

Contribuições da Consulta Pública - Formulário Experiência ou Opinião - Empagliflozina e dapagliflozina para o tratamento de diabetes mellitus tipo 2 - CONITEC

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Melhorar a qualidade de vida do diabetico. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Os dois, Positivo: A diminuição da glicose, Negativo: NÃO houve efeito negativo 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Os dois, Positivo: A diminuição da glicose, Negativo: NÃO houve efeito negativo
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, O tratamento pode evitar várias complicações decorrentes da doença e assim melhorar a qualidade de vida dos pacientes. 2ª - Não 3ª - Não
21/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Melhor desempenho ao tratamento 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, xingduo, Positivo: Perda de peso e não causa queda da glicose como insulina, Negativo: Insulina engorda muito e a glicose cai. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina,daonil, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Metformina dá diarréia
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e Xigduo, Positivo: Melhora na condição geral, melhora do controle da doença e na qualidade de vida , Negativo: Muitas idas ao banheiro 3ª - Não
21/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: No paciente diabético: bom controle da glicemia, aumenta sobrevida renal, melg Ir desfecho no paciente com insuficiência cardíaca, etc, Negativo: Maior risco de desidratação no paciente frágil e candidíase genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os outros gipoglicemiantea orais, Positivo: Alguns outros hipoglicemiantea podem ser usados na insuficiência renal grave, Negativo: A longo prazo os outros hipoglicemiantes não preservam a função renal como a empaglifazona e dapaglifazona</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo, porque precisamos de qualidade de vida, e a qualidade destes medicamentos são muito valiosas para o tratamento de diabetes tipo 2, fazendo com que o paciente tenha qualidade e segurança durante o tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, devíamos disponibilizar para todo os paciente precocemente independente da idade ou comorbidade cardiológica</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina / empagliflozina, Positivo: diminuição da variabilidade glicêmica, perda de peso, diminuição da pressão arterial e retenção hídrica , Negativo: candidíase de repetição em alguns pacientes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: iDPP4 / metformina / pioglitazona / glicazida , Positivo: controle glicemia , Negativo: glicazida hipoglicemiapioglitazona edemametformina diarreia</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Já está mais que comprovado que as glifozinas impactam na Doença cardiovascular e renal dos pacientes diabeticos que usam.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Canaglifozina, empaglifozina e dapaglifozina,, Positivo: Controle glicêmico redução de morte cardiovascular, internação cardiovascularRedução dos níveis de creatinina , Negativo: Aumento da infecção de trato urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, glibenclamida e metfomina, Positivo: Reducao da glicemia , Negativo: Risco de hipoglicemia, infarto, falencia pancreatica precoce</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Acho muito importante contarmos com novos medicamentos para combater os riscos do agravamento do diabetes tipo 2. Sendo uma doença silenciosa, muitas doenças cardiovasculares são causadas pelo descontrole do diabetes. com medicamentos que promovam melhor controle do diabetes, perda de peso e prevenção das doenças cardiovasculares, estaremos reduzindo um grande número de gasto do Governo e internações com as internações</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina que é fornecida pelo SUS. Entretanto sou DM1. A reação adversa da metformina é um dos principais entraves para a aderência ao tratamento. , Positivo: Aumento da produção de gases e para muitas pessoas dá uma reação intestinal desagradável. Talvez por isso vemos um percentual grande de pessoas com descontrole do diabetes tipo 2. , Negativo: Dificulta a manutenção do tratamento e não dá resultado em um dos principais problemas tanto do diabetes como das doenças cardiovasculares que é o excesso de peso (obesidade). Espero que o Governo amplie o rol de medicamentos para os pacientes com tipo 2 e que o percentual de internações devido a doenças cardiovasculares reduza com esta medida. Acompanhar sempre a eficácia da incorporação.</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage , Positivo: Nenhum, Negativo: Não estabilizou taxa</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Ppde salvar vidas!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Ajuda no controle da glicose, Negativo: Não sei</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle de glicose, Negativo: Não tenho</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo Metformina , Positivo: Redução da glicoseMelhor disposição , Negativo: Enjoo</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Dapaglifozina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Prevenção e proteção cardio-renal, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Em especial a empaglifozina, é um fármaco de grande auxílio terapêutico, pois reduz mortalidade cardiovascular e internação por insuficiência cardíaca, já que são pacientes de alto risco e além de tudo auxilia na perda de peso.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho maior experiencia com a Empaglifozina, Positivo: auxilio de perda de peso e melhor controle do diabetes (redução da Hemoglobina glicada), sem hipoglicemia, e só há contraindicação em bula com taxa de filtração glomerular abaixo 30ml/min, Negativo: custo para o paciente</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, não mostrou todos os benefícios em estudos como a empaglifozina, por isso acabo por optar pela empaglifozinha, por me sentir mais segura, Positivo: auxilio perda de peso e sem hipoglicemia, Negativo: já e contraindicado com TFG abaixo de 45ml/min e custo</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sim concordo pois mts pessoas n tem condições de comprar o remédio</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina, Positivo: Bom ajuda a baixar o alto nível da glicose em pouco tempo , Negativo: Acho uma forma dolorosa p pacientes q fazem uso continuo ate três vezes ao dia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sim benefício grande para diabéticos e pact cardiopatas</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, jardiance, Xigduo e glyxambi, Positivo: Controle glicêmico Diminuição de lesões de órgãos alvoPerda ponderalMelhora de sintomas , Negativo: Não obtive efeitos negativos até o momento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glicazida, IDPP4GlibenclamidaInsulinaPioglitazona, Positivo: Controle glicêmico Diminuição de lesões de órgãos alvoPerda ponderalMelhora de sintomas, Negativo: Hipoglicemia, controle inadequado das taxas glicemicas, ganho de peso, diarreia</p>
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, SGLT2 são indispensáveis hoje ao tratamento do DM2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: Melhoras no controle do Dm2 (glicose e HB clicada, perda de peso, refeitos protetores cardiológicos e renais, Negativo: Não tive.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, inibidores da DPP4, análogos do GLO1, sulfas e insulinas e analogos, Positivo: Diversos, Negativo: Hipoglicemia com alguns dos citados</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A incorporação destas medicações ao SUS trará um enorme benefício aos pacientes diabéticos, seja para auxílio no controle glicêmico, seja para prevenção de eventos/doenças cardiovasculares, comprovados nos estudos de ambas medicações.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhora no controle glicêmicoFácil posologiaPoucos efeitos colateraisBaixo risco de hipoglicemiaProteção e redução de eventos cardiovasculares, Negativo: Custo das medicações mais elevado, mas levando em conta os benefícios em curto e longo prazo e redução dos riscos de complicações inerentes ao diabetes, bem como redução de hospitalizações por múltiplas complicações desta doença, o custo em geral com tratamento reduziria em longo prazo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GliclazidaInibidores da DPP-IVPioglitazona, Positivo: Melhora no controle glicêmicoFácil posologiaPoucos efeitos colateraisBaixo risco de hipoglicemia (gliclazida comparado à glibenclamida)Proteção e redução de eventos cardiovasculares, Negativo: Custo das medicações mais elevado, mas levando em conta os benefícios em curto e longo prazo e redução dos riscos de complicações inerentes ao diabetes, bem como redução de hospitalizações por múltiplas complicações desta doença, o custo em geral com tratamento reduziria em longo prazo.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Faço uso do medicamento e sei da sua eficácia, porém o preço é elevado e a população SUS dependente merece outros insumos além da metformina</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Consigo controlar o DM sem ter os efeitos gastrointestinais da metformina, Negativo: Não tenho</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Nenhum!!!, Negativo: Dores abdominais e diarreias</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Substancias que pelos estudos agregam reducao de morbi mortalidade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOSINA EMPAGLIFOSINA, Positivo: CONTROLE DE Diabetes mellitus topo 2 e efetividade e prevenção e controle de insuficiencia cardiaca, Negativo: Raros episódios de infecção urinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Classe SGLP1 e Dpp4, Positivo: Agrega controle glicemicico com redução peso para SGLP Controle glicêmico para DPP4, Negativo: DPP4 sem evidências para redução mortalidade e para cardiopatas severos principalmente.</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Medicações seguras e eficazes para o tratamento do diabetes e a Empa demonstrou nos estudos diminuição do risco cardiovascular dos pacientes. , Negativo: Alguns poucos pacientes tiveram intolerância por aumento do número de infecções urinárias.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas e outros hipoglicemiantes orais como metformina, pioglitazona, inibidores e DDP 4 e glicazida. , Positivo: Melhora da hemoglobina glicada em todos, melhora da esteatose hepática com pio. , Negativo: Ganho de peso com pio e insulina, risco de hipoglicemia com insulina e gliclazida e outras sulfonilureias, retenção hídrica com pio, efeitos gastrintestinais indesejáveis com metformina.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Salva vidas, Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Recentemente com a descoberta de inibidores de um receptor em tubulo proximal , SGLT2, e com introdução de medicamentos que inibem este receptor e os trabalhos existentes com estas dorgas com Empareg e Declare e outros que mostraram benefico em mortalidade e internação de insuf. cardiac e proteção renal nos fizeram entender que estas medicaçoes deveriam ser introduzidas nestas doençã principlamente quando associadas o Diabetes Mellitus.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, XigDuo XR, Jardiance, Glixambi ekanaglifozina., Positivo: melhor controle do Diabetes Melitus , diminuição de internação de insuficiencia cardiaca, diminuição de mortalidade geral e por IC, proteção renal, Negativo: leve aumento de infecção urinaria, Vulvovaginites e balanopostite, raramente cetose.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiforminas, Sulfanilureias, Inibidores de DPP\$, , GLP analogos, Insulinas, Positivo: ajudam a controlar o Diabetes Melitus sendo alguns neutros em tratamento e mortalidade par IC, os GLP analogos e metiforminas també apresentam efeitos protetores nna IC., Negativo: Insulina levando a hipoglicemias, as sulfanilureias levando a hipoglicemias</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Mateve o meu peso baixo , Negativo: NÃO tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Manter O peso , Negativo: Não teve</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina, Positivo: Sem efeitos colaterais Melhor adesão , Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Liraglutida Metformina empagliflozina, Positivo: Poucos efeitos colaterais. Melhor adesão , Negativo: Não tive</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Todo novo medicamento devidamente com efeitos positivos para os pacientes são de suma importância sua inclusão no rol do SUS, pois a medicação eficaz é um dos pilares no tratamento da Diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhor controle glicêmico , Negativo: Falta de acesso</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Fácil acesso., Negativo: Problemas digestivos como náusea, vômito, diarreia, dor na barriga, perda de apetite e alterações no paladar.</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Ñ foi me fornecido o nome do medicamento, mas era pra esofagite corrosiva, Positivo: Ñ tive nenhum efeito colateral e resolveu o problema da esofagite enquanto estava sobre o uso do medicamento., Negativo: Ñ tive efeitos negativos.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina metGlicazidaForxiga, Positivo: Ñ tive resultados positivos., Negativo: Alto custo, sem obter resultado na diminuição da glicose.(hemoglobina glicada)</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Melhora clínica e laboratorial do diabetes e melhora da insuficiência cardíaca , Negativo: Boa tolerabilidade</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Para mim está sendo muito positivo no tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga 10 mg(dapaglifozina), Positivo: Mantém minha glicemia estável, no nível esperado. Meu metabolismo funciona melhor., Negativo: Nada a declarar de negativo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Onglysa, glifage XR 500mg , Positivo: Glifage XR 500mg tomo todos os diasO Onglysa foi substituido por Forxiga., Negativo: Glicemia em nível indesejável é instável .</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O medicamento e de extrema importância para pessoas em tratamentos de diabetes, pre diabetes e ate mesmo acima do peso, ajudaria muito ter esse medicamento do sus por que nem todos nem condições de comprar e geralmente e muito caro a medicação, sem contar os outros gastos com o tratamento</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage, Positivo: me ajudou a diminuir o nível de açúcar no sangue, fazendo com que minha glicose diminuísse, Negativo: não tive</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Empaglifozina- Boa resposta cardiovascular em pacientes diabéticos , controle glicemico e redução da glicada , Negativo: Empaglifozina - sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Ação endócrina e cardiovascular, Negativo: Empaglifozina- sem efeitos negativos</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicações muito boas para o controle do diabetes e redução do risco cardiovascular e renAL.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaEmpaglifozina, Positivo: Controle glicêmico e perda de peso, Negativo: Infecção genital e infecção do trato urinário baixo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as outras classes farmacológicas disponíveis, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: HipoglicemiaNáuseas, vômito ou diarreiaCusto elevado</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozins, Positivo: Controle adequado da glicemia, baixa incidencia de efeitos adversos, Negativo: Nao percebi pontos negativos</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina , Positivo: Controle glicêmicoPerda de peso Sem hipoglicemia , Negativo: Hipotensão Afecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, liraglutida, saxgliptina, vildagliptina, glicazida, glibenclamida, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Em detrimento ao uso por ser pré diabético tipo 2 e em função de prescrição, recomendado por uma Endocrinologista Dra. Luciana Junqueira Guimarães, destaco que mantenho uso de Dapagliflozina e observo ter reduzido níveis de diabete para um percentual de glicemia aceitável e por este motivo continuo utilizando deste medicamento. Se existe a possibilidade de ser incorporado ao SUS, me coloco inteiramente a favor.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com Dapagliflozina em tomadas uma vez ao dia pela manhã., Positivo: Diminuição de diabetes tipo 2 nível glicêmico atual 97, antes de iniciar tratamento nível era de 135, Negativo: Nenhum relevante, tenho eliminado mais liquido urinando mais. mas tenho tomado mais água por conta mesmo sem sede.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Cloridrato de Metformina, Positivo: redução do níveis de diabetes, Negativo: Número maior de vontades de urinar a noite.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, DAPAGLIFORZINA</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFORZINA, Positivo: DOSE UNICA DIÁRIA, CONTROLE GLICEMICO, PERDA DE PESO, REDUÇÃO DA PA., Negativo: NÃO EXISTE</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente no tratamento do paciente cardiopata</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Demonstrou redução de morte cardiovascular , Negativo: Não identifiquei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP4, Positivo: Melhor controle metabólico , Negativo: Não identifiquei</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicações q mudaram o tratamento do Diabetes com melhoras importantes na morbimortalidade e o que vemos no dia-a-dia são pacientes melhor controlados e com menos complicações ao longo do tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Forxiga e Xigduo, Positivo: melhora glicemia e perda de peso, Negativo: candidíase peniana e vaginal.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Gliclazida, Pioglitazona, Insulina, Xultophy, Saxenda, Ozempic, Trulicity, Toujeo, Soliqua., Positivo: Melhora glicemia., Negativo: Ganho de peso com Pioglitazona e diarreia com Metformina.</p>
21/01/2020	Instituição de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, xigduo, jardiance e glyxambi, Positivo: Redução da Glicose, hemoglobina glicada, baixo efeito colateral, segurança, redução de risco cardiovascular, Negativo: Candidiase e custo elevado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos o medicamentos para diabetes , Positivo: Redução da glicemia, Negativo: Depende da classe de medicamentos.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT2 são uma classe com mecanismos de ação únicos que demonstraram redução significativa de eventos cardiovasculares, em especial, hospitalizações por insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina., Positivo: Bom controle glicêmico e melhora de sintomas e hospitalizações em portadores de insuficiência cardíaca. , Negativo: Não tive efeitos negativos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sou cardiologista e com frequência lidamos com portadores de diabetes melitus. Metformina, sulfonil ureia e inibidores de DPP4, Positivo: Metformina: melhor controle glicêmico, sendo minha primeira opção.Sulfonil ureia: segundo medicamento em populações de baixa renda, para auxiliar no controle glicêmico.DPP4: segundo medicamento em pacientes que podem comprar; bom controle glicêmico., Negativo: Metformina: não tive efeitos negativos.Sulfonil ureias: hipoglicemia.Inibidores de DPP4: não tive efeitos negativos.</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage , Positivo: Nenhum, Negativo: Não estabilizou taxa</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dois, Positivo: X, Negativo: X</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: X, Negativo: X</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento de Boa aceitação, sem efeitos colaterais indesejáveis e de fácil modo de usar</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Aumento da saciedade, não causa diarreia, Negativo: Nenhum até o momento</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage (merformina), Positivo: Nenhum, Negativo: Constipação, distensão abdominal, cólica abdominal e flatulência excessiva</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina é o único medicamento da classe que demonstrou o benefício de redução da mortalidade cardiovascular, na ordem de 38%, em associação à terapia padrão no estudo EMPA REG OUTCOME, em pacientes adultos com DM2 e doença cardiovascular estabelecida</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: melhora do controle do diabetes, com melhora da pressão arterial, perda de peso e menos complicações do diabetes, Negativo: poucos... alguns casos de candidíase vaginal facilmente tratável</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, acho muito favorável porque vai ajudar a população e a quantidade de diabéticos só aumenta.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo. Mas não conheço esses medicamentos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage. , Positivo: Controle da diabetes , Negativo: Independência</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento inibidor da SGLT2 cujo mecanismo de ação difere dos disponíveis pelo SUS e que contribuiu para melhora do tratamento e adesão do paciente com muitos pontos positivos dentre eles prevenção de insuficiência renal, melhor controle glicêmico e redução de peso corporal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Jardiance e Glyxambi, Positivo: Diminuição de peso corporal, melhora importante de glicemia jejum e pós-prandial, diminuição de morte por causa cardiovascular, prevenção de insuficiência renal, Negativo: Candidíase urogenital poucos casos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, inibidor de DPP4, insulina NPH e regular, sulfonilureia, Positivo: Insulina NPH melhora glicemia jejum, metformina melhora glicemia e resistência insulínica, sulfonilureia melhora hemoglobina glicada, Negativo: Insulina hipoglicêmica, muitas vezes quando não há controle glicêmico dificuldade para associação de medicamentos, menor adesão do paciente ao tratamento em virtude das aplicações que desmotivam o paciente e pioram a adesão ao tratamento</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como médico nefrologista atendo muitos pacientes portadores de diabete tipo 2 e comprometimento da função renal, e estou usando esta classe de medicamentos há cerca de 2 anos, e tenho tido ótima resposta para preservação da função renal, com um ótimo perfil de segurança.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina., Positivo: Boa resposta em preservação da função renal, ótimo controle glicêmico, com ótimo perfil de segurança., Negativo: O maior problema no momento é o alto custo do medicamento.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: No paciente portador de nefropatia diabética tínhamos apenas os medicamentos da classe dos inibidores da enzima de conversão e bloqueadores do sistema renina angiotensina, que surgiram há mais de 15 anos, com resultados medianos., Positivo: Proteção de função renal e cardíaca., Negativo: Difícil de usar em pacientes normotensos.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelentes resultados com Empa</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Redução de glicemia, redução de hemoglobina glicada, níveis tensionais e relatos internacionais de diminuição de mortalidade de ICC, Negativo: Preço. 1 caso de ITU de repetição com uso que cedeu com suspensão da droga. Universode 37 individuos tratados</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidor da DPP4. Linagliptina, Sitagliptina e Vildagliptina. Metformina. Sulfanilourea, Positivo: Em Diabetes leve/moderada compensação com menor investimento financeiro, Negativo: Demais drogas citadas acima servem para casos menos graves. Diabets moderada /grave Empaglifozina +Metformina + Linagliptina é excelente</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É um medicamento muito bom e potente para o tratamento do diabetes e suas comorbidades</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance , Xigduo , Forxiga , Positivo: Melhora da glicemia de jejum, diminuição importante da hba1c, proteção renal, perda de peso , Negativo: Predisposição para cistite , apenas em pacientes com cistite de repetição</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Análogo de glp-1, Positivo: Melhora de glicemia de jejum , hba1c , Negativo: Náuseas</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A minha esposa utiliza o medicamento forxiga e apresenta um bom nível de glicemia.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Com a utilização do Forxiga a glicemia ficou dentro dos parâmetros aceitáveis., Negativo: Não foi verificado.</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Experiência muito positiva como médico em meus pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Redução de HB1C, Risco Cardiometabólico, Insuficiência Cardíaca, Infarto., Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Várias classes de antidiabético orais , Positivo: Redução de glicada, Negativo: Ganho de peso, ineficácia, risco de hipoglicemia</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vários estudos comprovam os benefícios ao paciente diabético com o uso das glifosinas em especial a empaglifosina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina, dapaglifosina, Positivo: Abaixa a glicemia ,e a hb glicada sem causar hipoglicemia. Auxilia na estabilização da PA, diminui a creatinina., Negativo: Balanite, Itu em algumas pacientes. Risco de desidratação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimepirida, sulfoniluréia, gliptinas, glicosada, Positivo: Diminuição da glicemia mas sem a segurança necessária., Negativo: Hipoglicemia, tonturas,</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico adequado, sem hipoglicemia e com benefícios e proteção cardiovasculares., Negativo: Preço alto, inacessível pra pacientes de baixa renda.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, Positivo: Custo e gratuidade pelo SUS, Negativo: Efeitos colaterais, hipoglicemia e sem benefícios adicionais cardiovasculares.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: ambas as medicações tiveram impacto excelente no controle da hemoglobina glicada, menor variabilidade e redução de lesão de órgão alvo., Negativo: pouquíssimos pacientes apresentaram vulvinite ou balanopostite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: gliclazida, metformina e nesina, Positivo: impacto menos intenso sobre variabilidade glicêmica e média de hemoglobina glicada, Negativo: gliclazida - riscos de hipoglicemias metformina - retirada em caso de insuficiência renal nesina - redução se insuficiência renal</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Regula melhor o diabetes., Negativo: Não que eu tenha percebido.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, galvus, glimiperida, Positivo: O conjunto dos medicamentos me proporciona um tratamento ideal do diabetes, Negativo: Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, tenho diabetes tipo 2 e já estou chegando na idade de 65 anos e portanto acredito que isto deverá ajudar muitos pacientes a controlarem a diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, Positivo: tem ajudado a controlar um pouco a diabetes, Negativo: no organismo não percebi, porém tem que aumentar sempre a dose quando a diabetes sai um pouco fora do controle. o ideal seria medicamentos que não precisasse ser utilizado varias vezes ao dia.</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A Empaglifozina tem estudos que oferece proteção cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Eu atingi o controle com Empaglifozina por ser mais rápido o efeito., Negativo: Dapaglifozina é mais fraco</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Metformina controlou por um período. A doença avançou precisei usar outra medicação , Negativo: Passou a não ter efeito suficiente para controle o açúcar do sangue.</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Opção importante para tratamento da diabetes</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, fundamental usar novos medicamentos, que previnem as complicações, gerando custos de doença muito maiores para o estado.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: - unico comprovado que previne desfecho cardiovascular - reducao de peso , com reducao de esteatose hepatica, resistencia a insulina- melhora do perfil glicemico- melhora da pressao arterial - reduz eventos primarios cardiovascular - reduz morte por todas as causa - protecao cardio renal , Negativo: nao tem. O risco de infeccao urinaria é baixo se tiver boa higiene</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozinaalogliptina linagliptina , Positivo: bom controle glicemico, Negativo: nao tem comprovação de beneficio cardio renal</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, DAPAGLIFLOZINA</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, concordo com empagliflozina. Após tanto tempo sem introduzir medicação no SUS para diabetes, que a escolha seja da mais eficaz e com maior benefício, mesmo porque os preços são parecidos, mas as medicações claramente não.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: empagliflozina apresentou melhora no controle do diabetes, Negativo: não tem</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, concordo com empagliflozina. Não concordo com a conclusão, as medicações não são iguais. Tenho familiar que ja usou as duas, e empagliflozina é muito melhor, além de ser a única a reduzir mortalidade.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: empagliflozina controlou mais o diabetes e deu menos efeito colateral, Negativo: dapagliflozina não controlou bem</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Escolho empagliflozina por saber de sua potente eficácia na redução da hemoglobina glicada e segurança cardiovascular</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Prefiro empagliflozina.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Apesar de alguns efeitos colaterais que tive ao usar forxiga, os ganhos são maiores para a população.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Redução do edema em membros inferiores e cansaço nas pernas., Negativo: Lesão intestinal e fortes dores abdominais</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage DiamicronTresibaNovorapid, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Sensação de peso nas pernas e cansaço generalizado.</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Uma opção ímpar muito importante para o tratamento do diabetes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante para os portadores de Diabetes Melito tipo II</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Diminui a glicemia,protege das complicações cardíacas e renais , Negativo: Aumento de Balanopostite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os medicamento hipoglicemiantes , Positivo: Todos reduzem a glicemia, Negativo: Alguns podem dar hipoglicemia</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIFLOZINA, Positivo: DAPA NÃO TEM EFEITOS COLATERAIS ALEM DE CONTROLAR MUITO BEM A GLICEMIA ALEM DOS BENEFICIOS DE PREVENÇÃO PRIMARIA DA DOENÇA CARDIOVASCULAR E RENAL, CONFORME VI NA BULA., Negativo: na</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos, Positivo: Diminuição da glicemia com ambas as drogas, sem hipoglicemia,, Negativo: Infecção urinária ou genital</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glibenclamida, metformina, , Positivo: Diminuição da glicemia , Negativo: Hipoglicemia, alterações gastrocas</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois Jardiance e Forxiga , Positivo: Melhora controle glicêmico, perda de peso, melhora do risco cardiovascular, melhora da doença renal , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, trayenta, pioglitazona, victoza, insulinas..., Positivo: *, Negativo: *</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicações que auxiliam no controle do diabete. Isoladamente ou em associação a Metformina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia e hemoglobina glicosilada. Perda de peso, Negativo: Infecção urinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina. Insulina. Gliclazida. , Positivo: Controle da glicemia/ redução da hemoglobina glicosilada. , Negativo: Metformina- diarreiaGliclazida-ganho de pesoE hipoglicemia Insulina-ganho de peso e hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: efeitos positivos sobre controle glicêmico, doença renal e cardiovascular, Negativo: aumento das infecções genitais causadas por fungos</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Estas novas medicações tem muito a oferecer ao paciente diabético tipo 2, além de controle da glicemia é possível melhorar perfil metabólico dos pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina , Positivo: Empagliflozina especificamente oferece mais benefícios para o pacientes dm2 porque reduz risco de morte cardiovascular., Negativo: Infecções urinárias</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glicazida , Positivo: Bom controle da glicemia , Negativo: Risco de hipoglicemia e de falência do pâncreas</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É um medicamento que contribui muito para controle da glicemia em diabéticos tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Excelente para controle da glicemia, Negativo: Não tive reações adversas</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina, metformina, Positivo: Os medicamentos que utilizo ajudam a controlar a glicemia., Negativo: A metformina causa gases.</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Entrar a empagliflozina pela melhor eficácia e benefício. Elas são muito diferentes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: empagliflozina reduz mais glicemia e pressão. , Negativo: a dapagliflozina é mais fraca</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É um excelente medicamento que realmente muda a vida do paciente não só com o controle glicêmico mas também com a diminuição de risco de doenças cardiovasculares.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação potente, benefícios comprovados, controle da doença e redução de mortalidade ../</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Potente em baixar a glicemia Estabiliza doença renal crônica Benefício cardiovascular Perda de peso, Negativo: Infecção urinária e genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, pioglitazona, gliclazida, gliptinas, Positivo: Efeitos benéficos estabelecidos e amolados para cada medicação, Negativo: Efeitos conhecidos e variáveis em cada paciente</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O acesso seria mais fácil</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Redução da Glicada, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Não mantém o controle da Glicada</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Irá ser muito positivo para muitos pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOZIDA , Positivo: Melhora na glicemia, perda de peso e redução de riscos. , Negativo: Nada a declarar</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA , Positivo: Ajuda a resistência insulínica , Negativo: Não gerar mais efeitos adicionais além da glicemia.</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Não tive mais hipoglicemia e nem ganho de peso, além de ter perdido peso inclusive , Negativo: Infecção urinária leve</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: JanumetMeritorForxiga, Positivo: Mantem o controle do diabetes, Negativo: preçoEnjoo</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente medicamento.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Reduz peso, sem hipoglicemia, Negativo: Preço.</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos essenciais e muitas pessoas carentes não tem acesso</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT2 são extremamente eficazes no controle de diabetes em pacientes portadores de DM2, auxiliam a reduzir doses altas de insulina, em pacientes com descontrole glicêmico, ajudam na perda de peso e controle metabólico, além de ter proteção cardiovascular. Os efeitos colaterais são mínimos e reversíveis</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Jardiance , Positivo: Ótimo controle glicêmico, perda de peso, proteção cardiovascular, redução de altas doses de insulina desnecessárias, sem efeitos colaterais graves, Negativo: Infecção urinária e de região genital (raros)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sim, tenho 20 anos de formada ! E grande experiência com insulinas, glitazonas, sulfoniureias, Metformina, análogos de GLP1, inibidores de DPP-4 e vários outros que já existiram no mercado, Positivo: Controle glicêmico com diminuição do risco cardiovascular , Negativo: Hipoglicemias, aumento de peso, etc</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Grandes benefícios comprovados em estudos robustos com efeitos diminuindo complicações da diabetes, internamentos desnecessários e aumento da sobrevida populacional.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, XigDuo, Jardiance, Glyxambi, Positivo: Melhor controle glicêmico, melhora de sintomas de insuficiência cardíaca, perda de peso, diminuição das complicações decorrentes da própria diabetes (AVC, IAM), Negativo: leve aumento de candidíase genital, principalmente em sexo feminino.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Sulfas, Inibidores da DPP4, Positivo: Controle parcial das glicemias, potencialização se usados concomitantemente com as demais drogas e entre si., Negativo: Hipoglicemias, Mal estar gástrico, Ganho importante de peso, não controle glicêmico adequado.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com os dois, Positivo: melhora dos índices glicêmicos, da HbA1c,, Negativo: Se bem indicado não observei efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance , forxiga, Positivo: Melhora nos índices glicêmicos e hemoglobina glicadaMelhor qualidade de vida, Negativo: Nao observei efeitos negativos nos pacientes que foram bem orientados para o uso do medicamento</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Já faço uso da empaglifozina há uns três anos e tenho mantido os níveis controlados.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Antes de iniciar o tratamento com empaglifozina havia bastante variação nos resultados, que faço trimestralmente. , Negativo: Ter bastante cuidado em relação à higiene após urinar, lavando o pênis, já que o açúcar é expelido pela urina.</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Com base nos últimos estudos a indicação dessa classe de medicamentos para o diabetes se faz mandatória visando a redução de risco cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: os dois, Positivo: redução da hb glicada/redução da glicemia jejum e pos prandial, Negativo: infecção urinária em 1 paciente sexo feminino idade 70 anos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metforminaglicazidainsulinasulfonilureiasinibidores DP4, Positivo: Cada uma dessas classes tem vantagens e desvantagens no controle do diabetes tipo 2 mas nenhuma delas apresentou em estudos multicentricos controlados e prospectivos uma redução de risco cardiovascular como as citadas (empaglifozina e dapaglifozina), Negativo: alguns tem limitação de uso devido a disfunção renal (metformina) outros tem efeitos hipoglicemiantes graves como as sulfonilureias. e muitos pacientes necessitam associação de ,ais de 3 drogas para compensar o diabetes</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Melhora da qualidade de vida do paciente, controle da doença e diminuição do risco vascular, Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Classe terapêutica nova e com vários estudos comprovando seus benefícios</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle efetivo e sem efeitos adversos, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, São medicamentos essenciais, de uso contínuo e caros que nem toda sociedade consegue adquirir. Prejudicando o tratamento e causando consequências na saúde em razão disto.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance , Positivo: Controla a diabetes mesmo que o paciente na faça a dieta perfeitamente, mas para isso deve-se proceder com o uso contínuo., Negativo: Alto custo</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Ambas tem eficácia de intermediaria a baixa na redução da hemoglobina glicada e o controle glicêmico eficaz (com segurança) segue sendo o principal objetivo do tratamento da DM2. Acredito que a Gliclazida MR 60mg (Diamicron), por estar na lista de medicamentos essenciais da OMS, assim como primeira escolha pos metformina no IDF, deva também ser incluída.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina. , Positivo: Bom efeito diurético evidenciado na prática e, pelos estudos, proteção cardiovascular para pacientes com doença cardiovascular estabelecida., Negativo: Já presenciei pacientes que expostos a casos de cetoacidose e mais comumente a infecção urinária com esses medicamentos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos demais ADOs, mas gostaria de destacar a gliclazida., Positivo: alta eficácia, segurança, proteção de órgãos alvo e custo acessível., Negativo: Raros pacientes com DM2, que não seguem uma dieta orientada e fazem uso da medicação em exposição a alimentação hipocalórica, tiveram episódios de hipoglicemia.</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Adesivo p Alzheimer , Positivo: Não percepi, Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente medicação. Iria beneficiar muitissimo os pacientes diabeticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos. Dapa e empaglifozina, Positivo: Melhora importante do controle do diabetes, do risco cardiovascular, alem de proporcionar perda de peso, Negativo: Praticamente isento de efeitos colaterais. So mais pessoas com diabetes nao o utilizam por causa do causa do custo relativamente alto</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina. Glibenclamida. Insulina, Positivo: Metformina excelente remedio, porem limitado a casos mais leves de diabetes, Negativo: Glibenclamida é ruim, da hipoglicemia e é perigoso para uso em idosos</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, preferência pela empaglifozina devido ao estudo emparreg</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: os dois, Positivo: a empa traz benefício de diminuição de morte cardiovascular e diminuição de insuficiência cardíaca a dapa benefício apenas em diminuição de insuf cardíaca , Negativo: infecção urinária ou fúngica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: pioglitazona e linagliptina, Positivo: segurança cardiovascular e diminuição de complicações , Negativo: ganho de peso</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, os inibidores do SGLT2 (empagliflozina e dapagliflozina) são agentes recomendados como primeira linha de tratamento para diabéticos com doença cardiovascular estabelecida. no estudo EMPA REG com a empagliflozina houve redução na taxa de eventos cardiovasculares (Infarto, AVC, Hospitalização por IC e progressão de doença renal) além de redução na MORTALIDADE. São agentes que além de controlar a glicose ajudam na redução de peso, no controle da pressão arterial e dos níveis de ácido úrico</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: empagliflozina e dapagliflozina- redução da glicemia- redução de peso- redução de ácido úrico- redução da pressão arterial- melhora dos sintomas de insuficiência cardíaca, Negativo: - possível aumento na frequência de infecção genital - necessário orientar paciente quanto aos cuidados de higiene adequados a fim de evitar infecções fungicas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfoniluréias, insulina, gliptinas, análogos do GLP1, Positivo: Metformina - controle da glicoseinsulina - controle da glicemiagliptinas - controle da glicemia, baixo risco de hipoglicemiaanalogos do GLP1 - controle da glicemia, controle do peso corporal, Negativo: insulina e sulfonilureias - risco de hipoglicemias e ganho de peso</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Redução da glicemia e proteinuria além de perda de peso, Negativo: Infecção urinária pela glicosúria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução da glicemia e proteinúria além da perda de peso, Negativo: Infecção urinária</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Só a empagliflozina reduziu morte cardiovascular no paciente diabético e com dvd estabelecida. Isso é mostrado no estudo Empa Reg.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Melhorou muito a qualidade de vida do meu pai, controlou a glicemia . Comodidade de ser 1 comprimido ao dia. Além de proteger o coração dele, já que é revascularizado., Negativo: Ele aumento a ida ao banheiro, faz mais xixi</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e glimepirida, Positivo: Controlou por um tempo a glicemia., Negativo: Hipoglicemia</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu pai faz uso de Jardiance e vejo como a melhora dele foi muito significativa</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empafliflozina / Jardiance , Positivo: A glicose ficou bem mais cotrolada e, como ele já tinha infartado, a escolha do medicofóbico por causa do efeito de reduzir morte cardiovascular , Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glimepirida E metformina, Positivo: Metformina não houve problema, Negativo: Glimepirida ele tinha hipoglicemia, sentia mal e sem energia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo porque EMPAGLIFLOZINA demonstrou em seus estudos e também tem registrado em bula a redução de morte cardiovascular. Um ponto muito importante para a vida do paciente diabético</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Redução significativa de Hemoglobina glicada, com benefícios adicionais de redução de pressão arterial e peso, fatores que ajudam muito a qualidade de vida e a saúde do paciente, Negativo: Não percebi dapagliflozina tão potente e como não tem em bula a redução de morte cardiovascular, acho um pouco delicado um paciente diabético usar, porque sabemos que tem a parte cardiovascular comprometida</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, inibidores de IDPP4, sulfas, Positivo: Todos bons mas sem benefícios adicionais como a empagliflozina na questão de além de ter potência na redução de hemoglobina glicada, reduz peso e pressão arterial, Negativo: Metformina em poucos casos que pacientes tem intolerância e necessita pararSulfa aumento de peso</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapagliflozina, Positivo: controle da hba1c, Negativo: infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, Positivo: redução de peso , Negativo: intolerancia gastrointestinal</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, REDUÇÃO DE EVENTOS CARDIOVASCULARES, DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA E DE NEFROPATIA .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLILOZINA, DAPAGLILOZINA E CANAGLILOZINA , Positivo: MELHIR CONTROLE GLICÊMICO E QUEDA NA PROGRESSÃO DE NEFROPATIA E INSUFICIÊNCIA CARDÍACA , Negativo: DESIDRATAÇÃO</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GLIBENCLAMIDA E METFORMINA , Positivo: CONTROLE DA GLICEMIA , Negativo: HIPOGLICEMIA</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, TRATAMENTOS DISPONIVEIS HJ SAO MUITO ATRASADOS</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIFLOZINA - FORXIGA, Positivo: EFICÁCIA NA REDUÇÃO DE GLICEMIA, PERDA DE PESO E CONTROLE DE PRESSAO ARTERIAL, Negativo: NAO OBSERVADO</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: METFORMINA E GLIBENCLAMIDA, Positivo: REDUÇÃO DE GLICEMIA, Negativo: GANHO DE PESO, HIPOGLICEMIA, POSOLOGIA E SEM ACAO NO CORAÇÃO</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, O produto com seus estudos clinicos comprovou a ação no benefício do paciente diabético com comprometimento Cardio-Renal.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução de HBA1C, perda de peso, controle da pressão arterial e com os mínimos efeitos colaterais e baixíssimo risco de hipoglicemia e proteção cardio renal., Negativo: O paciente com recorrências constantes de infecção urinária não pode tomar o medicamento</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Forxiga - perda de peso, melhora da pressão arterial, rápido controle glicêmico, estabilização da função renal e melhora da insuficiência cardíaca. , Negativo: Forxiga - não percebi nenhum.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Principalmente nos casos de diabetes associado a insuficiência cardíaca</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Controle do diabetes e sobretudo melhora da insuficiência cardíaca nestes pacientes, Negativo: Eventualmente processo de infecção de vias urinárias: relativamente raro</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e Gliptinas, Positivo: Controle do diabetes mellitus tipo 2, Negativo: Não tive efeitos negativos com os produtos acima mencionados. Em associação com as Gliflozinas melhoram muito também os sintomas de insuficiência cardíaca</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Conheço a Dapagliflozina e é uma alternativa ao tratamento muito melhor do que as disponíveis atualmente.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Controlou a glicemia e melhorou a função renal, Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, azukon, Positivo: Deixaram a desejar, Negativo: Tontura, hipoglicemia, dores estomacais.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, MEDICAÇÕES COM ESTUDOS RELEVANTES COM BENEFÍCIO PARA PACIENTES COM DIABETES TIPO 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFLOZINADAPAGLIFLOZINA, Positivo: 1. EMPAGLIFLOZINA - BENEFÍCIO NO CONTROLE DA GLICEMIA, PERDA DE PESO, MELHORA DO EDEMA, BENEFÍCIO NA FUNÇÃO RENAL E MENOR INTERNAÇÃO EM PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA. DAPAGLIFLOZINA - BENEFÍCIO NO CONTROLE DA GLICEMIA, PERDA DE PESO, MELHORA DO EDEMA, BENEFÍCIO NA FUNÇÃO RENAL E MENOR INTERNAÇÃO EM PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA, Negativo: EMPAGLIFLOZINA - ALGUNS CASOS DE CANDIDÍASE VAGINALDAPAGLIFLOZINA - ALGUNS CASOS DE CANDIDÍASE VAGINAL</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, GLIBENCLAMIDA, GLIMEPIRIDA, GLICLAZIDA, PIOGLITAZONA, SITAGLIPTINA, VILDAGLIPTINA, LINAGLIPTINA, SAXAGLIPTINA, ALOGLIPTINA, LIRAGLUTIDA, DULAGLUTIDA, INSULINAS, AÁLOGOS DE INSULINA, Positivo: METFORMINA - EXCELENTE AÇÃO EM RESISTÊNCIA À INSULINA, MEDICAÇÃO DE ESCOLHA PARA INÍCIO DE TRATAMENTO DO DIABETES.SULFONILURÉIAS (GLIBENCLAMIDA, GLIMEPIRIDA, GLICLAZIDA) - bom controle da glicemia em pacientes com pouco tempo de diagnóstico de diabetesPIOGLITAZONA - BOM CONTROLE DA GLICEMIA E DO TRIGLICÉRIDES; PREVENÇÃO DE ACIDENTE VASCULAR ENCEFÁLICOINIBIDORES DA DDP4 (SITAGLIPTINA, VILDAGLIPTINA, LINAGLIPTINA, SAXAGLIPTINA, ALOGLIPTINA) - SEGURA EM PACIENTES MAIS IDOSOS, COM POUCOS EFEITOS COLATERAISLIRAGLUTIDA - BOM CONTROLE GLICÊMICO E PERDA DE PESO, COM PREVENÇÃO DE DOENÇA CARDIOVASCULARINSULINAS - EXCELENTE CONTROLE GLICÊMICO, Negativo: METFORMINA - INTOLERÂNCIA GASTROINTESTINAL, NÃO PODE SER USADA EM TAXAS DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR REDUZIDASULFONILURÉIAS (GLIBENCLAMIDA, GLIMEPIRIDA, GLICLAZIDA) - HIPOGLICEMIAPIOGLITAZONA - EDEMA E PIORA DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACAINIBIDORES DA DDP4 (SITAGLIPTINA, VILDAGLIPTINA, LINAGLIPTINA, SAXAGLIPTINA, ALOGLIPTINA) - CONTROLE GLICÊMICO DE AÇÃO MODERADALIRAGLUTIDA - NÁUSEASINSULINAS - HIPOGLICEMIA, MONITORIZAÇÃO FREQUENTE DA GLICEMIA</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essencial para tto do Diabético de difícil controle e/ou risco de Insuficiência Cardíaca</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: Melhora dramática do peso, pressão, controle glicêmico e melhora da Insuficiência Cardíaca, Negativo: Alguns casos de cistite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: Ambos com melhora do controle glicêmico e geral, Negativo: Sem problemas significativos</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Os pacientes tiveram uma melhora significativa no seu quadro de saúde, Negativo: Na</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina, Positivo: Minha filha tem diabetes tipo 1.A medicação é essencial, Negativo: O custo é muito alto pra manter o tratamento adequado</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante proteção primária, secundária e terciária cardiovascular em pacientes diabéticos, que possuem um risco basal 30 a 40% maior de doenças cardiovasculares em comparação à população comum. Importante nefroprotecao.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, dapagliflozina (e associação com metformina), Positivo: Melhora da microalbuminuria, melhora da disfunção diastólica do diabetes assim como da ICC. Diminuição da resistência insulínica e perda de peso. Proteção de células beta., Negativo: Infecção genitourinária, cetoacidose normoglicêmica.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, sulfas, iDPP4, glitazonas, acarbose , Positivo: Insulina: maior potência e controle glicêmico Sulfas: controle glicêmico rápido e pouco invasivo a baixo custo DPP4: baixo risco de efeitos colaterais Glitazonas: diminuição importante da resistência insulínica, proteção para AVC, melhora de lipodistrofia Acarbose: baixo risco de efeitos colaterais graves, Negativo: Insulina: hipoglicemia, ganho de peso, invasivo Sulfas: hipoglicemia, destruição de células beta DPP4: baixa potência Glitazonas: ganho de peso, risco na associação com fibratos Acarbose: flatulência excessiva</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ótimos produtos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos , Positivo: Excelente ação de controle de diabetes com ambos os produtos , Negativo: Alguns casos de candidíase genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP4, análogos de GLP-1, insulinas, metformina, Positivo: Vários efeitos, o principal é o controle glicêmico, Negativo: Poucos efeitos colaterais e o principal é raro seria hipoglicemia</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Diabetes é uma doença multifatorial que precisa do uso de múltiplas drogas para controle adequado da doença. O SUS oferece poucos recursos para o tratamento dessa patologia e, com os novos estudos, não oferecer ao paciente uma medicação que previne morte cardiovascular é uma vergonha.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todas as medicações para tratamento para diabetes: Análogo de GLP-1, Inibidores de SGLT2, metformina, Sulfoniluréia, etc. , Positivo: Análogo de GLP-1: Oferece perda de peso importante e é um ótimo aliado para tratamento do Diabetes, melhora o controle pressórico, sem causar hipoglicemia. Inibidores de SGLT2: controle glicêmico favorável, perda de peso, melhora controle pressórico, melhora de hiperuricemia e esteatose hepática, tudo isso sem causar hipoglicemia. , Negativo: Os Inibidores de SGLT2 podem aumentar o risco de infecção ginecológica e urinária, mesmo assim é em uma parcela pequena da população. Análogo de GLP-1: efeitos gastro-intestinais, que geralmente são passageiros.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Sulfoniluréia Bomba de infusão de insulina , Positivo: Metformina: melhora resistência insulínica e pode até propiciar pequena perda de peso Sulfoniluréia: Uso apenas as de terceira geração - Gliclazida, pois as outras são campeãs em hipoglicemias. Bomba de infusão: melhor controle glicêmico em pacientes diabéticos tipo 1, Negativo: Metformina: diarreia em poucas pessoas Sulfoniluréia: hipoglicemia Bomba de infusão: custo e requer melhor nível cultural do paciente para manejo adequado.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
21/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance e atualmente uso o Glyxambi, Positivo: Os medicamentos atualmente disponível pela rede SUS para controle da diabetes são ultrapassados. Só a metformina não controla a minha taxa de açúcar., Negativo: O único efeito negativo são as caimbras que sinto. 3ª - Não
21/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: São medicamentos extremamente eficientes no controle glicêmico. Além disso, estudos como EMPA-REG e DECLARE mostraram benefícios na diminuição do risco de complicações cardiovasculares, que são a principal causa de morte no Brasil (diminuiu em 38%) , proteção renal, perda de peso e diminuição de mortes por todas as causas. , Negativo: Não observei 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Biguanidas Inibidores de DPP4 TiazolidinedionasSulfoniuréiasAgonistas de GLP-1Insulina, Positivo: Diversos, Negativo: Diversos
21/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Faço uso Forgica 2ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage xr500FORGICA, Positivo: Controla bem a glicemia, Negativo: Não tive nenhuma reação 3ª - Não
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Melhores medicamentos gera melhor tratamento e conseqüentemente, menor custo para tratar possível complicação 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina, Positivo: Níveis mais baixos de glicemia, Negativo: Alguma hipoglicemia
21/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com as duas medicações, empaglifozina e dapaglifozina. , Positivo: Todos os pacientes acompanhados que usaram as medicações mostraram melhora do perfil metabólico, com glicemias mais dentro das metas . , Negativo: Não houve efeitos negativos com essas medicações, o grupo de pacientes que acompanhei. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, glimeperida, liraglutida, semaglutide..., Positivo: Todos associados tendem a melhora a glicemia dos pacientes. Os mais antigos sem contribuição para emagrecimento e com menor proteção cardiovascular e renal. , Negativo: riscos de hipoglicemias, principalmente com glicazidas e glimeperida.
21/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Empagliflozina reduz muito a glicemia de jejum da minha esposa que nenhum outro antidiabético fez</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Auxilia a Empagliflozina na redução da glicose , Negativo: Em altas doses causa muita diarreia</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Nenhum , Negativo: Não reduz a glicose como a Empagliflozina</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A única gliflozina que reduziu mortalidade cardiovascular de forma comprovada pelo estudo EMPAREG outcome no tratamento da DM2 foi a Empagliflozina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina , Positivo: A Empagliflozina reduz de maneira rápida e eficaz a glicemia de jejum e hemoglobina glicada , Negativo: A Dapagliflozina causa muita infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Positivo: Ajuda a eficácia da Empagliflozina , Negativo: Metformina causa muita diarreia</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Com evidências científicas sou a favor da empagliflozina pois em estudos mostrou redução de morte cardiovascular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acredito que podemos e devemos melhorar as opções disponíveis para tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos, Positivo: Melhora do controle glicêmico, redução de peso e pressão arterial e redução de mortalidade cardiovascular em pacientes de alto risco, além de benefícios renais., Negativo: Apenas aumento da incidência de infecções do trato gênito-urinário, que podem ser minimizadas com orientação adequada ao paciente.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os demais hipoglicemiantes orais, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Risco de hipoglicemia</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Droga importantíssima na redução de morte em Pctes diabéticos e não diabéticos com insuficiência cardíaca doença q mais mata e aumenta os custos do cofre público</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos, Positivo: Dapagliflozina reduz morte por IC, reduz parâmetros metabólicos como peso , pressão , circunferência abdominal, reduz progressão de doença renal. Assim como a empagliflozina, Negativo: Quase nenhum !!!!</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Já respondido acima, Positivo: Já respondido acima, Negativo: Já respondido acima</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle da glicemia e perda de peso , Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glimepirida e glifage, Positivo: não tive efeitos positivos, Negativo: diarreias e náuseas e ganho peso</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A EMPAGLIFLOZINA ABAIXA MELHOR A GLICOSE DO PACIENTE COM DIABETES TIPO 2 DO QUE A DAPAGLIFLOZINA</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: DAPAGLIFLOZINA , Positivo: Nenhum, Negativo: A Dapagliflozina causa muita infecção urinária e não abaixa a glicose tanto quanto a Empagliflozina</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Preço acessível, Negativo: Causa muita diarreia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, jardiance, forxiga, insulina., Positivo: Controle adequado da glicemia, diminuição da IC e eventos cardiovasculares, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glt1, Positivo: Controle adequado da glicemia, Negativo: Intolerância gastrica</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa classe de droga tem se mostrado muito útil em DM2 com DCV</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Dapagliflozina, Canagliflozina, Positivo: Todos propiciaram perda de peso e discreta redução de PA, além de melhor controle glicêmico, Negativo: Fundamentalmente, o preço e pra alguns infecções genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sensibilizadores da insulina, secretagogos, IDPP4, GLP1a, ..., Positivo: Todos melhoram o controle glicérico em graus variáveis, Negativo: Intolerância gastrica, hipoglicemias, osteoporose,</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Pois irá trazer muitos benefícios para os pacientes diabéticos, controlando a glicemia e reduzindo hospitalização</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, dapagliforxina, Positivo: Controle da glicemia sem efeitos colaterais, perda de peso, tolerabilidade excelente, Negativo: Não vejo nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, controle da glicemia, Positivo: Preço bom, sem interação medicamentosa, perda de peso, controle da pressão arterial, Negativo: Não tem</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Pois irá trazer benefícios aos consumidores de doença diabética</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da glicemia. Com ótima tolerância e aumentando adesão ao tratamento, Negativo: Não percebi efeitos desfavoráveis</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga., Positivo: Preço acessível. Baixa interação medicamentosa., Negativo: Não tem efeitos negativos consideráveis.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com toda classe dos inibidores da SGLT-2, principalmente com a empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Empa e Dapagliflozina: Melhora nos níveis glicêmicos, baixo risco de hipoglicemia, perda de peso, melhora da microalbuminúria e segurança / melhora cardiovascular, Negativo: Efeitos da classe (i-SGLT2): risco de infecção do trato urinário inferior e de infecções genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Agonista do GLP-1 (liraglutida e dulaglutida), Positivo: Melhora glicêmica, diminuição de peso, baixo risco de hipoglicemia, Negativo: Náuseas, vômitos, cefaleia.</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Quando fiz uso da medicação, percebi um controle maior. Infelizmente, devido ao custo fui OBRIGADA interromper.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Quando fiz uso, percebi que a taquicardia melhorou acentuadamente e o controle glicêmico ficou dentro do esperado. Fiz uso de empagliflozina., Positivo: Diminuiu a taquicardia e controle glicêmico., Negativo: Ponto negativo, somente o custo. Hoje tenho taquicardia acentuada.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Utilizei por seis meses empagliflozina., Positivo: Melhor qualidade de vida, com taquicardia reduzida., Negativo: Custo.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os estudos realizados com as medicações mostraram redução do risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Ambas as medicações contribuem para redução do risco de doenças cardiovasculares em pacientes diabéticos tipo 2, Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Os dois, Positivo: Melhor controle glicemico, Negativo: Baixa adesao por custo da medicação</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empaglifozina foi a única com diminuição de eventos cardiovasculares</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Positivo: baixo custo Efetiva , Negativo: Até três roamsDiáriasEfeitos adversos gastro intestinais</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Estabilização da diabetes e redução de eventos adversos , Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ambos os medicamentos são muito eficazes, de baixo efeito colateral e com outras funções que auxiliam a prevenir insuficiência renal e cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos., Positivo: Ambos têm como efeitos positivos a melhora dos níveis glicêmicos, a redução de peso, a redução o risco de insuficiência renal e melhora da insuficiência cardíaca., Negativo: Ambos possuem pequeno aumento do risco de infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários: metformina, glibenclamida, glicazida, glimepirida, acarbose, linagliptina, etc., Positivo: Todos auxiliam no controle da glicemia, mas alguns promovem ganho de peso, outros tem risco maior de hipoglicemia e nenhum controle tão bem quanto os da pesquisa., Negativo: Ganho de peso. Hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As medicações disponíveis hoje no SUS não são as que apresentam os melhores benefícios para o paciente com DM2. A classe dos iSGLT2, além de segurança e eficácia, comprovaram benefício relevante cardiovascular e renal para um amplo espectro de pacientes. Muitos pacientes que poderiam se beneficiar deste tratamento não o fazem por limitações financeiras.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, perda de peso, melhora da pressão arterial, além da proteção cardiovascular e renal mostrada nos estudos da classe, que poderão ser observados a medio/longo prazo, inclusive na prevenção de doenças cardiovasculares e renais., Negativo: Não observei efeitos negativos, mas o efeito mais associado a classe é o de infecção genital. A classe apresenta baixo risco de hipoglicemia.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, glibenclamida, alogliptina, Positivo: Todas as medicações citadas são eficazes no controle glicêmico, mas não apresentam outros benefícios adicionais., Negativo: A glibenclamida tem risco de hipoglicemia e esta associado a aumento de peso corporal.</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Empagliflozina reduziu bem mais a glicose do meu marido</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Não abaixou a glicose do meu marido , Negativo: Muito infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Preço , Negativo: Causa muita diarreia</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O custo inicial vale a economia vom tratamentos a longo prazo</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: Controle mais facil do diabetes e da evolucao do prediabetes, Negativo: Infeccao urinaria ou genital</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, a incorporação trara beneficios renais e cardiovasculares importantes que significarão menos sofrimento e custos menores no futuro</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todos os sglT2 i, Positivo: diminuição de morte cv nos pacientes mais vulneraveisnefroproteção, Negativo: aumenta o risco de candidiase</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, COMPLEMENTAM O TRATAMENTO CLÁSSICO PARA PACIENTES INDICADOS QUE NECESSITAM MELHOR COMPENSAÇÃO DA DOENÇA.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JARDIANCEFORXIGA, Positivo: CONTROLE MELHORADO DOS NÍNEIS GLICÊMICOS DE JEJUM E PÓS PRANDIAIS. (AMBOS OS MEDIC.), Negativo: QUEDA DA PRESSÃO ARTERIAL. (AMBOS OS MEDIC.)</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito que empaglifozina. Devido aos últimos achados em estudos</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Sitagliptina, Empaglifozina, metformina , Positivo: Sem hipoglicemia com melhor controle de glicemia , Negativo: Metformina- efeitos colaterais</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Efetividade , Negativo: Metiformina - efeito gastrointestinal</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vejo ótima resposta no controle glicêmico, com perda de peso ou sem ganho , diminuição do risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos , tanto no setor público quanto no privado, Positivo: Melhora do controle glicêmico sem aumentar risco de hipoglicemia,melhora do lipídicoEfeito diurético e diminui progressão na doença renal e microalbuminuriaPerda de peso , diminui risco cardiovascular, Negativo: Cetoacidose euglicêmica, infecções genitaisAlguns não mostram uma melhora significativa</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todas as sulfoniúreas, com as biguanidas ,todas as insulinas e análogos (ainda não tive com a inalável), i DPP4,análogos do GLP1,as glitazonas ,inibidores da &#945;-glicosidase., Positivo: Sulfonilúreas—Redução do riscode complicações microvasculares eda HbA1C Biguanidas -Redução da HbA1c , de eventos cardiovasculares .Prevenção de DM2 , melhora do perfil lipídico , não leva ao ganho de peso Inibidores da &#945;-glicosidase-Melhora do perfil lipídico,da glicose pós-prandial, raramente hipoglicemia da glicose pós-prandial Rara hipoglicemia Diminuição de eventos cardiovasculares Glitazonas-melhora da glicemia , da resistência insulínica, da esteatose hepática e do perfil lipídico Inibidor de DPP4 melhora do perfil glicêmico, sem causar hipoglicemia nem leva a ganho de pesoAnálogos Do GLP1melhora do controle glicêmico ,com perda do peso , redução da pressão arterial sistólica, sem hipoglicemia ,melhora da glicose pós-prandial .Redução de eventos cardiovascular, Negativo: Sulfonilúreas e metiglinidasHipoglicemia e ganho ponderalBiguanidas-distúrbios gastrointestinais, deficiência de B 12Inibidoe da alfa glucosidase-flatulência e meteorismo , diarreia Glitazona Retençãohídrica, anemia, ganho ponderal, insuficiência cardíaca e fraturaInibidores da Dpp4- angioedema, urticária , aumento do risco de pancreatite Análogo GLP1-náuseas, vômitos, diarreia, aumento do risco de pancreatite</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esta classe de medicamentos além de melhorar o controle glicêmico do paciente diabético mostrou benefícios na prevenção da doença cardiovascular e insuficiência cardíaca nestes pacientes além de prevenção da progressão da doença renal diabética</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, empagliflozina e canagliflozina , Positivo: Melhora do controle glicêmico, redução do peso corporal , estudos prospectivos randomizados com redução de eventos cardiovasculares, insuficiência cardíaca e doença renal diabética , Negativo: Aumento de candidíase vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, glimepirida , metformina , insulina , Positivo: Melhora do controle glicêmico , Negativo: Aumento de hipoglicemia, aumento de peso e ausência de benefícios cardiovasculares nos estudos clínicos</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Principalmente a Empagliflozina que mostrou diminuição de mortalidade cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com Empagliflozina e com a Dapagliflozina, Positivo: Controle do diabetes , perda de peso, diminuição da gordura abdominal., Negativo: Hipotensão em pacientes que usam diuréticos e aumento de micose genital com os dois.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois : Empagliflozina e a Dapagliflozina, Positivo: Controle da glicemia, perda de peso, Negativo: Infecção fúngica genital</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Saliento que somente a Empagliflozina reduziu mortalidade cardiovascular nos pacientes com DM2 de maneira comprovada através do estudo EMPAREG Out Come</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFLOZINA , Positivo: Redução muito rápida da glicemia e hemoglobina glicada em pacientes com DM2 somente com a Empagliflozina , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhorar o controle glicêmico dos pacientes e disponibilizar outros tipos de medicação</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários medicamentos que os pacientes utilizam, Positivo: Melhorar na Qualidade de Vida, Negativo: Alto Custo</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, redução de morbi-mortalidade cardiovascular, redução de internações por insuficiência cardíaca e recomendado pelas principais diretrizes de especialidade mundiais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: boa tolerabilidade, segurança, facilitação do controle do diabetes, Negativo: incidência aumentada de infecções genitais - casos esporádicos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sulfas, metformina, inibidores de dpp4, pioglitazona e insulina, Positivo: controle do diabetes em graus variados isoladamente ou em associação, Negativo: efeitos colaterais variados de acordo com a classe farmacológica de cada um deles</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, sou médico clínico ha 43 anos e ja tenho experiência com a dapaglicozina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLICOZIDA, Positivo: REDUÇÃO DA HB GLICADA,, DA GORDURA VISGICA CERAL, COADJUVANTE NO TRATAMENTO DA HIPERTENSÃO ARTERIAL E NA INSUF CARDÍACA.PODENDO SER USADA COMO MONOTERAPIA OU ASSOCIADA A OUTROS HIPOGLICEMIANTES .AUXILIAR NA PERDA DE PESO E PREVENÇÃO DEDAC . ACRESCENTA-SE A ISSO A FACILIDADE POSOLÓGICA QUE INDUZ A MAIOR ADESÃO., Negativo: NO CASO DA DAPAGLICOZIDA TIVE POCOS CASOS DE NÁUSEAS TRANSITORIAS , ALGUNS DE PRURIDO EM PELE DO ABDOMEM E VAGINAL EM PACIENTE OBESA NO INICIO DO TRATAMENTO.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GLIBENCLAMIDA, METIFORMINA , EMPAGLIFLOZINAN. GLICLAZIDA, Positivo: NO GERAL OS MEDICAMENTOS APRESENTAM HIPOGLICEMIAS COM MAIOR OU MENORFREQUÊNCIA DEPENDENDO DA POSOLOGIA OU ASSOCIAÇÃO, CASOS DE IRRITAÇÃOGENITAL, OU NECESSIDADE DE INSULINOTERAPIA COM REAJUSTE DE DOSES ,DIFICULTANDO A ADESÃO PRINCIPALMENTE PARA PACIENTES DE BAIXA RENDA OU SEM CUIDADORES APTOS, Negativo: OS RELATADOS ACIMA (9.2). COMPLEMENTANDO:ALGUNS MEDICAMENTOS NÃO APRESENTAM EFEITOS SIGNIFICATIVOS NO TRATAMENTO DA DIABETE TIPO 2 OU INTERCORRENCIAS QUE NECESSITAM MONITORAR EM INTERVALOS MENORES , O ,QUE NEM SEMPRE É POSSIVEL</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, nada a comentar</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de ISGLT2 são um tratamento excelente para os pacientes com diabetes, porque além de melhorarem muito o controle glicêmico, também demonstraram ter benefício renal e cardiovascular, reduzindo, inclusive, a mortalidade dos pacientes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, empa e dapagliflozina, Positivo: Medicamentos excelentes para o controle glicêmico, com perfil de segurança muito bom, baixo risco de hipoglicemia, além dos benefícios adicionais de perda de peso corporal, redução da pressão arterial e proteção renal e cardiovascular, Negativo: O único ponto negativo a ressaltar é a possibilidade de aumentar candidíase genital, mas com uma boa orientação sobre higiene íntima reduzimos bastantes essas taxas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os antidiabéticos orais (metformina, Sulfonilureias, pioglitazona, inibidores da DPP-4, inibidores SGLT-2), agonistas receptor GLP-1, insulinas basais e prandiais, Positivo: Meftormina: sensibilizadores de insulina, diminuem a resistências das células à insulina, aumentando o metabolismo da glicose, ótima para controle glicêmico, neutra no peso barata e efetiva. Sulfonilureia: secretagogos de insulina, estimulam o pâncreas a produzir insulina, eficazes no controle glicêmico a um baixo custo, mas não serve para todos os perfis de pacientes. Pioglitazona: Sensibilizadores de insulina, diminuem a resistências das células à insulina, aumentando o metabolismo da glicose, bom para o controle glicêmico, embora menos eficaz que outras opções, pode reduzir inflamação em pacientes com esteatose hepática. Inibidores da DPP-4: melhoram a ação das incretinas, hormônios que agem de modo fisiológico para manter os níveis glicêmicos controlados, não são muito potentes para o controle glicêmico mas em alguns perfis de paciente é seguro, baixo risco para hipoglicemias. Agonista GLP-1: estimulam a secreção de insulina, dificulta a secreção do glucagon (hormônio que eleva a glicemia) e retarda o esvaziamento gástrico. Excelentes para o controle glicêmico principalmente de glicemias pós prandiais, redução de peso, proteção cardiovascular, melhora da esteatose hepática. Insulinas basais e prandiais: ótimas para controle glicêmico, sem contra-indicações, possibilidade de uso em qualquer paciente independente da função renal, Negativo: Meftormina: alguns paciente não toleram por sintomas de trato gastrointestinal, uso limitado em pacientes com perda de função renal. Sulfonilureia: aumento de peso, aumentado risco para hipoglicemias. Pioglitazona: aumento de gordura subcutânea, risco aumentado para ICC e fraturas. Inibidores da DPP-4: alguns representantes da classe demonstraram aumento para ICC. Agonista GLP-1: via de administração - injetável, custo, efeitos colaterais de náuseas e vômitos que muitas vezes limitam o uso. Insulinas basais e prandiais: aumento de peso, maiores taxas de hipoglicemias quando comparado a outros tipos de tratamento, injetável</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Sou residente em endocrinologia e diariamente tem contato com pacientes diabético tipo 2 com perfil glicêmico fora da meta mesmo em uso das doses otimizadas dos antidiabéticos orais disponibilizados pelo sistema único de saúde, tendo que portanto partir para o uso de insulina como próxima escolha. Naqueles casos, em que o paciente apresenta condições de uso de inibidor de SGLT2 vemos uma melhora em todo o perfil glicêmico, com reduções significativas de hemoglobina glicada e apresentando até efeito favorável na perda de peso. Além disso há estudos que já mostram o efeito nefro é cardioprotetor destas medicações. Caso tivéssemos tais opções na rede pública, estes pacientes apresentariam melhor controle glicêmico e menor risco de progressão para complicações micro e macrovasculares., Negativo: Muito se fala do risco de infecções de genital e de casos de cetoacidose euglicêmica, porém nunca presenciei tais complicações, pois no início de uso da medicação orientamos os pacientes quanto aos cuidados necessários.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores de DPP IV, análogos de GLP1, biguanidas, sulfonilureias, Positivo: Os inibidores de DPP IV e análogos de GLP1 são potentes hipoglicemiantes além do último auxiliar na perda de peso. As biguanidas, metformina, continua sendo nosso principal hipoglicemiante, sendo a primeira escolha., Negativo: A metformina em caso de insuficiência renal avançada tem que ser suspensa, e hoje em dia há poucas opções que possa substituí-la na rede pública. As sulfonilureias levam a grandes chances de hipoglicemia, que muita das vezes pode ser letal para estes paciente se não for manejada da forma correta.</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Redução de risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Redução de peso e controle glicêmico excelente; discreta redução pressão arterial Proteção renal, Negativo: Raros casos de infecção urinária</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico, perda de peso e proteção cardiovascular , Negativo: Candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Analogos GLP1, Positivo: Mesmos benefícios , Negativo: Náuseas</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É uma classe de medicamentos que faz diferença no tratamento do diabetes diminui riscos cardiovasculares ,prevenção de nefropatia, melhora da função renal , sem riscos de hipoglicemia, e aumento de peso , eficaz em monoterapia , e associação.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com a dapaglifosina e Empaglifosina, Positivo: Controle eficaz do Diabetes. Com normalização das glicemias, trazendo o paciente para meta, com melhora também no peso e na PA , melhora da função renal , tive pacientes que melhorou muito o nível de creatina, satisfação dos pacientes com resultados , e praticidade de administração, sem risco de hipoglicemia, tenho muitos pacientes em uso que relatam que é um tratamentos que fez diferenças na sua vida ., Negativo: Tive 2 pacientes que fizeram cistite , foi controlada e mesmo assim continuaram com tratamento.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todas as classes de medicamentos disponíveis para o tratamento do diabetes : SGLt2,DPP4, pioglitazona,Liraglutida,metformina,sulfoniureias,arcabose , glinidas, Insulinas, Positivo: Todos medicamentos funciona em baixar a glicemia, porém o tratamento em geral requer associação de medicamentos para atingir a meta e precisamos de medicamentos que sejam mais eficaz e seguros , baixar as glicemias sem risco de hipoglicemia e aumento de peso ., e que possa estar disponível para todos pacientes, Negativo: Sulfoniureuas: Risco de hipoglicemia e aumento de peso , metformina: náuseas , intolerância gastrointestinal, diarreia , dores abdominais,DPP4 sem efeitos colaterais , mas necessário associação com outras drogas , pioglitazona, limitado para uso em ICC ,liraglutida: náuseas no início , mas administrável,, insulina hipoglicemia e aumento de peso</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata-se de uma excelente droga para o tratamento e com benefícios cardiovasculares/renais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle da glicemiaBenefícios cardiovasculares, Negativo: Glicosúria e aumento do risco de infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: vildagliptina, glicazida, glibenclamida, metformina, insulinas, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Risco de hipoglicemia. Com a metformina, intoxicação e acidose láctica</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Muito útil no tratamento da diabete.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sulfas e gliptinas, Positivo: bastante eficazes, Negativo: hipoglicemia com algumas sulfas</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São ótimos medicamentos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois, Positivo: A empaglifozina previne morte cardiovascular e ajuda muito no controle do diabetes. A dapaglifozina ajuda no controle do diabetes mas não tem o efeito protetor cardiovascular, Negativo: Não vejo efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimepirida insulinas pioglitazona inibidor da dpp4.etc, Positivo: Eficazes no teto do diabetes cada um a seu modo, Negativo: Cada um tem efeito colateral correspondente</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa medicação pode melhorar muito o controle da diabetes e diminuir as comorbidades dos pacientes e custos para o sistema público</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois empaglifozina e daglifozina, Positivo: Diminuição de glicemia e comorbidades, Negativo: Nenhum se bem indicado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários, Positivo: Alguns com boa melhora da glicemia, Negativo: Nem todos conseguem melhorar a glicemia o suficiente e acaba precisando de insulina, o que pode ser muito difícil aderência do paciente ao tratamento</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: O medicamento ajudou meu avô a controlar o Diabetes, além de ajudar como proteção cardiovascular, para ele que tem problema de coração é um excelente remédio. , Negativo: O preço é muito caro e manter o tratamento todos os meses, junto com outros remédios que ele toma é muito alto.</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora da função renal, cardíaca e diminuição considerável de hemoglobina glicada , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glibenclamida , Positivo: Melhora de hemoglobina glicada , Negativo: Diarreia, náuseas, dor epigástrica, hipoglicemia</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O remédio Jardiance é o mais indicado para quem tem problemas no coração e o paciente já passou por um procedimento de colocação de um stent em uma artéria.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com o remédio Jardiance., Positivo: Baixa no índice glicêmico., Negativo: Não há efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance., Positivo: Baixa no índice de glicemia., Negativo: Não há efeitos negativos.</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acho que isso será uma grande evolução para a saúde pública brasileira, as medicações fornecidas pelo SUS atualmente, não são nem de perto as melhores para a diabetes, adicionando a empaglifozina nas medicações fornecidas pelo SUS, com certeza diminuirá o risco cardiovascular e de falência renal para os pacientes, além de ajudar a diminuir peso e controle glicêmico. Excelente atitude.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, empaglifozina (Jardiance) e dapaglifozina em associação e também sozinho., Positivo: Os dois diminuem o risco cardiovascular, o Jardiance teve comprovação científica para diminuição significativa de um novo evento cardiovascular, além de prevenção. Além de proteção renal e perda de peso, um dos melhores remédios para diabetes atualmente., Negativo: Aumento de vulvovaginites, pela excreção renal da glicose como mecanismo destas medicações, pode (porém não necessariamente) aumentar o risco de vulvovaginites, porém se o paciente for bem orientado em relação à higienização íntima, esse efeito é evitado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Nesina, Positivo: Ótimo custo para pacientes, sem muitos efeitos adversos, porém os benefícios também são inferiores aos inibidores de SGLT2, Negativo: Sem ação no peso e sem proteção comprovada de diminuição de risco cardiovascular</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tenho pacientes em uso das duas substâncias com resultados fantásticos no controle glicêmico , redução de peso , com melhora na função renal e proteção cardio vascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: A Empagliflozina e a Dapagliflozina possuem os mesmos benefícios em relação ao controle glicêmico , redução do peso , proteção cardio vascular e renal., Negativo: O custo elevado e queixas genitourinarias.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sitagliptina 100 mg , vildagliptina 100 mg , alogliptina 25 mg., Positivo: Controle glicêmico satisfatório sem interferência no peso., Negativo: Não houve perda ponderal , nem melhora na função renal.</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Nova classe de drogas- iSGLT2, com efeitos comprovadora sobre redução de mortalidade cardiovascular, redução da progressão da doença renal do diabetes, melhora do controle pressórico. Há décadas não temos uma classe de drogas com tamanho impacto benéfico sobre desfechos no paciente diabético.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Os dois medicamentos foram eficazes em melhorar o controle glicêmico, reduzir peso, melhorar a PA e redução da albuminúria. , Negativo: Candidíase vaginal, episódio único</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibemclamida, insulina, linafaptina, gliclazida, liraglutida, Positivo: Controle glicêmico, sem benefícios na função renal., Negativo: Especialmente hipoglicemia</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os pacientes com DM2 atendidos no SUS, especialmente os pacientes com insuficiência cardíaca congestiva (ICC), irão ser extremamente beneficiados. Atendem que a redução nas internações por ICC será impactada no SUS. Sugiro controle eletrônico deste tipo de prescrição: medicamento de custo elevado para o SUS, mas fundamental para muitos pacientes com DM2 e ICC. Controlar para não faltar para quem precisa.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina., Positivo: Boa melhora no controle glicêmico e melhora expressiva no controle e qualidade de vida de pacientes com insuficiência cardíaca congestiva., Negativo: Raros casos de infecção genital leve.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Como endocrinologista, tenho experiência com todas as classes de medicamentos para o tratamento do DM2 disponíveis no Brasil., Positivo: No tratamento do DM2 é notório que pacientes com excesso de peso atingem controle glicêmico excelente com associação de análogos de GLP1 e inibidores de SGLT2, levando a redução de hemoglobina glicada de 10-12 para 5-6% sustentadas por uns 3 anos. Estes resultados são semelhantes aos observados em pacientes submetidos à cirurgia bariátrica., Negativo: Os análogos de GLP1 são medicamentos de altíssimo custo e associados com náusea em muitos pacientes, o que não é grave e é temporária.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As duas medicações abriram a possibilidade de um tratamento amplo no controle do Diabetes e melhora de uma cardiopatia congestiva. Primeira classe de medicação com duas indicações .O uso da mesma tem mostrado ótimos controles no Diabetes e maior sobrevida dos pacientes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho mais pacientes em uso de Empagliflozina 25 mg .Os estudos com a mesma são mais confiáveis ., Positivo: O uso da Empagliflozina 25 mg em todos os pacientes mostrou melhora importante nos níveis da hemoglobina glicada e do quadro cardíaco do paciente ., Negativo: O uso da Empagliflozina não trouxe efeitos negativos que fossem importantes ou relevantes . Poucos casos de infecção do trato urinário .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , pioglitazona , inibidores de DDP4 , gliclazida , insulinas ..., Positivo: Todos de uma forma geral levaram a melhora do controle das glicemias , mas com essa classe a melhora foi mais pronunciada e rápida ., Negativo: Metformina pode levar a intolerância gástrica e intestinal Gliclazida com baixa resposta em pacientes obesos .Inibidores de DPP 4 boa resposta quando associados e valores caros .Insulina com pouca resposta nos pacientes obesos .</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tomo ele a mais o menos 7 anos e mudou muito minga saúde, emagreci o que faltava emagrecer, controlo melhor minha diabetes durante o dia e tive uma sensível melhora de meu dia a dia.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Jardiance., Positivo: Aumento de meu ânimo no dia a diaEmagrecimento de maus 14 Kg. Já havia emagrecido 52 Kg pois fiquei com medo de cirurgia, emagreci sem tomar remédio, só fechei a boca. Ecom ele emagreci mais 14 Kg.que era necessário mas estava muito difícil por se tratar de gordura corporal , Negativo: Ardência no pênis pela eliminação da gordura pela urina. Resolvido com pomada de Assadura.Aumento da micção mas controlável.</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É realmente muito importante essa consulta para tal incorporação uma vez que os valores sao extremamenre alto.Nem sempre dá pra comprar,pq tem outros medicamentos,alimentação,que tbém já tem o custo muito alto.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, empaglifozina e dapaglifozina são importantes medicamentos para o controle do DM II , proporcionando beneficios cardiovasculares na insuficiencia cardiaca e proteção renal com baixissimo risco de hipoglicemia .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com a empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: empaglifozina e dapaglifozina , são medicamentos da mesma classe com ações semelhantes , proporciona perda de peso inicial depois se mantem , melhor controle glicemico com baixo risco de hipoglicemia , melhora clinica da insuficiencia cardiaca e da função renal ., Negativo: não vejo efeitos negativos , e sim cuidados na indicação do fármaco .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com ambos, empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: melhora clinica e na qualidade de vida pacientes com insuficiencia cardiaca e melhora da função renal, Negativo: não tive efeitos negativos .</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Os medicamento fazem toda a diferença para o tratamento e qualidade de vida dos pacientes além de prevenir as doenças cardiovasculares com isso implicando em diminuição de custos para a saúde pública</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: A Dapaglifozina diminuiu a hba1c do meu Pai, ele perdeu peso tem seu Diabetes controlado, Negativo: -</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Sulfa, Positivo: Redução da hba1c, Negativo: Hipoglicemia</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina , Positivo: Normalização da glicemia e perda de peso com a Dapaglifocina e a empaglifozina , Negativo: Infecção ginecológica com a dapaglifozina</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas ,, Positivo: Rapidez na normalização da glicemia., Negativo: As vezes hipoglicemia ,e aplicação diariamente .</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina , Positivo: Controle da glicada, redução de peso e PA. Além do medicamento oferecer proteção CV. , Negativo: Não há</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: não controlou , Negativo: não há</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora controle glicêmico prevenindo eventos cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina Empagliflozina, Positivo: Melhora significativa da glicemiaPerda de pesoRedução da pressão arterial, Negativo: Risco de infecção urinária e/ou genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DDPIV(trayenta, nesina, januvia)Agonista do GLP1(Liraglutida)GliclazidaMetformina, Positivo: Inibidores da DDPIV(trayenta, nesina, januvia)- controle glicemicoAgonista do GLP1(Liraglutida)- perda de peso e controle glicemicoGliclazida- controle da glicemiaMetformina- baixo custo, Negativo: Inibidores da DDPIV(trayenta, nesina, januvia)Agonista do GLP1(Liraglutida)GliclazidaMetformina</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O uso desta medicação favoreceu meus fatores de risco, com redução de peso, controle glicêmico e pressão arterial</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, liraglutida, Positivo: Metformina - controle glicemia por pouco tempoLiraglutida - perda de peso, Negativo: Metformina - muitas náuseasLiraglutida / vômitos excessivos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Mencionados acima, Positivo: Descrito a acima, Negativo: Descrito acima</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Empagliflozina é a única gliflozina que reduziu mortalidade cardiovascular em pacientes com DM 2</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Nenhum, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Benefícios aos pacientes que não tem condições de pagar pelo tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e Xigduo , Positivo: Redução da glicada, peso e pressão sem hipoglicemia., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Reduz glicemia., Negativo: Náuseas</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Melhorou meu controle glicêmico e reduziu literalmente meu peso corpóreo, consequentemente facilitando o tratamento., Negativo: Não tive efeitos negativos.</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Redução significativa dos valores de glicemia de jejum e hemoglobina glicada, além de redução da pressão arterial , Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A única gliflozina que reduziu mortalidade cardiovascular de maneira comprovada através do estudo EmparegOut Come em pacientes com DM 2 foi a Empagliflozina</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicações que modificam a vida do paciente, principalmente na melhora das complicações crônicas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Diminuição do peso, diminuição da perda de proteínas, melhor controle glicêmico, diminuição de insuficiência cardíaca., Negativo: Poucos casos com vulvovaginite e balanopostite fungica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina- pioglitazona- gAnálogos de GLPI- Inibidores de DPP 4-sulfonilureia.insulina, Positivo: metformina- melhora glicemicapioglitazona- redistribuição da gorduraAnálogos de GLPI- diminuição dom peso e melhora cardiovascularInibidores de DPP 4-diminuição da glicemiasulfonilureia.- diminuição da glicemia, Negativo: Existem varias medicações ; sulfoniureias- risco de hipoglicemia.metformina- efeitos gatrointestinaispioglitazona- ganho de peso e retenção liquidaAnálogos de GLPI- alterações gastrointestinaisInibidores de DPP 4- Insuficeincia cardíaca insulina- hipoglicemia e ganho de peso</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como nutricionista e tenho uma vó que toma Forxiga (Dapagliflozina) e o quanto salvou a vida dela que estava com a parte cardíaca e renal na falência</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Melhorou a glicemia e não teve a hipoglicemia que minha avó tinha tomando apenas glicazida e metformina. E melhorou os parâmetros Cardio renal, Negativo: Não tivemos efeito negativo com Forxiga</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina com glicazida e insulina do SUS, Positivo: Melhorou a diabetes, mas não tudo, Negativo: Minha vó tinha muita hipoglicemia antes de tomar o Forxiga, tomando o que tem no SUS para diabetes e chegou a ser internada várias vezes</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O medicamento é excelente para Diabetes e para quem tem insuficiência cardíaca, funciona como cardioprotetor.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Emplagliflozina , Positivo: Funciona como cardioprotetor , Negativo: Nenhum a relatat</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, Positivo: Diminuição da resistência à insulinaPerda de peso, Negativo: Nenhum a relatar</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Controle glicêmico, perda ponderal, segurança cardiovascular, controle pressórico, Negativo: Infecção genito urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os indicados para tratamento da diabetes , Positivo: Metformina controle glicêmico, perda ponderalAgonistas GLP1 controle glicêmico e perda ponderalInibidores DPP4 controle glicêmico mais brandoSulfonilireias controle glicêmico Pioglitazona controle glicêmico, Negativo: Sulfonilireias hipoglicemia Agonista Glp1 naiseasPioglitazona ganho ponderalMetformina intolerancia gastrointestinal</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glyxambi, Positivo: Ele abaixa a glicose..., Negativo: Nenhum efeito colateral</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage 500mg, Positivo: Abaixar a glicose, Negativo: Nenhum efeito colateral</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Duas drogas que tem evidencia robustas de redução de desfechos duros em ensaios clinicos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Redução de peso, glicemia, proteção cardiovascular, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Varios, Positivo: Controle de glicemia, Negativo: Sem redução de eventos cardiovasc</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Estudo Empareg, a empaglifosina demonstrou superioridade ; redução de mortalidade CVem 38% dos pacientes; Recomendado por guidelines ESC e EASC</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle adequado da glicemia, redução da mortalidade CV, Negativo: Não tem.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifosinas, inibidor DPP4, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Não controle adequado dos niveis glicemicos</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, importante no controle do diabetes associado à comorbidades cardiovasculares e renais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapa e empagliflozina, Positivo: melhora do diabetes, perda de peso, melhora da pressão arterial, Negativo: glicosúria levando a prurido em genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todas as demais classes disponiveis, sou endocrinologista, Positivo: as outras classes não tem os beneficios secundarios das gliflozinas. e além disso, para pacientes já insulinizados, em falência pancreática, as outras classes não têm beneficio. , Negativo: hipoglicemias, ganho de peso</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Extremamente difícil o controle do diabetes com medicações hj distribuidas</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos da classe, Positivo: Maior controle metabólico, de peso, de pressão arterial, Negativo: ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários outros , Positivo: NA, Negativo: NA</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, ALIA EFICÁCIA, SEGURANÇA E PROTEÇÃO CARDIOVASCULAR</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JARDIANCE 10 E 25mg , Positivo: CONTROLE DA GLICEMIA, REDUÇÃO DA HEMOGLOBINA GLICADA E AUSENCIA DE HIPOGLICEMIA, Negativo: EM POUCOS PACIENTES MASCULINOS, CASOS DE BALANOPOSTITE.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GLICAZIDA, Positivo: CONTROLE DA GLICEMIA, REDUÇÃO DA HEMOGLOBINA GLICADA , Negativo: EPISÓDIOS DE HIPOGLICEMIA</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Otimas medicações mas infelizmente com custo alto</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ForxigaXigduoGlyxambijardiance , Positivo: Diminuição da glicemia sem hipoglicemia, Negativo: Infecção trato urinário no idoso</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: victozaOzempic, Positivo: Victoza - redução do pesoOzempic - terapia semanal, Negativo: Victoza e Ozempic - ser injetável e alto custo</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a inclusao do jardiance (empagliflozina) no sus, pois alem de tratar o diabete tipo 2, tem protecao cardiovascular, melhor medicamento disponivel no mercado</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance (empagliflozina), Positivo: Protecao cardiovascular alem do controle da diabete, Negativo: Nao vi nenhum defeito</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina., Positivo: Os medicamentos melhoraram a estabilidade glicêmica., Negativo: Infecção de urina quando a glicemia estava alterada, mas com o uso do medicamento e melhora do controle, não teve mais.</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Defendo que coloquem no sus o medicamento jardiance (empaglifozina), pois, pela experiencia das pessoas que conheço e utilizam, é o que melhor controla a diabete e ainda por cima tem beneficios cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Tem otimo controle do diabete, mesmo para pacientes que nao se privam de comer doces, além dos beneficios cardiovasculares, Negativo: Nao percebi nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Diminuicao de risco cardiovascular do paciente, diminuindo custo de tratamento dr complicações</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhora de controle glicêmico, diminuicao da proteinuria , Negativo: Hipoglicemia</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Antidiabeticos orais e insulina, Positivo: Associacao com islgt2 tem melhora de sobrevida renal, Negativo: Hipoglicemias</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Grandes estudos clínicos demonstraram efetivos beneficios, em grau de significância, no controle glicêmico e, mais ainda, nos desfechos cardiovasculares. Na visão cardiológica foi mais além demonstrando melhora na sobrevida de portadores de insuficiência cardíaca. Apoiado nesses achados sugiro extensão de liberação para essa classe de pacientes por serem portadores de doença com alto grau de letalidade em curto intervalo de tempo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifosina e dapaglifosina, Positivo: Melhor controle glicêmico com níveis adequados e estabilidade e evolução mais estável de descompensação cardíaca., Negativo: hipotensão discreta e ocasionais episódios de balanopostite.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: inibidores da DPP4; agonista da GLP1, Positivo: controle glicêmico, Negativo: congestão hídrica</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Níveis fisiológicos e fisicoquimicos estabilizados., Negativo: Aumento de massa corporal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Estabilização dos níveis glicêmicos e hemoglobina glicada dentro do preconizado, Negativo: aumento de peso corporal.</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Aplicação de insulina e utilização de metiformina., Positivo: Controle da diabetes., Negativo: A aplicação de insulina é procedimento agressivo ao paciente.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a incorporação do empagliflozina (jardiance) no serviço publico do sus, ele é o melhoredicamento do mercado e ajudaria mto</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Proteção cardiovasculares alem de otimo controle do diabete, Negativo: Nao achei nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, empagliflozina essencial para quem para quem tem diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: empagliflozina ajuda a controlar os sintomad do diabtes , Negativo: Se ficar sem é muito perigoso não tem efeitos colaterais</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina , lantus , glargina, humalog , Positivo: Todos ótimo para controle, Negativo: Não há, somente se tomar dose a mais que o indicado</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou usuário do Forxiga, desde que começou a ser comercializado no Brasil. O resultado é amplamente favorável no controle dos meus níveis de glicemia.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Já comentei no item 7., Negativo: No início do uso do Forxiga, sentia muita vontade de fazer xixi, quase incontrolável. Mas, isto há mais de 5 anos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Januvia, Galvus,GalvusMet, Metformina, Glimepirida, Positivo: Já usei vários medicamentos para controle do diabetes. À medida que surgiam novos, o médico assistente ia atualizando a terapia. Impossível precisar, particularmente, os efeitos de cada um. Todos, porém, me ajudaram no controle. , Negativo: Houve época que a medicação em uso provocava episódios de hipoglicemia. A medicação atual, associada, Forxiga + Galvusmet + Glimepirida tem reduzido, quase a zero, esses efeitos.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT2 tem demonstrado grande diferença na evolução clinica de pacientes com DM 2 no sentido de preservar função renal e evitar mortes por DCV</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhora da glicose com diminuição do peso, Negativo: aumento de quadros de infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Januvia , Diamicron , Lantus insulina , Metformina , Tresina , Xulthophy , Soliqua, Positivo: No geral eles diminuem a glicose muito bem, Negativo: As sulfonilureias e insulina causam hipoglicemia</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, O empareg comprova eficácia em pacientes com doenças cardiovasculares e morte</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos, Positivo: Melhora rápida , Negativo: O preço</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Melhora rápida, Negativo: Não tem</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Muitos diabeticos nao controlam so com o que tem no sus e nao vao para a insulina pq tem medo ou seu medico nao sabe usar. E ficam anos lcom glicemias altas e evoluem para complicações Este remedio vai ajudar diminuindo as glicemias e complicações</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Perda de pesoQueda na glicada, Negativo: Candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Inibidor dpp4Insulinas, Positivo: Todos auxiliam no controle da doenca, Negativo: Insulina hipoglicemiasMetformina nauseasinibidor dpp4 - nao tem</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Varias evidencias cientificas sustentam os beneficios desta classe de medicamentos, com diminuição de mortalidade e morbidade entre os pacientes diabeticos. Na pratica podemos ver isto bem claro.Seria um grande beneficio e um avanço significativo no tratamento dos pacientes Diebticos no Brasil, com grande impacto inclusive economico pois a mlehora dos pacientes com menos complicações vai gerar menos custo para os cofres publicos , e mais expecttativa de vida para os pacientesJa estamos Atrasados</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Jardiance, Positivo: Melhora do controle glicemico , estabilização da variabilidade glicemica e diminuição da incidencia de complpicações, Negativo: sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Jardiance, Positivo: Melhora do controle glicemico , estabilização da variabilidade glicemica e diminuição da incidencia de complpicações, Negativo: sem efeitos negativos</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Após avaliação dos últimos estudos a empagliflozina é a escolha . Meus resultados na prática são positivos .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina mas prefiro empa . , Positivo: Empagliflozina maior segurança e maior adesão ! , Negativo: Dapagliflozina pelos estudos se tornaram segundo plano</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Linagliptinas , análogos GLP1 , metforminas ! Sulfoniureias , insulinas , Positivo: Melhora da glicada ! Segurança renal e cardiovascular , Negativo: Hipoglicemias principalmente com sulfoniureias e gástricas cim metforminas</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Nao conheco quem tenha feito uso deste medicamento</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xarelto, Positivo: Não apresentei efeitos colaterais , Negativo: Valor muito alto</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Estes medicamentos tem uma eficiência maior que os remédios atuais no rol de medicamentos do SUS para o tratamento do Diabetes</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Ele tem um controle mais eficiente sobre a glicose , Negativo: Nenum</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acho um ganho muito grande em termos de possibilidade d etratamento para os pacientes diabeticos. Classe de medicação segura e com beneficios cardio-renais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozinadapaglifozina, Positivo: controle glicemicoredução de pesomelhora HASmelhora acido uricomelhora da albuminuria, Negativo: infecção genitaldescontinuação do tratamento pelo custo da medicação</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metfomrina, glicazida, insulina, dpp4,, Positivo: controle glicemico, Negativo: custohipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A droga oferece benefícios alem do controle glicemico 1. redução de proteinuria e proteção da função renal . 2. melhora da função cardiaca em diabeticos e não diabeticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIPOZINA , EMPAGLIPOZINA , Positivo: MELHORA DO CONTROLE GLICEMICO PERDA DE PESO MELHORA DA PROTEINURIA MELHORA DA INSUFICIENCIA CARDIACA , Negativo: SEM CUIDADOS APROPRIADOS , HÁ RISCO DE MONILIASE GENITAL , FACILMENTE TRATAVEL</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TENHO EXPERIENCIA COM METFORMINA , GLICLAZIDA, PIOGLITAZONA, GLINIDAS (INIBIDORES DE DPP4) , TODAS AS INSULINAS , Positivo: COM EXCEÇÃO DAS SULFAS (GLICLAZIDAS) , TODAS AS DROGAS TEM EFEITOS BENEFICOS , MAS SEU USO DEVE SER ESPECIFICO PARA CADA PACIENTE EM PARTICULAR , RESPEITANDO OUTRAS PATOLOGIAS CO EXISTENTES, IDADE , FUNÇÃO RENAL , ETC, Negativo: TODAS AS DROGAS PODEM APRESENTAR EFEITOS COLATERAIS E CONTRAINDICAÇÕES . O MEDICO ESPECIALISTA EM TRATAMENTO DE DIABETES SABE INDICAR DE MODO CORRETO CADA DROGA OU ASSOCIAÇÃO DELAS.</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Remédio muito bom para o meu tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25 mg, Positivo: Ajuda na eliminação do açúcar através da urina e automaticamente, abaixa a glicose. Além de ajudar no controle da pressão arterial ., Negativo: Cândida.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage 500 XR, Positivo: Tratamento da diabetes, ajudando no controle da glicemia., Negativo: Boca amargando .</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga 10mg e Jardiance 10mg, Positivo: Melhora significativa da glicemia., Negativo: sem informação</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR500, Positivo: Não teve melhora , Negativo: Não teve melhora</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, DAPAGLIPOZINA, REDUZ A GLICEMIA COM EXCEDÊNCIA</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIPOZINA, Positivo: DOSE UNICA DIÁRIA CONTROLA A GLICEMIA, PERDA DE PESO, E REDUZ A PRESSÃO ARTERIAL, Negativo: NÃO EXISTE</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: FORXIGA 10 MG, Positivo: DOSE UNICA DIÁRIA CONTROLA A GLICEMIA, PERDA DE PESO, E REDUZ A PRESSÃO ARTERIAL, Negativo: NENHUM</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A Empaglifozina comprovou em estudo que protege o paciente com DM2 e doença cardíaca estabelecida de novos agravos e internações.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico, redução do peso., Negativo: Vulvovaginite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniluréias, Positivo: Melhora do controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia, ganho de peso</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Será muito importante para a saúde da população, diminuindo o número de internações por descompensações clínicas, no SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois - dapaglifozina e empaglifozina., Positivo: Os dois medicamentos em questão têm as mesmas propriedades. Controlam o diabetes mellitus, não causam hipoglicemia, baixam o peso, compensam a insuficiência cardíaca, protegem da nefropatia diabética e melhoram a hiperuricemia., Negativo: Os dois medicamentos em questão têm as mesmas propriedades. Podem causar infecção genital em paciente com baixa higiene.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: análogos do GLP-1 (liraglutida, dulaglutida, semaglutida), Positivo: potentes em baixar o DM, potentes em baixar o peso., Negativo: náusea</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage xr, sinvastatina, alopurinol, Positivo: controla os sintomas relativamente, Negativo: dores musculares e juntas, cansaço, etc</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, esse medicamento me ajuda muito no controle dos níveis de açúcar, recomendo o uso a todo paciente.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: jardiance, Positivo: Jardiance me ajuda no controle da glicemia, Negativo: um pouco de irritação ginecológica por liberar açúcar na urina</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Galvus, Positivo: não fez efeito desejado, Negativo: não fez efeito desejado</p>
21/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Medicação muito boa , faz-se necessária , porém bastante cara . Será de grande ajuda para os pacientes se vier gratuita.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Meu esposo usa Empaglifozina há uns dois anos. Melhorou a qualidade de vida dele. A GLICOSE se mantém controlada., Positivo: EMPAGLIFOZINA MANTÉM A GLICOSE CONTROLADA E O PACIENTE NÃO NECESSITA USAR MUITA INSULINA. ESTE MEDICAMENTO EVITA PROBLEMAS CARDIOVASCULARES., Negativo: NO INÍCIO DO TRATAMENTO FOI OBSERVADO SE NÃO DARIA INFECÇÃO NO ÓRGÃO GENITAL,PORÉM COMO NÃO OCORREU O TRATAMENTO CONTINUOU SEM EFEITO COLATERAL.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: MEU ESPOSO USA INSULINA XILTOPHY E GLIFAGE 500MG, Positivo: EMAGRECEU E A GLICOSE SE MANTÉM CONTROLADA., Negativo: NÃO OBSERVEI EFEITO COLATERAL DE NENHUM DESSES MEDICAMENTOS.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JARDIANCE, FORXIGA, Positivo: MELHORA IMPORTANTE DO CONTROLE GLICEMICO COM POUCOS EFEITOS COLATERAIS, Negativo: POUCOS, PRINCIPALMENTE CANDIDÍASE</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: VARIS, METFORMINA, GLIBENCLAMIDA, GLICAZIDA, Positivo: -----, Negativo: -----</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho DM tipo 2 e acredito que medicamentos mais novos são sempre bem vindos</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: MetforminaGliclazida , Positivo: Controlam a taxa glicêmica, Negativo: Diarreia enjojo grande número de vz pra tomara medicação</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Redução do risco cardiovascular, reduz peso, melhora do controle glicêmico sem risco de hipoglicemia, melhora da pressão arterial e benefício renal., Negativo: Aumento de risco de infecção fungica trato urinário e risco de hipotensão</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os tratamentos para diabetes (insulinas, sulfas, metformina, inibidor-ddp, análogo GLP1, pioglitazona, Positivo: Redução da glicemia, Negativo: Maioria causa ganho de peso e tem risco de hipoglicemia. Os analogos do GLP1 tem alto custo.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, SÃO MEDICAÇÕES QUE VEEM A SOMAR NO TRATAMENTO DA DIABETES MELLITUS PARA A POPULAÇÃO EM GERAL, MEDICAÇÕES MODERNAS COM MELHOR EFEITO HIPOGLICEMIANTE E MENORES EFEITOS COLATERAIS</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GRUPO DOS GLICOSURICOS (EMPAGLIFLOZINA), Positivo: BASICAMENTE CONTROLE DA DM, Negativo: NÃO TIVEMOS EFEITOS COLATERAIS DE MONTA, A GRANDE RECLAMAÇÃO É O PREÇO DAS MEDICAÇÕES</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINAGLIBENCLAMIDAGLIMEPERIDAGLICLAZIDAINSULINA, Positivo: BASICAMENTE CONTROLE DA DM, Negativo: METFORMINA -DIARREIASGLIBENCLAMIDA EPISÓDIOS DE HIPOGLICEMIAINSULINA -ACERTO DA DOSE</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, PARA OTIMIZAÇÃO DOS CUIDADOS AO PACIENTE DE ALTO RISCO RCV</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPLAGIFOZINA, Positivo: DAPAGLIFOZINA :DIMNUIÇÃO DA QUEDA DO RFG , MELHOR CONTROLE GLICEMICO E DIMINUIÇÃO DO RISCO CARDIO VASCULAR, Negativo: DAPAGLIFOZINA : SEM EFEITOS COLATERAIS RELATIVOS AO USO EMPAGLIFOZINA: SEM EXPERIENCIA COM NO USO TERAPEUTICO.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOZINA :DIMNUIÇÃO DA QUEDA DO RFG , MELHOR CONTROLE GLICEMICO E DIMINUIÇÃO DO RISCO CARDIO VASCULAR, Positivo: DAPAGLIFOZINA :DIMNUIÇÃO DA QUEDA DO RFG , MELHOR CONTROLE GLICEMICO E DIMINUIÇÃO DO RISCO CARDIO VASCULAR, Negativo: DAPAGLIFOZINA : SEM EFEITOS COLATERAIS RELATIVOS AO USO EMPAGLIFOZINA: SEM EXPERIENCIA COM NO USO TERAPEUTICO.</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou usuário do Forxiga, desde que começou a ser comercializado no Brasil. O resultado é amplamente favorável no controle dos meus níveis de glicemia.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Já comentei no item 7., Negativo: No início do uso do Forxiga, sentia muita vontade de fazer xixi, quase incontrolável. Mas, isto há mais de 5 anos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Januvia, Galvus, GalvusMet, Metformina, Glimepirida, Positivo: Já usei vários medicamentos para controle do diabetes. À medida que surgiam novos, o médico assistente ia atualizando a terapia. Impossível precisar, particularmente, os efeitos de cada um. Todos, porém, me ajudaram no controle. , Negativo: Houve época que a medicação em uso provocava episódios de hipoglicemia. A medicação atual, associada, Forxiga + Galvusmet + Glimepirida tem reduzido, quase a zero, esses efeitos.</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As glifozinas são medicamentos fundamentais e muito positivos sobre o perfil glicídico e controle dos fatores de risco cardiovascular, com notável ação diurética é benéfica sobre a fisiologia cardíaca e renal, funcionando como freio potente no continnum cardiovascular e na evolução para nefropatia com necessidade de diálise. O inibidores do cotransportador de sódio e glicose devem ser droga e primeira linha no tratamento do diabetes mellitus tipo II</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina , dapaglifozina, Positivo: Com ambos citados anteriormente obtive melhor controle glicêmico, redução de peso , pressão arterial e circunferência abdominal, possibilidade de retirada do diurético de túbulo no tratamento da hipertensão arterial concomitante, redução da classe funcional em pacientes com insuficiência. cardíaca diastólica, melhor controle de classe funcional de ICC sistólica com menor dose de diurético de alça, maior chance de manutenção do ritmo sinusal em pacientes com fibrilação atrial previa, melhora da qualidade de vida com redução de efeitos adversos abdominais e hipoglicemia, além de evidências científicas potentes de redução de eventos e hospitalização por ICC, Negativo: Empaglifozina infecção genital. Dapaglifozina episódio sintomático de hipotensão com pré-síncope .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina(M) inibidores da DPP4(I4)Liraglutida, e semagutida(AGL)pioglitazonas(P)sulfonilureias(S), Positivo: M:bom controle glicêmico, redução de esteatose hepática e pancreática associada, baixa taxa de hipoglicemia, i(I4): baixa taxa de hipoglicemia, baixa incidência de efeitos gastrointestinais.AGL: redução de peso, evidência de redução de morte CV, ótimo controle glicêmico;S: baixo custo ou free. P:em associação, em casos raros pode ser benéfica., Negativo: M: efeitos gastrointestinais adversos, I4: custo e efeito neutro sobre peso e arte cardiovascular, AGL preço e via de administração, com intolerância gástrica inicial, S: hipoglicemia, evolução para insulinodependencia, P: edema e ganho ponderal</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tenho varias pacientes em uso desta classe de medicamento com excelente resposta e segurança</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaEmpaglifozina, Positivo: Controle do diabetesRedução do peso corporalRedução da dose de insulina necessário para o controle glicêmico , Negativo: Maior risco me micose genital quando o uso não é adequadamente seguidoITU nos pacientes sucetíveis</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Associação com inibidor da enzima DPP4 e Análogos do GLP1, Positivo: O primeiro não tem efeito sobre o ganho de peso.O segundo grupo também tem redução do peso corporal e reduz risco cardiovascular, Negativo: Maior custoE o segundo uso subcutâneo</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
21/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: USO JARDIANCE E O TRAYENTA, Positivo: DIMINUIU BASTANTE MINHA TAXA DE GLICOSE, Negativo: 2 VEZES AO DIA</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: USO INSULINA , Positivo: GLICEMIA CONTROLADA, Negativo: APLICAR TODA MANHÃ, TRANSPORTE E CONSERVAÇÃO</p>
21/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, TRATA-SE DE 02 MEDICAÇÕES BASTANTE EFETIVAS PARA O CONTROLE DO DIABETES, COM BENEFÍCIOS A MAIS NA PREVENÇÃO DE COMPLICAÇÕES CARDIOVASCULARES E RENAIIS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFOZINA , Positivo: ALÉM DE REDUZIR A GLICEMIA DOS PACIENTES, A MAIORIA PERDE PESO, MELHORA A PRESSÃO, ALÉM DE REDUZIR A EXCREÇÃO DE PROTEÍNA NA URINA. , Negativo: PODE LEVAR AO APARECIMENTO DE MICOSE NA REGIÃO GENITAL, MAS DE FÁCIL TRATAMENTO.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
21/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, já existem estudos robustos indicando a redução da mortalidade em diabéticos com doença cardiovascular 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: controle adequado da glicemia, Negativo: Mal estar 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sulfoniluréia, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Hipoglicemia, piora da doença cardíaca
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, As informações publicadas nos meios científicos mostram grandes benefícios aos pacientes e redução de mortalidade 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina Forxiga, Positivo: Melhora do diabetes redução de peso e pressão arterial e informações de possível prolongamento da expectativa de vida do paciente, Negativo: Infecção genital, candidíase 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: SulfaDiamicron, Positivo: reduz glicose no sangue, Negativo: paciente passando mal hipoglicemia
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Impacto favorável na diminuição da mortalidade 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora clínica e impacto na sobrevida, Negativo: Nao relatado 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora da sobrevida, Negativo: Nao relatado
22/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, No momento atual, não temos como tratar adequadamente os pacientes com diabetes sem o uso dessas drogas 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho experiência com as duas medicações. , Positivo: Ambos apresentam melhora na hemoglobina glicada, têm boa tolerância e não causam hipoglicemia, Negativo: Raras pacientes femininas apresentaram infecção urinária. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os inibidores da enzima DPP-4, Positivo: Ambos apresentam melhora na hemoglobina glicada, têm boa tolerância e não causam hipoglicemia, Negativo: raras casos de hipersensibilidade
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina, Positivo: Controle glicemia, Negativo: Acúmulo de gordura

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Bom medicamento</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Xingduo, Positivo: Melhora índice glicêmico, Negativo: Diarréia</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, insulina, glimepirida, Positivo: Melhora o índice glicêmico, Negativo: Diarréia ganho de peso</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos mais novos, com maior eficácia e com segurança cardiovascular e renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: EficáciaSegurança cardiovascular e renalPaciente não tem hipoglicemia e não tem efeitos colaterais, Negativo: Não tem</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaGlibenclamida, Positivo: Metformina, resolve em poucos casos , Negativo: Metformina, em muitos casos o paciente não chega na meta glicêmica Glibenclamida , paciente tem hipoglicemia e não chega na meta glicêmica</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante classe de medicamentos para controle do diabetes com evidencias favoraveis para redução de morbi-mortalidade cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina, dapaglifozina e canaglifozina, Positivo: coontrole glicemicoredução de peso corporalefeitos favoraveis sobre pressão arterial e sinais de insuficiencia cardíaca, Negativo: aumento do risco de infecções genitais , principalmente em mulheres</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: inibidores de DPP4inibidores do GLP1glitazonasacarbose, Positivo: classe diferentes tem efeitos positivos diferentes,, Negativo: classes dioferentes tem efeitos negativos diferentes</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação segura, proteção cardiovascular, bem tolerada.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, dapaglifozina, Positivo: Melhora pressórica, lipídica, glicêmica. Sem ganho de peso. , Negativo: Infecção genital. Hipotensão.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, linagliptina, liraglutida, insulina, gliclazida , Positivo: Metformina: perda de pesoLinagliptina: seguro na d renal cronica e idosos Liraglutida: perda de peso, proteção cardiovInsulina: eficazGliclazida: controle rápido e eficaz, Negativo: Metformina: desconforto gastrintestLinagliptina: custo Liraglutida: custoInsulina: dificuldade de manejoGliclazida: ganho de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Por ser uma excelente tratamento do diabetes tipo dois e os estudos demonstrarem redução de morte cardiovascular em pacientes dm2</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com Dapaglifozina e atualmente empaglifozina , Positivo: Empaglifozina consegui manter o tratamento com controle da glicemia e também perda de peso e melhor controle da hipertensão , Negativo: O efeito negativo foi infecção genital com a dapaglifozina</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e vildagliptina , Positivo: no início houve controle da glicemia , Negativo: Metformina dores cólicas gastrointestinais</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance , Positivo: Redução de glicada e redução de risco cardiovascular , Negativo: Eu não tive</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, excelente medicamento , já consagrado com trabalhos científicos bem estabelecidos , alem da minha vasta experiencia nesses últimos 4 anos .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina , Positivo: ambos são da mesma classe e resultados semelhante no controle glicemico e diminuição das complicaçõess como IAM , AVC E IRC ., Negativo: ALGUNS CASOS DE MONILÍASE VAGINAL .</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: AMBOS ., Positivo: OS MESMOS DESCRITOS COMO MEDICO ., Negativo: NENHUM.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, nova classe de antidiabeticos oral com excelente resultado clinico (experiencia propria)</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance 25mg, Positivo: mantem niveis glicemicos sob controle , Negativo: custo alto</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vildagliptina (Galvus) Sitaglip (Januvia) AloglipDentre as Glifozina a Dapa tambem tem bom rresultado, Positivo: mantem niveis glicemicos sob controle sem causar hipoglicemias, Negativo: custo alto</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Benefícios vão além controle glicêmico , novos medicamentos proporcionado mais qualidade vida diabetico</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifosina, Positivo: Dapaglifozina: controle diabetes, perda peso, redução pressão, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Não causa mau estar , controle rápido glicemia. , Negativo: Não tive nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metdormina, Positivo: Custo zero , Negativo: Efeito gastrointestinal</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, É um recurso a mais para o nosso tratamento. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage , Positivo: Controla a glicemia , Negativo: Dor abdominal, enjoos
22/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e glimepirida, Positivo: Controle das taxas de glicose , Negativo: Náuseas, dor de cabeça e apetite mais elevado que o normal
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: SimAmiga , Positivo: Melhora , Negativo: Custo alto 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Excelente , Positivo: Melhora do paciente , Negativo: Preço alto
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Acredito que como cuidadora de paciente com diabetes, os pacientes com essa patologia irá se beneficiar muito com a incorporação 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, o forxiga, Positivo: Controle da glicemia, redução da glicada, perda de peso. Benefícios cardiovasculares , Negativo: Não foi verificar efeito negativo 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Piotaz, Nesina, jardiance, Positivo: Uma redução de glicada quando os medicamentos foram tomados em suas maiores doses e em associação , Negativo: Sem perda de peso e sem controle efetivo da glicada, alto custo do tratamento
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Redução de glicemia e perda de peso , Negativo: Não relatado 3ª - Não
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glibenclamida Metformina Glimepirida , Positivo: Todos eles ajudam no controle da glicemia , Negativo: Efeitos colaterais como hipoglicemia, ganho de peso 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa nova classe de medicamentos está demonstrando cada vez mais benefícios que vão além da redução da glicemia e é muito importante poder incluí-la como opção no arsenal terapêutico de antidiabéticos orais disponíveis no SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Os pacientes relatam grande satisfação com a perda de peso ocasionada pelo medicamento, além de controle efetivo da glicemia e hemoglobina glicada., Negativo: Maior risco de infecção urinária, porém controlável com medidas de higiene</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfas, metformina, Positivo: São medicamentos baratos e disponíveis no SUS, Negativo: Hipoglicemia (sulfas)</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xiguiduo xr 5/1000, Positivo: Abaixa a glicose, Negativo: N</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiform8na,jardinagem, forxiga, Positivo: Sem, Negativo: N obtive resposta</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora também a ICC, Negativo: Preço alto</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metiformina, Positivo: Melhora glicemia , Negativo: Nao melhora a IC a longo prazo</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Auxiliaria muito no tratamento principalmente de quem tem pressão alta, que pode ocasionar doenças cardíacas, aumentando a expectativa e qualidade de vida dos pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Diminuiu a glicemia, Negativo: apresentei reações adversas como tonturas, cansaço, indisposição e fadiga muscular</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Levando em conta os benefícios demonstrados pelo estudo e a população indicada pela conitec seria um ótima opção de tratamento. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga , Positivo: Melhora do controle glicêmico e de pressão arterial , Negativo: Alguns casos de infecção urinária e balanopostite 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida e metformina, Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Ganho de peso e hipoglicemia
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: insulina ph, Positivo: controle glicemia, Negativo: cardiovascular
30/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Controle de glicemia, perda de peso e baixa do colesterol, Negativo: Alto custo 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, gliclazida, lileglutide, insulina, Positivo: Controle glicêmica, Negativo: Hipoglicemia
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Melhor qualidade do remédio 2ª - Não 3ª - Não
25/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, Positivo: Melhorou um pouco, Negativo: Muito efeito colateral
25/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos, Positivo: Melhora importante do controle glicêmico, associado a perda de peso, com baixíssimos efeitos colaterais e redução de eventos cardiovasculares, Negativo: Aumento do volume urinário, pequeno número de infecções genito-urinarias 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as outras classes de hipoglicemiantes e antidiabéticos, injetáveis e orais, Positivo: Cada classe apresenta efeitos diferentes, mas o que podemos dizer é que os que são atualmente fornecidos regularmente pelo SUS não apresentam o mesmo perfil de segurança e proteção que estas novas drogas oferecem, Negativo: Cada classe apresenta efeitos diferentes
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Concordo com a incorporação da empagliflozina por tratar o diabetes e ainda proteger o coração. 2ª - Sim, como paciente, Qual: com as duas, Positivo: A empagliflozina tratou o diabetes e ainda tem na bula que tem proteção cardiovascular com redução de morte., Negativo: sem 3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage, Positivo: sem, Negativo: não consegui tomar por efeitos gastrointestinais

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com empagliflozina. O medicamento é muito melhor em termos de eficácia e ainda tem proteção cardiovascular. Na bula, tem indicação para prevenir morte cardiovascular, enquanto a outra medicação só mostrou benefício na insuficiência cardíaca. A empagliflozina ainda reduz em mais de 50% a chance do paciente evoluir para hemodiálise, e não temos esse dado com a dapagliflozina. Seria importante a incorporação da medicação com maiores evidências científicas de benefício, pois elas não são similares.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: com as duas, Positivo: empagliflozina mostrou maior eficácia no controle do diabetes, Negativo: não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: metformina, Positivo: ajudou no início do tratamento, Negativo: não controlou sozinho o diabetes</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Quanto mais medicamentos forem acessíveis à população, melhor será para a Saúde Pública, evitando complicações referentes à Di2</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Todo tratamento contínuo, principalmente de uma doença que afeta e mata muitas pessoas no nosso país, precisa ter a incorporação no SUS. É uma forma de, como cidadãos, vermos a boa e correta aplicação dos impostos sendo revertida para algo que realmente a população precisa: saúde e cuidados.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Será muito util a populacao</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Nao sei pra que serve mas quslquer tentativa de melhora aos pacientes com diabetes é bom</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Positivo: Redução da glicemia , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: METFORMINA, GLICLAZIDA, Positivo: MANTÉM O NIVEL DE GLICOSE MAIS BAIXO, Negativo: diarréia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, nao conhece a medicação</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina glibenclamida, Positivo: facil acesso na rede publica, Negativo: metformina costuma dar diarreia em quase todos pacientes</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Controlo diáriamente o diabetes com Glifarge RX. Novos medicamentos confiáveis são bemvindos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metfirmina 500 e Glifarge, Positivo: Mantenho o diabetes sob controle, Negativo: Não percebo efeitos negativos</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glixambi, Positivo: Baixou glicose, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glixambi, Positivo: Baixou glucose, Negativo: Nenhum</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É muito importante a incorporação de novos medicamentos para dar mais opções aos pacientes e ampliar a disponibilidade na rede pública.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glixambi, Positivo: Baixou glicemia, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glixambi, Positivo: Baixou glicemia, Negativo: Nenhum</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importantes termos mais opções de tratamentos para os pacientes com DM, ainda mais em se tratando de medicações que tem comprovada proteção cardiorenal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico, baixo risco de hipoglicemia, melhora da variabilidade glicêmica , Negativo: Casos de candidíase genital.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Outros antidiabéticos orais e insulinas e seus análogos, Positivo: Ajuda no controle glicêmico , Negativo: Ausência de benefícios cardiovasculares</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Sobrevida/Qualidade de vida, Negativo: Não se aplica</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tudo que possa melhorar a qualidade de vida de pessoas com doenças crônicas, como eu, sou totalmente a favor. Contanto que seja analisado o risco benefício</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR 500 dois comp ao dia / artovastatina cálcica/ Venafon, Positivo: 1 diminuição da glicemia2 diminuição do colesterol3 melhora da circulação, Negativo: Todos esses medicamentos, citados por mim, seus efeitos colaterais são ruins. Afetam a qualidade de vida. Dores: nos ossos, musculares, cabeça. Alergias, formigamentos, dormência nos membros inferiores e superiores. cansaço e fadiga.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ouvindo alguns relatos de amigos e familiares que utilizam o medicamento eles recomendaram o uso e principalmente por se sentirem melhores e com as reduções dos índices glicemicos bem razoavel!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Uso do Glicasida, Positivo: Ele age no pancreas, forçando-o na produção da insulina. Não serve pra todos pacientes, no meu caso ele ajuda, mas com o tempo a dose teve que ser aumentada., Negativo: No inicio tive dificuldade com enjoos, tonturas...já estou mais adaptado mas de vez em quando não me sinto bem.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, sim, concordo, pois é um medicamento moderno e completo, sendo que quatro decadas no sus não é adicionado medicamento novo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: METFORMINA 500, GLICAZIDA., Positivo: METFORMINA - ANTES DAS REFEIÇÕES, DIMINUI O INDICE DE GLICOSE NO SANGUE.GLICAZIDA, LIMPA O AÇUCAR DO SANGUE, Negativo: NÃO PERCEBI EFEITOS NEGATIVOS,</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Um dos maiores destaques da empagliflozina (Jardiance®) é o benefício cardiovascular único dentro da classe das gliflozinas. O estudo de segurança cardiovascular EMPA-REG OUTCOME demonstrou, em uma população de pacientes com DM2 e doença cardiovascular, que empagliflozina reduz o risco de morte cardiovascular em 38% e morte por todas as causas em 32%. Além disso, a empagliflozina demonstrou outros benefícios como redução do risco de hospitalização por insuficiência cardíaca (HIC) e redução da progressão da doença renal diabética, complicações comuns do DM2 e que aumentam ainda mais a morbimortalidade do DM2. Isso vai ter um impacto muito grande na terceira maior causa de internamentos no Brasil, a insuficiência cardíaca. Quando avaliados os desfechos segundo a faixa etária, o desfecho de redução de morte CV foi mais pronunciado na população com idade acima de 65 anos e doença CV, (população essa preconizada no cenário do relatório da CONITEC), com uma redução de 45% do risco de morte CV, sendo o HR em população entre 65-75 anos de 0,54 (IC 95%:0,37-0,79) e nos pacientes com mais de 75 anos um HR de 0,55 (IC 95% 0,32-0,94).Vale ressaltar que o estudo de segurança CV com dapagliflozina, denominado DECLARE, não demonstrou redução do risco de morte CV, tanto na população de pacientes com DM2 e doença cardiovascular estabelecida quanto na população de pacientes com DM2 e múltiplos fatores de risco para doença CV.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e a dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia, perda de peso dos pacientes e diminuição dos eventos cardiovasculares., Negativo: Infecções urinárias.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, metformina e insulina. Todas disponíveis no SUS., Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Ganho de peso, hipoglicemia e falta de impacto na mortalidade cardiovascular.</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Esta classe é inovadora e, além de tratar a doença, protege o pacientes de complicações inerentes ao paciente diabético como Insuficiência Cardíaca, por exemplo!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Xigduo XR, Positivo: Esta classe é inovadora e, além de tratar a doença, protege o pacientes de complicações inerentes ao paciente diabético como Insuficiência Cardíaca, por exemplo!, Negativo: Não existem, até onde conheço, efeitos negativos. A classe é extremamente bem tolerada.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Já são substancias de eficácia comprovada e tem recomendação para os pacientes cardiopatas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifoza , Positivo: Ajudou no controle da diabetes com melhora da pressão arterial e da Insuficiência cardíaca., Negativo: Não tivemos efeitos negativos nos casos acompanhados</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP4, sulfonilureias,pioglitazonas,metformina e insulinas, Positivo: Todos usados para o controle da diabetes em variadas combinações de prescrição , Negativo: Drogas como as sulfonilureias induzem ao ganho de peso, e dentre elas a glibenclamida já deveria estar fora da distribuição pelo SUS por ter meia-longa e ocasionar mais hipoglicemia.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que além de permitir um controle mais seguro do diabetes em termos de hipoglicemia, levaram a proteção renal e cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois , Positivo: Redução de hemoglobina glicada sem causar hipoglicemias, melhora de função renal e de proteinúria, redução discreta de peso. , Negativo: Aumento de risco de infecções urinárias e genitais.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida, metformina, gliclazida, insulinas, dulaglutida e outros. , Positivo: Liraglutida e dulaglutida perda de peso, redução de glicada com menos hipoglicemia, proteção cardiovascular. Metformina- baixo custo, segurança em relação a hipoglicemias. Gliclazida- baixo custo. Insulinas- baixo custo e eficácia. , Negativo: Liraglutida e dulaglutida- alto custo e serem injetáveis. Gliclazida- risco de hipoglicemias. Insulinas- ganho de peso e o fato de serem injetáveis. Metformina- efeitos colaterais gastrointestinais.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A medicação em análise beneficia os pacientes diabéticos no controle glicêmico, redução risco de morte e internação por insuficiência cardíaca, e reduz evolução nefropatia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tanto dapaglifoza quanto empaglifoza, Positivo: Melhora do controle glicêmico, perda de peso, ajuda no controle pressórico e edema., Negativo: Infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, inibidores DPP4, insulina, agonista GLP1, Positivo: Metformina - perda de peso, bom controle glicêmicoGliclazida - bom controle glicêmicoInibidores DPP4 - poucos efeitos colateraisInsulina - bom controle glicêmicoAgonista GLP1 - bom controle glicêmico, perda de peso, Negativo: Metformina - efeitos gastrointestinaisGliclazida - risco de hipoglicemia, ganho de pesoInibidores DPP4 - pouco eficazInsulina - injetável, risco de hipoglicemiaAgonista GLP1 - injetável, caro</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Extremamente importante para o tratamento atual dos pacientes diabéticos.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagoifoza e Empaglifoza, Positivo: Redução da hemoglobina glicada, além de melhora da microalbumonuria e redução do risco cardiovascular. , Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, gliclazida, e insulinas. , Positivo: Redução da glicemia e hemoglobina glicada , Negativo: Hipoglicemia, e não melhora estável dos perfis glicêmicos.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos, Positivo: Menos efeitos colaterais , Negativo: Não há</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos, Positivo: Maior eficácia , Negativo: Não há</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos excelentes para tratamento do DM . Porém os pacientes do sus raramente tem acesso devido condições financeiras.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Controle glicêmico no DM que era refratário ao que temos disponível de medicamentos no sus. Aliado a não ocorrência de efeitos colaterais como no uso de metformina glicazida glimepirida etc. , Negativo: Indisponível no sus. Custo elevado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e glicazida glimepirida no contexto do sus., Positivo: Controle glicêmico em alguns casos. , Negativo: Diarreia com metformina em grande numero de pacientes levando abandono do tratamento Hipoglicemia com glicazida e glimepirida impedindo uso.</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Esta classe é inovadora e, além de tratar a doença, protege o pacientes de complicações inerentes ao paciente diabético como Insuficiência Cardíaca, por exemplo!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Xigduo XR, Positivo: Esta classe é inovadora e, além de tratar a doença, protege o pacientes de complicações inerentes ao paciente diabético como Insuficiência Cardíaca, por exemplo!, Negativo: Não existem, até onde conheço, efeitos negativos. A classe é extremamente bem tolerada.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina , Positivo: Ambas medicações com grande contribuição para diminuição glicêmica e também proteção cardiovascular e renal. , Negativo: Aumento de infecções do trato genitourinário.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida., Positivo: Merformina - diminuição da insensibilidade da insulina, sem risco de hipoglicemia Glicazida - diminuição glicêmica, fácil acesso, Negativo: Metformina - Efeitos gastrointestinais intensos Glicazida - hipoglicemias frequentes</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Jardiance , Positivo: Perda de peso, melhora do controle glicêmico, Negativo: Candidíase vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Diamicon, glifage , januvia, nesina, trulicity, Positivo: Perda de peso com trulicity, Negativo: Pancreatite</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Melhoria no tratamento da Diabetes tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Diminuição da glicemia Perda de peso, Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, Positivo: Diminuição da glicemia, Negativo: Posologia</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Tenho pessoas diabéticas na família e o acesso financeiro é difícil para certos medicamentos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Xigduo XR, Positivo: Perda de peso e controle efetivo da glicemia., Negativo: Excesso de urina.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Ajudou por um bom tempo., Negativo: O medicamento parou de fazer efeito.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Impacto positivo sobre desfechos clínicos e PROM para pacientes diabéticos com disfunção ventricular e com doença renal crônica proteinúrica do diabetes em varios estágios</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOZINA, Positivo: Redução de internação por insuficiência cardíaca descompensada. Redução da proteinúria., Negativo: Eventual aumento de creatinina que não considero indesejavel, pois reflete refusão da hiperfiltração glomerular indesejável da fisiopatologia da nefropatia diabética.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empaglifozina por ser medicamento cardioprotetor e de controlo diabetes bons resultados</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Emplaglifozina, Positivo: Empaglifozina melhor controle níveis glicêmicos e cardioprotetor , Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina glibenclamida saxagliptina, Positivo: No início tratamento controle foi pouco adequado e com evolução os efeitos não foram e as metas atingidas , Negativo: Dificuldade controle glicêmico</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É necessário incluir medicamentos que façam o controle da glicemia para pacientes DM2, para que tenham mais chances de estabilizar a doença antes de seguir para a introdução da insulina, que é bem mais complexo e difícil para o paciente.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIFOZINA, Positivo: Tendo como experiência meu pai (51 ANOS, PACIENTE DAC COM DM2) a terapia combinada de metformina, glicazida e dapaglifozina foi a que teve melhores resultados nos últimos 10 anos de tratamento, reduzindo a hemoglobina glicada consideravelmente e apresentando melhora quadro atual de DM2, com menos crises de hipoglicemia e aumentando a disposição para prática de atividades do dia-a-dia. , Negativo: O fato de acrescentar mais um medicamento para o paciente idoso polimedicado. O ideal seria combinar os medicamentos em um só.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: dapaglifozina, Positivo: Diminui a taxa da glicemia e manteve, Negativo: não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Galvus, Positivo: não tive resposta no tratamento com este medicamento, Negativo: não fez efeito nenhum no tratamento</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como endocrinologista, tenho ampla experiência no uso desta classe de medicamentos e pude atestar, na prática, sua eficácia e segurança.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Ambos contribuíram com o controle glicêmico, auxiliaram na perda de peso e melhoraram quadro clínico dos pacientes acometidos por IC. Não há risco de hipoglicemia., Negativo: Tive alguns casos de candidíase, porém nenhum quadro grave que tenha requerido a suspensão da medicação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Já usei todos os medicamentos e análogos de insulina que existem no mercado para o tratamento do DM II, Positivo: Insulinas - controle glicêmico Agonistas GLP1 - controle glicêmico e perda de peso sem risco de hipoglicemia. Diminuição do risco cardiovascular Pioglitazona - controle da resistência insulínica sem risco de hipoglicemia Inibidores DPP4 - controle glicêmico sem risco de hipoglicemia, Negativo: Insulinas - risco de hipoglicemia Agonistas GLP1 - alto custo / náuseas Pioglitazona - edema membros inferiores Inibidores DPP4 - sem muitos efeitos colaterais mas apenas neutros do ponto de vista cardiovascular</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Bom controle da glicemia e a perspectiva de proteção cardiovascular, Negativo: Em ambos me preocupa o aumento da incidência de infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Praticamente todos os outros hipoglicemiantes, Positivo: Cada um tem suas vantagens específicas, Negativo: Cada um tem seus efeitos adversos específicos</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, COMO MÉDICA TENHO BOM RESULTADO CLÍNICO E LABORATORIAL NESTE GRUPO DE PACIENTES , COM SEGURANÇA ALÉM DE PREVENÇÃO DE EVENTOS CARDIO-VASCULARES.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: FORXIGAJARDIANCE , Positivo: SEGURANÇA E EFICÁCIA , Negativo: CUSTO</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: FORXIGAJARDIANCE, Positivo: SEGURO E EFICAZ, Negativo: CUSTO</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Bom controle dos níveis glicêmicos Pouco efeitos colaterais , Negativo: Preço elevado</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Muitos pacientes serão beneficiados com a incorporação da Empagliflozina, pois somente a Empagliflozina comprovou a redução de mortalidade e com isso muitas vidas poderão ser salvas.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina. No caso da minha avó, ela obteve melhores resultados com a Empagliflozina. O médico disse que esta é a melhor opção., Positivo: Com a Empa, minha vó conseguiu melhor controle glicêmico., Negativo: Não houve efeitos negativos com a Empa</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, glimepirida, Galvus, Positivo: Metformina - baixo custo e no começo da diabetes era suficiente glimepirida - reduziu bem a glicemia, Negativo: Metformina- efeitos adversos glimepirida - minha avó engordou</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina, Positivo: Diminuição de eventos cardiovasculares, incluindo óbito e hospitalização por insuficiência cardíaca, Negativo: no geral bastante seguro, com efeitos colaterais graves semelhantes ao placebo.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Necessário opções de medicamento para o tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gc / controle glicêmico , Positivo: Melhor controle glicêmico Menor efeitos colaterais , Negativo: NáuseaPerda de pesoGanho de peso</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora para o paciente</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os 2 acima citados, Positivo: Diminui a glicemia, melhorando a diabete, Negativo: PoliuriaOcasional infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários: insulina, Daonil, Glifage, por exemplo, Positivo: Melhora do diabete, Negativo: Escassos efeitos negativos</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Gostaria que fosse feita a inclusão na rede pública, por conta do custo</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: forxigajardiance, Positivo: eficácia no tratamento, segurança, Negativo: custo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: forxigajardiance, Positivo: seguro e eficaz, Negativo: custo</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas excelentes para pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Segurança cardiovascular e perda de peso, Negativo: Efeitos negativos mínimos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e gliclazida, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Outras drogas para diabetes não tem benefícios cardiovasculares e causam ganho de peso</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois , Positivo: Proteção cardiológica e renais , Negativo: Alto custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inumeros, Positivo: Controle de diabetes , Negativo: Efeitos adversos</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Será um importante avanço.Os pacientes agradecem</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Diabetes estabilizou, Negativo: Não apresentou</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Controle da pressão arterial, controle da glicemia, redução de peso, Negativo: Não observado 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: faz um controle muito bom da glicemia , Negativo: não verifiquei 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Paciente perdeu peso e teve o controle da glicose após o uso do produto , Negativo: Não observado 3ª - Não
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, droga excelente para o diabetes com resultado muito bons 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifosina, Positivo: boa resposta terapêutica, boa comodidade posológica, excelente adesão ao tratamento, Negativo: nenhum 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glibencamida, Positivo: bom efeito terapêutico, Negativo: nenhum
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Controlou a diabetes da minha mãe , Negativo: Não teve 3ª - Não
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Pacientes com DM tipo2 podem ter melhora de seu quadro clinico com o uso destas medicações .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Redução de peso , proteção renal e melhora do níveis glicêmicos, Negativo: Não detectei questões clinicas. A maior dificuldade é a compra da medicação pelo paciente usuário do sus.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Regula melhor o diabetes., Negativo: Não que eu tenha percebido.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, galvus, glimiperida, Positivo: O conjunto dos medicamentos me proporciona um tratamento ideal do diabetes, Negativo: Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Beneficiar população a acesso ao droga de boa eficacia</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico e controle de peso, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O custo do medicamento para o paciente é alto e os resultados são bons.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Bom controle da glicemia, auxílio na manutenção do peso. , Negativo: Não percebi efeitos negativos.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Auxilia no controle da glicemia. , Negativo: Diarreias diárias.</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento maravilhoso, muito eficaz e sem efeito colateral.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Forxiga reduziu minha glicada, perdi peso sem efeito colateral., Negativo: Não tive nenhum evento negativo.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sou filho de uma paciente Dm2 e sei o quanto será importante esse benefício, pois o tratamento é oneroso. E sei o quanto o medicamento faz bem para minha mãe.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com a Dapaglifozina. A minha mãe está muito bem controlada! , Positivo: Medicamento controla bem a glicemia, minha mãe perdeu peso que precisava perder pois estava acima do peso. Além de saber q está sendo beneficiada com proteção cardiovascular. , Negativo: Não foi percebido nenhum efeito negativo.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina. Victoza., Positivo: Controle glicêmico, perda de peso., Negativo: Metformina foi eficaz durante um tempo, depois precisou associar.Victoza tem custo muito alto, além de ser aplicação com agulha diária.</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Bariátrica, metformina, sitagliptina, gliclazida, forxiga, Positivo: Protege o coracao, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ., Positivo: ., Negativo: .</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidor de sglt2, Positivo: Melhor aceitação , menos efeitos colaterais e melhor controle da doença e perda de peso., Negativo: Valor alto</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Bom controle da doença, Negativo: Efeitos adversos como diarreia</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle hemoglobina glicada , Negativo: Desconforto urogenital, mas discreto.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaEmpaglifozina, Positivo: Controle da hemoglobina clicadaRedução da morte cardiovascular Adicional, mas off line, redução de peso, Negativo: Raramente desconforto com prurido genital</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Eu uso a metformina para controlar diabetes tipo II , porém o mefico tinha prescrito o Jardiance 10mg que nao posso comprar por ser muito caro .</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Sofro de hipertensão e tambem AR e o médico indicou o Jardiance por ser o meficamento mais indicado para o meu caso. , Negativo: Metformina nao é ideal pois nao protege o coração, rins e figado do paciente .</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Tenho preferência por EMPAGLIFLOZINA por ter conhecimento de sua segurança cardiovascular registrada em bula e potente redução da hemoglobina glicada em pacientes diabéticos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Xigduo e Forxiga, Positivo: Dapaglfozina - melhor controle glicêmico glicemia de jejum e hemoglobina Glicada sem risco de hipoglicemia , redução da pressão arterial e redução de peso, Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage , Galvus e Januvia, Positivo: Redução da glicemia de jejum , Negativo: Hemoglobina Glicada não reduziu</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito que a incorporação de novas tecnologias beneficiará muitos pacientes do SUS e também evitará que eles consumam outros recursos desnecessários e evitem o agravamento da doença</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução da taxa de glicemia, perda de peso, proteção cardíaca e renal, Negativo: Aumento do açúcar na urina</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Ajuda na redução da glicemia quando utilizado conjuntamente com a Dapagliflozina, Negativo: Flatulência</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia e perda de peso, Negativo: Não verificado</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Náuseas</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O estudo Empareg demonstrou claramente os benefícios da medicação, não somente para controle glicêmico, mas para redução de eventos cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Ambos perda de peso, melhora do controle glicêmico, melhora da pressão arterial. Estudo empareg mostrou redução de morte em pacientes em uso de empaglifozina, Negativo: Maior incidência de infecção do trato urinário e candidíase, porém os benefícios superam o risco.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureia, inibidor de DDP-4, metformina., Positivo: Todos : controle glicêmico, Negativo: Sulfonilureia: ganho de peso, risco de hipoglicemia; inibidor de DDP-4: neutro no peso, porém não tem estudos mostrando benefícios cardiovasculares; Metformina: na maioria das vezes não consegue controlar glicemia como droga única. Necessário associar outra medicação</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho familiares com ótimo resultado com a medicação</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Muitos portadores da Diabetes necessitam desses componentes medicamentosos, sendo de grande valia a muitos diabéticos.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle positivo da diabetes, Negativo: Nada a observar</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: xigduo xr E Forxiga , Positivo: Redução da glicemia, boa adesão ao tratamento, perda de peso, satisfação do cliente (paciente), Negativo: Único ponto negativo relatado pelos pacientes foi em relação ao custo do medicamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, glimeperida, Positivo: Diminuição da glicemia, Negativo: Hipoglicemia</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ambas as drogas trazem grande melhora no controle do diabetes, postergando a terapia insulínica e mantendo os pacientes nas metas de tratamento. Além do benefício da proteção cardíaca e renal já comprovados.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Ambas as drogas trazem grande melhora no controle do diabetes, postergando a terapia insulínica e mantendo os pacientes nas metas de tratamento. Além do benefício da proteção cardíaca e renal já comprovados., Negativo: Possível aumento de vulvovaginite, balanopostite e infecção de urina</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, todos os análogos de dpp4, linagliptina, insulinas, dapa e empaglifozina, pioglitazone, Positivo: Cada medicação tem sua eficácia no controle glicêmico, alguns mais outros menos potentes., Negativo: De acordo com cada droga... pode haver diarreia, dor epigástrica, náuseas, ganho de peso!</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, As drogas disponíveis na rede pública para DM2 , não atendem aos pacientes adequadamente, a vida das pessoas com DM2 podem ser preservadas se tivermos uma opção que salva vidas como o Forxiga (dapaglifozina) , a vida das pessoas muda muito quando em uso para melhor e todos deveriam ter direito a isso</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Controle glicêmico eficiente, sem hipoglicemia, melhora do controle da pressão arterial, emagrecimento saudável (melhora a qualidade de vida), melhora da função renal, Negativo: Não houve relatos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Gallvus, insulinas, diamicrom,, Positivo: Controlaram a glicemia mas por tempo curto, engordam e há problemas com hipoglicemia , Negativo: Hipoglicemia e ganho de peso</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina , Positivo: Empaglifozina ,E o único da classe que reduz morte cardiovascular de até 38% , empaglifozina está guidelines de todo o mundo,esc , ada, e sociedade brasileira de cardiologia , e endocrinologia , sobrevive 2,5 anos a mais paciente diabéticos., Negativo: Dapaglifozina não tem a proteção exclusiva De redução de morte em 38%, cardiovascular , e nem 3 point mace</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina , Positivo: Redução da hemoglobina glicada eficaz, reduz peso, pressão arterial , e protege o coração de morte cardiovascular , Negativo: Não tem fantástico</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento seguro e eficaz para tratamento do diabetes. Com ação, ainda, na esteatose hepática e insuficiência cardíaca</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Excelente na resposta, na adaptação do paciente e muito seguro , Positivo: Controle glicêmico, proteção hepática e cardíaca, perda de peso , Negativo: Risco de infecção urinária e cetoacidose normoglicêmica, apesar de raro.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, sulfonilureias, metformina , Positivo: Bom controle do diabetes, mas com mais risco de hipoglicemia. , Negativo: Hipoglicemia, ganho de peso</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Melhor controle glicêmico Emagrecimento Melhora cardiovascular , Negativo: Alteração urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Sulfonilureias Dpp4 , Positivo: Melhora glicêmica , Negativo: Hipoglicemia</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, tenho observado que as pessoas que fazem uso destas medicações tem tido bons resultados.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: com os dois, Positivo: melhoras no controle das glicemias tanto com uma medicação quanto com a outra., Negativo: nada a declarar</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Dapaglifozina</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora do controle Cardio metabólico</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora da glicada, perda de peso e diminuição da pressa arterial., Negativo: Disuria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfas, Positivo: Baixa da glicemia, Negativo: Hipoglicemia</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Atualmente as opções disponíveis na rede pública são limitadas e concentradas em metformina. É preciso diversificar e propor alternativas diferentes aos pacientes e suas especificidades.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e Janumet., Positivo: Metformina resultou num controle eficiente e de baixíssimo custo.O Janumet promoveu uma pequena perda de peso., Negativo: O uso continuado de Metformina causa preocupação com os efeitos colaterais ou decorrentes;O Janumet é muito caro, inviável de manter o tratamento.</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente iniciativa, assim teremos mais pacientes tratados.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Tive uma melhora na redução da glicose e qualidade de vida , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O Diabetes é uma doença crônica com terapia de adição de classes medicamentosas, e hoje o que se tem disponível não está atualizado com o que tem no mercado.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Ótimo controle glicêmico, melhora no controle pressórico e perda de peso., Negativo: Não observados.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, glimepirida, Positivo: Metformina: Controle adequado vinculado ao baixo custo.Glimepirida: Redução rápida dos níveis de glicose no sangue., Negativo: Metformina: Diarréia e cólicas.Glimepirida: possibilidade de hipoglicemia.</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Para melhor tratamento da doença</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIFLOZINA , Positivo: Redução glicemia, perda de peso, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Onglyza , Positivo: Redução da glicemia , Negativo: Não tem perda de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação eficaz, que oferece proteção cardíaca e renal com bom custo benefício</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Perda de peso, boa eficácia na redução da glicemia, segurança e proteção cardíaca e renal , Negativo: Tomar cuidado em situações específicas: idade, função renal, insuficiência arterial</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários outros medicamentos, como análogos do GLP1, inibidor de DPP4, entre outros , Positivo: Análogos do GLP1 boa perda de peso e controle glicêmico Inibistes da DPP4 perfil de segurança , Negativo: Análogos de GLP1, o fato de ser injetável e de custo mais elevado</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata-se de medicação de primeira linha para o tratamento de Diabetes Mellitus.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Controle do Diabetes Mellitus; perda de peso corporal, Negativo: Casos esporádicos de infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP4; Agonistas GLP1; Sulfas, Positivo: Controle razoável de glicemia , Negativo: Crises de hipoglicemia; custo elevado; falha no controle de hiperglicemia em alguns casos específicos.</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Dapagliflozina</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acredito que será de grande valia para a sobrevivência de milhares de pacientes</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Rosuvastatina, Positivo: Redução de meu colesterol, Negativo: Até agora, não obtive efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Rosuvastatina, Positivo: Redução do meu colesterol, Negativo: Não obtive</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Controle da Glicada no início do tratamento, Negativo: Medicamento não foi eficaz o suficiente quando a glicada continuou aumentando</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos da classe, Positivo: Redução HbA1c e perda de peso, Negativo: Infecção genital Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: São diversos medicamentos , cada um com sua peculiaridade , Positivo: Diversos , Negativo: Diversos</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Proteção cardio renal , Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Essa medida vai ser muito importante para a vida dos diabéticos, pois é uma doença que está se alastrando CAUSANDO SEQUELAS , MORTES e muito sofrimento, precisamos de um melhor tratamento para termos uma melhor qualidade de vida. Por favor pensem nisso, nos ajudem. Obrigada.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Diamicron, acabaram com meu fígado e estômago, estou com Esteatose Hepática e sinto muito enjoô, tudo isso é muito triste..., Positivo: Controla a glicemia mas em compensação causa todos esses efeitos colaterais descritos acima..., Negativo: Esteatose hepática nmedicamentosa, enjoôs, gastrite, refluxo, dores , úlceras, constipação, etc....</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Diamicron, Positivo: Já descrevi acima., Negativo: Quase todos, já descritos acima.</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glibenclamida Metformina Glimepirida , Positivo: Todos eles ajudam no controle da glicemia , Negativo: Efeitos colaterais como hipoglicemia, ganho de peso</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos eficazes no controle da glicemia e com baixo risco de hipoglicemia, além de apresentarem benefícios adicionais, como: redução da pressão arterial; redução do peso; proteção cardiovascular e renal. Fatores que contribuem para a prevenção das complicações crônicas do diabetes, do número de internações e de morte, e, conseqüentemente, dos gastos com saúde pública.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: - Eficaz no controle da glicemia - Baixo risco de hipoglicemia - Proteção cardiovascular e renal, Negativo: - Maior risco de infecções urinárias e vaginite, na falta de higiene adequada.- Alto custo para um paciente com doença crônica e diversas comorbidades.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, pioglitazona, inibidores da DPP-4, inibidores GLP-1 e insulina., Positivo: Metformina - Eficaz na glicemia, baixo risco de hipoglicemia.Sulfonilureias - Eficaz na glicemia.Pioglitazona - Eficaz na glicemia e na esteatose hepática, baixo risco de hipoglicemia.Inibidores DPP-4 - Pouco eficaz na glicemia.Inibidores GLP-1 - Eficaz na glicemia, redução do peso.Insulinas - Eficaz na glicemia. , Negativo: Metformina - Elevado índice de intolerância ao medicamento, não pode ser utilizado em pacientes com alteração renal.Sulfonilureias - Elevado risco de hipoglicemia e ganho de peso.Pioglitazona - Risco de insuficiência cardíaca e osteoporose.Inibidores GLP-1 - Náuseas e constipação. Insulinas - Maior risco de hipoglicemia e desconforto da administração.</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É IMPORTANTE QUE SE RENOVE AS OFERTAS PARA TRATAMENTO E COM DROGAS MODERNAS.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: FORXIGA, Positivo: MELHOR CONTROLE DA GLICEMIA E PROTEÇÃO DO MEU RIM. , Negativo: NÃO OBSERVEI NADA NEGATIVO COM FORXIGA</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: SULFONILUREIA, Positivo: BAIXA BEM AS TAXAS DE AÇÚCAR , Negativo: TIVE MUITA TONTURA POR CAUSA DE HIPOGLICEMIA.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É mais do que evidente o benefício em redução de risco cardiovascular da droga no diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Melhor controle glicemico, Impacto na perda de pesoProtecao cardiovascular Em ambas, Negativo: Risco baixo de infeccoes fungicas genitais em ambas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Analogos de Glp1, pioglitazona, inibidores de DPP4, Positivo: Analogos de glp1 tem beneficio cardiovascular, melhor controle glicemico e influencia pisitiva no tratamento tambem da obesidade.Pioglitazona é uma arma a mais para tratamento do diabetes com alta resistencia indulinica muscular Inibidores da DPP4 melhoram controle glicemico com impacto neutro no peso., Negativo: Analigos do glp1 : possiveis nauseas ou vomitos com a terapia, porem sso dose dependentePioglitazona: piora de insuficiencia cardiaca de graus graves Inibidores de dpp4: sem efeitos negativos</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São drogas excelente para o controle glicêmico além de benefício em outros parâmetros clínicos principalmente redução de eventos cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os 2, Positivo: Ambos tem redução importante das glicemias sem maiores eventos de hipoglicemia e melhora do perfil metabólico como um todo , Negativo: Infecções urogenitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: SulfoniureiasMetforminalnibidoresDPP4Insulinas, Positivo: Todos melhoram a glicemia com potências diferentes, Negativo: Risco de hipoglicemia</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação com muitos estudos comprovando redução de desfechos, além de auxiliar no controle do diabetes meilitus.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhor controle do DM. Melhor controle da insuficiência cardíaca. Desospitalizacao mais cedo após descompensacao de insuficiência cardíaca. , Negativo: Ainda não vi nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Gliclazida, Pioglitazona, inibidores da DTP4, Análogos do GLP1 e diversas insulinas. , Positivo: ..., Negativo: ...</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Já demonstrando sobre a melhora da sobrevida renal e diminuição nós índices de internamento hospitalar relacionados a icc em estudos preevios</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle de dm e diminuição da proteinúria., Negativo: Dificuldade em seguir o tratamento pelo custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina. GlibenclamidaInsulinaIccBra, Positivo: Utilizamos diversos medicamentos de para o manejo da doença renal e da dm.Mas agora temos uma nova arma para ser utilizada., Negativo: Hipoglicemia Hiperpotassemialntolerância gástrica</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina., Positivo: Bom controle glicêmico com redução de eventos cardiovasculares, Negativo: Sem efeitos adversos.</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sou Cardiologia e tenho resultados extremamente favoráveis, gostaria que este benefício fosse estendido a todos pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglitazona , minha experiência é maior, Positivo: Estabilidade Clínica, diminuição em hospitalização e melhora do quadro em geral , Negativo: Sem efeitos colaterais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os demais hipoglicemiantes , Positivo: Controlam a glicemia mas clinicamente não contribuem para a estabilidade cardiovascular , Negativo: Hipoglicemia</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sem experiência, Positivo: Sem experiência, Negativo: Sem experiência</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Stanglit/ Metformina/Glibenclamida/Insulima, Positivo: Bom controle desde que acompanhado da dieta, atividade física e controle emocional, Negativo: Resultados insatisfatórios e intolerância gástrica</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle efetivo da glicada, Negativo: Nao houve</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Reduz resistência insulínica, Negativo: Desconforto abdominal</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acho que a população merece ter acesso aos melhores recursos para tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa classe de medicamentos é uma excelente aliado no controle glicêmico do paciente com DM2, visto que temos evidências científicas suficientes que a melhora do controle glicêmico está associado a redução de complicações macro e microvascular. Mais que isso essa classe de medicamentos possui evidência científica de redução de hospitalização por insuficiência cardíaca, redução de morte por causas cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Prescrição de empagliflozina e dapagliflozina para tratamento do paciente com diabetes., Positivo: Melhora do controle glicêmico, melhora da proteinúria, melhora ou manutenção da função renal, em pacientes que estavam em uso de insulina, ocorreu redução de dose prescrita de insulina consequentemente esses pacientes que reduziram quantidades de insulina e houve redução dos episódios de hipoglicemia, Negativo: Risco de infecção urinária ou micoses em região genital, que com orientação e adequada higienização o risco fica bem menor. Evitar utilizar essa classe em pacientes que tenham infecção trato urinário de repetição ou que não tenham condições de realizar correta higienização genital.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vide acima, Positivo: Vide acima , Negativo: Vide acima</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ajudará muitas pessoas é uma classe excepcional, começo pessoas q usam.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e xigduo, Positivo: Redução da glicose e pressão arterial, Negativo: Não apresentou</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga e xigduo, Positivo: Redução da glicose e pressão arterial, Negativo: Não apresentou</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empaglifozina reduziu mortalidade cardiovascular nos estudos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhor controle da diabetes com poucos efeitos colaterais; redução de mortalidade pela Empaglifozina, Negativo: Preço não acessível a grande parte da população</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, drogas eficazes e seguras no tratamento do diabetes mellitus e na prevenção de suas complicações</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com a dapaglifozina e com a empaglifozina , Positivo: Dapaglifozina : excelente controle dos níveis glicêmicos, níveis de pressão arterial e ainda favoreceu perda de peso nos pacientes com sobrepeso/obesidade. Empaglifozina : excelente controle dos níveis glicêmicos, níveis de pressão arterial e ainda favoreceu perda de peso nos pacientes com sobrepeso/obesidade., Negativo: Dapa/ empa : raros casos ITU/ fungos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glicazida; glimepirida, inibidores da DPP4, pioglitazona, metformina, Positivo: Por ser uma doença com fisiopatologia complexa, multifatorial (octeto de D FRONZE) , ha sempre a necessidade da terapia ser dupla , tripla, etc. Cada droga tendo o seu papel em atuar em defeitos específicos da patologia. Todas são importantes e necessárias no tratamento do diabetes. , Negativo: Glicazida/ glimepirida : risco de hipoglicemia Inibidores da DPP4; raramente rash cutaneo , náuseas. Metformina: náuseas, diarreia Pioglitazona : edema</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle efetivo da glicada , Negativo: Negativo</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução rápida dos níveis da glicada., Negativo: Nenhum observado.</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Eu prefiro aEmpagliflozina, pois somente ela traz o benefício maior de redução de morte cardiovascular que a Dapa não oferece</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: EmpaglidlozinaZ, Positivo: Somente a Empagliflozina traz redução de morte cardiovascular, redução de morte por todas as causas, redução de IC e redução no 3 Point mace, Negativo: A Dapaflidlozina mostrou mais infecções genitais do que a Empa . E a Dapa conformeEstudo Declre não oferece os benefícios CV q a Empa mostrou no estudo Empareg</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglidlozina, Positivo: Idem acima, Negativo: Idem acima</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga -- Daoagliflozina, Positivo: Controla o diabetes, perde peso e cuidados cardio renal , Negativo: Precisa higienizar bem para não causar infecção</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina , Positivo: Metiformina temos pelo governo, Negativo: Metiformina eventos gastrointestinais</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O número de paciente com DM e doença coronariana é crescente e o controle atualemte no SUS com Metformina e sulfonilureias não é o melhor</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Efeito positivo: redução de glicada e perda de peso, Negativo: Preço alto para os pacientes</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É de grande valia a incorporação deste medicamento visto que, os resultados perante o tratamento são bastante satisfatórios o que possibilitaria também à população maior acessibilidade ao medicamento já que o mesmo tem custo financeiro elevado para muitos usuários.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina , Positivo: bom desempenho no controle aos níveis de glicemia em pacientes diabéticos , Negativo: não há relatos</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acho fundamental, frente ao conhecimento adquirido</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina e dapa, Positivo: Controle glicêmico e perda de peso , Negativo: Balanopostite é uma realidade</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos inclusive insulina em ambiente de UTI, Positivo: De cada produto?É muito para escrever , Negativo: Sinto muito, mas não vou escrever</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo totalmente. A Dapagliflozina - Forxiga já comprovou redução de mortalidade e segurança cardiovascular. Além de todos os benefícios Forxiga tem melhor custo no mercado.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: DAPAGLIFLOZINA FORXIGA, Positivo: Controle adequado da glicemia jejum, pôs principal, e Hba1c. Redução dos índices de hospitalização por IC,Redução dos eventos cardiovasculares e doença aterosclerótico.Quando pensamos em sintomatologia nada de hipoglicemia e com considerável redução de peso., Negativo: Não estar padronizado nas instituições públicas.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Diversas classes terapêuticas gliptinas, sulfas e análogos de glp1, Positivo: Sulfas rápido controle da metaGliptinas controle da glicemiaAnálogo GLP1 redução de peso, controle eficiente da HBA1C, Negativo: Sulfas perda da eficácia ao logo do tratamento e muita hipoglicemia sem benefício de redução de mortalidadeGliptinas não demonstrou redução de risco CVAnálogo GLP1 custo muito elevado</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A Dapaglifozina já conseguiu apresentar resultados excepcionais para melhorar a vida do paciente. Superou com os resultados em IC</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Classe e sobretudo a Dapagliflozina, por ser bem mais barata, vai melhorar acesso do paciente à medicação e controle do Diabetes, reduz Eventos Cardiovasculares, Internação por Insuficiência Cardíaca, e o custo do próprio Governo com o tratamento e hospitalização dos pacientes diabéticos, que tem risco muito maior do que outros pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Reduz a glicemia, perde peso, reduz pressão arterial, reduz eventos cardiovasculares e internação por Insuficiência Cardíaca, reduz Doença Renal Crônica , Negativo: Falta de acesso é o principal efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Reduz glicemia ajuda a perder peso, Negativo: Dor abdominal, diarreia, náusea</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Produto trouxe muitos benefícios e qualidade de vida para minha mãe que é diabética com risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução da Glicada Reduziu peso Reduziu tomada de anti-hipertensivo , Negativo: não houve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: MetforminA e pioglitazona, Positivo: Melhorou o diabetes , Negativo: Diarreia com metformina e ganho de peso com pioglitazona</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, POR UTILIZAR FORXIGA (DAPAGLIFLOZINA) E PELOS RESULTADOS OS QUAIS O MEU MEDICO INFORMOU PELAS REDUÇÕES DE INFARTO, AVC E PELA MELHORA DA HEMOGLOBINA GLICADA.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: SIM, FORXIGA, Positivo: MELHORA RÁPIDA DA DM2 ALÉM DA REDUÇÃO DO MEU PESO., Negativo: NÃO HOUE</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: METFORMINA , Positivo: CONTROLE INICIAL DA DIABETES, Negativo: DIARREIA, NÁUSEAS</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente medicação</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controlou efetivamente a diabtes da minha mae, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glicemia continuava alta, Positivo: Empaglifozina controlou,, Negativo: Glufage nao controlou</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sou a favor da dapagliflozina devido aos resultados de estudos serem favoráveis à redução de doenças cardiovasculares de acordo com o Dr Drauzio Varella e Dr Joao Eduardo Nunes Salles.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: O Forxiga trouxe diversos benefícios além da redução da glicada, perda de peso, redução da pressão arterial e proteção e prevenção de doença cardiovascular e renal de acordo com a bula., Negativo: Não tive efeito negativo.</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trabalho na Assistência Farmacêutica do meu município e registrando demandas não atendidas vejo que a substância EMPAGLIFLOZINA vem sendo prescrita pelos serviços especializados de Policlínicas de nossa região e presenciei casos pacientes que sendo portadores de diabetes mellitus estão em uso apenas dos medicamentos disponibilizados pelo serviço público por não terem condições de arcar com o tratamento do citado medicamento. Então considero de suma importância que o SUS oferte tais opções terapêuticas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Redução da glicemia, redução de peso e pressão arterial., Negativo: Não estar acessível para todas as classes sociais.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Sim sulfas e foi desencadeados picos de hipoglicemias., Positivo: Atividades físicas foram de extrema importância para ajudar no controle, além da associação de varias drogas., Negativo: Hipoglicemias caudadas pelas sulfas e o custo do outro medicamento associado.</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Dapaglifozina tem um excelente preço d mercado, benefícios muito maiores ao pacientes, como perda de peso, proteção Cardio vascular, controle da pa além de ter a opção isolada ou associada.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Daplaglifozina, Positivo: Redução de peso, controle da pressão arterial e proteção cardio vascular. , Negativo: Não estar padronização na rede publica.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Sulfa - Diamcron, Positivo: Padronização nas ub. , Negativo: Exaustao pancreatica, hipoglicemia, engorda.</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: a empaglifozina controlou melhor meus níveis de açúcar, Negativo: não tenho</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambas, Positivo: Melhora do controle glicêmicoMelhora do risco cardiovascular em pacientes mais graves e idosos com empaglifozinaPerda de peso, Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfas trayenta metformina insulinas acarbose etc, Positivo: Os já conhecidos, Negativo: Os já conhecidos</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, MEDICACAO EXTREMAMENTE EFICIENTE COM VANTAGENS EM FATORES DE RISCO ALEM DO CONTROLE DO DIABETES</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOZINAEMPAGLIFOZINA, Positivo: PERDA DE PESOCONTROLE GLICEMICO COSDJUVANTE NA HAS, Negativo: ITU DE REPETICAOCANDIDIASEDOR NAS COSTAS</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: INIBIDORES DPP4, Positivo: CONTROLE GLICEMICO, Negativo: NEUTRO NO PESO1 CASO DE PANCREATITE</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Diabetes é uma doença crônica de difícil controle e com as poucas opções que temos hoje no SUS que basicamente se resumem a insulina, metformina, acarbose e sulfonilureias tal controle fica mais difícil ainda. Precisamos urgente de um leque maior de opções no SUS como os inibidores de SGLT2 (da consulta em questão), mas poderíamos incluir também os inibidores da DPP4 e Glitazonas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos (dapagliflozina e empagliflozina) , Positivo: Potente efeito no controle da glicose, muitas vezes retirando o paciente de uma iminente prescrição de insulina. Dentre as medicações orais é a que tem mais poder de baixar a Hemoglobina glicada.Ótimo efeito na perda de peso o que é extremamente positivo na maioria dos DM2, pois a maioria é obeso/sobrepesoBenefício também no controle da pressão arterial.Estudos mostram melhora dos desfecho cardiovasculares e renais, Negativo: O principal efeito adverso seriam as infecções genitais (candidíase) ou urinárias (infecção urinária), mas com o paciente previamente orientado quanto a isso, são facilmente manejados e contornados.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP4 (vildagliptina, sitagliptina, alogliptina), glitazona (pioglitazona) e análogos do GLP1 (liraglutida, dulaglutida, semaglutida), Positivo: Não vou falar de um por um, vou apenas repetir que diabetes é a doença de difícil controle e responsável por um imenso rombo aos cofres publicos por inúmeras internações hospitalares devido às complicações que ela provoca, hospitalizados estas de custos altíssimos como amputações, diálise, UTIs, Revascularizações etc Apesar de todas essas medicações citadas terem maior custo, o controle glicêmico que elas trazem, podem reduzir drasticamente os gastos com essas complicações crônicas e o gasto de hoje seria a economia de amanhã. , Negativo: Os efeitos positivos superam os negativos.</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Por fazer uso da Forxiga (Dapaglifoniza) e pelos resultados recentes comentados pelo endócrino de melhorias para insuficiência cardíaca e AVC, além do custo que sei ser melhor que o outro medicamento</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: FORXIGA, Positivo: A redução rápida da minha glicada, Negativo: Não houveram</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e Victoza , Positivo: Sem observação , Negativo: Diarreia e enjoo</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Perda de pesoCusto acessívelBaixa pressão Redução de gordura visceral , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage , Positivo: Baixa pouco a glicemia , Negativo: Não reduziu como deveria</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: FORXIGAJARDIANCE, Positivo: Melhoria de glicemiae hb glicadaBenefício cardíaco e renal, Negativo: Ainda não observado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: Melhora da glicemia , Negativo: Não observado</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sim. Sou diabético e sou favorável a esse apoio governamental.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: FORXIGA (DAPAGLIFLOZINA), Positivo: ASSOCIADO A METFORMINA FOI O ÚNICO QUE CONSEGUIU CONTROLAR MINHA GLICEMIA. MUDOU MINHA VIDA , Negativo: NÃO OBSERVEI ABSOLUTAMENTE NENHUM PROBLEMA.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GALVUS MAS NÃO CONTROLAVA MINHA GLICOSE. , Positivo: FORXIGA CONTROLOU MUITO BEM MINHA GLICEMIA E TIVE REDUÇÃO DE PESO. OBTIVE INFORMAÇÕES MÉDICAS QUE ESSE REMÉDIO PREVINE INFARTO E PRESERVA MEU RIM. , Negativo: O GALVUS NÃO CONTROLAVA MINHA DOENÇA. JÁ O FORXIGA NÃO OCASIONOU NENHUMA AÇÃO FÍSICA NEGATIVA. O ÚNICO PROBLEMA É O PREÇO.</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Redução da hipoglicemia , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Poder da drogas em reduzir riscos cardio vasculares, principal causa de morbi letalidade em diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico e pressão arterial. Redução ponderal, Negativo: Monilíase quando paciente baldas cuidados higiênicos necessários</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: glimepirida, glicosídeo, vildagliptina., insulinas, Positivo: Melhora glicêmica , Negativo: Sem estudos demonstrando redução mortes cardio vasculares. Sem efeito na perda de peso ou até aumentam peso corporal</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acho importante a aprovação de medicamentos modernos para as doenças</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho familiar e amigos que tomam Forxiga e tiveram suas vidas mudadas para melhor com esse remédio.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Quanto mais opções tivermos, melhor.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: InsulinaGlibenclamidaMetformina, Positivo: Depende de cada caso e de cada paciente., Negativo: Idem a anterior.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acho válida a entrada de mais opções modernas de medicamentos na rede pública</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Aprovo a ideia de drogas novas e modernas no canal público.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: forxiga, Positivo: diminuição de risco cardiovasculares e renais melhora da sobrevida, Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A população de pacientes diabéticos do tipo 2 vem crescendo muito e cada vez mais entre a população de menor faixa etária. O que aumenta o tempo que cada indivíduo vive com a doença. Percebe-se que muitos acabam tendo uma falência com os tratamentos de primeira escolha e passam logo a utilizar insulinas. O uso de novas medicações pro controle do diabetes tipo 2 trás qualidade de vida para muitos pacientes. Claro que um trabalho educativo pra adesão ao tratamento não medicamentoso (dieta, atividade física e controle do estresse) também são primordiais pra saúde desses pacientes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, glibenclamida, januvia e galvus, além das insulinas. Uns como pacientes e outro como cuidador, Positivo: Metformina e glibenclamida muito eficiente pra indivíduos que aderem tratamento completo (medicamentoso e não medicamentoso). Porém para aqueles que por algum motivo tem dietas inadequadas e são sedentários ou então que possuem problemas psiquiátricos e são muito estressados o Januvia e o galvus se mostraram mais eficientes. A insulina piora muita a vida dos pacientes indisciplinados, pq acreditam que podem comer tudo que é só tomar insulina pra controlar. A insulina é uma tortura pra pacientes com várias comorbidades, com lesão em órgão alvo e muitos deprimem por achar que estão no último nível da diabetes, Negativo: Metformina e glibenclamida servem apenas pra tratamento inicial. O Galvus e a januvia são muito caros pra indivíduos de baixa renda</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT2 são excelentes medicações para o controle do diabetes, além de oferecerem vantagens comprovadas em estudos para pacientes com doença arterial coronariana, insuficiência cardíaca e doença renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Melhor controle do diabetes com redução da hemoglobina glicada, melhor controle da pressão arterial, perda de peso, Negativo: Não tive efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, pioglitazone, alogliptina, liraglutida e insulinas, Positivo: Redução da hemoglobina glicada, Negativo: Hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Azukron,NPH,GLICAZIDA, Positivo: Não tem, Negativo: Hipoglicemia</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ter outras opções de medicamentos para a minha doença.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GlimepiridaGlifageNesina Pio, Positivo: Melhora na qualidade de vida e no controle da minha glicemia, Negativo: hipoglicemia</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Perda de peso, controle da glicemia., Negativo: Não teve efeitos colaterais.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Trayentta Dul, Positivo: Diminui a glicemia, Negativo: Não observado</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, É indispensável oferecer o que há de melhor no tratamento de doenças, principalmente crônicas, a toda a população, melhorando a qualidade de vida da população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Pesquisas cientas destes medicamentos apresentam resultados consistentes de eficácia no controle glicêmico, segurança e grande impacto positivo cardiovascular. Os benefícios cardiovasculares e renais são superiores a todos os demais medicamentos orais, precisamos de estratégias para torná-lo acessível a população mais carente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos., Positivo: Ambos trazem um efeito adicional no controle glicêmico independente demais medicamentos orais. O que permitiu retirar a insulino terapia de alguns pacientes e promover o emagrecimento em alguns., Negativo: Ambos apresentaram apenas prurido em glândula ou vulva em pequena porcentagem. A maioria destes melhorou em uma dose única de antimicótico, mas em alguns precisei suspender a medicação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina de todos os tipos disponíveis no mercado.Sulfonilureias:, glimepirida, gliclazida, glibenclamida, DiabinesePioglitazonaTodos os inibidores de DPP4Liraglutida e Byetta.Acarbose, Positivo: Todos controlam a glicemia.Liraglutida ajuda também na perda de peso.Pioglitazona também ameniza esteatose hepática, Negativo: Insulina precisa de .que cuidados para evitar hipoglicemia.Pioglitazona pode causar inchaço e precisa de cuidados em cardiopatas sintomaticos.Acarbose tem baixa potência para abaixar a glicemia.Diabinese causava muita hipoglicemia.Glibenclamida causava hipoglicemia com frequência nas doses mais altas.</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu pai é diabetico e começou a usar Forxiga após um infarto, ele não tem sequela alguma do infarto, a melhora no padrão de insuficiência cardíaca é espetacular. Atualmente utiliza xigduo pela praticidade.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e Xigduo XR, Positivo: Com ambos meu pai emagreceu, reduziu significativamente a hemoglobina glicada e melhorou a qualidade de vida, sem contar a melhora na função renal., Negativo: Nenhum relato</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Januvia, amaryl, Positivo: Januvia é neutro e não baixa tanto a hemoglobina glicada mas é uma boa medicação, porém cara pelos benefícios , Negativo: Januvia caro e não tão potente, amaryl super perigoso pois meu pai apresentava muita hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: melhora controle níveis glicemicos, ausencia de hipoglicemia, facilidade posologica, diminuição da proteinurái, Negativo: até o momento não houve efeitos negativos, usando ambos os medicamentos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, INIBIDORES DA DPP4, SULFONILUREIAS, GLITAZONAS, Positivo: TODOS SÃO UTEIS NO CONTROLE DA GLICEMIA, Negativo: SULFONILUREIAS risco de hipoglicemia e suas conplicaçõesinibidores DPP4 bem tolerados, mas não diminuem risco cardiovascular</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Discordo, Discordo, pois apenas a Empagliflozina demonstrou redução de morte CV.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com Empagliflozina., Positivo: Redução de glicada, peso, PAS e benefício de cardioproteção., Negativo: Não visualizei</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e Idpp-4, Positivo: Redução a glicemia , Negativo: Não visualizei</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Minha experiência com a classe da medicação é excelente. O controle glicêmico é rápido, auxilia no controle de peso e colabora para o controle pressórico. Enfatizo que a empaglifozina tem evidência científica de redução de mortalidade cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: O controle glicêmico é rápido, auxilia no controle de peso e colabora para o controle pressórico. , Negativo: Custo, com limitação da prescrição e uso continuado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina., Positivo: O controle glicêmico é rápido, auxilia no controle de peso e colabora para o controle pressórico. , Negativo: Custo alto, que limita a prescrição e o uso continuado.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Empaglifozina,, Positivo: Controle glicêmicoRedução de Pressão ArterialRedução de ácido ÚricoPerda de peso, proteção cardíaca e renal, Negativo: desidratação, cetose</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias, Biguanidas, incretinas, acarbose, Positivo: Redução glicêmica, em todos, Negativo: Sulfonilureias - hipoglicemiaBiguanidas - intolerância gastrointestinalAcarbose- intolerância gastrointestinal</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Classe de medicação com segurança cardiovascular e grande benefício no controle glicemico,principalmente com a empaglifozina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com dapaglifozin,empaglifozina e canaglifozina, Positivo: Redução na hemoglobina glicada,mínimos efeitos colaterais,proteção cardiovascular,principalmente após o estudo Empareg,com a empaglifozina houve redução no MACE,principalmente redução das internações por Insuficiência Cardíaca., Negativo: Vulvovaginite,balanopostite e ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da SGLT2,inibidores da DPP4,análogos do GLP1,glitazonas sulfonilureia,metformina e insulina,análogos de insulina, Positivo: Em geral similares quanto ao controle glicemico, Negativo: Efeitos negativos,ITU,inflamações do trato genito urinário semelhantes</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empagliflozina demonstrou clara redução de internações por insuficiência cardíaca nos seus usuários portadores de diabetes e esta condição clínica: estudo EMPAREG OUTCOME.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Empagliflozina: redução dos níveis de glicemia e hemoglobina glicada, redução de peso, redução da pressão arterial, redução de edemas. Dapagliflozina: efeitos semelhantes., Negativo: Não observei efeitos negativos nos pacientes que os utilizaram.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Gliclazida, Insulinas, pioglitazona, Glimepirida, sitagliptina, linagliptina, alogliptina, vilsagliptina, saxagliptina, etc, Positivo: Todos reduzem glicemia e hemoglobina glicosilada, porém sem redução expressiva de eventos cardiovasculares., Negativo: Alguns produziram hipoglicemia</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os pacientes que conseguiram comprar melhoraram muito e é bastante útil nós mais graves já com insuficiência tem por exemplo</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance , Positivo: Melhora nos níveis glicêmicos , Negativo: Preço alto demais</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Melhora nos níveis pressóricos , Negativo: Preço alto</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Não tive mais hipoglicemia e nem ganho de peso, além de ter perdido peso inclusive , Negativo: Infecção urinária leve</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Estudos relatam melhora inclusive no perfil cardiologico que pode ser altamente afetado em pessoas com diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhora na glicemia, perda de peso e controle de comorbidades, Negativo: Infecção genital , porem muito raro</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Variaa medicações para tratamento do diabetes, relatando as mais comuns no SUS Metformina Glibenclamida, Positivo: Metformina: controle de diabetes , peso, Glibenclamida : liberacao de insulina, Negativo: Metformina: funcao renal <40ml/kg/dia. Cuidadp para evitar perda de fubcao rebal Glibenclamida: hipoglicemia, maior possibilidade de isquemia</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, EXCELENTE MEDICAÇÃO.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: AMBULATORIO., Positivo: SEGURANÇA E EFICÁCIA., Negativo: ITU.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GLIFAGE, DIAMICRON., Positivo: SEGURNÇA, Negativo: POUCOS</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Empagliflozina faz meu sogro e marido que são diabéticos, terem o controle da Glicemia e com benefícios exclusivos, o médico deles já fez a troca pela Empa, justamente por ser Benéfico na redução de morte cardiovascular!</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina., Positivo: Empagliflozina: tem estudo de comprovação de redução de morte cardiovascular.Dapagliflozina: não há., Negativo: Dapagliflozina: NAO tem estudo de comprovação de redução de morte cardiovascular.Não há efeitos negativos com Empagliflozina.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina E Diamicron , Positivo: Metiformina tem na farmacia popular.Diamicron, muita hipoglicemia., Negativo: Hipoglicemia.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empagliflozina é, na minha opinião, o melhor hipoglicemiantes oral disponível pois promove melhor glicêmica, perda de peso e redução de risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e dapagliflozina, Positivo: Ambos promovem melhor glicêmica, perda de pesoEmpa promove redução de risco cardiovascular em bula, Negativo: Aumenta risco de infecção urinária em predispostos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Victoza, Positivo: Perda de peso, Negativo: Caro</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho amigos e parentes em uso das medicações. Vejo como seria útil que pacientes, que usam tantas medicações, pudessem ter este acesso ao produto sem custo adicional. Uma grande conquista para saúde de nossa população</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Remédio muito bom</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Redução de açúcar do sangue, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Redução açúcar sangue, Negativo: Nada</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, isso aumentara muito a qualidade de vida dos diabéticos</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É a opção terapêutica disponível no mercado.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Redução da Glicada, Perda de peso, Redução da Pressão arterial., Negativo: Infecção Genitaria</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Galvus, Positivo: Somente Redução de Glicada., Negativo: Alto custo.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: xigduo, forxiga, jardiance , Positivo: melhor controle glicêmico, menor risco de hipoglicemia, melhor adesão ao tratamento, Negativo: preço limitante para muitos pacientes, infecção genital em poucos pacientes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: victoza, glyxamby , Positivo: perda de peso, controle glicêmico, Negativo: infecção genito urinária</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, diovan,, Positivo: Me dei bem com o controle da doença, Negativo: Não tenho 3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, diovan, bissulfato de clopidogrel, Positivo: Esta dando certo sobre controle minhas doenças, Negativo: Não tenho
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Excelente controle glicêmico e proteção cardiovascular , Negativo: Preço 3ª - Não
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Vai ajudar e muito pessoas e governo. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução de açúcar no sangue, emagrecimento e redução na pressão , Negativo: Nenhum 3ª - Não
22/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Empaglifozina único Antidiabético oral que reduz morte cardiovascular 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Controle da hemoglobina glicada e perda de peso , Negativo: Não tive nenhum efeito colateral 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Pouca efetividade controle glicêmico , Negativo: Diarreia e vômito
22/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, SÃO ÓTIMOS MEDICAMENTOS 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: INSULINA REGULAR E NPH,METFORMINA,XIGUIDUO,FORXIGA., Positivo: SÃO BONS PARA CONTROLAR A GLICEMIA NO SANGUE EM CONFORMIDADE COM UMA BOA DIETA E UMA BOA ATIVIDADE FÍSICA, Negativo: AS INSULINAS FAZ GANHAR MUITO PESO.
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Dapaglifozina e Canaglifozina, Positivo: controle HBA1c, perda de peso, proteção renal e cardíaca, Negativo: infecção genital 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sulfunilureias, Positivo: controle de HBA1c, Negativo: ganho de peso, hipoglicemia
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Medicamento moderno 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Seguro e eficaz , Negativo: Não observado 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina., Positivo: Baixo índice de efeitos colaterais. , Negativo: Preço elevado. 3ª - Não
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Traz proteção cardíaca e renal e melhora controle glicêmico 2ª - Sim, como paciente, Qual: Glyxambi 25 5 mg, Positivo: Melhorou fonte me Glicêmico reduziu Glicada e reduziu ureia e creatinina.Melhor controle da minha hipertensao, Negativo: Não tive 3ª - Sim, como paciente, Qual: METIFORMINA , Positivo: Melhora de controle glicêmico, Negativo: Efeitos Gastrointestinais como diarreia.22
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Muito importante novas drogas para tratamento do DM tipo 2, já que muitos pacientes têm intolerância a Glibenclamida e, principalmente, a Metformina. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois., Positivo: Melhor controle glicêmico e diminuição na Hemoglobina glicada., Negativo: Principalmente o custo. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida Metformina Linagliptina GlicazidaGlimepirida, Positivo: Controle glicêmico., Negativo: Custo e intolerância.
22/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Quanto mais medicamentos estiverem disponíveis para os pacientes, maiores as opções de tratamento. 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage 750 mg, Positivo: Efeito rápido , Negativo: Tem q ser usado por um longo período.
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Estudos clínicos randomizados demonstram a eficácia no controle do diabete e proteção cardiovascular 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora no controle glicêmico e benefícios adicionais no controle da pressão arterial e peso, Negativo: Orientação mais cuidadosa na prevenção do evento adverso mais frequente que é a infecção vaginal e peniana 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, gliptinas, insulinas, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Efeitos adversos como hipoglicemia, ganho de peso, retenção hídrica,dificuldade na aplicação de insulinas

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapa e Empa , Positivo: Redução de glicada e perda de peso. , Negativo: Custo alto, não é acessível p tds.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Custo barato. Mais acessível. , Negativo: Efeito colateral.</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É mais um recurso para melhor controle dos pacientes com DM tipo 2 e menor riscos de complicações crônicas. Só acho que a idade poderia ser a partir dos 40 anos de idade e não 65 anos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com estas duas com bom resultado, Positivo: Melhora dos níveis glicêmicos e também do peso., Negativo: Em mulheres alguns casos de vulvo vaginite e infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Aloglipitina, Sitagliptina e Linagliptina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, Negativo: Apenas o preço</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaflifozina, Positivo: Melhor da função renal , do controle das glicemias e proteção cardiovascular , Negativo: Custo da medicação</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina ddp4, Positivo: Controle das glicemia , Negativo: O isgl2 tem melhor controle glicêmico sem hipoglicemia</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Há evidência de redução do risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Bom controle da glicemia Ausência de complicações hemodinâmicas, Negativo: Ainda não detectei nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Sulfonilureias Inibidores da DPP4, Positivo: Metformina: baixo custo, redução da hemoglobina glicada Sulfonilureias: Alta potência hipoglicemiante Inibidores da DPP4: Baixa potência hipoglicemiante, Negativo: Metformina: Piora hemodinâmica em pacientes com IRCSulfonilureias: Hipoglicemias Inibidores da DPP4: poucos efeitos colaterais</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O Medicamento é muito bom para os pacientes, porém ainda caro para a maioria</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: dapagliflozina, Positivo: Abaixa bem a glicose, Negativo: Não tem</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Outros comum, Positivo: Somente preço, Negativo: Não baixam bem a glicose</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A medição muda para melhorar o DM 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora nos níveis glicêmicos , Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Melhora da glicose , Negativo: Preço</p>
22/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Geralmente as pessoas já estão com os orçamentos achatados e para dispor de um medicamento de última geração, que reduza os riscos será de extrema importância para uma grande parcela da população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 850mg, Positivo: A glicose se mantém sob controle, Negativo: Não apresentou efeitos negativo</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Hoje os pacientes DM2 que estão sendo tratados no SUS sofrem por ter que utilizar um tratamento muito antigo, a Dapaglifozina é um medicamento que hoje trás os melhores benefícios para o paciente diabético.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico, perda de peso e controle de PA , Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, sulfas e insulina , Positivo: São limitados, Negativo: São limitados</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Além de mais modernos, trazem mais benefícios e menos efeitos colaterais aos pacientes</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos excepcionais pro diabetes, benefícios cardioreais e melhora na glicemia e no peso</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Melhora na hba1c, glicemias, peso, reducao da albuminuria, Negativo: Poucos casos de infecções urinárias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os outros medicamentos disponíveis , Positivo: Análogos do GLP1: perda de peso, Negativo: Hipoglicemias com sulfoniureias</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina 850mg, Positivo: A glicose se mantém sob controle, Negativo: Não apresentou efeitos negativo</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Para as pessoas que sofrem com Diabetes, se pode haver um medicamento que melhore a condição de vida meu parecer é favorável a inclusão do medicamento no SUS. Como usuária do Sistema e filha de uma paciente com diabetes se o medicamento contribui de forma positiva tem que ser inserido na rede pública.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: medicamentos metformina, glibenclamida e glicazida, Positivo: A Glicose se mantêm controlada., Negativo: Como a demanda é grande há falta destes medicamentos nas farmácias do SUS. e muitas vezes é necessário comprar e sem o medicamento por muito tempo a glicose aumenta consideravelmente, além disso os pacientes ficam mais irritados e ganham peso, o que pra diabetes é perigoso.</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina 850mg, Positivo: A glicose se mantém sob controle, Negativo: Não apresentou efeitos negativo</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação melhora controle glicêmico, diminui evolução para hemodialise e diminui risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Mais com a dapaglifozina devido preço , Positivo: Medicação melhora controle glicêmico, diminui evolução para hemodialise e diminui risco cardiovascular , Negativo: Infecção genital ou do trato urinario</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sus só disponibiliza metformina e insulinas nph e regular, Positivo: Baixo custo, Negativo: Hipoglicemia, variações glicêmicas, aplicação injetável</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Decisão com bom custo benefício</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos , Positivo: Ambos reduzem glicada, reduzem o risco de doença cardiovascular e renal e tem bom perfil de segurança , Negativo: Em geral são muito bons, mas nem todos os pacientes podem utilizá-los. Isso em nada é diferente de outras medicações para tratar o diabetes que já estão no mercado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GlifageInsulina SulfasInibidor de dpp ivAnálogo glp1Glitazonas , Positivo: Todas as medicações envolvem riscos e benefícios. , Negativo: Cada medicação deve ser prescrita por médico especializado que saiba avaliar custo benefício</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Meu pai entrou no controle com 2 meses de uso., Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sim concordo e acredito que a Dapagliflozina já que tenho experiência com essa molécula .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: Redução da glicose perda de peso e maior controle da pressão , Negativo: Infecção genital , porém raramente</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Positivo: Redução da glicose , Negativo: Diarreia</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Controla a diabetes, previne morte .. sensacional</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga e Xig Duo, Positivo: Baixou meu açúcar no sangue e perdi peso fiquei bem feliz , Negativo: Não tive nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, sulfanilamida, galvus e nesina., Positivo: Só controlava a diabetes ...por pouco tempo depois subia., Negativo: Diarreias, hipoglicemia e descontrole com o tempo de uso</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Foi visível a melhora após a troca da medicação, esse remédio me deixou bem melhor, Negativo: Não tem nada de negativo na medicação</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Melhorar a qualidade de vida e o controle do meu Diabetes</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Gifage e glicazida, Positivo: controle da doença, Negativo: Hiperglicemia</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vários pacientes podem se beneficiar com uso gratuito da medicação, visto que o preço é um fator de limitação da continuidade do tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da glicemia em pouco tempo de uso e manutenção do bom nível glicêmico quando há adesão do paciente., Negativo: Efeitos adversos esperados e controlados. Empecilho: custo do tratamento.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da glicemia em pouco tempo de uso e manutenção do bom nível glicêmico quando há adesão do paciente., Negativo: Efeitos adversos esperados e controlados. Empecilho: custo do tratamento.</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Esses medicamentos foram os únicos que controlaram as taxas da minha mãe, meu tio e minha tia. E melhoraram em muito a qualidade de vida deles.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e Xigduo XR, Positivo: Rápida Regularização das taxas, melhora significativa nas dores das pernas e calcanhares. Melhora no controle do peso. , Negativo: Nenhum efeito negativo observado.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Diuréticos., Positivo: Quase nenhum, Negativo: As dores continuaram e sentia mal estar no estômago</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É uma medicação com poucos efeitos colaterais e com uma ótima resposta no controle glicêmico além de efeitos cardiovasculares positivos que as nossas atuais drogas disponibilizadas no sus não oferecem e , infelizmente, não tem um valor disponível para grande parte da nossa população.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho experiência tanto com a empaglifozina quanto com a dapaglifozina, Positivo: Bom controle glicêmico Neutro ou até mesmo efeito negativo no peso Boa tolerância Baixo risco de hipoglicemia Efeitos cardiovasculares positivos, Negativo: Drogas caras para grande parte da nossa população</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sou médica endocrinologista, logo tenho contato e experiência com todas as drogas para tratar diabetes, Positivo: Dentro das atuais disponibilizadas pelo SUS, temos a metformina como ótimo sensibilizador a insulina e ajuda no peso e, também, as sulfonilureias que tem uma potência inicial em baixar glicemia boa, Negativo: A metformina tem efeitos colaterais gástricos frequentes e as vezes não toleráveis além de ser um hipoglicemiante fraco e não pode ser usado em situações de internações e comorbidades com risco de acidose. Já as sulfonilureias tem muito risco de hipoglicemia em pacientes idosos , sem efeito cardiovascular considerável e em casos de diabetes de longa data vai perdendo sua indicação</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Uso Dapaglifozina e minha qualidade de vida melhorou muito .</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Com a dapaglifozina Forxiga eu não sinto nada minhas taxas estão excelentes, nunca mais tive hipoglicemias e dores abdominais E ainda por cima perdi barriga e peso meu médico diz que isso é bom pra saúde do meu coração! , Negativo: Metformina sentia dores horríveis no abdômen Diarreias terríveis</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina Galvus Invokana Meritor, Positivo: Controle da glicose, Negativo: Afeta o fígado</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Dapagliflozina faz toda a diferença no Tratamento do Diabetes 2, do meu pai. Ele é um diabético severo e que teve seus índices glicêmicos controlados após a adição da sua terapia inicial. Inclusive o médico descartou a possibilidade de incluir o uso da insulina, a qual meu pai era muito resistente, apenas com a adição da Dapagliflozina (Forxiga).</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e Glicazida., Positivo: Controle do Diabetes, Negativo: Antes do Forxiga apresentava muito incômodo gastro intestinal e alguns episódios de Hipoglicemia.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e Glicazida., Positivo: Controle do Diabetes, Negativo: Antes do Forxiga apresentava muito incômodo gastro intestinal e alguns episódios de Hipoglicemia.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Além do tratamento do diabetes, a Empaglifozina reduz Insuficiência cardíaca, progressão para insuficiência renal e MORTE cardíaca e por todas as causas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Controle do diabetes; redução de insuficiência renal ou de sua progressão; reduções da PA, peso, insuficiência cardíaca e morte. , Negativo: Tive duas pacientes que tiveram infecção genital.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glimepirida e glibenclamida, Positivo: Todos ajudam a reduzir a glicemia, sem os outros efeitos positivos comprovados com a Empaglifozina, que inclui REDUÇÃO de MORTE., Negativo: Como sou cardiologista, não trato diabéticos graves, mas já vi hipoglicemia com glimepirida e glibenclamida.</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Além do tratamento do diabetes, a Empaglifozina reduz Insuficiência cardíaca, progressão para insuficiência renal e MORTE cardíaca e por todas as causas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Controle do diabetes; redução de insuficiência renal ou de sua progressão; reduções da PA, peso, insuficiência cardíaca e morte. , Negativo: Tive duas pacientes que tiveram infecção genital.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glimepirida e glibenclamida, Positivo: Todos ajudam a reduzir a glicemia, sem os outros efeitos positivos comprovados com a Empaglifozina, que inclui REDUÇÃO de MORTE., Negativo: Como sou cardiologista, não trato diabéticos graves, mas já vi hipoglicemia com glimepirida e glibenclamida.</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Além do tratamento do diabetes, a Empaglifozina reduz Insuficiência cardíaca, progressão para insuficiência renal e MORTE cardíaca e por todas as causas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Controle do diabetes; redução de insuficiência renal ou de sua progressão; reduções da PA, peso, insuficiência cardíaca e morte. , Negativo: Tive duas pacientes que tiveram infecção genital.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glimepirida e glibenclamida, Positivo: Todos ajudam a reduzir a glicemia, sem os outros efeitos positivos comprovados com a Empaglifozina, que inclui REDUÇÃO de MORTE., Negativo: Como sou cardiologista, não trato diabéticos graves, mas já vi hipoglicemia com glimepirida e glibenclamida.</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essencial para tto atual do dm e suas complicações, todos os meus pacientes utilizam.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina e dapaglifosina, Positivo: Controle glicêmico, perda de peso, melhora do ácido úrico, melhora da icc, Negativo: Candida vaginal e balanoprostite</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Vai ajudar muitas pessoas no Brasil e no mundo</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Vão além do controle glicêmico, prevenindo complicações de nefropatia e desfechos cardiovasculares., Negativo: Custo alto ainda para população em geral.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, inibidores de ddp4, metformina, etc, Positivo: Insulinas favorecem bom controle glicêmico, metformina tem baixo custo, inibidores de ddp4 não provocam ganho de peso nem hipoglicemia., Negativo: Insulinas tem mais risco de hipoglicemia. Inibidores de ddp4 não protegem do risco cardiovascular nem renal.</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Proteção renal, Negativo: Pouco hipoglicemiante vs outros medicamentos para DM2</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Análogos de GLP-1, Positivo: Pouco risco de hipoglicemia mas com excelente controle glicêmico , Negativo: Risco de pancreatite e retinopatia devido queda brusca de HbA1c</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A classe das medicações já mostrou por estudos robustos o controle glicêmico, redução de MACE e internação por ICC de forma que é uma medicação anti diabética com benefício cardiovascular, algo ainda não visto antes dessa classe e dos análogos de GLP1</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga , Positivo: Ótimo controle glicêmico Baixo índice de efeitos colaterais Benefício cardiovascular , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, diamicon, inibidores de DPP IV, pioglitazona , Positivo: Também controlam a glicemia , Negativo: Não reduzem risco cardiovascular Diamicon e pioglitazona com perfil negativo em ICC</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Medicamento com efetiva redução de HbA1C, com benefícios adicionais metabólicos e cardio renal.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução de HbA1C, benefícios adicionais como perda de peso e controle da pressão arterial, baixo risco de hipoglicemia é benefício cardio renal., Negativo: Paciente com infecção urinária recorrente deve descortinar o tratamento.</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A incorporação desta classe traz inúmeros benefícios aos pacientes, trazendo mais qualidade de vida e proteção cardiovascular e renal, além de reduzir o impacto orçamentário da saúde na questão de hospitalização por doenças cardiovasculares, principalmente a insuficiência cardíaca, que é a principal causa de internação em pacientes acima de 65 anos no Brasil, além de gastos com complicações renais, como a diálise.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sim - empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: redução de peso, melhora dos parâmetros renais e cardiovasculares, controle da pressão arterial, redução das hospitalizações por insuficiência cardíaca, melhora da QUALIDADE DE VIDA. Pacientes não querem deixar de usar a medicação pois se sentem muito melhor, Negativo: cuidado em pacientes com infecção genital recorrente e pacientes muito descompensados do ponto de vista glicêmico.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todos os medicamentos utilizados para o tratamento do diabetes: metformina, sulfonilureias, insulina, glp-1, dpp4 , Positivo: controle glicêmico, Negativo: hipoglicemia, náuseas - baixa adesão ao tratamento devido à estes eventos adversos</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou diabético, tenho pai diabético insulino dependente. Qualquer medicação incorporada ao SUS para o controle de diabetes será bem vindo.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina asparte, degludeca e a saxenda., Positivo: Asparte teve ação rápida na redução do nível glicêmico. A Tressiba com ação prolongada evita as hipoglicemia. A saxenda reduz a glicemia por ação na redução do apetite., Negativo: Saxenda náuseas, enjoo, diarreia.</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As medicações recomendado tem vários estudos mostrando os bons efeitos não apenas no controle glicêmico, com diminuição nos índices de mortes por Doença coronariana, internações por IC, morte por IAM , melhora da hipertensão, melhora da função renal , contribuindo muito para um melhor controle destas patologias</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Tanto com a Empaglifozina como com a Dapaglifozina, Positivo: Melhora nos níveis glicêmicos, melhora da hemoglobina glicosilada, baixa dos níveis da pressão arterial , Negativo: Pacientes as vezes se queixam de aumento da diurese e dois pacientes apresentaram cistite</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Sou endocrinologista, com 45 anos de clínica, mais 5 anos de aperfeiçoamento como residência clínica e mestrado, já usei todos os antidiabético orais e injetáveis, Positivo: Melhora dos sintomas de hiperglicemia, Negativo: Hipoglicemias</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tratamento moderno com melhor custo benefício para o paciente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga , Positivo: Controle efetivo da Glicemia com pouco efeito colateral. Redução de peso., Negativo: Acesso restrito pelo custo</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tenho tido resultados muito positivos com pacientes DM2 em consultório. Conseguindo glicada na meta em pouco tempo. Com efeitos hipotensores diuréticos diminuição da circunferência abdominal diminuição da noctúria diminuição de peso. Melhora de qualidade de vida. Melhora de fração de ejeção.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Diminuição de peso hipotensor diurético , Negativo: Náuseas f</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimepirida gliclazida metformina glibenclamida, Positivo: Hipoglicemiantes oral, Negativo: Exaustão pancreática crises hipoglicêmicas</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle rápido e eficaz da doença sem nenhum efeito colateral , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina, Positivo: Baixo controle da doença , Negativo: Diarreia</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Controlou a diabetes , Negativo: Não observei</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifagem , xigidu, Positivo: Controlam bem a insulina, Negativo: Dor de barriga</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicações seguras, sem risco de hipoglicemia e mostraram redução de morbi-mortalidade cardio vascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Redução da glicemia sem risco de hipoglicemiaSegurança cardio vascularEfeito natriuretico., Negativo: Risco baixo de infecções genitais!</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina(jardiance)Dapaglifozina(forxiga/ xigduo), Positivo: Ambos são muito seguros e trazem efeitos benefícios associados aos rins e coração, Negativo: Escasso...mas devemos individualizar cada paciente para uso destas medicações!</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Pela melhora importante de controle glicêmico, perda peso, cardio e nefroprotecao</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e empaglifozina , Positivo: Controle glicêmico, perda peso, Negativo: Cuidado apenas em pacientes idosos para evitar desidratação . Cuidado com pacientes com ITU de repetição. Não indicado pra diabetes tipo 1.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias, metformina, inibidores de dpp4, Positivo: Metformina controle glicêmico e diminui resistência insulínica, sulfonilureias controle glicêmico, IDPP4 controle glicêmico , Negativo: Metformina intolerância gástrica e necessidade de associar mais medicações para controle a longo prazo, sulfonilureias ganho peso e necessidade de associação a longo prazo, IDPP4 necessidade de associação de outras medicações a longo prazo . Nenhuma tem redução de efeitos cardiovasculares como a classe a ser incorporada.</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, O produto , com seus estudos clínicos comprovou a ação no benefício do paciente diabético com comprometimento Cardio-Renal .</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina ., Positivo: Redução da HbA1c , perda de peso , controle da pressão arterial e com os mínimos efeitos colaterais é baixíssimo risco de hipoglicemia e a proteção Cardio-Renal ., Negativo: O paciente com recorrências constantes de infecção urinária não pode tomar o medicamento .</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, redução significativa do risco de eventos cardiovasculares e morte cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: redução significativa do risco de eventos cardiovasculares e morte cardiovascular ,ajuste glicêmico e melhora importante em pctes com ICFEr., Negativo: Alto custo que impossibilita seu uso de forma mais abrangente, deixando de beneficiar um maior número de pctes.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina..Gliclazida.. Glibenclamida, Positivo: Baixo custo..efetividade no controle glicêmico... facilidade de disponibilidade no SES/DF, Negativo: Potência limitada e intolerância gastrica</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Essa nova classe de medicamentos proporciona benefícios para o paciente como um todo. Desde proteção e prevenção renal e cardiológica. Deveria ser disponibilizada desde o diagnóstico em associação com metformina justamente para prevenção futura, e não somente em pacientes já com doença cardiovascular estabelecida. Porém, já é um grande avanço e de extrema importância para o paciente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, glibenclamida, diamicon, Positivo: Estimulo na produção de glicose , Negativo: Diarreia, hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Gligose baixa, Negativo: Boca seca. Muita vontade de fazer xixi</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, o medicamento evita a hiperglicemia</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: glifage XR, Glifage, insulina nhp e insulina Regular , Positivo: mantem regular o nível de açúcar sem evidencia de efeitos colaterais , Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage XR, Glifage, insulina nhp e insulina Regular , Positivo: glifage XR, Glifage, insulina nhp e insulina Regular , Negativo: a evidencia de hiperglicemia</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É fundamental que os pacientes possam ter acesso à medicação que melhora sua qualidade de vida, reduz hospitalização e previne complicações, além do fato de já estar em guidelines clínicos para o tratamento da doença. É fundamental o acesso ao que tem de mais atual e melhor para o paciente. Entendendo o impacto no budget, isso faz com que seja ainda mais necessária a incorporação, por não se tratar de um medicamento de alto custo, ser custo-efetivo, beneficiar muitas pessoas com um custo mais baixo que outras medicações fornecidas pelo ministério para atender um número baixo de pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: O paciente em questão (familiar) internava inúmeras vezes por hipoglicemia com os medicamentos do SUS. Hoje como uso da medicação não internou mais, reduziu peso, controlou a hipertensão (que antes não estava controlada com medicação). Além de não ter desenvolvido ainda doença renal nem cardiovascular. , Negativo: Não teve nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Sulfonilureia, Positivo: Controlou a glicemia, Negativo: Hipoglicemia e inúmeras hospitalizações</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sao medicamentos de excelente resposta no tratamento do diabetes</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina, Positivo: Redução e controle das taxas glicemicas, Negativo: O preço para aquisicao</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, glifage, insulina..., Positivo: O custo baixo, Negativo: Resposta nao obtida. Baixo nível de sucesso. Efeitos colaterais diversos</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Iseria um avanço a inclusão no sus</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina glibeclamida, Positivo: Melhoras, Negativo: Não percebido ainda</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois supracitados, Positivo: Diminui a glicose significativamente e ajuda a emagrecer , Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Saxenda, Positivo: Diminui a ingesta alimentar diminuindo a glicose e ajudando a perda de peso, Negativo: Injetável diariamente</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento que muda a vida do paciente, evita internações, melhora consideravelmente os exames laboratoriais e qualidade de vida do paciente.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glimeperida + metformina / gliclazida / insulida glargina / degludeca, Positivo: Redução de glicada, Negativo: Glimeperida e gliclazida engordam e depois de um tempo tem eficácia reduzida</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Informado acima, Positivo: Informado acima, Negativo: Informado acima</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São agentes de excelente qualidade com múltiplos efeitos benéficos no tratamento do diabetes e seus fatores de risco</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos: Dapa- e Empaglifozina. , Positivo: Atuam no controle glicêmico, pressórico e reduzem riscos cardiovasculares , Negativo: Certa tendência a uroinfecção e queda de pressão arterial em quem já faz uso de agentes hipotenssores</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias (Glibenclamida)MetforminaInsulinas , Positivo: Sulfonilureias: Boa redução da glicohemoglobina Metformina: Efeito na resistência à insulina Insulinas: Eficácia farmacológica , Negativo: Sulfonilureias: Maior incidência de ipoglicemias em relação a outros antidiabéticos orais Metformina: Intolerância gastrointestinal em alguns pacienets Insulinas: Temor ao uso por parte dos pacientes</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acompanhamento os estudos e tem potencial para reduzir os riscos de IC</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Redução rápida da glicose , Negativo: Aumento da micção</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Discordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: reduziu um pouco a glicose nos primeiros meses, sem efeito impactante na hemoglobina glicada, Negativo: Me deu muita infecção no pênis, infelizmente tive que gastar muito dinheiro com antibióticos para tratar isso e infelizmente impactou na minha vida pessoal com a minha esposa.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: victoza, Positivo: controlou muito bem a minha diabetes, emagreci 9 quilos e hoje me dedico mais a prática de atividades físicas, me sinto muito melhor., Negativo: tem um custo elevado, porém resolveu meu problema</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Controle da diabetes, emagrecimento, Negativo: Não tenho</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Baixo controle da glicada, Negativo: Problemas gastrointestinais</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Melhor controle glicêmico, perda de peso ou manutenção da perda, melhor tempo no alvo de controle glicêmico etc., Negativo: Não tive experiência com efeitos adversos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os outros pra diabetes , Positivo: ., Negativo: .</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação excelente para controle glicêmico e das complicações do DM</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora glicêmica, melhora da hemoglobina glicada, estabilidade glicêmica, melhora da função renal e insuficiência cardíaca, Negativo: Infecção genitourinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, metformina , inibidor de DPP4, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Controle glicêmico relativo , aumento de peso Piora da doença renal</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Novas drogas que podem melhorar a vida de pacientes diabéticos!</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina Forxiga, Positivo: Controle glicêmico , diminuição de doses de insulina e proteção cardio renal , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora sobrevida do paciente diabético cardiopata.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com empagliflozina e dapagliflozina. , Positivo: Melhora controle do diabetes e da cardiopatia e perda de peso., Negativo: São raros, as vezes hipotensão e intolerância.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, dpp4, glp1, sulfas, gliptinas., Positivo: Controle da glicemia e da hemoglobina glicada. , Negativo: Hipoglicemia, ganho de peso.</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina (no início) Glifage 500mg Glibenclâmida Exercícios físicos Dieta alimentar, Positivo: Acredito que ajude a controlar, porém, algumas vezes fico com o diabetes um pouco alterado, mas não é corriqueiro., Negativo: No começo um pouco de "dor de barriga" e problemas intestinais qdo tomava metformina, mas com o uso do glifage me sinto melhor.</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento com efeito na redução da mortalidade cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhor controle da glicemia. Redução de peso e da pressão arterial, Negativo: Ambos aumentam as infecções fúngicas genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Controle da glicose, Negativo: Pobre controle glicêmico</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A classe dos ISGLT2, são inovadoras e fornecem aos pacientes, uma melhora na qualidade de vida, reduzindo não só a glicemia, a HbA1c, redução de peso e pressão arterial, que para o paciente diabético são fundamentais. Os ISGLT2, também tem apresentado, uma favorável redução do risco cardiovascular e risco de morte.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Redução de glicemia bastante consistente, perda de peso, redução da pressão arterial, Negativo: Praticamente não existem, pouquíssimos pacientes apresentaram infecção urinária e genital, tratados e sem recorrência.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DPP4, metformina e sulfas, Positivo: Apenas redução de glicemia, não tão potente, Efeitos gastrointestinais Hipoglicemia , Negativo: Não atuam na redução de peso, ou pressão arterial e sem ação cardiovascular</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Controle adequado do diabetesPerda de pesoBenefícios cardiovasculares, Negativo: Aumento de infecções genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias, biguanidas, inibidores de dpp4, insulina, analogos GLP1, Positivo: Cada medicação se ben indicada apresenta controle adequado do diabetes mas nenhuma com o benefício cardiovasculares dos inibidores de SGLT2 (exceto analogos de GLP1), Negativo: Diarreia- metformina, hipoglicemias- sulfa</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Eu faco uso de insulina tresiba e a novorapid pois como sou tipo 2 e j´srnho duas complicações., Positivo: Tresiba esta me dando umqa melhor qualidade de vida apesar das minhas consequencias ., Negativo: Ate o momento nenhum quando fazia uso a NPH esta tinha muitos episodio de hipo</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Medicamento mais moderno</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Nenhum, somente informações, Positivo: Não utilizei, Negativo: Não utilizei</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Mediformina, Positivo: Baixar níveis de glicose no sangue, Negativo: Perca do sono</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Nenhum efeito colateral , Negativo: .</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina , Positivo: Reduzia a glicemia rapidamente , Negativo: Hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Controle da glicemia, perda de peso, redução da pressão arterial., Negativo: Nenhum. 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Controle da glicemia., Negativo: .
16/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Bom controle na glicemiaAuxílio na perda de peso, Negativo: 1 caso de infecção urinária 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimpirida, Gliclazida, Metformina, vildagliptina, sitagliptina..., Positivo: Todos auxiliam no controle da glicemia, Negativo: A gliclazida e glimepirida podem ajudar no ganho de peso. A metformina pode levar a alterações gastrointestinais
16/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Bom controle na glicemiaAuxílio na perda de peso, Negativo: 1 caso de infecção urinária 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimpirida, Gliclazida, Metformina, vildagliptina, sitagliptina..., Positivo: Todos auxiliam no controle da glicemia, Negativo: A gliclazida e glimepirida podem ajudar no ganho de peso. A metformina pode levar a alterações gastrointestinais
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Medicamento altamente eficaz para tratamento do diabetes e com diversos benefícios cardiovascular. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Uso JARDIANCE - EMPAGLIFLOZINA, Positivo: Segundo meu cardiologista, além de controlar o diabetes, reduz morte cardíaca. , Negativo: Não tive efeitos negativos com EMPAGLIFLOZINA 3ª - Não
16/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, já usei tive um resultado favoravel 2ª - Sim, como paciente, Qual: formiga de 10, Positivo: redução na taxa de glicemia, Negativo: nenhum 3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage xr de 500, Positivo: controle parcial da glicemia, Negativo: nenhum que eu saiba
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos , Positivo: Melhora glicêmica, perda de peso, melhora da Pressão arterial, diminuição de hospitalização por ICC, Negativo: Raros casos de infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaLiraglutidaGlicazidaGlibenclamidaGlimepiridaDulaglutida Semaglutidapioglitazona, Positivo: metformina--> melhora glicêmica, baixo custo, melhora de resistência insulínicaGlibenclamida, glicazida--> melhora glicêmica Dulaglutida e Liraglutida__ . perda de peso., melhora metabólica, melhora de risco cardiovascular Pioglitazona --> melhora de esteatose hepática, melhora glicêmica e perfil lipídico, Negativo: Metformina--> diarreiaGlibenclamida e Glimepirida--> risco maior de hipoglicemias Dulaglutida e Liraglutida--> náuseasPioglitazona--> edema de MMII, perda óssea</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora sobrevida do paciente diabético cardiopata.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com empaglifozina e dapaglifozina. , Positivo: Melhora controle do diabete e da cardiopatia e perda de peso., Negativo: São raros, as vezes hipotensão e intolerância.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, dpp4,glp1,sulfas,gliptinas., Positivo: Controle da glicemia e da hemoglobina glicada. , Negativo: Hipoglicemia, ganho de peso.</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata-se de um a avanço para evitar complicações devido ao controle eficaz e proteção de órgãos alvos como o coração e rins</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozin, Positivo: Controle da glicemia e diminuição da hemoglobina glicada bem como proteção cardiovascular e renal, Negativo: Discreto quadro de infecção do trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureia e metforminas, Positivo: Diminuição da resistência a insulina, Negativo: Não proteção cardiovascular e renal</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento com muitos benefícios aos pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da glicemia, melhora na PA, redução de peso., Negativo: Não ocorreu</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, diamicon, Positivo: Preço , Negativo: Diarreias e aumento de peso</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata-se de medicamentos capazes de reduzir a mortalidade por todas as causas em 35%, a mortalidade cardiovascular em 38%, a taxa de hospitalização por insuficiência cardíaca, eventos cardiovasculares duros (em torno de 15%) entre outros tantos benefícios. Além, e claro, de serem extremamente eficientes e sem impor risco de hipoglicemia aos usuarios. Há estudos de custo efetividade mostrando que vale a pena o investimento</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois (dapa e empaglifozina), Positivo: Vide acima: redução de desfechos duros (como morte e MACE), redução de desfechos duros renais, melhora da HbA1c sem hipoglicemia , Negativo: Infecção genital e hipotensão postural</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os demais medicamentos antidiabeticos existentes no Brasil, Positivo: Aqueles atualmente disponíveis no SUS apenas reduzem a HbA1c sem melhorar desfechos cardiovasculares ou morte , Negativo: Hipoglicemia, ganho de peso</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina, metformina, jardiance, Positivo: São ótimos hipoglicemiantes., Negativo: Insulina: deixa o paciente com menos autonomia.Metformina: aumenta diarreia.Jardiance: aumenta infecção urinária.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Produto eficaz</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina ! , Positivo: Redução do índices e manutenção da Glicemia ! Sem efeitos colaterais !, Negativo: Nenhum efeito negativo !</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiiformina !, Positivo: Estabilizou Glicemia em índices bem menores !, Negativo: Nao tive</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O trabalho científico EMPA REG trouxe subsídios necessários à compreensão da importância das drogas, no controle do Diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos ., Positivo: Rápido controle da hiperglicemia; ausência de hipoglicemia; redução do peso e hipertensão arterial sistêmica., Negativo: Raramente infecções do trato genital e urinário; preço.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: 1Inibidores da enzima DPP4,2Metformina, 3 sulfonilurías., Positivo: 1controle da hiperglicemia a médio prazo; 2 controle da hiperglicemia a médio prazo; 3 controle da hiperglicemia a médio prazo, Negativo: 1 preço2 intolerância gastrointestinal; episódios de hipoglicemia3 episódios de hipoglicemia; ganho de peso</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhor controle da hemoglobina glicada e proteção cardio-renal, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureia, Metformina, GLP-1, iDPP-4 e Insulina , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Intolerância ao medicamento</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Devido ao benefício na sobrevida nos estudos a longo prazo</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Redução importante na glicada, Negativo: Raros casos de infecção urogenital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Praticamente utilizei todas as famílias de hipoglicemiantes , Positivo: Redução da glicemia , Negativo: Hipoglicemia</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos: Dapa e Empaglifozina, Positivo: Ambos além de melhorarem a Diabetes auxiliam na perda de peso e diminuem riscos cardiovasculares(AVC, IAM, etc) a longo prazo os quais são a principal causa de óbito nesta população. , Negativo: Devem ser evitados em pacientes com Insuficiência renal e podem predispor vulvovaginites.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Eficácia no controle da Diabetes diminuição das principais causas de óbito destes pacientes que são o AVC e IAM ., Negativo: Vulvovaginites e piora da função renal em pacientes já com alterações na mesma.</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Porque é um remédio que ajuda muito que tem tendências de se tornar diabético e para os que já são, pois contribui com a diminuição do açúcar no corpo e ajuda na recuperação da saúde do paciente</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Redução das taxas de açúcar, saciedade, diminui a vontade de comer sem necessidade e mais disposição., Negativo: Vontade de dormir um pouco mais cedo do que o habitual e aumenta a ida no banheiro para urinar.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, São medicações essenciais para controle da glicose. 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Nova tecnologia, melhor controle, benefícios cardiológicos, menos comorbidades e menor custo em tratamentos e internações. 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, SERÁ DE GRANDE BENEFÍCIO PARA TRATAMENTO DOS PACIENTES COM DM2, COM AS DEVIDAS INDICAÇÕES. 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Acessível a população mais pobre 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Ajudou a controlar a glicose , Negativo: Não observei nenhum 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , bazaglar, Positivo: Ajudar a controlar a diabetes, Negativo: Não observei
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Teve boa eficácia, sem efeitos colaterais, Negativo: Medicamento caro 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: boa eficácia , Negativo: Efeitos colaterais no início do tratamento
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, A classe menos privilegiada morre por falta de medicamento do SUS 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Meu filho é portador de diabetes tipo 1 e sempre usou insulina e humalog não recordo o nome da insulina pois agora ele já é auto independente . , Positivo: Sem comentários ., Negativo: Sem comentários
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, De acordo com profissionais atuantes na area, a medicação tem resultados positivos no tratamento da diabetes. Tenho familiares diabéticos que fazem uso da medicação, portanto se há uma forma de quê esse tratamento seha mais acessível à população eu aprovo. 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Dapaglifozina é o melhor medicamento 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Formiga reduz hospitalização e controla a glicada 2ª - Não 3ª - Não
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Acho muito bom ter medicamentos para diabetes e também poderia ter vacinas para controlar a diabete. 2ª - Não 3ª - Não
15/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: Perda de peso e controle da glicemia, Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como paciente, Qual: Micardis ANLO, Positivo: Controle da pressão arterial, Negativo: Aumento da glicemia
16/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Redução da glicemia, perda de peso, controle da pressão arterial, Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Ajuda a controlar a glicemia, Negativo: Nenhum

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O direito à saúde deve ser garantido pelo Estado, assim como o acesso às terapias mais inovadoras.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Por quer é um problema a ser combatido mundialmente .</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e forxigan , Positivo: Baixou a glicose e pedir peso ., Negativo: Nem um .</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Nem um , Negativo: Nem um</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos., Positivo: Otimização do tratamento clínico, com redução dos níveis de HGBA1C, atingindo metas terapêuticas., Negativo: Nada a declarar.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias, metformina, outros., Positivo: Redução dos níveis glicêmicos., Negativo: Sulfonilureias: ganho ponderal, hipoglicemia.Metformina: dores e desconforto abdominal, flatulência, diarreia.</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito que essas novas drogas vão beneficiar muito o paciente diabético, além disso irá gerar uma economia grande para o estado pois as complicações do diabetes geram internações e outras comorbidades prejudicando a qualidade de vida do paciente. Em virtude do custo e a experiência em diversos perfis de pacientes, a Dapagliflozina será a melhor escolha.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Em poucas semanas o familiar entrou na meta de HBA1c, perdeu peso e ganhou muita qualidade de vida pois nunca mais teve hipoglicemias e sintomas de cansaço relacionado a doença cardiovascular vascular já estabelecida., Negativo: Não teve nenhum desconforto ou efeito colateral</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glimepirida e Metformina, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Além de diversas hipoglicemias, ganho de peso e desconforto gastro intestinal.</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Será bem melhor o acesso a esses medicamentos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Controle do diabetes do meu tio e perda de gordura abdominal , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controlou o diabetes do meu pai e deu melhor qualidade de vida, Negativo: Apenas o preço</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e glimepirida, Positivo: Controlou o diabetes mas meu pai tinha muitos efeitos colaterais , Negativo: Náusea, desconforto abdominal, hipoglicemia</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É o melhor tratamento com benefícios essenciais para os pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Trabalhei em Drogeria e acompanhei a evolução dos pacientes que iniciaram o tratamento coma Dapagliflozina. , Positivo: Com a Dapa os pacientes tiveram o controle da glicemia, perda de peso a controle/redução da Pressão arterial, Negativo: Nenhum relato</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Pioglitazona (pacientes ganharam muito peso) Sulfas (picos de glicemia), Positivo: Controlavam a glicemia por um período , Negativo: Ganho de peso e oscilações (hipo e hiperglicemia)</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, concordo absolutamente. classe de drogas com impacto de redução de desfechos duros, redução de mortalidade em alguns subgrupos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina, Positivo: empaglifozina - melhor produto para prevenção secundária.dapaglifozina - melhor produto para prevenção primária e pacientes não-diabéticos., Negativo: não existem, a classe de iSGLT2 é extremamente segura. O único problema seria o custo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina., Positivo: excelente controle glicêmico, melhora clínica, redução de morbitalidade., Negativo: não existem, drogas extreamente seguras.</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Eu já uso o medicamento XIGDUO XR e a eficiencia é bem maior que a metiformina</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: XIGDUO XR 5mg/1000mg, Positivo: A taxa de glicose caiu e o controle ficou bem melhor, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Cloridrato de metiformina, Positivo: baixa leve da glicose, Negativo: nenhum</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpagliflozinaDapagliflozina, Positivo: Controle glicêmico, redução de pressão arterial, melhora da função renal, melhora de inchaço, melhora de insuficiência cardíaca, perda de peso , Negativo: Aumento de risco de infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glimepirida, sitagliptina, alogliptina, insulinas, etc, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia, ganho de peso, etc</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha mãe tem diabetes. Já sofreu muito com a doença, a falta de controle. Depois q passou a usar Jardiance, a vida dela melhorou muito. Emagreceu e tem um controle muito mais rígido da doença.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Controle melhor da doença, da glicose e perda de peso Ela se sente mais motivada a se cuidar, a cuidar da alimentação e de praticar academia., Negativo: Ela não me relatou nenhum efeito</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ótimo resultado do medicamento para o paciente!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelentes medicações para evitar doença cardiovascular em pacientes com diabetes mellitus, que são de alto risco cardiovascular. Além disso, melhora controle da PÁ, há perda de peso.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Controle do diabetes, perda de peso, controle da PÁ, controle da insuficiência cardíaca (motivo de caras internações), redução de risco cardiovascular. , Negativo: Quase não há, mto raramente infecção genital.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as classes de antidiabéticos aprovados pela ANVISA. , Positivo: Todos reduzem glicemia, mas além de empa e dapagliflozina, apenas a liraglutida e a semântica possuem efeitos semelhantes no risco cardiovascular. , Negativo: Praticamente não há, alguma náusea. Maior problema é o custo.</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos., Positivo: Melhor controle glicêmico com posologia mais simples. Favorece aderência, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Glimepirida, Positivo: Bom controle glicêmico se tomar corretamente, Negativo: Metformina: flatulência e diarreia em doses maiores. Posologia desagradável. Glibenclamida e Glimepirida: Risco de hipoglicemia. Posologia desagradável.</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Reduzem risco cardiovascular, melhoram desfecho renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapa, Positivo: Desfecho renal, desfecho cardiovascular e controle do diabetes , Negativo: ITU candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores DppIV análogos GLP1, Positivo: perda de peso Controle Diabetes , Negativo: Nenhum</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas com claro benefícios. Além da potencia como antidiabetico, diminui mortalidade cardiovascular bem como insuficiencia renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle glicemico. Queda de pressao arterial, melhora de esteatose hepatica, melhora de microalbuminuria e macroalbuminuria, diminuicao de internacao por icc, Negativo: Balanopostite e vulvovaginite leves</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Demais antidiabeticos comercializados no brasil, Positivo: Apenas controle glicemico, Negativo: Risco de hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esta classe de medicamentos inibidores da SGLT2 tem benefícios comprovados em termos de prevenção e melhora da insuficiência cardíaca em diabéticos e também retarda a progressão da nefropatia diabética</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Abaixa a glicemia sem provocar hipoglicemias, leve redução da PA por efeito diurético, melhora dos sintomas de IC, redução da albuminúria, Negativo: Aumenta o risco de candidíase. Maior risco de queda em idosos frágeis</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os antidiabéticos orais e injetáveis, Positivo: Controle da glicemia e Hemoglobina glicada, Negativo: Alguns como as sulfonilureias aumentam o risco de hipoglicemias</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O tratamento para diabetes evoluiu muito. Perdi meu pai, na época com 49 anos, há somente 15 anos. Se os tratamentos que existem hoje estivessem disponíveis naquela época, ele talvez não teria morrido. Ou no mínimo teria uma melhor qualidade de vida enquanto vivo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Diabetes é uma doença que gera muitas complicações para os pacientes (tenho um amigo que tem muita hipoglicemia e vive internado por causa do medicamento que ele toma) é necessário ter mais opções pra ajudar tantas pessoas que sofrem com essa doença</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifarge 500, Positivo: Reduz diabetes, Negativo: Estomago</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho familiares que fazem uso de empagliflozina para tratamento de diabetes mellitus tipo 2, e o medicamento foi o único capaz de controlar o diabetes descompensado. Entretanto, empagliflozina é caro, o que dificulta o acesso da população a este excelente tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina , Positivo: Tenho familiares que fazem uso de empagliflozina para tratamento de diabetes mellitus tipo 2, e o medicamento foi o único capaz de controlar o diabetes descompensado., Negativo: Os pacientes urinam com elevada frequência.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Outros antidiabéticos utilizados por meus familiares incluem metformina, glicazida, insulina regular, insulina NPH., Positivo: Metformina e glicazida controla níveis glicêmicos normais. Insulina regular e NPH são essenciais para o diabetes descompensado., Negativo: Metformina e glicazida não são eficazes no controle do diabetes descompensado. Altas doses de insulina podem ser letais aos pacientes</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
14/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento comprovou, em todos os níveis de evidência científica, que é seguro, eficaz e efetivo no tratamento do DM2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Controle de índice glicêmico com baixo custo , Negativo: Ação de curto prazo e necessidade de associação farmacológica, dificultando a adesão ao tratamento, principalmente em idosos como é o caso dos meus pais.</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Diante das novas evidências científicas que demonstram a segurança e benefício cardiovascular, menor incidência de desfechos renais, no uso desta classe, acredito na eficácia e benefícios adicionais que os pacientes apresentariam com a disponibilidade da medicação no SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos, tanto dapagliflozina como empagliflozina., Positivo: Controle glicêmico, Melhora de HbA1c, perda de peso, manutenção do peso perdido, menor variabilidade glicêmica, Aumento score de qualidade de vida reportado pelo paciente, redução de pressão arterial, melhora da congestão na insuficiência cardíaca crônica. Gostaria de poder oferecer igualmente estes benefícios aos pacientes elegíveis a esta classe que poderiam se beneficiar da medicação. , Negativo: Eventos adversos leve e temporários geniturinários que cessaram após terapia padrão</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Sulfonilureias, Glitazonas, Insulina, Positivo: Disponibilidade no SUS, com baixo custo ao tratamento, acessibilidade, eficácia com potência, poucos efeitos colaterais. , Negativo: Risco de Hipoglicemia, Grande variabilidade glicêmica, com HbA1c eleva de maneira persistente, alta variabilidade glicêmica, nenhum efeito sobre a fisiopatologia da doença que cursa para eventos micro e macrovasculares (nefropatia, doença cardiovascular, infarto, insuficiência cardíaca, AVC, entre outros)</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Não gera hipoglicemia, facil de usar, barato, Negativo: Efeitos gastrointestinais</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhor controle gliêmico, melhora de valores agregados, como ; redução de PA, redução do ácido úrico,, melhora do controle cardio vascular e da mortalidade cardio vascular: , Negativo: Não foram detectados</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Mediante os estudos clínicos apresentados observei melhores resultados com a Empaglifozina, Negativo: Não foram detectados</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu pai é diabético e precisa do tratamento</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, im ajudador no combate as doenças colaterais</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina e glibenlamida, Positivo: ajuda no controle, Negativo: efetos colatrais</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A possibilidade de oferecer melhor qualidade de vida ao paciente auxiliando no tratamento medicamentoso será de grande valia, visto que sem a medicação e dieta adequada as taxas de insulina e glicose fogem de controle.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR/Losartana, Positivo: Glifage XR atua no controle da glicose e insulina/Losartana atua no controle da pressão arterial, Negativo: Efeitos colaterais</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho familiares com diabetes fora de controle, inclusive uma sobrinha de 12 anos que sofre muito com essa doença</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina NPH e Regular e o remédio metformina, Positivo: Insulina NPH ajuda no controle da glicose e o comprimido metformina ajuda um pouco também, a insulina regular ajuda quando está muito alta, Negativo: Insulina NPH não controla direito a glicose, fica dando hipoglicemia direto difícil controle da doença</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina -> Paciente diabético tipo 2 em descontrole glicêmico e naqueles com doença cardiovascular associada ao DM tipo 2., Positivo: Melhora da hemoglobina glicada. Proteção cardiovascular Retardo da progressão das complicações relacionadas ao DM tipo 2., Negativo: Não foi observado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina/Metformina/Gliclazida, Positivo: Insulina -> Melhora do controle glicêmico. Metformina -> Melhora da resistência insulínica e controle glicêmico. Gliclazida -> Controle glicêmico., Negativo: Insulina -> Dificuldade e possibilidade de erros na aplicação, além de ser medicação com administração subcutânea (gera receio, medo e abandono de tratamento). Metformina -> Efeitos gastrointestinais. Gliclazida -> Possibilidade maior de hipoglicemia.</p>
14/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Eu tenho diabetes tipo 2 e uso glifage 750, creio que estes remédios são menos agressivos</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR 750, Positivo: Controle inicial do açúcar, Negativo: Dor no estômago</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Melhorou muito o controle da diabetes, Negativo: não tenho como citar um ponto negativo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, Positivo: seria o valor do medicamento, Negativo: o controle não é muito efetivo</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante para o controle do diabetes e que tem proteção cardio-renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico e da função renal, Negativo: Não significativos desde que se respeite as orientações de prescrição</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os aprovados no Brasil, Positivo: Melhora do controle glicêmico, Negativo: Somente os eventuais efeitos colaterais descritos na bula de cada um</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante para o controle do diabetes e que tem proteção cardio-renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina , Positivo: Melhora do controle glicêmico e da função renal, Negativo: Não significativos desde que se respeite as orientações de prescrição</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os aprovados no Brasil, Positivo: Melhora do controle glicêmico , Negativo: Somente os eventuais efeitos colaterais descritos na bula de cada um</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Melhora da hemoglobina glicada (controle glicêmico), redução peso, melhora pressão arterial, redução risco cardiovascular, sem hipoglicemias., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulinas Toujeo, Tresiba, Asparte e glulisina., Positivo: Melhora da hemoglobina glicada., Negativo: Hipoglicemias.</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É primordial que Jardiance- empagliflozina seja oferecido no SUS. Segundo meu médico o remédio reduz a chance de morte em pessoa como eu que tem problema de coração. Tem que ter o Jardiance no SUS sem dúvida, e não posso dizer quanto ao outro remédio (dapagliflozina) pois meu médico disse que apenas o Jardiance que é o adequado para meu tipo de problema. Como tenho 70 anos entendi que eu teria direito a receber pelo SUS também, tem que ter o Jardiance.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance- empagliflozina , Positivo: Melhorou glicose e também meu peso. E médico disse que reduz a chance de morrer do coração , Negativo: Nada a reclamar</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Ajuda na glicemia , Negativo: Um pouco de enjoos</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, E o tratamento que hoje demonstrou além de controle, segurança e facilidade a vida de pacientes com Diabetes tipo II, acredito ser uma verdadeira evolução para o tratamento</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina , Positivo: Controle Glicêmico, perda ponderal de peso, controle pressórico e fatores de segurança cardiovascular., Negativo: Apenas Diurese elevada</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Medicamentos das classes de Sulfonilureias, e Inibidores da DPP4 que eram eficazes, mas não apresentavam as mesmas eficácias de segurança e efetividade no tratamento., Positivo: Todos ajudavam controlando a Glicose, Negativo: Sem fatores de segurança e nas comorbidades associadas a doença como peso.</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Por fazer uso constante da empagliflozina e melhorou bastante no meu peso, cansaço, pois eu infartei em 2013 e após uso da empagliflozina o problema cardíaco também melhorou.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: perda de peso, menos cansaço, Negativo: por enquanto nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glimepirida, Positivo: queda de glicose, Negativo: hipoglicemia</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Melhoria de vida , Negativo: Não há</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
15/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Estas novas drogas contribuem não só para melhorar o controle glicêmico mas para reduzir mortalidade cardiovascular, sendo um avanço muito importante para o tratamento do Diabetes tipo 2. 2ª - Não 3ª - Não
15/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Todo medicamento que for contribuir para a saúde e o bem estar do paciente deve ser incorporado na lista de medicamentos gratuitos do SUS. 2ª - Não 3ª - Não
14/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Estava com a diabetes em 280 e comecei a tomar um glyxambi por dia, minha glicose está em 115 2ª - Sim, como paciente, Qual: Glixambi, Positivo: Minha glicose estava em 280 e caiu para 115, Negativo: Não houve efeitos negativos, nenhum sequer. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: No começo fazia mais efeito porém foi reduzindo, Negativo: Reduz o efeito com o tempo
15/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Sabemos que a diabetes é uma doença progressiva que a longo prazo o paciente tem perda de qualidade de vida e o custo com internações aumenta, com um medicamento como esse, os pacientes tem a possibilidade de prevenir inúmeras consequências que a doença pode trazer sem contar que o custo com a doença diminui. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga - Dapagliflozina, Positivo: Redução significativa de glicemia e glicada, melhora considerada de qualidade de vida, perda de peso, redução do risco cardiovascular., Negativo: Não tivemos efeitos negativos até o momento 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e glibenclamida, Positivo: Redução de glicada, Negativo: Diarréia, náusea e episódios de hipoglicemia constante, tivemos que suspender o tratamento.
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, dapagliflozina é favorável por que além de tratar diabetes tem proteção e prevenção cardio renal 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina -- Forxiga+ Xigduo, Positivo: melhoras dos pacientes, Negativo: Não existe efeitos negativos 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito que a dapagliflozina seja a melhor indicação para diabetes tipo 2, porque além do tratamento de diabetes existe a proteção e prevenção cardio-renal.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina -- Forxiga e Xigduo., Positivo: Maior controle glicêmico, redução de peso e proteção e prevenção cardio-renal., Negativo: não existem pontos negativos.</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Porque Dapagliflozina é eficaz e eficiente para o controle glicêmico além de benefícios adicionais de perda de peso e controle da pressão arterial, além disso tem proteção e segurança Cardiovascular e Renal.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Busca de qualidade vida</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance , Positivo: Segurança e eficácia , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Janumet, mas não controlou, Positivo: Sem efeitos colaterais, Negativo: Baixo controle</p>
14/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu Pai é diabético e usuário da Dapagliflozina, seus exames e seu estado geral melhoraram muito após o início do tratamento, ele está com o Diabetes controlado e sentindo -se muito melhor.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga (Dapagliflozina), Positivo: Controle da GlicemiaMaior disposição Melhora da função renal, Negativo: Aumento na frequência da urina</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: MetforminaJanuvia, Positivo: Metformina- redução da GlicemiaJanuvia- redução da Glicemia , Negativo: Metformina- diarreia Januvia- baixa redução da Glicemia</p>
14/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: nada a declarar, Positivo: nada a declarar, Negativo: nada a declarar</p>
14/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Não senti efeito colateral nenhum</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Proteção cardiovascular , Negativo: Sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, As medicações em questão são altamente eficazes no controle glicêmico e com benefícios adicionais nos aspecto de Risco cardiovascular. Empagliflozina demonstrou redução de MORTE Cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina (Jardiance), Positivo: Controle glicêmico, qualidade de vida e redução de peso do paciente diabético., Negativo: não observado.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
14/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Redução de riscos e morte Cardiovascular, Negativo: Único efeito negativo é o fato da maior parcela da população diabética não terem acesso à essas medicações.</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo 10/1000, Positivo: Rápido Controle glicêmico Redução na pressão arterial Perda de gordura visceral Proteção Cardio renal , Negativo: Até o momento não observei nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina XR, Positivo: Redução glicêmica , Negativo: Desconforto intestinal Redução glicêmica muito lenta</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Controla muito bem a diabetes da minha mãe , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Galvus, Positivo: Controlava no começo da doença , Negativo: Teve que trocar a medicação pois não estava controlando</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sou favorável a salvar vidas</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Perda de peso e melhor controle da diabetes , Negativo: Não notei.</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Mais uma opção de medicamento para aliviar, melhorar a qualidade daqueles que possuem essa enfermidade. Concordo com com a recomendação.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A saúde é um bem associado ao direito à vida, e portanto deve estar acima de qualquer lucro ou direito econômico.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho na família uma pessoa usando Dapagliflozina e isto mudou a vida dela de forma positiva. Diminuiu a ida a médicos e hospitais.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Manteve a glicose estável, sem idas a médicos nem hospitais. Melhorou a qualidade de vida. Diminuiu o medicamento de pressão., Negativo: Não observado.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Bom, mas não baixou a glicose., Negativo: Um pouco de desconforto gástrico.</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Como exposto na recomendação, os medicamentos são uma nova alternativa para pacientes idosos com problemas cardiovasculares que dependem de medicação do SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acredito que se há uma droga que permita ao paciente uma melhor qualidade de vida, com menos reações adversas e uma resposta melhor do organismo, a incorporação deve sim ser realizada , pois somente quem tem essa doença sabe o quanto é difícil mante-la estabilizada e em muitos casos fazer uso de vários fármacos e várias picadas ao dia quando se é insulina dependente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glicazida, glibenglamida, Metiformina, glifageXr, alogliptna, insulinas , Positivo: Ambas as medicações orais tem efeito mais lento e na maioria das vezes é necessário associar mais de um fármaco ou concomitante com a insulina, Negativo: Ambas medicações também apresentam efeitos adversos e cada organismo responde de uma forma alguns casos diarreia, dores epigastricas, sensação de boca seca, hipo e hiperglicemia, etc</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, EXCELENTE INICIATIVA, POIS DARÁ MAIS QUALIDADE E TEMPO DE VIDA PARA OS PACIENTES DIABETICOS E PRINCIPALMENTO COM O USO DA DAPAGLIFLOZINA POIS POSSUI EXCELENTE RESULTADOS.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIFLOZINA, Positivo: REDUÇÃO DE HBA1C; REDUÇÃO DE PESO; REDUÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL, Negativo: SEM EFEITOS NEGATIVOS.</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Dapagliflozina oferece vários benefícios cardiovasculares e renais além do controle glicêmico.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Rápido controle glicêmico. Ajudou a controlar a pressão arterial. Proporcionou perda de peso., Negativo: Não houve nenhuma ocorrência</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha sogra e cunhada usam Dapaglifozina e foi a única medicação que controlou o diabetes sem nenhuma complicação. Usam há 3 anos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Excelente oportunidade de termos em rede pública o melhor medicamento oral para DM2</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução de HBA1c, peso e pressão arterial, Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Redução significativa da glicemia e segurança , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, CONCORDO PLENAMENTE POIS A DAPAGLIFLOZINA TEM FEITO A DIFERENÇA NA SAÚDE DA MINHA FAMÍLIA COM MAIS SAÚDE E QUALIDADE DE VIDA.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIFLOZINA, Positivo: PREVENÇÃO CARDIOVASCULAR; REDUÇÃO DE HBA1C; REDUÇÃO DE PESO; REDUÇÃO DE IDAS AO CONSULTÓRIO; REDUÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL., Negativo: SEM EFEITOS NEGATIVOS.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Melhor qualidade de vida e benefícios para os pacientes diabéticos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O valor da medicação é muito alto e como sou aposentado, manter o tratamento é muito custoso</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25 mg, Positivo: Regulou plenamente minha glicemia, Negativo: Não teve nenhum efeito colateral</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage 500 mg, Positivo: Não consegui regular minha glicemia, Negativo: Nenhum</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Já faço tratamento com Jardiance há 2 anos, porém é muito caro e fica cada dia mais difícil de manter o tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25 mg, Positivo: Regulou minha diabetes sem efeito colateral, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage 500, Positivo: Não reduzi minha taxa glicêmica, Negativo: Nenhum</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Mais opções de tratamento</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Redução da glicada, perda de peso e melhora das atividades diárias, Negativo: Não observei</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e Galvus, Positivo: Redução da glicada apenas, Negativo: Não manteve a doença sob controle</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As evidências científicas são excelentes para o manejo do diabetes e da nefropatia do diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora da doença renal e do controle do diabetes sem fazer hipoglicemia, Negativo: Pequeno aumento em infecções genitais, mas facilmente tratadas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores de DPP4 e agonistas de GLP1, Positivo: Com DPP4 melhora do controle glicêmico sem hipoglicemia (mas sem a melhora do desfecho renal) e melhora da glicemia e da mortalidade cardiovascular com os agonistas de GLP1, Negativo: Custo de ambos, náuseas com o uso de GLP1</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Existe várias publicações científicas demonstrando os benefícios cardíacos renais e metabólicos com uso da Dapagliflozina. As drogas disponibilizado pelo SUS estão obsoletas. O benefício para o paciente com uso da Dapagliflozina vai além do controle glicêmico! Perda de peso, controle pressóricos, controle glicêmico, redução de hospitalização por IC e o custo do uso seria inferior ao da insulina!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e Xigduo, Positivo: Controle da glicemia, perda de peso., Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle do diabetes, redução de peso, e redução das idas ao médico , Negativo: Conheci a Dapagliflozina e não vi nenhum efeito colateral.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, Positivo: Controle do Diabetes, Negativo: Gastura e dor abdominal</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu avô usa Forxiga e está bem melhor.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina tem um percentual excelente na redução de mortalidade por problemas cardíacos, considero isso como algo fantástico e fundamental para o campo da saúde pública.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina, Positivo: Redução do Diabetes, Negativo: Custo alto</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu pai usa Forxiga e está muito bem.sera muito bom ter o Forxiga no SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho parente e amigos que usam Dapagliflozina e eles estão tendo ótimos resultados.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O medicamento traz muitos benefícios adicionais além da redução da glicemia como também prevenção e redução de doenças cardiovasculares e renais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Xigduo, Positivo: Redução da glicemia Redução de peso Redução da pressão arterial Prevenção e redução de doença renal e cardiovascular, Negativo: Infecção do trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Januvia Nesina Onglyza, Positivo: Segurança cardiovascular Redução de glicemia, Negativo: Posologia Neutro na perda de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, empaglifozina, Positivo: Controle do diabetes, perda de peso, proteção renal e cardíaca., Negativo: Possível efeito colateral que qualquer medicamento possa ter.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Diversos antidiabéticos orais e insulinas., Positivo: Controle do diabetes., Negativo: Efeito colateral que por ventura surja.</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empaglifozina tem ótimos resultados na prática clínica principalmente com pacientes idosos e com ICC, contribuindo significativamente para a redução da hemoglobina glicada e manutenção adequada dos níveis glicêmicos ao longo do dia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: A empaglifozina tem ótimos resultados na prática clínica principalmente com pacientes idosos e com ICC, contribuindo significativamente para a redução da hemoglobina glicada e manutenção adequada dos níveis glicêmicos ao longo do dia. Segurança cardiovascular., Negativo: Alto custo do tratamento mensal para população de baixa renda.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida, glicazida , Positivo: Seguros na maioria dos casos nos pacientes idosos com bons efeitos no controle glicêmico., Negativo: Alto custo de ambos. Glicazida episódios de hipoglicemia.</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante na diminuição de morte e internação por ICC</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Bom controle clínico, Negativo: Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O Sus precisa urgentemente fornecer terapêutica eficaz a seus pacientes diabéticos que já sofrem além do diabetes com a epidemia da obesidade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e forxiga, Positivo: Diminuição da hemoglobina glicada, redução de peso, baixo risco de hipoglicemia, redução do risco cardiovascular, redução de mortalidade , Negativo: Maior risco de candidíase, infecções do trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, glicazida, insulina, sitagliptina, linagliptina, liraglutida etc, Positivo: Todos destinados a reduzir hemoglobina glicada em maior ou menor potencial, isolados ou em associação , Negativo: Da classe das sulfonilureia além do aumento de peso e risco de hipoglicemia. Especificamente a glibenclamida com maior risco cardiovascular devido seu efeito em receptor cardíaco SUR 2A reduzindo proteção contra IAM</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Alta potência de redução de hemoglobina glicada; boa tolerabilidade; posologia confortável , Negativo: Risco de cetoacidose euglicêmica em casos de indivíduos muito descompensados do diabetes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Gliclazida, Glimiperida, Linagliptina, Vildagliptina, Pioglitazina, Liraglutida, Semaglutida, Positivo: Potencial de redução de glicada variável , Negativo: Glibenclamida - hipoglicemias sintomáticas e assintomáticas; Metformina- efeitos gastrointestinais</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniureias, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sim! Estudos demonstram que estas forças atuam não somente no tratamento do DM2 como também na prevenção de doenças associadas do diabetes. A prevenção é a melhor opção quando se trata de doenças tão deletérias como essa. Além disso, não temos disponibilidade no SUS de terapias semelhantes a essas que são capazes de prevenir e tratar ao mesmo tempo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Observei a melhora nos parâmetros de redução da glicemia, peso e também bem estar do paciente. A posologia cômoda auxiliou na adesão ao tratamento., Negativo: Algumas infecções genitais estiveram presentes em pacientes que fizeram uso. Observei também a importância da orientação para higienização das genitálias dos pacientes de forma que eles entendam a importância e o sucesso no tratamento. Quando o paciente é bem orientado o risco é muito baixo comparado aos benefícios</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfa e insulina , Positivo: Custo e redução de glicemia , Negativo: Desconforto gastrointestinal, nenhum benefício adicional ou preventivo, apenas tratam e ajudam a reduzir complicações microvasculares. Desfechos macrovasculares como redução de morte e insuficiência cardíaca não foram vistos com essas drogas. Além disso, sulfas e insulinas agravam o ganho de peso dos pacientes e tem grande risco de hipoglicemia.</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle de diabetes, melhora de proteinúria, da hiperuricemia E de hipertensão arterial sistêmica e perda de peso, Negativo: Infecções urinárias E genitais externas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas classes: insulinas, biguanidas, Tiazolidionas, secretagogos, incretínicos..., Positivo: Todos controlam a glicemia. Incretínicos ajudam no controle de peso e na dislipidemia, especialmente os análogos do GLP. Tiazolidionas e biguanidas ajudam na diminuição esteatose hepática . Esses efeitos eu verifiquei nos pacientes. Há outros efeitos descritos na literatura que não posso comprovar individualmente ., Negativo: Insulinas e secretagogos: hipoglicemia, aumento de pesoAnálogos de GLP: pancreatite, náuseas e vômitos tiazidionas: ganho de pesoBiguanidas náusea, vômito e diarreia</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Melhorou consideravelmente a minha diabetes, me fez tão bem, coisa que nenhum outro remédio fez, Negativo: Não tenho</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina e Januvia , Positivo: Não tive, Negativo: Não controlou bem</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que além de tratar a diabetes previne doenças cardiovasculares e renais</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga (dapaglifozina), Positivo: Controle do diabetes perda de peso controle da pressão arterial e prevenção Cardio vascular , Negativo: Sem cuidado pode ocasionar infecção urinária pois elimina açúcar pela urina e a higiene tem que ser caprichada</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com os idpp4 que somente melhoram a diabetes não previne nada não emagrece e não controla pressão arterial , Positivo: A dapaglifozina foi o melhor medicamento até então , Negativo: Não ter efeitos negativos com os IDPP4 mas também não tens benefícios adicionais</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Gosto da classe de SGLT2 e tenho preferência pela empagliflozina, pela resposta terapêutica e benefícios da medicação ao paciente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho com as duas dapa e empa, mas tenho preferência pela empagliflozina., Positivo: Ambas têm suas qualidades mas, tenho preferência pela empagliflozina porque tenho tido melhores respostas no dia a dia no consultório e estudos científicos tem demonstrado melhores benefícios.A empagliflozina, além de reduzir a HbA1c, peso e pressão arterial, comprovou benefícios CV nos pacientes DM2 e DCV. Muitas diretrizes a incorporaram em destaque devido a suas fortes evidências frente aos outros da classe., Negativo: A classe de SGLT2 pode causar queixas urinárias, mas tenho tido mais queixas com a dapa e menos queixa com a empa, devido a isso tenho tido mais oportunidades com a empagliflozina.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, dpp4, sulfa e GLP1., Positivo: Ambos são bons possuem varias benefícios mas o SGLT2 tem reduzido MCV., Negativo: Depende do perfil de paciente.</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento de excelente resultado positivo no controle do diabetes além de em estudo ter atingido superioridade no desfecho cardiovascular primário e redução na mortalidade de pacientes com alto risco cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina , Positivo: Potencialização no controle do diabetes;Boa redução da glicada nesses pacientes;Redução de risco de mortalidade por causas cardiovasculares., Negativo: Até o momento os únicos efeitos que observei nos pacientes foi aumento da incidência de queixas urogenitais.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Glibenclamida , Positivo: Metformina- Redução significativa da glicada, Aumenta a sensibilidade das células a ação da insulina, entre outros efeitos positivos.Glibenclamida- efeito importante hipoglicemiante e boa tolerabilidade., Negativo: Metformina- efeitos colaterais do trato digestivo (vômitos, dor e diarreias) que muitas vezes inviabiliza a adesão do paciente ao tratamento; maior chance de deficiência de vitamina B12.Glibenclamida- maior risco de hipoglicemias principalmente em idosos.</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Pois esses remédios ajuda a salvar vidas</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acho que a empagliflozina deveria ser considerada por seu valor de proteção cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina, Positivo: Benéfico para a diabetes com a tranquilidade da proteção cardiovascular, Negativo: não relevantes</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: barato mas não totalmente eficaz, Negativo: Acima</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Uma das melhores contribuições isoladamente ou nas associações.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com os 2, Positivo: Dapa isolada, associada a metformina e até insulina ótimos resultados. Empa menos experiencia pessoal, mas com bons resultados tb, Negativo: raros casos de cistite e balanite que regridem com a parada e medicação com anti fungicos/ antibióticos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sulfas, metformina, pioglitazona, Insulina., Positivo: Insulina - depende do caso é o mais fisiológico. As outras drogas acabam por se complementar nas associações para o tratamento da DM2., Negativo: hipoglemia - insulina e sulfas diarréia - metformina . ITU - SGLT2. Reações Alérgicas _ GLP1</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Foi só a dapagliflozina que conseguiu controle-se e melhorar o Diabetes da minha mãe</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controlou melhor a glicemia e pressão arterial e ajudou na perda de peso, Negativo: Não teve efeito adverso de hipoglicemia</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Minha mãe usava medicação do posto glimepirida e engordou e tinha hipoglicemias , Positivo: Controlou um pouco a glicemia mas tinha que aumentar a dose, Negativo: Hipoglicemias</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: dapagliflozina, Positivo: Eficiente para resultado positivo ao tratamento para diabéticos. , Negativo: Nda.</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Utilizo a Dapagliflozina + Metformina, com excelente resultado</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina + Metformina XR, Positivo: Controle Glicêmico, redução de peso, controle da PÁ., Negativo: Não foram notados.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: I-DPP4 + Metformina XR, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Alto custo e não perda de peso</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e dapagliflozina, Positivo: Melhora na qualidade de vida, bom controle do diabetes e emagrecimento leve, Negativo: Nenhum até o momento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, trayenta, liraglutida, pio, etc, Positivo: Metformina melhora na resistencia a insulinaTrayenta é neutro..Lira boa perda de peso e bom controle do diabetesPio melhora da esteatose, Negativo: Metformina diarréia em algunsTrayenta neutroLira nenhumPio ganho de peso</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga e xigduo, Positivo: Reducqo no peso e controle da glicada , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: XigDuo, Positivo: Controle do Diabetes, pressão arterial e emagrecimento., Negativo: Não obteve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Januvia, Positivo: Controle da glicose , Negativo: Não obteve</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
22/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Perda de peso Controle glicêmico Controle de PA Redução de riscos renais, Negativo: Aumento da urina 3ª - Sim, como paciente, Qual: Não , Positivo: Não , Negativo: Não
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, CONHEÇO VÁRIOS PACIENTES BENEFICIADOS COM A DAPAGLIFLOZINA, E VÁRIOS MÉDICOS QUE PRESCREVEM A DAPAGLIFLOZINA A CADA NOVO PACIENTE, ALÉM DE TER MENOR CUSTO QUE A EMPAGLIFLOZINA. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFLOZINA , Positivo: EXCELENTE EFICÁCIA, BENEFÍCIOS ADICIONAIS DE PERDA DE PESO E PÁ, ALÉM DAS COMPROVAÇÕES EM IC E MENOR CUSTO., Negativo: AINDA NÃO ESTÁ DISPONÍVEL PARA TODOS. 3ª - Não
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle efetivo do diabetes alem de melhora na PA e perda de peso. Meu pai teve uma melhora muito grande com o uso desse produto, Negativo: Nenhum . 3ª - Não
22/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Por ser uma excelente tratamento do diabetes tipo dois e os estudos demonstrarem redução de morte cardiovascular em pacientes dm2 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com Dapaglifozina e atualmente empaglifozina , Positivo: Empaglifozina consegui manter o tratamento com controle da glicemia e também perda de peso e melhor controle da hipertensão , Negativo: O efeito negativo foi infecção genital com a dapaglifozina 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e vildagliptina , Positivo: no início houve controle da glicemia , Negativo: Metformina dores cólicas gastrointestinais
22/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Dapagliflozina possui muitos benefícios aos pacientes com diabetes pois além do controle da glicemia, previne morte cardiovascular e previne a progressão renal dos pacientes</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Controle da glicemia, redução do peso e da pressão, prevenção e proteção cardiovascular e renal , Negativo: Não aplica</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante proteção primária, secundária e terciária cardiovascular em pacientes diabéticos, que possuem um risco basal 30 a 40% maior de doenças cardiovasculares em comparação à população comum. Importante nefroprotecao.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, dapagliflozina (e associação com metformina), Positivo: Melhora da microalbuminuria, melhora da disfunção diastólica do diabetes assim como da ICC. Diminuição da resistência insulínica e perda de peso. Proteção de células beta., Negativo: Infecção genitourinária, cetoacidose normoglicêmica.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, sulfas, iDPP4, glitazonas, acarbose , Positivo: Insulina: maior potência e controle glicêmico Sulfas: controle glicêmico rápido e pouco invasivo a baixo custo iDPP4: baixo risco de efeitos colaterais Glitazonas: diminuição importante da resistência insulínica, proteção para AVC, melhora de lipodistrofia Acarbose: baixo risco de efeitos colaterais graves, Negativo: Insulina: hipoglicemia, ganho de peso, invasivo Sulfas: hipoglicemia, destruição de células beta iDPP4: baixa potência Glitazonas: ganho de peso, risco na associação com fibratos Acarbose: flatulência excessiva</p>
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho familiar utilizando a Dapagliflozina e confesso que fiquei impressionado com o resultado/efeito dessa substância, pois essa pessoa vinha descontrolada durante anos, até que inseriu a Dapagliflozina e conseguiu manter-se dentro das metas estabelecidas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Melhora no tratamento do diabetes e da insuficiência cardíaca , Negativo: Nenhum 3ª - Não
15/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Aumentar o acesso a medicamentos mais eficientes para o tratamento de uma doença extremamente incapacitante e com tratamento dificultoso é algo de suma importância para melhoria da qualidade de vida do paciente diabético e uma grande diminuição dos custos a nível secundário e terciário de Saúde no tratamento desses pacientes. 2ª - Não 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas NPH, regular, lantus, tresiba., Positivo: NPH e regular: distribuídas gratuitamente no SUS e controlam níveis glicêmicos quando usadas corretamente. Lantus e tresiba: pacientes ficam mais independentes e conseguem utilizar a medicação corretamente., Negativo: NPH e regular: necessitam de esclarecimentos e orientação extrema para o paciente para fazer a medicação corretamente além da exigência do armazenamento em temperatura baixa. Lantus e tresiba: medicamento extremamente caro e não disponível no SUS.
15/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Quanto mais efetiva a medicação , melhor resposta e menor custo para o estado e agentes de saúde . 2ª - Não 3ª - Não
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Medicação mudou histórico de tratamento da minha mãe 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da doença e perda de peso , Negativo: Diurese 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina e Glibenclamida, Positivo: Redução da glicose, Negativo: Náuseas e hipoglicemia
15/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
15/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, São drogas q realmente resolveram o problema do meu pai 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga que é a dapaglifozina. Excelente remédio , Positivo: Forxiga foi o único remédio que conseguiu controlar a diabetes do meu pai, Negativo: Não tem 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e galvus , Positivo: Não controlava a diabetes de jeito nenhum , Negativo: Náuseas e hipoglicemia
15/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Quanto mais efetiva a medicação , melhor resposta e menor custo para o estado e agentes de saúde . 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
15/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Glyxamby, Xigduo e Forxiga, Positivo: Melhora impactante dos níveis glicêmicos, melhora do peso e pressão., Negativo: Raramente infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os medicamentos existentes no Brasil para tratamento do diabetes , Positivo: Inumeros, Negativo: Inúmeros por classe</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
22/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sem dúvida alguma, novas opções para tratamento do diabetes, e suas consequências, sempre são bem vindas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, insulinas NPH e regular., Positivo: Quando foi o iniciado o tratamento com metformina meu corpo era resistente à insulina, mesmo tomando quantias consideráveis para tentar amenizar as alterações glicêmicas.Para o tipo de diabetes que possui (DM1), somente as insulinas são, de fato, medicação indicada., Negativo: Nihil</p>
15/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os benefícios cardiovasculares e a cardioproteção comprovadas que o medicamento apresenta, independente do controle glicêmico, é de extrema importância para saúde de paciente diabético</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico com perda de peso e ausência de hipoglicemia , Negativo: Não observei nos meus pacientes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os antidiabéticos orais , Positivo: Metformina controle glicêmico Glibenclamida controle glicêmico , Negativo: Metformina diarreia e farmacodermiaGlibenclamida hipoglicemia e ganho de peso</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Foi a único medicamento que abaixou minha glicada de 11 pra 7</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25 mg, Positivo: E o melhor medicamento que tomei até hoje mesmo tomando insulina fazendo contagem foi o jardiance que fez efeito positivo em todos os sentidos , Negativo: Pra min não teve efeito negativo do jardiance</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulinas nph e regular mediformina ação prolongada e outros que não me lembro o nome, Positivo: Nenhum desses teve efeito positivo nenhum desses medicamentos fizeram efeito não baixou minha glicemia , Negativo: A insulina nph não fazia efeito a regular me dava muita ipoglecemia o mediformina também não baixou minha glicemia e minha glicada</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São excelentes medicações para o tratamento do Dm2 com proteção renal e segurança cardiovascular com redução de Internacao por IC e de mortalidade, promovem perda de peso , melhora da esteatose hepática e que pode ser associado a insulina e todos ós antidiabéticos orais e muito baixo risco de hipoglicemia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos , Positivo: Tanto empa como dapa em monoterapia ou terapia combinada com metformina ou insulina ou outros antidiabéticos promovem excelente controle glucemico, perda de peso , redução de níveis pressóricos e da microalbuminuria , Negativo: Infecção urinaria e candiidiase vaginal e aumento da diurese</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sim . Para o tratamento do Dm2 tenho muita experiência com a liraglutida e semaglutida, Positivo: Lira e semaglutida ambas promovem redução de apetite, perda de peso, melhora da esteatose hepática, da apneia do sono , do perfil lipídico, redução de placa aterosclerótica e segurança cardiovascular e neuropsiquiatriica. Sema : aplicação semanal e lira 1 aplicação diaria, Negativo: Custo elevado Nauseas , enjoos e vomitos e alguns casos diarreia</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Controle de diabetes e perda de pesoMelhora do risco cardiovascular , Negativo: Cuato alto para pacientes do SUS</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, linagliptina, alogliptina e glicazida, Positivo: Controle da dia etws, Negativo: Ganho de peso ou neutralidade no peso. Sem efeito na melhora do risco cardiovascular</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo, O parecer é equivocado e reforça a posição do nosso país em um cenário atrasado referente a uma patologia de alta morbimortalidade. Provavelmente não considera o alto custo dessa doença, levando em conta internações e tratamentos de intercorrências provocados pela falta de alternativas para controle da enfermidade. Ignora a perda da força de trabalho das pessoas acometidas (muitas delas jovens), sem falar no sofrimento e perda de qualidade de vida para os pacientes e seus familiares. Atualmente possuímos vários tratamentos oncológicos caros, porém com eficácia muito inferior, aprovados para outras patologias, o que corrobora que o método da CONITEC é falho, e precisa urgentemente ser revisado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu marido usa Jardiance e ele tem 70 anos e problema no coração. Esse remédio reduz o risco de morte em pessoas como ele o SUS precisa oferecer sim. Tem que ter a empagliflozina sem falta, e não posso falar pelo outro remédio dapagliflozina.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance (empagliflozina), Positivo: Meu marido se sente muito melhor e está protegido , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, Positivo: Meu marido usou e ajuda no diabetes, Negativo: Meu marido sente enjojo</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e dapa , Positivo: Ambos contribuem significativamente para melhora das glicemias em pacientes não controlados com as medicações habitualmente disponibilizadas pelo sus. Além de poder melhorar níveis pressóricos, redução peso e prevenir função renal e cardíaca., Negativo: Ambos podem levar a quarto de infecções urinárias ou vulvovaginites</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, IDPP4, glitazona, acaribose, análogos de GLP-1, insulinas, entre outros , Positivo: Cada paciente diabético pode responder de forma negativa ou positiva a todas as medicações disponíveis no mercado. , Negativo: Cada paciente diabético pode responder de forma negativa ou positiva a todas as medicações disponíveis no mercado.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Bom controle glicêmico , Negativo: Não observado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformima, insulina, trayenta, Positivo: ., Negativo: .</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os grandes estudos Empareg e Declare, nos mostram que alem do controle do diabetes e hipertensao, temos redução de morte cardiovascular e icc e outras comorbidades que aumentam os gastos do governo com as comicacoes do diabetes!Será um ganho muito grande para pacientes e estado!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com empa e dapa, com excelentes resultados no controle cardiometabolico de meus pacientes, Positivo: Alem do controle glicemico, melhora da hipertensao, protecao renal, melhora da esteatose hepatica, da insuficiencia cardiaca, melhora na producao da inulina no paciente em uso, ou seja melhora cardio metabolica global!, Negativo: Somente o aumento de infecção urinária, porem se explicar corretamente os procedimentos que o paciente deve tomar, nao tenho problemas com esses efeitos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Temos experiencia com todas as medicacoes para tratar diabetes, hoje quando o paciente tem condições, prescrevemos agonistas GLP1 e empa ou dapaglifozina, associado a metformina e pioglitazona., Positivo: Efeitos pisitivos, analogo GLP1 perda de peso, reducao da pressao, melhora do contole cardiometabolicoMetformina melhora da resistencia insulinica e ajuda na perda de peso, pioglitazona, melhora da estatose hepatica com melhora importante dos triglcerideos, Negativo: Custos</p>
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Baixar a glicemia, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina , Positivo: Melhora do controle glicêmico, perda de peso e melhora das complicações relacionadas ao diabetes. , Negativo: Candidíase e infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, metformina, glibenclamida...., Positivo: Melhor controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia e dificuldade de adesão pela posologia</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozida, Positivo: Controle glicêmico sem efeitos colaterais impactantes., Negativo: Sem efeitos colaterais clínicos. Ponto negativo é o preço não ser acessível à maioria dos pacientes do SUS.</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Aligloptina, Positivo: Redução niveis glicose, Negativo: Não tive</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhora de HbA1c e de outros parâmetros como pressão arterial , Negativo: Raros episódios de ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os outros anti diabéticos , Positivo: Preço Eficazes a curto prazo, Negativo: Ineficazes a longo prazo</p> <p>Maioria contribui para ganho de peso</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicacoes que agregam vantagens em relação às tradicionais,menor complicações crônicas a longo prazo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifoxina,dapaglifoxina, Positivo: Menor ganho peso, melhora glicemia sustentável, melhora função cardíaca e renal, Negativo: Deve ser indicada por profissional com experiência nunca para paciente insulinoopenico, diabetes auto imune ou desidratado, neste caso risco acidose ,deve ser ressaltada boa higiene genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida pioglitazona ,metformina insulinas , disciplina ,dapaglifozina, empaglifoxina. , Positivo: Melhora glicemia ,, Negativo: Risco hipoglicemia</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, medicamento presente nos algoritimos internacionais para DM2 com excelente resposta clinica .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga , Positivo: Redução drastca da glicemia e melhora da creatinina, Negativo: Eventual Infecção do trato genito urinario no inicio do tratamento em DM 2 idoso com incontinencia urinaria.Nestes casos tenho optado por reiniciar com dose baixa e com aumento progressivo para dose maior a posteriore.Reforço nas medidas higiênicas.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metforminalinibidores da DPP4SulfonilureiaPioglitazonaGLP1, Positivo: Depende de caso a caso, Negativo: Depende de caso a caso</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Muitos pacientes estao em.uso dos medicamentos e não são possíveis de serem pedidos através da farmácia basica</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Redução eficiente dos níveis de glicose no sangue, Negativo: Ardor ao urinar</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: invokana glifage xr, Positivo: Custo mais baixo que outros da.mesma categoria, Negativo: Polifarmacia associada a distúrbios gastricos</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Esses medicamentos oferecem um controle glicêmico superior e prevenção de complicações cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina, Positivo: estabilidade glicêmica, redução das hipoglicemias, bem-estar, disposição, redução da glicada, redução de peso, Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: nimegon, Positivo: redução da glicemia , Negativo: muitas hipoglicemias e pouca estabilidade glicêmica</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Já estou utilizando</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Melhora no controle glicemico, Negativo: Não houve efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina metJanumet, Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Custo menor eficácia que o XigDuobjetivo (dapaglifozina + merformina).</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: cloridrato de metformina, glimepirida, Positivo: estão mantendo minha diabetes controlada, Negativo: não sei dizer</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ambos os medicamentos associados a hábitos de vida saudáveis reduzem as taxas da glicose no sangue causando um bem estar maior ao paciente.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Ambos. E são muito bons., Positivo: Redução drástica nas taxas de glicose. Emagrecimento. Diminuição da ansiedade pelos doces., Negativo: Não senti reação colateral além das já esperadas.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: JanuviaForxxigaMetformina (este horrível a experiência), Positivo: Januvia e Forxxiga são muito bons, mas não retiram o desejo pelos doces., Negativo: Apenas com a metformina senti desconforto estomacal que quase me levaram a loucura com tantas dores.</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou diabética uso o xgduo esse remédio pra min foi o melhor ,eu usava o metformina mais já tinha ultrapassado a dosagem e não estava fazendo efeito ,eu tive que mudar mais o preço e alto e não tem desconto do laboratório .</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo10/1000, Positivo: Minha diabete estava em 400 agora com troca de remédio foi pra 120, Negativo: O valor do meu medicamentos e alto pra quem ganha salário mínimo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Xgduo Losartana atenolol hidroclorotiazida, Positivo: Melhora de vida , Negativo: Medicamentos caros</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, empagliflozina. Medicamento de proteção cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: empagliflozina. Controle glicêmico., Negativo: Nenhum efeito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: Eficaz , Negativo: Nenhum</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, empagliflozina. Medicamento de proteção cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: empagliflozina. Controle glicêmico., Negativo: Nenhum efeito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: Eficaz , Negativo: Nenhum</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, empagliflozina. Medicamento de proteção cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: empagliflozina. Controle glicêmico., Negativo: Nenhum efeito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: Eficaz , Negativo: Nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Estas medicações reduzem o risco de doenças cardiovasculares e de complicações renais.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Perdi peso, minha PA diminuiu, é mais importante, redução grande da HB1AC e da Glicose de Jejum, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage , Positivo: No início do tratamento e depois, durante algum tempo ajudou a baixar a glicose de Jejum, depois, a mesma voltou a aumentar., Negativo: Diarreia nos 1os dias de tratamento com o Glifage.</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, redução de mucroqlbuminuria, proteção cardiovascular, Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glibenclamida, vildagluorina, puoglitazona, análogos de GLP-1, Positivo: Melhora no controle glucemico, Negativo: Hipoglicemia, ausência de benefício cardiovascular e benefício renal</p>
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As medicações já apresentam fortes evidências científicas de benefícios que vão além do controle da glicemia mas também redução do risco de insuficiência cardíaca e de progressão da doença renal crônica nos pacientes portadores de diabetes do tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Citados acima- valem para ambas as drogas, Negativo: Infecção genital única</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, os resultados obtidos pelos paciente são amplamente positivos para o controle do diabetes mellitus tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: dapagliflozina e do empagliflozina, Positivo: dapagliflozina tem ação mais rápida eliminando pela urina os açúcares ingeridos com a diminuição de minha taxa de glicemia acompanhada da dieta e o empagliflozina tem o mesmo efeito elimina pela urina dos açúcares ingeridos, o peso corporal se mantém as vezes ate emagrece, Negativo: os dois quando comecei tomava a noite por isso levantava a noite varias vezes para urinar , e depois quando voltei ao medico ele propôs tomar de manha o que me deu mais conforto , a urina fica bem fedida e marca na bacia do vaso sanitário</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: cloridrato de metformina 850 mg; alogliptina 25 mg; cloridrato de pioglitazona 30 mg, Positivo: o cloridrato de metformina é bom , elimina a gordura do corpo através das fezes , e o alogliptina+cloridrato de pioglitazona mantém o nível baixo de glicemia desde que a dieta seja feita, Negativo: metformina tem que ser rápido se der vontade de ir ao banheiro diareia se comer algo gorduroso, ou com muito carboidrato, destempera o alogliptina+cloridrato de pioglitazona não tem em mim efeitos negativos</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: melhor controle dzz as glicemia, peso, e redução de internação por insuficiência cardíaca, Negativo: raros efeitos colaterais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, insulinas, pioglitazona, Positivo: reduzem glicemia, Negativo: mais efeitos colaterais com metformina, ganho de peso e desconforto no uso de insulina</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Conheço o remédio e recomendo seu uso</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga (Dapagliflozina), Positivo: Rápido e sustentado controle da glicemia, reduz pressão arterial e peso , Negativo: Não tive retorno de efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga Xigduo , Positivo: Redução da taxa de glicose Perda de peso Redução da pressão arterial , Negativo: Até o momento não tem efeitos negativos</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle da glicose sem os efeitos colaterais da insulina, Negativo: Sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, saxagliflozina, Positivo: Controle da glicose, Negativo: Diarreia com odor fetido e muitos gases</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Esses produtos trarão melhor qualidade de vida para o paciente diabético.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Controle glicêmico menor, manutenção de peso e ainda baixa dos níveis de pressão., Negativo: Não observei</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Controle do nível glicêmico e da pressão, bem como perda e manutenção do peso., Negativo: Não senti nenhum significativo.</p>
19/01/2020	Sociedade médica	<p>1ª - Concordo, A classe dos inibidores da SGLT2 tem se mostrado promissores e seguros não só em reduzir a glicose mas também em reduzir o risco de morte e/ou internação por IC e na redução/preservação da função renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora da glicose, melhora do peso, melhora da pressão arterial, melhora da função renal e da IC, Negativo: Micose vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamina, insulina , iDPP4, pioglitazona, Positivo: Baixa a glicose , Negativo: Causam hipoglicemias ou ganham peso ou pioram a IC</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Há grande necessidade de medicamentos que apresentem a característica de prevenção cardiovascular e de nefropatia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Controle da glicose potente. Diminuição de proteinúria, Negativo: Infecções urogenitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, pioglitazona, glimepirida, linagliptina, liraglutida, exenatida, acarbose sitagliptina, Positivo: Metformina: perda de peso, bom controle da resistência insulínica, gliclazida: liberação de insulina, pioglitazona: bom controle de perfil lipídico, e resistência insulínica gliimepirida: ganho de peso bom controle da glicose , linagliptinae sitagliptina: controle moderado da glicemia pós prandial.liraglutida, exenatida: bom controle da glicose em obesos, com diminuição de apetite e perda de peso. Acarbose: controle leve da glicemia pós prandial. , Negativo: Metformina: diarreia, intolerância gástrica gliclazida: hipoglicemia e ganho de peso pioglitazona: edema ganho de peso gliimepirida: ganho de peso, hipoglicemia, falência insulínica liraglutida e exenatida: náuseas custo alto Sitagliptina e linagliptina: custo alto, pouco potente para diminuição da glicose</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, não conheço o medicamento mas li o relatório técnico e científico e os resultado relatados são animadores. provavelmente serei usuário visto que estou entrando em quadro diabético.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: nenhum dos dois., Positivo: não usei os medicamentos em questão., Negativo: não usei os medicamentos em questão</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: glibenclamida, captopril , Positivo: glibenclamida dava para controlar o nível de glicose, ficava em taxa satisfatória.captopril controlava a pressão alta e ajudava no problema cardiovascular junto com outros medicamentos., Negativo: como cuidador não presenciei nenhum efeito negativo.</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ajudou muito no controle da glicose, fazendo chegar a glicohemoglobina próximo aos níveis normais mais rapidamente.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Forxiga e Trayenta, Positivo: melhorou a glicose mais rapidamebte, Negativo: não observei efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Pioglitazona, metiformina, insulina., Positivo: Consegui manter níveis satisfatórios da glicemia, Negativo: não foi observado</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Se em outros países São utilizados e já foram aprovados pela Anvisa , o porque de não poder ser usado no Brasil? Se em nosso país é gasta se tanto dinheiro com outras coisas desnecessárias , como propinas, corrupção e desvios de dinheiros , o porque de não favorece a vida e melhor saúde as pessoas que precisam dessa medicação? Saúde e medicamentos a população são prioridade para a salvar e prorrogar as vidas das pessoas. Sou a favor a liberação do produto aos mais carentes desse país..</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, tenho necessidade</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: forciga de 10, Positivo: controle da glicemia, Negativo: nanhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: clivagem crédito de 500, Positivo: controle parcial da glicemia, Negativo: nenhim</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora do controle glicêmico em pacientes já em uso de outros hipoglicemiantes e com hemoglobina glicada ainda fora do alvo. , Negativo: Hipoglicemia - raro. Candidíase vaginal - pouco frequente. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Gliclazida, Glibenclamida, Insulina, inibidores SGLT-2, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Diversos, dependente de classe medicamentosa
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Minha filha utiliza e a diabetes dela esta controlada 2ª - Não 3ª - Não
19/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Acredito que os estudos “Empareg” e “Declare” foram divergentes nos resultados de eficácia em redução de morte cardiovascular, fazendo-se necessário portanto a incorporação da droga que apresentou maior número de benefícios . 2ª - Não 3ª - Não
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
18/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Medicações inovadoras e eficazes na redução de eventos cardiovasculares, renais é melhor controle glicêmico nos diabéticos 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapaiflozina, Positivo: Ambos melhoraram glicohemoglobina, resultaram em perda de peso, redução de ácido úrico e de microalbuminúria, Negativo: Ambos aumentaram o risco de infecção genital, poucos casos de infecção urinária 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários hipoglicemiantes que não conseguiram os objetivos dos desfechos obtidos com os inibidores do SGLT2., Positivo: Glifage- custo baixo, longo tempo de mercado com segurança, eficácia no controle glicêmico Sulfoniureias controle glicêmico Glitazonas controle glicêmico, redução do risco de AVC, efeito positivo na esteatose hepática , Negativo: Glifage- episódios de intolerância gastrointestinal, redução da vitamina B12 Sulfoniureias- ganho de peso, risco de hipoglicemia Glitazonas- risco de fratura, edema e agravamento do insuficiência cardíaca
18/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Trata-se de medicamentos de ponta e vão trazer uma valiosa contribuição ao tratamento da diabetes 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage, glimeperida, , Positivo: baixaram o nível de glicose, Negativo: a aquisição dos mesmos é muito onerosa
18/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Redução da glicada, Negativo: Nao percebi 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho amigos que utilizam dapagliflozina com metformina e sei que o medicamento foi bastante eficiente no controle da diabetes deles</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Melhora do controle glicêmico sem efeitos colaterais , Negativo: Alto custo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Disponível gratuitamente pelo SUS, Negativo: efeitos colaterais, alteração de hábito intestinal</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha filha utiliza e esta funcionando muito bem. A diabetes dela esta controlada.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Melhor controle glicêmico sem efeitos colaterais , Negativo: Alto custo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Disponível gratuitamente pelo SUS, Negativo: Efeitos colaterais, alteração de hábito intestinal</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Diminuição de mortes decorrentes da doença e outras.Mais saúde à população devido à acesso ao medicamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, pela experiência como paciente</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: XIGDUO XR, Positivo: MELHOR CONTROLE DOS NÍVEIS GLICÊMICOS E ADEQUAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS EM UM SÓ PRODUTO, Negativo: NÃO TENHO RECLAMAÇÃO</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Otimo medicamento, eu tomo e esta controlando o meu nível de açúcar no sangue</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com Dapagliflozina, Positivo: Com dapagliflozina e metformina o meu destro em jejum e em apos refeicoes estao otimos, Negativo: Nao tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: MetforminaStanglitNesina, Positivo: Metformina com Dapagliflozina foi a melhor combinacao de medicamento que foi efetivo no meu controle da diabetes., Negativo: Nesina e Stanglit - ganho de peso e muita retencao de liquido.</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, sao medicamentos que muda qualidade de vida dos pacientes, evita internação no pronto socorro, evita morte súbita, e evita lesção renal, além de controle de diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapagliflozina, Positivo: sao medicamentos que muda qualidade de vida dos pacientes, evita internação no pronto socorro, evita morte súbita, e evita lesção renal, além de controle de diabetes., Negativo: alto custo do medicamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metiformina, Positivo: barato, facil administração, Negativo: alguns pacientes tem efeito colateral como intolerância intestinal</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Tenho diabetes e busco a cura. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Não vejo muitos benefícios nesse medicamento , Negativo: Diabetes descontrolada
19/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Sou diabético e faço uso da substância, porém é muito cara 2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifosina, medicação xigduo, Positivo: Sem efeitos colaterais nem hipoglicemia, Negativo: O preço 3ª - Não
18/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Além de diabetica tb sou hipertensa e estou obesa.essa medicação me ajudará em todos os casos. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, Positivo: Redução da glicose, Negativo: Diarréia,dores de cabeça e pressão descontrolada
20/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, concordo, gostei muito dessa nova proposta de inclusão. acho que a diferença de preço dos medicamentos é muito pequena e não justifica incluir apenas o mais barato. a meu ver deveria ser incorporado aquele com mais benefícios. a empagliflozina possui mais benefícios (li um artigo que compara os dois e a empagliflozina demonstrou maior redução de hemoglobina, peso e pressão alta). também li que a empagliflozina reduz morte, está inclusive na bula do remédio 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: conheço pessoas que usam empagliflozina, Positivo: as pessoas estão bem, nem parecem q tem diabetes, Negativo: nao sei 3ª - Não
20/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
20/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Eficácia e Segurança, Negativo: Não tive 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Eficácia e Segurança, Negativo: Não tive
20/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliforzina, Positivo: Controle glicêmico e perda de peso, Negativo: Não tem 3ª - Não
20/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Extremamente importante essa mudança, visto que eventos cardiovasculares sempre aumentando em Diabéticos tipo 2. 2ª - Não 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclmida, Metformina, etc., Positivo: Melhor controle glicêmico em situação de descompensação das glicemias., Negativo: Observo de forma recorrente efeitos dos antiglicemiantes orais, principalmente hipoglicemias.

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico, perda de peso, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Entendo que toda experiência que resulte em melhoria de saúde da sociedade deve ser amplamente divulgada e reconhecida, facilitando todo e qualquer tratamento que se demonstre ser preventivo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina, diamicron, entre outros., Positivo: Nenhuma melhora foi detectada., Negativo: Todos os efeitos desses produtos são negativos, as vezes parece que são apenas paliativos.</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Bom dia Li os relatório e entendi que o empagliflozina tem maiores benefícios para o paciente com diabete.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina. Minha irmã tem diabetes e usa, Positivo: Ela se sente muito bem com os medicamentos, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Considerando as evidências científicas mais robustas e posicionamento de várias entidades internacionais (ex : ESC : Sociedade Europeia de Cardiologia) , dentre as duas drogas a Empagliflozina apresenta melhores resultados.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Bom controle glicêmico, leve redução de peso (em parte dos pacientes), leve redução da pressão arterial (em parte dos pacientes). Comodidade posológica. As referidas avaliações são inerentes a ambos os produtos., Negativo: Aumento da incidência de infecções uro-genitais , com ambos os produtos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias (todas sem exceção); Glitazonas (todas, mesmo a já retirada do mercado rosiglitazona) ; Gliptinas (todas sem exceção); Acarbose; Agonistas do GLP (todos sem exceção); Glinidas (todas sem exceção) ; Metformina ; Insulina (incluindo todos os análogos), Positivo: Em geral as drogas antidiabéticas apresentam resultados claros como "redutores de glicemia" (com níveis diversos de intensidade). Algumas apresentam a vantagem de ação sobre a fisiopatogenia do DM 2 , sem indução de ganho de peso e hipoglicemia. Outras não., Negativo: Muitas drogas induzem ganho de peso, aumentam risco de hipoglicemia e não atingem mecanismos fisiopatológicos .</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São excelentes medicamentos, capazes de reduzir glicemia de forma bastante satisfatória e ainda apresentam benefícios cardiovasculares e renais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle glicêmico, perda de peso, ajuda no controle pressórico, redução do risco cardiovasculares e de progressão da deterioração da função renal, Negativo: O custo e risco aumentado para infecções fúngicas genitais de ambos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias, Glitazonas, Inibidores da DPP4, Agonistas do GLP-1 e Insulinas, Positivo: Boa redução da glicemia, Negativo: Risco aumentado para hipoglicemia, uso injetável, alto custo e neutralidade cardiovascular</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina é superior q Dapa na questão de redução de mortalidade cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance- Empagliflozina , Positivo: Empa mostrou superior q dapa na reducao de morte cardiovascular, benefício cardiovasculares. Sendo a maior preocupacao p paciente diabético. , Negativo: Dapagliflozina nao apresentou beneficios na reducao da mortalidade cardiovascular.</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Favorece o controle do diabetes e auxilia no controle da pressão arterial.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com associação a outros antidiabeticos e insulino terapia., Positivo: melhora dos níveis há glicemia., Negativo: Não observou efeitos colaterais importantes.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Antihipertensivos e antidiabeticos - linagliptina., Positivo: diminuição importante da glicemia sem hipoglicemia., Negativo: não observei efeitos colaterais importantes.</p>
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação demonstra redução de desfechos cardiovasculares em pacientes que fizeram uso.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Controle adequado do Diabetes com redução ponderal, Negativo: Infecções do trato genito urinario</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Baixo custo, Negativo: Intolerância gastrointestinal frequente</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, São medicamentos indispensáveis para o tratamento de DM2 e DCV</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Redução das taxas de glicose, redução significativa da hemoglobina glicada e redução do peso, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: janumet, Positivo: diminui o nível de açúcar no sangue, Negativo: não há
20/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
20/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage xr 1g, Positivo: O controle da doença, Negativo: Tomar todos os dias.
20/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Melhorar o controle glicêmico e a hemoglobina glicada 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: trayentaglifage, Positivo: Qualidade de Vida, Negativo: Episódio de Hipoglicemia
20/01/2020	Paciente	1ª - Não Concordo e Não Discordo, Não tenho experiência, ainda, com esses 2 fármacos. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Inicialmente metformina, depois a glibenclamida, Positivo: Inicialmente a metformina funcionou. Depois de algum tempo, deixou de fazer efeito ou o meu diabetes piorou. Daí passei a usar a glibenclamida. Uso até hoje. , Negativo: O único problema da glibenclamida é que ela pode causar a hipoglicemia. Mas controlo diariamente a minha glicemia e é raro acontecer a hipo.
20/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, O SUS necessita de medicação mais moderna/eficiente para o tratamento de DM 2 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Aderência ao tratamento, melhora dos níveis glicêmicos, menos efeitos colaterais, Negativo: Custo 3ª - Não
20/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Melhorar a Qualidade de Vida e controle Glicemico 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage e Losartana, Positivo: Controle Glicemico, Negativo: Nenhum
20/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Empaglifozina, além de controlar o diabetes, é o único que reduz a mortalidade por eventos cardiovasculares em 38%e Redução de Hospitalização por Insuficiência Cardíaca em 35%(Estudo Empa-reg Outcome) na população com diabetes tipo 2 e doença CV estabelecida. Estes benefícios tem salvado muitas vidas e também melhorado a qualidade de outros muitos pacientes. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Vide resposta 7, Negativo: Infecção urinária de repetição 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Positivo: Redução de glicemia , Negativo: sem evidência de benefício macrovascular

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Fui tratado com outros medicamentos para diabetes e o Jardiance foi o único que controlou meu diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance., Positivo: Tive um controle bem rápido do Diabetes 2 e por baixar minha pressão., Negativo: Fui mais vezes no banheiro, como o médico havia me alertado.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage e Forxiga., Positivo: Normal., Negativo: Não controlou minha diabetes nem minha pressão e peguei infecção urinária.</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sou favorável à inclusão destes medicamentos uma vez que convivo diariamente com as problemáticas causadas pelo diabetes em minha residência. Meu pai, um idoso de 64 anos, vem lutando contra a doença há muitos anos, fora a hipertensão arterial, que demanda uma grande combinação de medicamentos. Atualmente para a Diabetes, ele usa a Metformina em combinação com aplicações diárias de insulina. Meu pai está gradativamente perdendo a visão nos dois olhos e além dos prejuízos já esperados pela condição mencionada, isso atrapalha no seu controle da diabetes em si - por exemplo, para a aplicação da insulina. Já houve casos onde a aplicação da dosagem foi incorreta para mais, por não enxergar corretamente, causando hipoglicemia. Também a nível de foro público, sou extremamente favorável que haja grandes investimentos e melhorias com relação ao controle da Diabetes em nosso Brasil, uma vez que vivemos uma grave epidemia desta doença. Os que mais sofrem são as pessoas de baixa renda e além da medicação, precisamos instruí-las corretamente sobre a doença e suas causas. É inacreditável o número de pessoas que acreditam erroneamente que basta comer "apenas alimentos salgados" para evitar o aumento do nível de glicose, e no processo ingerem massas, salgados de festa e outros derivados. Nossa população é carente de esclarecimento e ter o SUS equipado com medicações mais eficientes e que com menos efeitos colaterais seria, sem dúvida, uma grande vitória no nosso país.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tive uma tia que teve câncer de pele. E só consegui sobreviver por anos fazendo tratamento pelo SUS. Portanto o SUS é essencial no cuidado e tratamento de doenças complexas como o câncer e suas variações. Principalmente para família sem amparo financeiro que possa custear esses tratamentos de alto custo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, No entanto a Empagliflozina é a única gliflozina que comprovada, então reduziu mortalidade cardiovascular em pacientes com DM2 através do estudo EMPAREG OUT COME</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina , Positivo: Para pacientes com DM 2 a Empagliflozina tem vários benefícios mas o maior deles é a redução de mortalidade cardiovascular , Negativo: Nenhum efeito negativo com a Empagliflozina</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Discordo, o que baseu essa decisão aparentemente e apenas os preços dos remédios, sem considerar mercado valores, deixar de fornecer a mediação para os pacientes, e mais uma vez abandonar quem mais precisa.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Benefícios com relação às complicações., Negativo: Alto custo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Antidiabéticos orais e insulinas. , Positivo: São vários., Negativo: São vários.</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo especialmente com a inclusão da empagliflozina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: nada digno de nota, Negativo: nada digno de nota</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, empagliflozina. Medicamento de proteção cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: empagliflozina. Controle glicêmico., Negativo: Nenhum efeito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: Eficaz , Negativo: Nenhum</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sim, pois pode evitar problemas futuros em milhares de pessoas com diabetes tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifoxina, Positivo: No meu caso não adiantou, visto que meu pâncreas já não fabrica mais insulina, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Gliclazida, glifage xr, insulina glargina, insulina asparte., Positivo: Todos me ajudaram para evitar problemas futuros, visto que já tenho 19 anos de diabetes, Negativo: Nenhum</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tudo que vier de medicamentos para pessoas com diabetes será muito bom .porem e uma doencasque requer muitos cuidados e atencao.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos com efeitos comprovadamente positivos para o controle glicêmico e prevenção de eventos secundários em pacientes com cardiopatia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico e hemoglobina glicada, Negativo: Não observei efeitos negativos nos pacientes que acompanhei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas , biguanidas, pioglitazonas, acarbose...., Positivo: Todos promovem redução da glicemia. No entanto a ação pode variar conforme a classe média a dose usada , Negativo: Hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Favorece o controle do diabetes e auxilia no controle da pressão arterial.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com associação a outros antidiabeticos e insulinoaterapia., Positivo: melhora dos níveis há glicemia., Negativo: Não observou efeitos colaterais importantes.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Antihipertenssivos e antidiabeticos - linagliptina., Positivo: diminuição importante da glicemia sem hipoglicemia., Negativo: não observei efeitos colaterais importantes.</p>
19/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xiltophy, Positivo: Controle da glicemia com uma injecao ao dia, Negativo: Nao tive a nao ser financeiro</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: R ..Nph..., Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Nao estava conseguindo controle da glicemia e tive varios agravantes....engordei muito tive pressao alta ..tireoide descompensada . Colesterol...inchacos...etc</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho amigos e parentes que tomam o Forxiga (Dapagliflozina) e estão mutto bem controlados, inclusive estão se sentindo melhor, mais dispostos.Sei que é um remédio que protege o coração e os rins, inclusive previne de outras doenças do coração.Por isso, acredito que este remédio deveria ser oferecido para toda a população com diabetes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: reducao de insuficiencia cardiaca, Negativo: xx</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metforminaglimepirida, Positivo: xx, Negativo: xx</p>
19/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Xigduo (DAPAGLIFOZINA + Metformina), Positivo: Prevenção Cardiovascular, melhora da função renal , controle da Diabetes, etc , Negativo: Não vi</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: MetforminaGlicazidaInsulina, Positivo: O controle da glicemia, Negativo: Diarréia</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Cim Jardiance evita morte cardio vascular e melhora muito a glicada ou redução de custo.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance e metformina , Positivo: Eficácia , Negativo: Nao tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Eficácia , Negativo: Nao tive</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É IMPORTANTE TER NOVAS OPÇÕES DE TRATAMENTO</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Uso empagliflozina e prefiro essa inclusao</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Nada digno de nota, Negativo: Nada digno de nota</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trara beneficios aos paciente do SUS, evitara mortes cardiovasculares, e demais doenças relacionadas a complicacoes diabetica, como insuficiencia renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifosina, Positivo: melhora da glicemiamelhora da perda de pesomelhora da funcao renalprotecao cardio e cerebro vascular, Negativo: possiveis infeccao do trato genito urinario</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifosina, Positivo: ja relatado acima, Negativo: ja relatado acima</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, É Importante ter medicamentos mais modernos para melhorar o tratamento dos postadores de diabetes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: melhorou glicemia, Negativo: Dor de barriga.</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, é fundamental a incorporacao dessas medicacoes que mostraram efetividade em reduzir o risco de quem tem doenca cardiovascular e alt renal evoluir com essa complicacao Reducao da mortalidade nessa populacao e principalmente reducao de custos com essa doenca se o paciente for menos hospitalizado</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: os dois, Positivo: Reducao da mortalidade dessa populacao e melhora nos desfechos, Negativo: necessita orientacao de como fazer uso e cuidados para evitar eventos adversos mais omuns</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: analogos de glp1, Positivo: controle glicemico Melhora da ICC e controle de peso, Negativo: eventos adversos gastrointestinais</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, empagliflozina. Medicamento de proteção cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: empagliflozina. Controle glicêmico., Negativo: Nenhum efeito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: Eficaz , Negativo: Nenhum</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sei o quanto o tratamento de diabetes Tipo 2 é complicado e é uma doença difícil de controlar. Tenho amigos e parentes que tomam o Forxiga (Dapagliflozina) e estão muito bem controlados, inclusive estão se sentindo melhor, mais dispostos. Tinham sobrepeso e agora emagreceram.Sei que é um remédio que protege o coração e os rins, inclusive previne de outras doenças cardiovasculares.Por isso, acredito que este remédio deveria ser oferecido para toda a população com diabetes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo devido aos riscos da doença relacionados não somente à diabetes propriamente dita, mas também aos riscos cardíacos por exemplo. É uma doença que aflige uma larga porção da sociedade e que merecem os melhores medicamentos disponíveis, mais atuais e mais modernos como os que estão em discussão.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Amobos: empagliflozina e dapaiflozina, Positivo: Melhora doncontrole glicêmico, redução dos valores de albuminúria, melhora da pressão arterial, redução de internação por descompensação de insuficiência cardíaca., Negativo: Episodios de candidíase vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenamida, gliclazida, gliptinas, liraglutida, insulina, Positivo: Metformina: melhora do controle glicêmico, ausência de hipoglicemia Sulfonilureias: melhora do controle glicêmicoGliptinas: ausência de hipoglicemia Liraglutida: melhora do controle glicêmico, ausência de hipoglicemia, perda de pesoInsulina: melhora do controle glicêmico , Negativo: Metformina: intolerância gastrointestinal em poucos pacientesSulfonilureias e insulina: hipoglicemia e ganho de pesoGliptinas: baixa eficácia Liraglutida: intolerância gastrointestinal, injetável e custo elevado</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Atualmente tomo 3 remédio diferentes. Tudo o que for bom para diminuir a diabetes tem que ser usado pois a diabetes destrói o corpo .</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo XR5/1000Glifage XR 500Nesina pio 25/30, Positivo: Comecei com um só e foi se colocando cada vez um a mais.Não , Negativo: Apenas com o Xigduo era preciso dar uma limpada no pênis pois a urina ficava gordurosa.</p> <p>3ª - Não</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: meu controle glicemico melhorou com a introdução do jardiance., Negativo: ate o momento o maior impacto é o financeiro.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina xr 500mgazucron 30 mgxig duo 1/1000g, Positivo: melhora no controle glicemico, Negativo: preço das medicações</p>
20/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
19/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Nao sou diabetica , Positivo: Não sou diabetica , Negativo: Nao sou diabética</p>
20/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Controlou , Negativo: N/A</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O diabetes é uma doença silenciosa e sistêmica, cujos danos á saúde do paciente são, em alguns casos, incapacitante, cegueira, amputações, insuficiência renal...e essas duas moléculas podem elevar a qualidade de vida dessas pessoas, o que com certeza influencia positivamente nos problemas de previdência e produtividade do país, sem obviamente tirar o foco do bem estar do paciente, que é e sempre será o principal.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo sim, é um medicamento importante de alto custo. Só depois que meu médico me passou esse remédio é que o diabetes ficou controlado. Hoje tomo jardiance e metformina e fiquei livre de enfartar.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Tomo jardiance. E só depois desse tratamento meu diabetes ficou controlado e não me dá mais hipoglicemia. ante era um terror. sem falar que quase enfartei. O médico disse que jardiance reduz o risco de infarte., Positivo: Controle melhor do diabetes e sem risco de sofrer infarte ou problemas no coração., Negativo: Nenhum efeito, somente passei a urinar mais.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Tomava metformina e sulfonilureia do sus. Horrível, passava mal, dava tontura e hipoglicemia. Depois passei a tomar metformina Xr e Jardiance ai minha vida mudou. Andei pesquisando e Jardiance é o único que protege o coração., Positivo: Andei pesquisando melhor sobre esse medicamento. Embora seja caro resolvi comprar pois para quem quase infartou, é melhor se prevenir. Pesquisei e mostrou que jardiance é o único que reduz risco de sofrer infarto. Hoje tomo metformina Xr que diminuiu os efeitos intestinal da outra metformina e jardiance que controlou melhor a glicemia e protege o coração., Negativo: Nenhum efeito negativo, só passei a urinar mais.</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa classe de medicamentos tem benefícios não vistos em outras classes de medicamentos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Ambos promovem redução da glicemia associado a redução do risco cardiovascular , Negativo: Ambos podem aumentar risco de infecções genitais, porém são limitadas e ocorrem mesmo em pacientes que não utilizam essa classe de medicamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glicazida e Glimepirida, Positivo: Redução de glicemia, Negativo: Riscos de hipoglicemia</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Discordo, Já foran feitos vários estudos nos EUA, que essas substâncias podem causar cetoacidose diabética. Portanto não indicado para o tratamento de diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Causo náuseas, vômitos e o aumento da cetoacidose diabética, Positivo: Reduziu o peso., Negativo: Muito mau estar</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Muitos pessoas doentes e sem condições de fazer um tratamento particular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como profissional de saúde percebo que a utilização deste tipo de droga é extremamente positiva para o controle do Diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina., Positivo: Melhor controle glicêmico, menor risco de hipoglicemia., Negativo: Custo elevado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as insulinas e todos antidiabéticos orais., Positivo: Tendo em vista a quantidade de medicamentos orais e injetáveis, não é viável descrever todos os efeitos positivos individualmente., Negativo: Tendo em vista a quantidade de medicamentos orais e injetáveis, não é viável descrever todos os efeitos negativos individualmente.</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina, empaglifozina, canaglifozina, Positivo: perda peso, melhor controle diabetes, Negativo: candidiase vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: liraglutida, semaglutida, Positivo: perda peso, melhor controle diabetes, Negativo: custo elevado</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Redução da glicemia, perda peso, controle pressão arterial, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina, Positivo: Redução blicemia, Negativo: Ganho de peso</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Ambos, minha mãe tomava a dapagllifozina e tinha infecção urinária recorrente, voltamos no médico porque ela sempre estava com a glicemia descompensada e o médico trocou para o jardiance (empa) na qual minha mãe está bem controlada e sem reações adversas., Positivo: Não tenho o que falar da dapa, mas em relação a eficácia da empa posso dizer excelente, minha mãe está bem melhor, além de ter diminuído os riscos cardiovasculares tem um excelente controle glicêmico o único problema é que o jardiance e mais caro que a outra medicação mas, os seus benefícios adicionais são nítidos e seria muito bom ter ele na secretaria de saúde., Negativo: A dapa não gostamos apesar de várias pessoas gostarem, minha mãe não teve sucesso no uso da dapa e hoje ela faz uso da empa.</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhor tratamento para o DM2</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Galvus e Glifage , Positivo: Redução da glicada , Negativo: Custo alto</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina , Positivo: Bem menos efeitos cardio, Negativo: Somente efeitos positivosn</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: N resolveu , Negativo: Mal estar</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Estes medicamentos são parte do maior progresso no tto do diabetes da últimaDécada, pois além de melhorar a doença reduzem a mortalidade cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora da glicemia e da IC., Negativo: Não vi nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina. IDPP4Sulfonilureias, , Positivo: Melhora da diabete, Negativo: Muitos efeitos adversos</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, tomo a empaglifozina faz uns 4 anos, tive um infarto a 5 anos. desde então tenho uma vida mais normal e meus exames de coração mostram normal. mais é um remedio caro. antes disso sempre dava alterações nos meu examos de coração</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina 25mg, Positivo: os meus exames de coração tem ficado mais normais depois que comecei esse remedio. porque ja tive infarto., Negativo: pra mim, nada</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, Positivo: ajudava a perder peso, Negativo: diarreia, dor na barriga</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos seguros e com muitos benefícios extraglicemicos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Proteção renal, com diminuição da microalbuminuria e efeito natriuretico, Negativo: Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Proteção renal e cardiaca, Negativo: Nenhum</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25 mg, Positivo: Diminuição do alto nível de glicemia que tenho e perda de sobrepeso, Negativo: Candidíase, infecção de urina</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Gliclazida, Positivo: Diminuição da glicemia, Negativo: Metformina - diarreia</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou favorável a incorporação desses medicamentos devido ao preço elevado.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Esse medicamento está me trazendo benefícios, pois minha glicemia abaixou consideravelmente., Negativo: Não vi nenhum efeito negativo até o momento.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trulicity, Positivo: Baixou consideravelmente a glicemia., Negativo: Inicialmente tive muita náusea. Depois de um certo período melhorou.</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou favorável a incorporação desses medicamentos devido ao preço elevado.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Esse medicamento está me trazendo benefícios, pois minha glicemia abaixou consideravelmente., Negativo: Não vi nenhum efeito negativo até o momento.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trulicity, Positivo: Baixou consideravelmente a glicemia., Negativo: Inicialmente tive muita náusea. Depois de um certo período melhorou.</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GLIMEPERIDA E CLORIDRATO DE METIFORMINA, Positivo: Controle dos níveis de glicose no sangue, Negativo: Deterioração dos rins, elevação dos níveis de colesterol, etc...</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, estou com problema de diabetes tipo 2, conseqüentemente tive complicação no quadro renal, AVC e problema no coração. com o uso desses medicamentos através do SUS facilitaria a minha vida, pois sou aposentado e tenho que comprar outros remédios.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GLIFAGE, Positivo: PARA CONTROLAR A GLICOSE, Negativo: PROSTRAÇÃO.</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata-se de uma medicação com comprovada eficácia e segurança em pacientes com Diabetes Tipo 2, principalmente no que concerne à saúde cardiovascular, que compreende a maior causa mortis brasileira. A prevenção das complicações cardiovasculares no DM2 promove qualidade de vida e reduz custos com internações hospitalares e insumos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Melhora dos níveis glicêmicos, melhora de sintomas de insuficiência cardíaca, prevenção de morbidades cardiovasculares, Negativo: Infecção urinária; candidíase fúngica vaginal e pélvica; desidratação em pacientes com baixa ingesta hídrica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas NPH, regular e análogas / Metformina / Glibenclamida, Gliclazida, Positivo: O elenco de medicações para Diabetes Mellitus no SUS é muito reduzido, tendo apenas as opções supracitadas! Necessário ampliar as possibilidades, com uma medicação de comprovadas eficácia e segurança, Negativo: Glibenclamida promove hipoglicemias frequentes; e, farmacologicamente, as insulinas análogas (lentas e de ação ultrarrápida) são mais eficazes e seguras que NPH e Regular, também devendo ter seu acesso ampliado</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Controle glicemia , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelentes medicações</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina , Positivo: Redução de risco cardiovascular e controle do diabetes, Negativo: Pode ocorrer infecção urinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage-azukon—glimeperide-galvus, Positivo: Baixar glicose, Negativo: Pouca proteção cardiovascular</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora a qualidade de vida dos pacientes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois medicamentos em avaliação, Positivo: Melhora a qualidade de vida, Negativo: Alto custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: já tive experiência com vários tipos de medicamentos para o Diabetes, tendo em vista o grande número de pacientes atendidos., Positivo: Observando os pacientes em geral, os vários medicamentos tem algum tipo de resposta positiva, Negativo: Alto custo</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Mantém osníveis de glicose estável com baixas doses e sem efeitos colaterais, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sou favorável à incorporação da empaglifozina uma vez que reduz o risco de mortalidade por doença cardiovascular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Redução da A1C em até 3 pontos percentuais, Negativo: Vaginite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Boa tolerância, Negativo: Vaginites</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Controle glicêmico, perda de peso e controle da PA , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhores drogas atuais p tto de DM2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e dapa, Positivo: Redução de peso e gordura visceral, diminuição de morbimortalidade cardiovascular, Negativo: Eventual infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores dpp4,glitazonas,sulfoniluréia, Positivo: Redução glicêmica, Negativo: Intolerância GI, aumento peso</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os novos medicamentos com uma nova farmacocinética irão promover uma farmacodinâmica que irá trazer mais qualidade de vida aos pacientes portadores de diabetes mellitus tipo 2 e reduzir os efeitos colaterais.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Potentes na redução da hemoglobina glicada, auxiliam no emagrecimento em diabéticos obesos, auxiliam na redução da pressão arterial, tem benefícios na nefropatia diabética, insuficiência cardíaca e nos estudos têm potencial de reduzir desfechos cardiovasculares. São seguros quando bem indicados., Negativo: Em alguns pacientes podem aumentar risco de infecções genitais por fungos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os anti-diabéticos orais e insulinas disponíveis no mercado brasileiro , Positivo: Melhora no controle do diabetes , Negativo: Hipoglicemias e ganho de peso com sulfonilureias e insulinas</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Uso</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forchiga, Positivo: Não tenho, Negativo: Não tenho</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Forchiga e trulicity, Positivo: Baixou meus níveis, Negativo: Não tive</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento moderno e benéfico para paciente</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Saxenda, Positivo: Tira apetite do diabético, Negativo: Náuseas</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente opção de tratamento</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os 2, Positivo: Controle glicêmica, boa aderência, perda de peso, controle de pressão, Negativo: Incidência baixa de candidíase vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todas as outras classes, Positivo: .preço, Negativo: Alguma causam hipoglicemia, outros controlam pouco a glicemia, outros levam a ganho de peso</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É importante relatar que a única droga que realmente demonstrou redução de mortalidade foi a EMPAGLIFLOZINA. Não basta apenas reduzir a diabetes, haja vista que a maior causa morte do diabético é a doença cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Linagliptina e metformina , Positivo: A Diabetes está bem controlada e perdi peso., Negativo: Não tive nenhum efeito colateral</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Linagliptina e metformina , Positivo: Controle parcial da diabetes , Negativo: Náuseas e mal estar</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos, Positivo: Melhora do controle glicêmico, Negativo: Infecção vaginal por fungosu</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos os medicamentos, Positivo: Melhora do controle da glicemia, Negativo: Infecção vaginal pod fungos</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, É o que existe de mais eficiente no mundo atualmente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois, Positivo: Melhora do controle glicêmico, perda de peso, melhora da insuficiência cardíaca e renal, Negativo: Vulvovaginite, candidíase peniana</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inúmeros de insulina, gliptinas, glitazonas, glinidas, sulfas metfominas..., Positivo: O diabetes é uma doença multifatorial e progressiva. necessita de muitas drogas para tratamento simultaneamente., Negativo: todos os medicamentos tem efeitos colaterais e devem ser usados com critério.</p>
16/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Excelente classe</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Redução DM2 , Negativo: Preço</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento mostrou que além de controlar a glicemia , diminui os três point maces (infarto fatal , não falta e AVC) , melhora a função renal , impede o Desenvolvimeto do insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Canaglifozina , empaglifozina , dapaglifozina , Positivo: Melhora do controle glicêmico, melhora da proteinúria , melhora dos sintomas de insuficiência cardíaca. , Negativo: Infecção genital quando má higiene</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos para diabetes , dou diabetologa , Positivo: Iddp4 - estável , pouca hipoglicemia , efeito neutro peso e coração. Aglp1 - estável , pouca hipoglicemia , efeito positivo na perda de peso , cardioportetor. Glicazida - risco de hipoglicemia , ganho de peso. , Negativo: Aglp1 - náusea e vômitos Iddp4 - risco de pênfigo bolhoso. Glicazida - hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Atualmente temos sempre novos remedios para todos os tipos de doença. Os remedios para diabestes tipo 2 fornecidos pelo SUS não se modernizaram.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Diminuição da hemoglobina glicada e do risco cardiovascular, Negativo: Infecção urinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Diminuição hemoglobina glicada e do peso, Negativo: Menor impacto no risco cardiovascular, efeitos adversos no aparelho digestivo</p>
20/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
16/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, tudo que for para melhoria dos diabéticos e bem vindo</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: cloridrato de metfrmina, Positivo: sim uso e melhora minha glicose , Negativo: Mais anda não deu para perceber o lado negativo</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Droga já comprovada de muito benefício cardiovasculares que é o que Mara o diabético</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle melhor do dm , da pa, Negativo: O preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, glicazida, Positivo: Glifage fornecida pelo sus, Negativo: Diarreia e colica</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT-2, notadamente a empaglifozina e a dapaglifozina, são antidiabeticos, orais, muito potentes na redução dos níveis glicêmicos, com baixos níveis de hipoglicemia, certa perda de peso e importante benefício cardiovascular por regular a pressão arterial e o débito cardíaco, reduzindo a mortalidade desses pacientes por doença cardiovascular e também o número de internações por insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Redução da hemoglobina glicada, da pressão arterial e do peso do paciente, Negativo: Ambos estão associados ao aumento de infecção vaginal por candida, o que normalmente é resolvido com tratamento com antifungico oral. Tive apenas 2 pacientes nesses 5-6 anos de uso da medicacao em que não foi possível continuar o uso do i-SGLT2 por esse motivo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os outros antidiabeticos orais do mercado, agonistas e GLP-1!e vários tipos de insulinas e análogos, Positivo: Positivamente, todos reduzem a glicemia. Alguns, como os agonistas de GLP-1 e os i- SGLT2 podem promover perda de peso e tem efeitos cardiovasculares benéficos, Negativo: Negativamente, podem ocorrer ganho de peso e hipoglicemias, particularmente com o uso das insulinas</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito que são moléculas mais avançadas para o tratamento do DM2 em comparação ao que a Rede Pública oferece atualmente. Atualmente meu pai trata com a Dapagliflozina (Forxiga) e esse produto mudou sua história junto à doença, favorecendo muito positivamente sua qualidade de vida. É perceptível a melhora e a disposição adquirida após a inclusão desse medicamento na terapia do meu pai.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Dapagliflozina: Controle do Diabetes, Perda de Peso, diminuição da gordura em volta da barriga. , Negativo: Maior necessidade de higienização genital.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e Glibenclamida , Positivo: Controle do Diabetes, Negativo: Desconforto Abdominal, episódios de hipoglicemia e ganho de peso.</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, empagliflozina preferencialmente</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina, Positivo: Bons resultados! Somente positivos! Pessoa de idade teve resultados favoráveis e qualidade de vida melhorados, Negativo: Não tem</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tratar bem o paciente desde as fases iniciais melhoram sua qualidade de vida , além de reduzir custos com a saúde. pois evita uma série de complicações futuras .</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: dapagliflozina, Positivo: melhor controle da diabete, perda de peso, paciente se sentiu mais motivado e saiu da depressão, Negativo: não presenciei efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: metformina, Positivo: reduziu a diabete mas não alcançava a meta que o médico queria, Negativo: não era forte o suficiente para alcançar a meta que o médico queria. as vezes o paciente se sentia mal por hipoglicemia</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A vasta gama de estudos científicos corroboram a indicação</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina , Positivo: Controle do diabetes, perda de peso, redução da pressão , Negativo: Não tive efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Empagliflozina controlou o diabetes, reduziu meu peso e minha pressão. , Negativo: Metformina me causou muitos efeitos colaterais abdominais, náusea, diarreia...</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Droga extremamente necessária como alternativa ao tratamento do DM2, uma vez que metformina está em desuso pela comunidade científica e causa prejuízo na qualidade de vida do doente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os inibidores da SGLT-2 tem comprovado benefício de proteção renal, Positivo: Menos efeitos colaterais que a metformina (que causa muita diarreia e desconforto gástrico, e isso até prejudica a adesão ao tratamento) e perda de peso (efeito útil ao doente metabólico)., Negativo: inibidores da sglT-2 causam infecções urinárias se má higiene</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e insulina são as outras opções de tto do DM2. No caso da metformina há melhora do quadro de resistencia a insulina. Enquanto oferecer mais insulina ao doente parece ser uma opção deletéria uma vez que o problema todo do diabetes metabólico começou por resistencia insulinica., Positivo: METFORMINA: PERDA DE PESO/INSULINA: ? controle temporário da glicemia (depois o doente passa usar cada vez mais uma vez que piora a resistencia - origem do problema). Necessário em casos de falência pancreática? Dosar peptídeo C., Negativo: METFORMINA: diarreia e desconforto gastrointestinal/INSULINA: ganho de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Pacientes podem ter melhor controle do DM2 com essas novas tecnologias</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina. Minha mãe usa, tem melhor controle da dm2 depois de iniciar o tratamento, Positivo: Melhor controle do dm2, Negativo: Não vimos riscos ou efeitos negativos frente ao que é disponibilizado no sus</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Reduziu a glicemia , Negativo: Tinha muita tontura e as vezes a glicemia não era controlada</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos mais modernos que propiciam melhor controle do diabetes, com menor taxa de complicações relacionadas a doença.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida Bomba de infusão de insulina Insulina NPH e regular , Positivo: Melhora do controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia Ma adesão ao tratamento Falha terapêutica</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O Diabetes Tipo 2 é uma doença que vem atingindo cada vez mais brasileiros e é essencial que tratamentos mais inovadores sejam disponibilizados aos pacientes no Sistema Público de Saúde, principalmente, àqueles que apresentam outra(s) comorbidade(s) associadas ao DM2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Alogliptina, vildagliptina, acarbose , Positivo: Poucas reações adversas, Negativo: Mesmo com dieta, o controle da glicemia durou pouco tempo, sendo necessário mudar o tratamento diversas vezes.</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Concordo, pelos resultados benéficos demonstrados por essa classe de medicamentos ao tratamento do DM.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora do controle glicêmico, com baixo risco de hipoglicemia, perfil seguro no paciente com insuficiência cardíaca e renal., possibilitando melhora no tratamento de pacientes mesmo em fases mais avançadas da doença (com lesão de órgãos_ -alvo) e idosos , Negativo: Não observei em meus pacientes efeitos negativos (além do custo)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os medicamentos disponíveis no sus (gliclazida, glibenclamida, metformina, insulina) , Positivo: Controle DM em fases iniciais , Negativo: Com aumento da dose, aumentamos risco hipoglicemia. Insulina com dificuldade de uso por idosos, principalmente com maior vulnerabilidade e sem suporte social.</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O uso contínuo da medicação ajuda a controlar os níveis de açúcar, o valor do medicamento é muito alto... a disponibilização dessa medicação ajuda lo controle dos níveis imprescindível na vida do diabético.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xultofhy, glifage XR, Dapagliflozina, Positivo: Controle da glicemia em todos os medicamentos. , Negativo: O preço alto na medicação na maioria dos casos causa o descontinuação do tratamento.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Galvus mêt., Positivo: Auxilia no controle da glicemia, Negativo: O preço</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Dapaglflozina é um medicamento muito eficaz no tratamento do Diabetes Mellitos, faz o maior controle dos níveis de glicemia e tem menos efeitos colaterais! , Negativo: É super bem tolerado para os pacientes com Dm 2!</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ajuda no controle glicêmico, baixo risco de hipoglicemia, ajuda perda ponderal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Ajuda no controle glicêmico, baixo risco de hipoglicemia, ajuda perda ponderal, Negativo: Risco aumentado de infecção genital e urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Biguanidas e sulfonilureias, Positivo: Biguanida: controle glicêmico, perda de peso, contra indicado para insuficiência renal Sulfonilureias: controle glicêmico, risco hipoglicemia, contra insicado em insuficiência renal, Negativo: Biguanida: intolerância gastrointestinal Sulfonilureia: risco hipoglicemia</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tudo que for para a evolução e melhora de pacientes eu concordo.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empaglifozina, Positivo: Meu Pai utiliza e reparei a melhora nele , Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicações que melhoram o controle glicêmico e favorecem a adesão ao tratamento de DM</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora do controle glicêmico com redução da Hb glicada, Negativo: Custos elevados</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, glibenclamida, Positivo: Diminuição dos valores de glicemia, Negativo: Diarreia, desconforto abdominal, necessidade de tomar medicações varias vezes ao dia</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Classe medicamentosa muito potente para controle do diabetes mellitus, além dos benefícios cardiovasculares (redução de mortalidade e internação por insuficiência cardíaca) e renais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Redução importante da hemoglobina glicada (controle do diabetes), redução de mortalidade cardiovascular e nefroproteção, Negativo: Pode aumentar a taxa de infecção fúngica e urinária, mas desde que devidamente orientado sobre a higiene locais, a incidência é baixa na prática. Os benefícios com certeza superam</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores de DPP-IV, metformina, sulfoniurêias, tiazolidinedionas, agonistas GLP-1, Positivo: De todas as classes, outra que seria muito importante a incorporação seria os agonistas GLP-1, Negativo: O preço</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhorada função renal e cardiovascular, redução de peso. Melhor qualidade de vida e controle metabólica , Negativo: Aumento de infecções genitálias.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, Inibidores de DPP4, análogos do Gp1, insulinas. , Positivo: Todos reduzem a glicemia, porém não reduzem o risco cardiovascular e renal. , Negativo: Risco de hipoglicemia, ganho de peso, exceto os análogos do GLP1.</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia e da HbA1C e perda de peso., Negativo: Nada a declarar</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Após 2-3 anos a glicemia voltou a subir.</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Acho um avanço as classes mais desfavorecidas ter acesso a rémédios de ponta via SUS, é uma correção de um erro na gestão da saúde pública, espero que outros rémédios de ponta sejam também incluídos no SUS, prevenção evita gastos futuros com o aumento de doenças que não foram prevenidas adequadamente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Mais uma opção terapeuta para reduzirmos a chance de complicações nos diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Ambos, com redução de hemoglobina glicada, redução de microalbuminúria e discreta perda de peso , Negativo: Aumentou frequência de infecção urinária (muito pouco)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores de dpp4- Glitazonas, Positivo: Inibidores de dpp4- neutros no peso, mas também possuem segurança e boa redução de hemoglobina glicada Glitazonas - redução de glicada, de esteatose hepática, baixa complicação , Negativo: Inibidos de dpp4- pouca náusea, sem outros efeitos colaterais, no geral muito bem aceito Glitazonas - raros casos de edema</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Consegui manter meus níveis de glicose mais baixo, Negativo: Não observei efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulinas glargina e aparte, metiformina, Positivo: Níveis de glicose mais baixo, Negativo: Hipoglicemias, diarreia</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Introdução de empaglifozina no sus diminuiria muito as complicações cardiovasculares causadas pelo diabetes, melhor qualidade de vida e menos gasto aos cofres públicos no tratamento de doenças cardiovasculares, será um grande avanço no tratamento de diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico Pouca hipoglicemia Melhor qualidade de vida do paciente , Negativo: Não tive experiências negativas , abandono do tratamento pois paciente não pode custear</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida , glibenclamida, Positivo: Controle glicemicos, Negativo: Muita hipoglicemia Sem melhora no perfil cardiovascular Não poupa célula beta</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapa Empaglifozina, Positivo: Melhora glicêmica Perda de peso , Negativo: Raros episódios de infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sitagliptina Glimeperida Liraglutide, Positivo: São classes diferentes , Negativo: São classes diferentes</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sou favorável a toda proposta que venha beneficiar os pacientes diabéticos e a população em geral. Esses medicamentos são indispensáveis ao tratamento e o poder aquisitivo da população está cada vez menor.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Minha filha faz uso da Novorapid e Teresina. É DM 1 com 13 meses de diagnóstico., Positivo: Ambos são eficazes no controle da glicemia., Negativo: A Tresiba tem um preço muito elevado e muitas vezes falta no estoque do governo e tenho que comprar.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A relação custo Benefício terá saldos positivos pra governo sem falar na qualidade do tratamento de milhões de pessoas. Sou a favor pq tenho FAMILIARES com dificuldades de continuar o tratamento...VIVA O BRASIL</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina , Positivo: Além de emagrecer tem uma melhor resposta ao tratamento, Negativo: Não conheço</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina e vytorin e januvia, Positivo: Além de emagrecer tem a situação boa de controle da glicemia, Negativo: Alteração renal,??</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Ausência de efeitos colaterais , Negativo: Não senti nada negativo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, pioglitazona, Positivo: Pioglitazona reduziu edema , Negativo: Metformina causava muita diarreia e dor de estômago</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Benefícios aos pacientes que não tem condições de pagar pelo tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e Xigduo , Positivo: Redução da glicada, peso e pressão sem hipoglicemia., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Reduz glicemia., Negativo: Náuseas</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: aas, metformina 850 mg, insulina lantus, insulina humalog e centrum., Positivo: Melhora nos níveis glicêmicos., Negativo: Hipoglicemias.</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina comum , Positivo: Baixou rápido a glicose mas sem prejudicar o paciente de forma q só controlou mas não baixou demais !, Negativo: Não encontrei na época não lembro</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Controle glicêmico+prevenção cardiovascular+proteção renal, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Controle glicêmico+prevenção cardiovascular+proteção renal, Negativo: Nenhum</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Glicose baixa, Negativo: Boca seca. Muita vontade de fazer xixi</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, O tratamento para DM2 pelo SUS não é atualizado há algum tempo. Há novas drogas no mercado com melhor poder hipoglicemiante que poderiam ser utilizadas pelo programa.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina , Positivo: controle do DM sem para efeitos e perda de peso, Negativo: nenhum que mereça destaque</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todas as demais classes, Positivo: baixo custo, ampla disponibilidade, Negativo: hipoglicemia, diarreia, dificuldade de aplicacao, no caso da insulina</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Uma medicação que controla a glicemia e mais importante que diminuiu infarto e progressão da insuficiência renal, isso a longo prazo há menos compilação e redução de custo!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com empa e dapaglifozina, Positivo: Efeitos similares de controle da glicemia , melhora dos sintomas de insuficiência cardíaca e melhora da microalbuminuria, Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores de DDP 4 (alogliptina, linagliptina, sitagliptina) e com os análogos do GLP1 victoza, Positivo: Controle glicêmico com poucos efeitos colaterais , Negativo: Victoza náuseas</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Reducao de glicada e peso, Negativo: Diarréia</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Muitas pessoas não tem dinheiro suficiente para comparem medicamentos. Acredito que com a incorporação no SUS vários pacientes terão a oportunidade de se medicarem e terem um tratamento digno.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmicoPerda ponderalMelhora do controle da pressão arterialEvidências científicas de redução do risco de mortalidade por causas cardiovasculares, Negativo: Para ambos, infecção genital, o que pode ser prevenido com orientação ao paciente.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaSulfonilureiasLiraglutidaAlogliptinaSitagliptina, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Mínimos.</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, TRATAMENTO MODIFICADOR NO MELHOR CONTROLE DO DM E COM IMPORTANTE REDUÇÃO DE RISCO CARDIOVASCULAR.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFOZINA, Positivo: REDUÇÃO DOS NIVEIS GLICEMICOS, REDUÇÃO DE RISCO CARDIOVASCULAR., Negativo: NAO RELATADOS.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GLIBENCLAMIDA, METFORMINA., Positivo: GLIBENCLAMIDA E METFORMINA COM ALGUMA REDUÇÃO DE NIVEL GLICEMICO, Negativo: MAIOR RISCO DE HIPOGLICEMIA E SEM IMPACTO NA REDUÇÃO DE RISCO CARDIOVASCULAR.</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sem dúvida é uma iniciativa que vai trazer benefícios tanto aos diabéticos quanto aos cofres públicos, por trazer qualidade ao tratamento e prevenir as complicações que geram alto custo nos tratamentos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Com certeza, os medicamentos por serem de auto custo muitas vezes pessoas necessitadas não podem comprar.. se tem dinheiro pra dar pros Partidos fazerem suas campanhas, tem q ter dinheiro pros medicamentos..</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Todos têm que ter medicação eficientemente comprovada!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpagliflozinaDapaglifozina, Positivo: Perda de peso + controle glicêmico e melhora metabólica em paciente que iria para terapia com insulina com maior risco de hipoglicemia, ganho de peso e custos associados ao tratamento e necessidade de monitorização glicêmica., Negativo: Possibilidade de desidratação em idosos e infecção do trato urinário.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os medicamentos disponíveis no Brasil para tratar diabetes. Sou endocrinologista, Positivo: Cada um tem um benefício, Negativo: Cada um tem um malefício</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Medidor.ina, Positivo: Controle da,zoavel, Negativo: Não tem</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage e Forxiga , Positivo: quanto ao glifage nao tenho nenhuma reação mas quanto ao Forxiga, minha pressão ficou baixa, Negativo: somente em relação ao Forxiga que me deixou com a pressao baixa, pois a mesma ja costuma ser baixa</p>
17/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Desde que seja mais eficiente que oTratamento atual.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Medicamentos habituais(não lembro os nomes),Dietas(comidas sem sal)não alimentação com massas..., Positivo: Controlava os efeitos da glicemia..., Negativo: Geralmente,o paciente não aceita "muito bem tais duetas".</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas com comprovada eficácia, diminuição de desfechos cardiovasculares , melhorando o perfil metabólico destes paciente, inclusive com diminuição da mortalidade em pacientes com DAC e diminuição de hospitalizações em pacientes com IC</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Os dois medicamentos são da mesma classe e possuem um efeito extremamente positivo na grande maioria dos pacientes com DM e doença cardiovascular , Negativo: Preço, e em 10% dos pacientes infecções urinárias de repetição</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glimepirida, glicazida, Insulina, vidagliptina, saxagliptina, Positivo: Controlam a Dm , Negativo: Inibidores do DDP4 aumentam chance de IC descompensada. Nenhuma das outras drogas diminuem mortalidade cv. Podem causar hipoglicemia</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Por favorrrrrr, precisamos oferecer um tratamento oral pros diabéticos que seja de ponta</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapa e empaglifozina, Positivo: Ambos obtive melhora glicêmica, perda de peso, melhora da pressão arterial , Negativo: Preço alto</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ambas as medicações reduzem a morbimortalidade relacionada ao diabetes e a mortalidade cardiovascular associada. São elementos indispensáveis ao tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Ambos aumentaram significativamente o controle glicêmico de meus pacientes, e além do efeito sobre a diurese facilitando o controle de congestão e edema periférico, Negativo: infecção ginecológica em algumas pacientes no início do tratamento com empaglifozina, sem maiores complicações e fácil controle.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, gliclazida, pioglitazona, acarbose, insulina, liraglutida, semaglutida, etc., Positivo: redução dos níveis glicêmicos, Negativo: piora de função hepática, hipoglicemia, ganho de peso (em especial com insulina), etc;</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Válido</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetformimGlibenclamida, Positivo: Mantem o nível, Negativo: Nao sei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformim 850 mgGlibenclamida 5 mg, Positivo: Ajuda a manter o nível da glicose , Negativo: Não sei</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Tudo o que for para amenizar e curará as doenças, deve ser incorporada ao tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tudo que puder ajudar os pacientes é válido</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformim 850 mgGlibenclamida 5 mg, Positivo: Mantem relativamente o nível da glicose, Negativo: Não sei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetformimGlibeclamida, Positivo: Mantem o nível da glicose Mas os pacientes demoram a ter esse nível no limite, Negativo: Não sei</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sou endocrinologista e a classe dos ISGLT2 são um divisor de águas no tratamento do diabetes e da insuficiência cardíaca com benefícios que suplantam e muito a evolução destas doenças.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora importante do controle glicêmico, da variabilidade glicêmica, da qualidade de vida dos cardiopatas e menor internação dos diabéticos com insuficiência cardíaca, Negativo: Custo é o principal. Infecções genitais como candidíase são controláveis e limitadas.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as outras classes, Positivo: Como doença de múltipla causa o ponto positivo é podermos associar diferentes classes de medicamentos para o melhor tratamento ser atingido., Negativo: Hipoglicemia e ganho de peso com algumas classes</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a incorporação de um iSLGT2, porém lendo o relatório da CONITEC, vi que a empagliflozina tem um benefício maior. Pelo o que entendi, ela tem redução de morte. Acredito que apenas a empagliflozina deve ser incorporada. Obs: Minha tia tem diabetes</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: empagliflozina, Positivo: Minha tia usa, e além de perder peso e reduzir a pressão (ela tinha pressão alta), ela se sente muito bem usando o produto, Negativo: Não houve pontos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Meu avó tomava insulina do governo, acho que precisamos de um novo remédio para diabetes, Positivo: Não sei, Negativo: Ele faleceu de infarto</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, -</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Boa resposta de ambos em diferentes pacientes, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inúmeros, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: -</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Quanto mais os doentes tenham acesso a medicamentos que possam ajudá-los em sua recuperação, melhor.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha mãe é usuária de jardiance, após o uso teve uma diminuição considerável na glicemia e também na hemoglobina clicada.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Com o uso teve uma diminuição considerável na glicemia., Negativo: O único é o valor elevado do medicamento</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e glimepirida, Positivo: Ajudam no controle da glicemia, Negativo: Somente com este medicamento não é eficaz pra controlar totalmente a glicemia</p>
16/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois, Positivo: Ambos melhoraram o controle glicemico de meus pacientes, reduziram peso e atuaram positivamente no controle cardiovascular , Negativo: NDN</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas ,sulfonilureias, inibidores de dpp4, glitazonas ,glp1 e metformina , Positivo: melhoram o controle glicemico, Negativo: Insulina e sulfoniureias risco de hipoglicemia e ganho de peso, glitazonas ganho de peso ,osteoporose e risco de ca de bexiga ,dpp4 não ajuda na perda de peso ,glp1 muita náusea e custo alto</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, De extrema importancia para o tratamento do Diabetes e prevenção de eventos cardiovasculares.!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifloziba e Empagliflozinav, Positivo: Controle glicemico, perda de peso, prevenção de complicações. , Negativo: Aumento no risco de infecções urogenitaisn</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todos os medicamentos via oral e insulinas disponíveis para o tratamento do Diabetes., Positivo: Controle glicemico, prevenção de complicações., Negativo: Risco de hipoglicemia</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpagliflozinaDapagliflozina, Positivo: Controle glicêmicoMelhora dos desfechos referentes a insuficiência cardíaca , Negativo: Infecção do trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina Sulfoniureias MetforminaGlitazonas , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Não redução de desfechos</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como profissional de saúde acompanho muitos pacientes diagnosticados com DM2 que fazem uso dessas medicações.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina., Positivo: Melhora na qualidade de vida do paciente., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas., Positivo: Melhora na qualidade de vida dos pacientes., Negativo: Nenhum.</p>
18/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Melhora do controle do Diabetes, melhora de desfechos cardiovasculares em pacientes com diabetes de alto risco, melhora do manejo do peso, controle de insuficiência cardíaca, Negativo: Infecção urinária, vaginites.</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a decisão pois faço uso desses medicamentos.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com o dapagliflozina, e faço uso contínuo, Positivo: O dapagliflozina o medicamento que faço uso é muito bom ajuda a controlar a minha glicemia muito bem me sinto muito bem tomando ele., Negativo: Comigo não tive nenhum efeito colateral com o dapagliflozina.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Sim com insulina Basaglar, Positivo: Tomo 1 vez ao dia e também ajudou muito diminuição da glicemia., Negativo: Não tem efeito colateral essa insulina basaglar.</p>
18/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Faço uso do medicamento dapagliflozina há mais de dois anos. Melhorou o nível de glicemia, baixando e tive perda de peso 4 kilos. O remédio é ótimo, mas tem custo médio de R\$ 135,00, com uma caixa com 30 comprimidos nas farmácias.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: DAPAGLIFLOZINA., Positivo: Diminuí o índice glicêmico e diminuí o peso corporal. , Negativo: Infecções urinárias.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, tomo todos os dias 01 comprimido pela manhã. , Positivo: Esse medicamento expelle o açúcar pela urina, diminuindo o índice glicêmico e auxilia na redução do peso corpóreo. , Negativo: Eventualmente pode ocorrer infecções urinárias, sem grandes problemas, tratadas com remédios simples.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
18/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Medicamento necessário para aumentar a expectativa de sobrevida de pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Excelente controle glicêmico e proteção cardiovascular e renal , Negativo: Nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Diamocron e galvusmet , Positivo: Reduziu a glicemia, Negativo: Hipoglicemia no diamocron e custo alto do galvus</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, melhora da PA, redução do ácido úrico, redução de peso, Negativo: Ambos aumentaram um pouco a frequência de infecções genitais fúngicas, sem necessidade de suspensão das drogas, apenas tratamento e orientação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida, semaglutida, Metformina, Gliclazida, pioglitazona, canagliflozina e insulinas-todos para tratamento do Diabetes., Positivo: Todas as medicações , em diferentes graus, contribuem para o controle glicêmico., Negativo: Pioglitazona- contribui para ganho ponderal Metformina- efeitos gastrointestinais adversos Liraglutida- náuseas</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, como portador de diabetes tipo 2 vai ajudar muito</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage xr, Positivo: controle da diabetes, Negativo: axo de pouco efeito</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Controle glicêmico, redução de pressão arterial, redução de peso. , Negativo: Infecções genitais e urinárias.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, insulina, sulfonilureia, análogos de GLP1, pioglitazona. , Positivo: Controle glicêmico. , Negativo: Hipoglicemias - insulina e sulfonilureia Náuseas e efeitos gastrintestinais - análogos de GLP1, metformina. Ganho de peso - pioglitazona.</p>
17/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O medicamento Forxiga melhorou a qualidade de vida do meu pai que sofre de diabetes</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga - Dapaglifozina , Positivo: Melhorou no controle de glicemia e HbA1c Redução de peso , Negativo: Nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glicazida e Metformina , Positivo: Redução de glicada , Negativo: Hipoglicemia e diarreia</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois medicamentos., Positivo: Melhorou controle glicêmico e evitou quadros de hipoglicemia., Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Reduz desfechos clínicos importantes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina; Dapaglifozina, Positivo: Redução de desfechos clínicos, Negativo: Alto custo, o que limita o uso</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidor da DBP4; Sulfunilurías; Metformina, Positivo: Redução da glicemia. Baixo custo, Negativo: Não reduzem desfechos cardiocirculatórios e nem mortalidade</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sou endocrinologista e a classe dos ISGLT2 são um divisor de águas no tratamento do diabetes e da insuficiência cardíaca com benefícios que suplantam e muito a evolução destas doenças.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora importante do controle glicêmico, da variabilidade glicêmica, da qualidade de vida dos cardiopatas e menor internação dos diabéticos com insuficiência cardíaca, Negativo: Custo é o principal. Infecções genitais como candidíase são controláveis e limitadas.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as outras classes, Positivo: Como doença de múltipla causa o ponto positivo é podermos associar diferentes classes de medicamentos para o melhor tratamento ser atingido., Negativo: Hipoglicemia e ganho de peso com algumas classes</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos excelentes para DM e RCV</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Jardiance, Positivo: Melhora do controle glicêmico, P. A, uricemia e peso., Negativo: Raros casos de candidíase e menos ainda que precisou ser interrompida a medicação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , gliclazida., Positivo: Metformina- topo dos guidelines, melhora da resistência insulínica periférica. Gliclazida - melhora da glicemia em diabéticos iniciais., Negativo: metformina- diarreia , flatulência gliclazida- potencial hipoglicemia é ineficaz em insulínopenicos.</p>
17/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente produto, que melhorou a qualidade de vida do Meu aogro</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Com Forxiga tive Controle de glicemia, Hb1Ac e redução de peso. , Negativo: Com Forxiga não foi observado nada de negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glimeperida e metformina , Positivo: Redução da hemoglobina Glicada , Negativo: Hipoglicemia, distúrbios gastrointestinais</p>
17/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os trabalhos científicos vêm evidenciando melhora do controle glicêmico, redução de microalbuminúria, aumento de sobrevida renal e cardiovascular com uso desta classe de medicação e na prática clínica estes resultados são claramente encontrados. O uso desta medicação em fase inicial da doença poderá contribuir consideravelmente para redução da necessidade de hemodiálise em pacientes diabéticos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Redução de hemoglobina glicada Redução de microalbuminúria Melhora da taxa de filtração Glomerular a longo prazo Redução dos níveis pressóricos Perda de peso , Negativo: Aumento de infecções urinárias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as classes de hipoglicemiantes orais e insulinas , Positivo: metformina e as sulfanilurêias realizam redução dos níveis glicêmicos mas não contribuem de forma direta na pressão arterial, microalbuminúria e perda ponderal. , Negativo: Intolerância gastrointestinal Sem efeito protetor cardiovascular e renal comprovados</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: JARDIANCE 25 MG, Positivo: MELHORA DA PRESSAO ARTERIAL DO DIABETES E DO PESO, Negativo: NAO TEM</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É direito do cidadão ter acesso gratuito aos melhores tratamentos, sendo que a maioria dos pacientes é de classe A, sem condições de comprar os melhores remédios.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Janumet 50/850mg, Positivo: Excelente controle da glicemia sem efeitos colaterais, Negativo: Nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Precisamos de possibilidades terapêuticas clínicas para o DM disponíveis pelo SUS. A DM descompensado aumenta o risco de outras doenças cardiovasculares, HAS, aumentando a morbimortalidade desses pacientes e aumentado o gasto com internações e procedimentos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Medicação que melhora consideravelmente o controle glicêmico, melhora controle pressórico, reduz peso e diminui risco cardiovascular. Medicação bem tolerada, sem muitos efeitos adversos., Negativo: Aumento da frequência urinária e constipação. Custo elevado da medicação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida , Positivo: Os mesmo acima, Negativo: Alto custo e náuseas</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Glicosilada no alvo com mais efetividade , Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida e Metformina, Positivo: Metformina: terapia única com fácil adaptação, Negativo: Glibenclamida: efetividade por curto tempo</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Grandes efeitos benéficos e muito pouco mal tolerado</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapaglifosina, Positivo: Controle glicêmico, pressórico, ácido úrico e ajuda na perda de peso, Negativo: Possibilidade de infecções urinárias e genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Outros antidiabético orais e anti-hipertensivos de outras classes diferentes , Positivo: Controles glicêmicos e pressóricos , Negativo: Diversos de acordo com cada medicação</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Faço uso dessa medicação e não estou conseguindo comprar pois uso outras medicações com preços altos.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina Pio, Positivo: Estou sendo beneficiada com o uso, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina Pio, Positivo: Ótimo, Negativo: Nenhum</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acho que poderia ser incorporado a dapagliflozina e a empagliflozina e os médicos prescritores escolheriam o medicamento.Em relação ao grupo de pacientes alvo para o tratamento, a empagliflozina demonstrou redução de mortalidade, através do estudo EMPAREG-OUTCOME, e esta redução de mortalidade, inclusive consta na bula do medicamento, portanto, a empagliflozina seria superior em pacientes com doença cardiovascular estabelecida.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Já tive experiência tanto com a dapagliflozina quanto com a empagliflozina., Positivo: Ambas as medicações reduzem a glicemia e o peso corporal de maneira segura., Negativo: Nas duas medicações ocorreram raros casos de candidíase.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com metformina, liraglutida (victoza), glibenclamida, sitagliptina, linagliptina, glimepirida, gliclazida, insulinas, Positivo: Os medicamentos auxiliam no controle do diabetes, Negativo: A glibenclamida e glimepirida dão mais hipoglicemias. O victoza é muito bom para controle do diabetes mas dá náuseas.</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os 2, Positivo: Melhora dos exames bioquímicos , Negativo: Sem relatos dos pacientes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, hipoglicemiantes outros como sulfonilureias, .metformina,..., Positivo: Melhora dos exames bioquímicos , Negativo: Hipoglicemia , diarreia ,</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Estudos randomizados mostram desfechos favoráveis quanto a eventos cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: O`timo controle glicêmico . Redução da pressão arterial., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina. Inididores da DPP4. Liraglutida. Semaglutida., Positivo: ótimo efeito no controle glicêmico. Redução da pressão arterial. Perda de peso., Negativo: Nenhum</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: utilizei a Empaglifozina, Positivo: Foi o único medicamento de vários utilizados que estabilizaram meu nível glicêmico e não apresentei efeitos colaterais., Negativo: Nenhum até o momento.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: MetforminaInsulina LanthusInsulina RegularInsulina Novomix, Positivo: não houve, Negativo: Eles não controlaram minha glicemia</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como tratamento adicional a metiformina por apresentar efeito protetor nas doenças cardiovasculares, considerando o elevado índice de mortalidade de pacientes diabéticos por esta causa.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Evidências de diminuição de complicações crônicas, melhora qualidade de vida da população,. Economia para o Estado a médio prazo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina, Positivo: Melhora do controle metabólico, perda de peso, diminuição da pressão arterial, Negativo: Eventual candidiase, infeccao urinaria.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos as drogas usadas para DM, Positivo: Cada droga tem efeitos positivos embasados no mecanismo de ação. , Negativo: A resposta acima pode ser usada aqui também.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Aumento do arsenal terapêutico no controle glicêmico tão difícil em alguns casos sem levar à hipoglicemia e reduzindo os riscos cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: O comportamento das duas medicações são muito semelhantes na prática clínica diária, mas destaco;Empagliflozina: controle glicêmico excelente, perda de peso, ausência de hipoglicemia, redução pressórica, redução de internações por Ins Cardíaca, redução de mortalidade por todas as causas e dispensa ajuste de dose. Dapagliflozina: controle glicêmico excelente, perda de peso, ausência de hipoglicemia, redução pressórica, redução de internações por Ins Cardíaca, redução de morte por D ., Negativo: Empagliflozina: infecção urogenital e intolerância gástrica.Dapagliflozina: infecção urogenital e uma suspeita de acidose metabólica euglicêmica.</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, REDUÇÃO DE RISCO CARDIOVASCULAR E MELHORA DO DIABETES</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: AMBOS. CONTRIBUEM MUITO COM O CONTROLE DA DOENÇA , Positivo: PERDA DE PESO, QUEDA DA TA E CONTROLE DA GLICOSE , Negativo: INFECÇÃO GENITAL/ URINARIA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TODOS OS DEMAIS , Positivo: POUCOS LEVAM A REDUÇÃO DE PESO E RISCO CARDIACO COMO AS GLIFOZINAS, Negativo: GANHO DE PESO</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante classe de medicamentos para o controle glicêmico e para proteção morte por insuficiência cardíaca e proteção renal em pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com EMPAGLIFOZINA, DAPAGLIFOZINA e CANAGLIFOZINA, Positivo: Importante implementação no controle glicêmico em diabetes, grande melhora nos parâmetros clínicos daqueles portadores de insuficiência cardíaca, melhora na perda de albumina urinária nos portadores de neuropatia diabética , Negativo: Sim!Né numa tão expressiva como as obtidas com essa classe de medicamentos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, SULFONILUREIAS, GLITAZONAS, GLINIDAS, INIBIDORES DA DPP-4 E COM AS DIVERSAS FORMULAÇÕES DE INSULINAS E ANALOGOS DO GLP-, Positivo: Exceto os ANÁLOGOS DO GLP-1 e a PIOGLITAZONA, que tem proteção cardiovascular comprovadas cientificamente , as demais classes não demonstraram, de forma tão consistente, como os inibidores de SGLT-2 essa proteção , Negativo: O preço , o risco de infecções genitais fungicas, no início do tratamento, o risco de desidratação e de hipotensão em idosos frágeis</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Boa resposta no controle, as vezes sendo retirada a insulina., Negativo: Não foi observado efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida me, puoglitazona e insulina de todos tipos, Positivo: Boa resposta, Negativo: Às vezes não controle com uso isolado e alguns causando hipoglicemia</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Indispensável para o controle glicêmico e diminuição de mortalidade e outras complicações no paciente com DM2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglicemia e Empagliflozina, Positivo: Ambos com melhor d controle glicêmico sem risco de hipoglicemia, perda de peso, melhora da hipertensão arterial. , Negativo: Ambos com risco de infecção genital, porém raro, e maior em pacientes que não fazem higiene adequada.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, orais (biguanidas, sulfaniureias, inibidores de dpp4, inibidor de sgl1 e 2 associado, inibidores de alfaglicosidase) , Positivo: Redução de glicemia, Negativo: Maioria com efeito no ganho de peso, variabilidade glicêmica grande e nenhum com diminuição de mortalidade tão significativo como os inibidores de sgl2</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, o remédio é muito caro e vai ajudar muito a população com diabetes 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: ajuda a regular o nível de diabetes, Negativo: ficar dependente do remédio
29/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Acho importante a distribuição desse medicamento para quem necessita fazer o uso, pois doenças crônicas acarretam muitas despesas com médicos e medicamentos 2ª - Não 3ª - Não
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Além de cuidadora sou farmacêutica e entendo que hoje ser necessário tratamento com esses medicamentos, auxiliando o tratamento. O Sus fornece e poucas opções atualmente. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: Melhora do controle da glicemia, auxílio em pacientes com doenças cardiovasculares , Negativo: Poliúria v 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina diamicon gliclazida etc, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Diarreia
29/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo, Positivo: Melhora na saúde, controle da diabetes, Negativo: Alto custo 3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina pio, Positivo: Controle da diabete, Negativo: Alto custo
29/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina NPH, Insulina Asparte e Insulina Gargina, Positivo: Insulina Asparte - Insulina de ação rápida para ajuste fino do controle glicêmico Insulina Gargina - Insulina de ação lenta para controle basal diária., Negativo: Insulina NPH - Insulina basal que necessita de mais de uma aplicação ao longo do dia, de controle difícil, com muitas variações ao longo do dia.
29/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: dapagliflozina, Positivo: controla melhor o diabetes, Negativo: infecção urinária 3ª - Sim, como paciente, Qual: galvusglicazida, Positivo: melhoram a glicemia, Negativo: nenhum
29/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Medicamentos excelentes para o paciente, não somente para o controle glicêmico, mas com benefícios renais e cardiovasculares 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance Glyxambi Xigduo e xigduo XR Forxiga , Positivo: Excelente controle glicêmico Poucos efeitos colaterais Perda de peso associada, o que é excelente para contribuir no controle metabólico Declarada comprovação de benefício renal e cardiovascular nos pacientes diabéticos , Negativo: Alguns pacientes relataram infecção urinária e candidíase, que foram facilmente tratadas. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida Metformina Semaglutida Insulina Pioglitazona Diamicon, Positivo: Cada classe de medicamento traz benefícios para controle glicêmico, Negativo: Insulina e diamicon ganham peso, risco maior de hipoglicemia Liraglutida e semaglutida preço alto, injetável e difícil para paciente se adaptar no início

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glibenclamida e metformina, Positivo: A glibenclamida ajuda a diminuir um pouco o índice da glicemia , Negativo: A metformina dá um desconforto estomacal grande seguido de diarreia</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante recomendação visto que muitos trabalhos científicos evidenciam diminuição de complicações renais e cardiovasculares com a empaglifozina e também com a dapaglifozina.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina em associação a metformina., Positivo: Empaglifozina comprovada redução de morbi mortalidade decorrente de insuficiência cardíaca, perda de peso discreta e muito segurança no controle glicêmico., Negativo: Assegurar e m pacientes jovens e recém diagnosticados que se trata de diabetes mellitus tipo 2, evitar o uso em diabetes mellitus tipo 1 de início tardio (LADA). Risco relativo em idosos com hipotensão postural e em pacientes com incontinência urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, glicazida, acarbose, glimepirida, metformina, pioglitazona, linagliptina, sitagliptina e insulinas (humanas e analógicos)., Positivo: Glibenclamida e metformina: baratos e facilmente encontrados.Glicazida : mais segura sulfoniluréiaLinagliptina: eficiente e segura mesmo para pacientes renais.Insulina: eficiente, Negativo: Glibenclamida: risco de hipoglicemia, ganho de peso e insegura em coronariopatiaMetformina: intolerância gástrica e diarreia em alguns pacientes.Linagliptina: preço pouco acessível.Insulina: ganho de peso, hipoglicemia (humanas) e dificuldade de posologia</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico, perda de peso, melhora da pressão arterial, Negativo: Infecção urinária bacteriana e fúngica, porém pouco frequentes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, insulina, Positivo: Metformina - perda de peso e baixo índice de hipoglicemia Insulina- controle glicêmico , Negativo: Metformina - náuseas e diarreia Glibenclamida- hipoglicemia e ganho de pesoInsulina - hipoglicemia e ganho de peso</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, é um medicamento que controla os níveis glicemicos ajudando o paciente a ter uma vida masi proxima do normal, é um medicamento de custo alto e muitos pacientes nao tem condicoes de compra- lo particula</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: forxiga 10mg, Positivo: controla bem os níveis glicemicos, Negativo: nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: forxiga 10mg glifage xr500mg, insulina nph e regular , Positivo: todos eles auxiliam no controle da glicemia , Negativo: nenhum efeito negativo</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage xr 500Glibenclamida 5 , Positivo: São medicações que responde bem ao tratamento., Negativo: O tamanho da cápsula é grande demais .</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois medicamentos, dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Com a dapaglifozina uma melhora importante no controle glicêmico do paciente. Com a dapaglifozina, além de melhora no controle glicêmico, houve melhora na pressão arterial, perda de peso e melhora nos outros perfis metabólicos. , Negativo: Nenhum efeito negativo, até o momento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com biguanidas, sulfonilureias, insulinas, inibidores DPP4, Glitazonas, inibidores da alfa glucosidase., Positivo: Biguanidas são muito seguras e contribuem para a perda ponderamGlitazonas melhoram perfil metabólico também Inibidores de DPP4 são seguros e eficazes no controle glicêmico Insulinas melhoram muito o controle glicêmico Sulfonilureias são bons no controle glicêmico , Negativo: Biguanidas prejudicam função renal e hepática Sulfonilureias podem causar hipoglicemia, como as insulinasInibidores da alfa glucosidase causam desconforto gastro- intestinalCom inibidores do DPP4 não vejo efeitos negativos</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acho q pode se estender para todos os pacientes com diabetes mellitus do tipo 2 mal controlados com sulfa e metformina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e Dapaglifozina, Positivo: Melhora da glicemia- HbA1c, da pressão arterial, e estudos comprovam diminuição de risco cardiovascular, Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sou médica endocrinologista sendo assim tenho experiência com todas as classes de medicação para tratamento do diabetes., Positivo: Análogo do GLP-I - além de melhora substancial da glicemia, também reduz peso.Inibidor de DPP4- medicamento com preço mais acessível e mais seletivo., Negativo: Análogo do GLP-I- enjôo</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É mais um medicamento pra ajudar</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Utilizo o glifage., Positivo: Ele ajuda, mas muito pouco na redução do açúcar no sangue, Negativo: Muitos gases e desarranjos intestinais</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Principalmente a Empaglifozina, pelos estudos do EMPAREG que mostrou redução de 37% de mortes em pacientes diabéticos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: 1) sulfonilureias2) Inibidor de DDP43) Inibidor de SGLT2, Positivo: 1) BAIXO CUSTO2) BAIXO RISCO DE HIPOGLICEMIA3) REDUÇÃO DE INSUFICIENCIA CARDIACA É MORTE CARDIOVASCULAR, Negativo: 1) Risco maior para HIPOGLICEMIA2) Alto custo, não reduz mortalidade cardiovascular3) Alto custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: 1) sulfonilureias2) Inibidor de DDP43) Inibidor de SGLT2, Positivo: 1) BAIXO CUSTO2) BAIXO RISCO DE HIPOGLICEMIA3) REDUÇÃO DE INSUFICIENCIA CARDIACA É MORTE CARDIOVASCULAR, Negativo: 1) Risco maior para HIPOGLICEMIA2) Alto custo, não reduz mortalidade cardiovascular3) Alto custo</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Fundamental para o tratamento de doenças como Diabetes, insuficiencia cardiaca . Pesquisas indicam redução de mortalidade acima de 30%.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhora geral, com redução de internação, controle de diabetes e hipertensão, Negativo: Vulvovaginites</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida/ Sitagliptina/pioglitazona, Positivo: Auxiliam apenas no controle da diabete. , Negativo: Hipoglicemia, retenção de líquidos</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, Não vejo evidência qhe suporte</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sim, ambos, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Infecções urinárias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Positiva , Positivo: Controle similar , Negativo: Menos efeitos colaterais</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Melhorou o diabetes, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: galvuscloridrato de pioglitazonaglimepirida, Positivo: O conjunto dos medicamentos fornece melhor controle do diabetes., Negativo: Nenhum</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Estudos demonstram que estas drogas tem um perfil sensacional no Diabetes 2 e que ainda ajudam na parte Cardiovascular e Renal, tem ótima segurança e eficácia tem estudos específicos que mostram isso.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Minha esposa tomou Forxiga (dapaglifozina) perdeu peso, tbm melhorou da parte cardiológica.A experiência tem sido excelente. O médico disse que ela melhora a cada mês de uso, os exames dela também demonstraram está melhora., Positivo: Como disse no item anterior minha esposa melhora a cada mês tanto do diabetes como da parte cardiológica, Forxiga (tem sido excelente), Negativo: Ainda não vi nenhum efeito negativo.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage XR, na minha esposa na vimos nenhuma melhora., Positivo: Não vimos melhora do Diabetes., Negativo: Está medicação só solta o intestino.</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação comprovadamente reduz risco cardiovascular em pacientes diabéticos cardiopatas</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico sem ocorrência de hipoglicemia , Negativo: Não tive problemas com a medicação</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina / glibenclamida / glicazida / pioglitazona e inibidores da DPP-4, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemias e muitos deles contra-indicados de acordo com a função renal do paciente</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empagliflozina tem benefício comprovado, tanto no controle glicêmico quanta na redução de risco cardiovascular e proteção renal. Certamente a prevenção de complicações do DM é custo efetiva para o SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Controle glicêmico Controle da pressão arterial , Negativo: Risco de balanopostite, muito raro. Não tive nenhum caso.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniureias , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemias, inclusive necessitando atendimento hospitalar</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, essa nova medição teve um otimo resultado no controle do diabets seria muito importante fornecer</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina , Positivo: Houve uma melhora do controle da funcao cardiaca ., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina. Siltagliptilina e gliclazida , Positivo: Houve melhora do controle mas não a mesma conseguida com empagliflozina ., Negativo: Metformina diarreia .</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Ambos, Positivo: Redução da Glicemia sem crise hipoglicemica, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metfiormina + azucon, Positivo: Inferiores comparado ao da emoaglifozina e dapaglifozina, Negativo: Controle menor da Glicemia e crises de hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos , jardiance e forxiga , Positivo: Controle glicêmico, redução do risco cardiovascular, proteção renal , Negativo: Aumento risco infecção urinária e genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Canagliflozina , Positivo: Mesmos benefícios dos anteriores , Negativo: Risco de fratura ? Risco de gangrena ? Risco de CAD euglicêmica</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos Desde tratamento oral e as insulinas. , Positivo: Qualidade de vida do paciente, comodidade. , Negativo: Valor alto dos medicamentos na maioria das vezes não é acessível para todos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina- gratuito na rede pública Insulinas - gratuito na rede pública , Positivo: Metformina- facilita a adesão ao tratamento. É o medicamento mais dispensado. Insulinas- , Negativo: Metformina- dificuldades para engolir, diarreia. Insulinas- falta de conhecimento do paciente na administração do medicamento.</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Reduz risco cardiovascular em até 38% nos diabéticos que utilizam esta classe de medicações.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Redução de risco cardiovascular e bom controle glicêmico nos pacientes, Negativo: Poliúria e aumento de infecção urogenital.</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Ótimo medicamento para diabetes e que tem custo elevado ainda para a população, será ótimo ter na rede pública e os pacientes terem acesso</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: FORXIGA, Positivo: Redução de GLICADA e melhora da qualidade de vida , Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Nesina, Positivo: Sem efeito, Negativo: Não reduziu glicada</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, excelente droga controle DM II e prevenção de eventos cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapagliflozina (forxiga), empagliflozina (jardiance)., Positivo: Melhor controle DM, melhora da hemoglobina glicosilada, menos efeitos colaterais., Negativo: balanopostite.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga; Jardiance., Positivo: Melhor controle do DM., Negativo: Balanopostite.</p>
29/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, É sempre importante incorporação de novas drogas no SUS que tragam benefícios aos usuarios</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata-se de medicamentos com vários trabalhos científicos demonstrando melhora do controle glicêmico e redução de mortalidade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, melhora dos níveis pressóricos e perda de peso, Negativo: Infecção geniturinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina/ Glibenclamida/ Gliclazida, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Glibenclamida - hipoglicemia. Metformina- meteorismo e diarreia</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Mais oportunidades e opções de tratamento</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga dapaglifozina, Positivo: Baixa glicemia, perda de peso, proteção cardíaca e renal, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Perda de eficácia, necessidade de aumentar dose</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: Perda de pesoMelhora da has e colesterolMelhora cardiovascular, Negativo: Itu</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Necessario a adição de um novo medicamento para tratamento do Diabetes , de qualidade. Pacientes sem condições de comprar sendo q há uma vasta oportunidade de opções terapeuticas .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com ambos , Positivo: Em ambos , mas mais com a Empaglifozina; existe um grande potencial de melhora glicemica , peso, Pressão arteria.l , Negativo: Não Observei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vildagliptina , Liraglutida etc, Positivo: Efeito de melhora glicemica com BAIXO POTENCIAL de hipoglicemia e em especial a liraglutida com melhora importante do peso , Negativo: Não observei</p>
29/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acredito que qualquer incorporação de medicamentos seja favorável para o paciente diabético.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, A dapaglifozina não atingiu ainda significância estatística conforme pesquisas, sendo assim considero um risco para os pacientes assumir que ambas medicações empagliflozina e dapagliflozina são igualmente eficazes, com base nas informações até o presente. Seria prudente considerar o estudo EMPA-REG que demonstrou redução de 38% no risco de morte cardiovascular e de 32% no risco de morte por todas as causas na população com diabetes mellitus tipo 2 e doença cardiovascular estabelecida com uso da empagliflozina associada a terapia padrão1. O uso de empagliflozina em indivíduos idosos pode conferir um aumento de até 2,5 anos na expectativa de vida desses indivíduos 5,6.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Redução significativa da hemoglobina glicada Redução do peso Redução da glicemia de jejum, Negativo: Raros casos de itu</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glicazida , Positivo: Redução da hemoglobina glicada , Negativo: Náuseas</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo com a empaglifozina pois demonstrou diminuição de mortalidade cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Controle glicêmico, diminuição de mortalidade cardiovascular , Negativo: Preço alto</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: gliclazidaglifage, Positivo: o conjunto me proporciona controle do diabetes, Negativo: nenhum</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que promovem proteção cardiovascular e renal, diminuição de peso, da pressão arterial promovendo um melhor controle do diabetes e prevenção das complicações crônicas. Deveriam ser incorporados para todos os pacientes diabéticos com indicação.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Diminuição do peso, diminuição da glicemia, diminuição da pressão arterial,, Negativo: Candidiase em região perineal principalmente nas mulheres que pode ser evitado com boa higienização local</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, glibenclamida, metformina, gliclazida, pioglitazona, liraglutida (Victoza), exenatida (Byetta), lixesenatida (lyxumia), Xulthophy, Soliqua, Positivo: Todos eles diminuem a glicemia do paciente diabetico, Negativo: Insulina - hipoglicemiasGlibenclamida - hipoglicemias, ganho de peso, aumento do risco cardiovascular, por diminuição do pre condicionamento isquemicoMetformina - diarreia, flatulenciaGliclazida - hipoglicemias, ganho de pesoPioglitazona - ganho peso, retenção hidrica, contar-indicada na insuficiencia cardiacaLiraglutida - alto custo, nauseas e alt intestinaisExenatida - alto custo, nauseas e alt intestinaisLixesenatida - alto custo, nauseas e alt intestinaisXulthophy - alto custo, nauseas e alt intestinaisSolique - alto custo, nauseas e alt intestinais</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapa , Positivo: Diminuição de glicada peso, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O governo deve distribuir os medicamentos existentes para que os portadores desse tipo de diabetes tenham melhor qualidade de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina, Positivo: melhorou o controle do diabetes, Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: janumet, Positivo: os remedios juntos melhoram o controle do diabetes, Negativo: nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Redução em glicemia, redução de peso e, conseqüentemente, auxílio em níveis pressóricos e lipídicos, Negativo: Dificuldade em adesão devido a custos financeiros</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina e liraglutida, Positivo: Redução de glicemia e perda ponderal, Negativo: Hipoglicemia</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É direito do cidadão ter acesso gratuito aos melhores tratamentos, sendoque a maioria dos pacientes é de classe aixa, sem condições de comprar os melhores remédios.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Janumet 50/850mg, Positivo: Excelente controle da glicemia sem efeitos colaterais, Negativo: Nenhum</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, acompanho os resultados extraordinarios de dezenasd de paciente nos quais emprego as substancias</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifosina, Positivo: baixa da glicemia e da hemoglobina glicada, perda de peso, melhora dos niveis pressóricos, Negativo: perda de peso acentuada em um caso</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: glibenclamida, Positivo: redução da glicemia, Negativo: episodios de hipoglicemia</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Minha mae usa o jardiance a mas de 3 anos ... ela pertence ao grupo da diabetes tipo 2 da Santa casa de SP , Positivo: Minha mãe normalizou , Negativo: A infecção urinária</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, jardiance, glyxambi, xigduo, canaglifozina, Positivo: Melhora glicêmica, ajuda no controle de hipertensão, proteção cardio renal, Negativo: Aumento de risco de infeção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, diamicon, pioglitazona, januvia, galvus, trayenta, Positivo: Segurança cardiaca, melhora glicêmica, , Negativo: Glifage intolerância gastrointestinal Pioglitazona edema,, ganho ponderal</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelentes produtos para controle do diabetes. Seguro e melhor prognóstico a longo prazo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Melhor controle do diabetes a curto e médio prazo, excelente aceitação e poucos efeitos colaterais. , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, metformina, inibidores da DPP4.Insulina, Positivo: Metformina: bom controle do diabetes Glibenclamida médio efeitos colaterais como hipoglimeciaBom controle do diabetesnibidores dadpp4 pouquíssimos efeitos colaterais.Insulina bom controle do diabetes, Negativo: Metformina: diarreia e hipoglicemia. periodicidade da tomadaGlibenclamida: hipoglicemia, periodicidade da tomada ganho de pesonibidores da dpp4 pouco controle da diabetesInsulina: hipoglicemia, periodicidade da tomada ganho de peso</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: JanumetJardiancr, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Perda de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Válido</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Positivo: Diminui o nível glicêmico muito lentamente, Negativo: Epigastralgia</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, é uma nova classe terapêutica que está trazendo muitos benefícios aos pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: rápida melhora dos níveis de glicemia, perda de peso. melhora dos níveis pressóricos , com melhora também da hemoglobina glicada., Negativo: balanopostite ,infecção urinárias - alguns casos raros.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: melhora da glicemia e hemoglobina glicada , perda de peso , melhora da pressão arterial., Negativo: infecção genito urinário , em alguns casos.</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT2 se tornaram praticamente obrigatórios no tratamento do diabetes mellitus tipo 2. O benefício cardiovascular destas drogas está claro e bem definido.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Xig-Duo, Jardiance., Positivo: Melhora no diabetes e na insuficiência cardíaca., Negativo: Não tivemos efeitos negativos até o presente.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfas, insulina., Positivo: Controle da hiperglicemia., Negativo: Hipoglicemia. Ausência de proteção cardiovascular.</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos excelentes para o tratamento do Diabetes e com prevenção de ICC, promove perda ponderal, controle de PA...</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOZINAEMPAGLIFOZINA, Positivo: Controle da glicemia Melhora dos níveis tensionaisPerda ponderalPrevenção de ICC, Negativo: Itu</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle da glicemia Melhora dos níveis tensionaisPerda ponderalPrevenção de ICC, Negativo: ITU</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle do DM e redução de risco CV, Negativo: Ndn</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: PiloglitazonaLiraglutida, Positivo: Controle do DM, Negativo: Ndn</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Me senti muito bem fazendo uso do dapa gliflozina</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Bem estar, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Controle do diabetes , Negativo: Diarréia</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina, metformina, Positivo: Manutenção da glicemia do paciente, Negativo: Hipoglicemias de repetição</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Foi eficiente</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: nesina, Positivo: Tive melhoras nos efeitos da diabete, Negativo: Alto custo do medicamento</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: meterformina, Positivo: é boa, Negativo: é muito fraca</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicações excelentes, auxiliam na perda de peso, além de levar a proteção cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tanto com a empaglifozina como com a dapaglifozina, Positivo: Perda de peso com maior controle glicêmico , Negativo: Caso o paciente não cuide da higiene genital, pode favorecer infecções</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todos os outros, metformina, gliclazida, liraglutida, pioglitazona, gliptinas .. , Positivo: Cada tem uma particularidade, as sulfoniureias ajudam no controle glicêmico , mas não leva muito benefício extra para o paciente, metformina ótima pra controle glicêmico, alguns pacientes perdem peso, liraglutida acentuada perda de peso favorecendo um bom controle glicêmico, gliptinas praticamente não dão efeitos colaterais , Negativo: Sulfoniureias: ganho de peso e hipoglicemia/ Metformina: sintomas gastrointestinais/ liraglutida: náuseas / gliptinas : não vi efeitos negativos</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Não posso opinar se não conheço</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: insulina caneta Tresiba e metiformina, Positivo: metiformina altamente maléfico. A insulina em caneta me ajuda, no meu caso benéfico mas com custo elevado, Negativo: A insulina me fez ganhar peso..... a metiformina nauzea, tkntura, mal estar e taquicardia</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O medicamento Empagliflozina se mostrou um bom medicamento para controle da diabetes e tem o benefício adicional de reduzir eventos cardiovasculares maiores, morte por eventos cardiovasculares. É o único da classe das gliflozinas que reduz tais eventos cardiovasculares. A incorporação desse medicamento pelo Governo trará um grande benefício aos pacientes, principalmente idosos com DM2 e doenças cardiovasculares.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo, metiformina, glicazida, insulina nph, Positivo: O xigduo abaixa a glicemia como proposto. Os demais medicamentos somente no início do tratamento fizeram o efeito esperado, Negativo: Xigduo- causa pico hipoglicemicoGlicazida, metformina e insulina com o passar do tempo o corpo se acostuma e não faz tanto efeito</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Classe de medicação de grande impacto positivo no tratamento do diabetes além dos benefícios extra glicêmicos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Controle glicêmico associado à redução de peso, Negativo: Raros episódios de infecção do trato gênito-urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Como endocrinologista, tenho experiência com hipoglicemiantes orais e injetáveis das diversas classes disponíveis, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: A hipoglicemia é um dos efeitos negativos mais temidos e sabemos que a classe das gliflozinas tem um potencial muito baixo em causar esse efeito negativo.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JARDIANCE, Positivo: MEDICAMENTO DE ALTA QUALIDADE., Negativo: Não é acessível pelo Sus. Deveria!</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores da isgl2 tem estudo robustos com redução da mortalidade e de internações por insuficiência cardíaca em pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Empaglifozina mostrou-se eficaz no controle do diabetes e na redução de peso inicial do paciente diabético e obeso . Dapaglifozina se mostra promissora monetariamente da insuficiência cardíaca , Negativo: Infecção genital e mínimos efeitos colaterais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Praticamente todos os antidiabeticos orais incluindo a canaglifozina , Positivo: Efeitos positivos de redução da glicose de jejum e HB glicada , Negativo: Hipoglicemia, ganho de peso, náuseas</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicções com excelente evidência científica embasando seu uso. Os trabalhos realizados e publicados no New England Journal of Medicine (NEJM) têm boa qualidade metodológica e resultados confiáveis (a despeito de muitos outros trabalhos, nos diversos temas, que não possuem essa qualidade). Seguem abaixo os links:Benefícios cardiovasculares e renais:DECLARE-TIMI 58 > https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1812389Benefício da insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida:DAPA-HF > https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1911303</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Controle volêmico na ICC;Menor taxa de hospitalização por ICC descompensada;Menor mortalidade cardiovascular no paciente com DM2 e sem DM2, com FE reduzida;Retardo de progressão de DRC., Negativo: Tendência à infecção do trato urinário/genitais e amputações (porém risco não invalida o enorme benefício).</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Agonistas da GLP-1, Inibidores da DPP4. , Positivo: Medicções que pelo tempo maior de uso possuem efeitos mais bem documentados e conhecidos. , Negativo: Inibidores da DPP-4 não se mostraram com tanto benefício para redução de desfechos duros.</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Evidencias científicas de melhora de sobrevida</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia, melhora da Pressão arterial e da ICC, Negativo: Infecção urinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e glicazida, Positivo: Melhora da glicemia, Negativo: Metformina : nauseas e dor abdominalGlicazida: hipoglicemia</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sem comentarios</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
30/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Daoaglifozina, Positivo: Controle do DiabetesPrevenção de morte cardiovascularMelhora da nefropatia, Negativo: Desprezíveis 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Vildagliptina, Sitagliptina, Insulinas, Análogos de GLP1, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Hipoglicemia
30/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, é uma medicação excelente em especial para pacientes OBESOS, pois permite um bom controle glicêmico e a perda de peso. Sempre reforçando a importância de uma ALIMENTAÇÃO COM MENOS CARBOIDRATOS assim como a ASSOCIAÇÃO AMERICANA DO DIABETES já recomenda em sua diretriz de 2010. 2ª - Sim, como paciente, Qual: EMPAGLIFOZINA E DAPAGLIFOZINA, Positivo: PERDA DE PESOMELHORA DO CONTROLE GLICEMICOREDUÇÃO DA PRESSAO ARTERIALREDUÇÃO DO NIVEL DE INSULINA EM JEJUMMELHORA DA RESISTENCIA A INSULINA, Negativo: PODE OCORRER, EVENTUALMENTES, CANDIDIASE OU INFECÇÃO URINARIA. É UMA DROGA SEGURA E EXTREMAMENTE EFICAZ. 3ª - Não
30/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Gostaria de ter uma qualidade de vida melhor com esse tratamento. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Com metiformina ,glibenclamida, Positivo: Parou a mijadera e me senti melhor um pouco. , Negativo: Metiformina dava diarreia
29/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Os pacientes com esta doença merecem ter um tratamento adequado e acessível. 2ª - Não 3ª - Não
30/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Excelente tratamento para diabetes 2 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Empagliflozina controla melhor o DM2 e tem comprovadamente a redução de morte cardiovascular. Reduz os futuros eventos cardiovasculares., Negativo: Não houve 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Azukon, metiformina, Diamicon. , Positivo: Tem na rede pública , Negativo: Hipoglicemia
29/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Importante classe 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico, controle risco cardiovasculares, perda de peso, Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniureias, inibidores Dpp4, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Sem benefícios cardiovasculares e hipoglicemias</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vários estudos já comprovaram os benefícios dos inibidores de SGLT2 no controle glicêmico e na redução de complicações micro e macrovasculares. O que indica que, se incorporada, pode gerar uma redução a longo prazo nos gastos públicos relacionados a hospitalizações, etc.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, redução de peso, melhora da pressão arterial., Negativo: ITU, candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, insulinas, análogos de glp1, inibidor de DPP4, Positivo: Melhora do controle glicêmico , Negativo: ---</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Será um grande salto no tratamento do diabetes dos pacientes brasileiros.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empaglifozina já demonstrou em estudos a diminuição da mortalidade cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Empaglifozina - Metas alvo atingidas na redução da glicemia basal e da hemoglobina glicosilada. Empaglifozina- Diminuição dos riscos e mortalidade cardiovascular Dapaglifozina - Metas alvo atingidas na redução da glicemia basal e da hemoglobina glicosilada. , Negativo: Preço alto para ambas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Empaglifozina - Metas alvo atingidas na redução da glicemia basal e da hemoglobina glicosilada. Empaglifozina- Diminuição dos riscos e mortalidade cardiovascular , Negativo: Preço alto</p>
29/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Diabetes tipo 2 trás malefícios tanto qto a tipo 1. Possuo obesidade. Já fiz redução de estômago. E não teve sucesso. Estou com 110 kg. E não apenas a minha pessoa tem esta situação. E muitos outros casos.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Victoza e Sakenda, Positivo: Ambos controlam muito bem o diabetes e ajuda inibir o apetite, Negativo: Sakenda no início do tratamento ânsia e náusea. Depois desaparece</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Sakenda, Positivo: Controle e inibição do apetite, Negativo: Náusea e ânsia início de tratamento</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, COMPROVADO BENEFICIO CARDIOVASCULAR E RENAL</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: SGLT2, Positivo: MELGORA CLINICA INICIAL DA HB GLICADA, , Negativo: ARDENCIA URINARIA</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Prrda de peso e c9ntrole dos niveis glicemicos, Negativo: Balanopostite</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Melhora rápida diabetes , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, sim, pois estas medicações demonstraram em grandes estudos diminuição da mortalidade cardiovascular, hospitalização por insuficiência cardíaca, proteção renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos os medicamentos empagliflozina e dapagliflozina utilizo em tratamento para pacientes com DM2. , Positivo: Melhora do controle glicêmico. proteção e melhoria da função renal, proteção cardiovascular, perda de peso e melhora da pressão arterial. , Negativo: Pode aumentar a incidência de infecção do trato urinário e maior predisposição a micose genital, que na maioria das vezes reduz o aparecimento com orientação em relação aos cuidados higiênicos pós diurese.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, ANÁLOGOS GLP-1, DPP4, SULFONIURÉIAS, INSULINAS, PIOGLITAZONA , Positivo: METFORMINA-- DIMINUI GLICONEOGENESE HEPÁTICA E RESISTÊNCIA A INSULINAANÁLOGO GLP1- CONTROLE GLICÊMICO, PERDA DE PESODPPA-- ESTIMULA A PRODUÇÃO DE INSULINA, AUMENTO DO GLUCAGON. SULFONIURÉIAS-- ESTIMULA PRODUÇÃO DE INSULINAINSULINA-- CONTROLE GLICÊMICO DIRETO. PIOGLITAZONA-- RESISTÊNCIA A INSULINA, Negativo: METFORMINA-- CÓLICAS INTESTINAISÁNÁLOGO DE GLP-1, DPPA-- CUSTO ELEVADOSULFONIURÉIAS-- HIPOGLICEMIASINSULINA-- HIPOGLICEMIAS. PIOGLITAZONA-- EDEMA, GANHO DE PESO.</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Diminui minhas taxas , Negativo: Foi tranquilo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Rosuvastatina, Positivo: Diminui minhas taxas , Negativo: Foi tranquilo</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina Glargina, meu sogro faz uso., Positivo: Reposição de insulina, Negativo: Hipoglicemia e sobre peso</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Como paciente portadora de Diabetes tipo 2 estou de acordo</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Estabilizacao, Negativo: Controle da glicose nao é tao efetivo, oscilacao</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora dos níveis glicêmicos menos efeitos colaterais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Melhora do controle glicemico, Negativo: Não observei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Baixo valor, Negativo: Intolerância gastrointestinal , controle inadequado dos índices glicemicos</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, faço uso desse medicamento á cinco anos e é um grande auxiliador no controle da minha glicemia</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: em avaliação somente o forxiga 10mg, Positivo: controle glicemico perfeito , Negativo: efeitos negativos nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: forxiga,v insulina nph e regular, glifage xr500mg, Positivo: so todos excelentes para o controle gilcemico, insulina primordial pra minha sobrevivência , Negativo: efeitos negativos nenhum</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozona e empaglifozina , Positivo: Melhora do controle glicêmico, diminuição de risco CV. , Negativo: Aumento de infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminalInsulina GlibenclamidaVictoza Januvia , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Risco de hipoglicemia, oscilação glicêmica.</p>
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu pai possui diabetes tipo 2, e faz uso do Jardiance (empaglifozina) só que o mesmo é um medicamento caro, que dificulta muito o tratamento pois, nem sempre têm-se a quantia de 250 reais para desembolsar!</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina, Positivo: diminuição da glicemia com eficácia resultado de controle da taxa de glicemia acontece rápido não prejudica os rins, Negativo: sem nenhum ponto negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: glifagemetformina, Positivo: glicemia tem um controle, Negativo: ataca os rins a glicemia se baixa mas não com muita eficiência</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho relatos de pessoas que usam e estão se sentindo muito bem.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: GLIFAGE, Positivo: Qualidade de vida, Negativo: Diarréia</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Qualidade de vida , Negativo: Diarréia e mal estar</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os últimos estudos mostram evidências de muitos benefícios, principalmente do ponto de vista cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapagliflozin, Positivo: Melhora na otimização dos níveis glicêmicos, minha esposa faz uso com excelentes resultados., Negativo: O preço, muito alto no momento.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Melhora na otimização dos níveis glicêmicos, Negativo: O preço, muito alto no momento.</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Droga muito importante</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Positivo: Diminuição a longo prazo de morte Dinuição de glicemia, Negativo: Não vi</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, insulina, Positivo: Ndm, Negativo: Ndn</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle do diabetes, perda de peso, Negativo: Alguns casos de infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Invokana, galvus, januvia, trayenta, metformina, Positivo: -, Negativo: -</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
29/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Fazia uso de Metilformina.Após a troca pelo XigDuo 10/1000, o índice glicêmico diminuiu no exame Hemoglobina Glicada. 2ª - Sim, como paciente, Qual: XigDuo 10/1000, Positivo: XigDuo 10/1000 - apresentou melhor resultado em exames que a Metformina., Negativo: Nenhum. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina(Glifage 500), Positivo: Não observado., Negativo: Nenhum
29/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Medicação excelente para redução da glicemia e com evidências de redução de risco cardiovascular. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos., Positivo: redução da glicemia e redução de peso, Negativo: Candidiase vaginal e cistite de repetição em casos raros 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Conforme especificado anteriormente, Negativo: Conforme especificado anteriormente
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
29/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com a dapaglifozina e JARDIANCE, Positivo: GDE CONTROLE GLICÊMICO E BOA PERDA PESO. SEM EFEITOS COLAT. BENEFICIO CARDÍACO, Negativo: SEM EFEITOS NEGATIVOS ATÉ O MOMENTO 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GLIFOZINAS E AGONISTAS GLP-1 // INSULINAS BASAIS, Positivo: CONTROLE GLICÊMICO // BAIXOS EFEITOS COLAT., Negativo: SEM EFEITOS COLAT.
29/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
29/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, O medicamento é necessário para aliviar o sofrimento de pacientes. 2ª - Não 3ª - Não
29/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, FAÇO USO E ATUALMENTE É MUITO CARO!!! 2ª - Sim, como paciente, Qual: DAPAGLIFLOZINA (XIG DUO), Positivo: REDUÇÃO EFETIVA DA GLICEMIA QUE SÓ A METFORMINA NÃO É CAPAZ DE FAZER, Negativo: BALANOPOSTITE DE REPETIÇÃO QUE EVOLUIU PARA UMA FIMOSE 3ª - Sim, como paciente, Qual: JANUMET, VIDAZA, Positivo: BAIXAVA A GLICEMIA MAIS QUE EXCLUSIVAMENTE METFORMINA, Negativo: JANUMET: CARO E NÃO TÃO EFICAZ QUANTO O XIGDUOVIDAZA: O FATO DE SER INJETÁVEL

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Grande nível de evidência para melhora do controle glicêmico, redução de risco cardiovascular e renal. Benefícios adicionais em peso e PA</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: melhora metabólica redução de peso melhora cardiovascular, Negativo: infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todos os antidiabéticos, Positivo: específicos de cada classe, Negativo: específicos de cada classe</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Relatos de pessoas que fazem uso e estão super satisfeitos com o resultado.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Bem estar , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage , Positivo: Nenhum, Negativo: Mal estar e diarreia</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que além de ajudarem no controle metabólico mostram Segurança cardiovascular e renal, reduzindo desfechos na população diabética de alto risco cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina., Positivo: Empaglifozina: redução de mortalidade, de hospitalização por insuficiência cardíaca e melhora dos desfechos renais Dapaglifozina: redução da hospitalização e morbilidade por insuficiência cardíaca e dos desfechos renais , Negativo: Ambos podem aumentar a infecção genital por fungos que podem ser amenizada por orientações de higiene.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, inibidores da DPP, glitazonas e silvas., Positivo: Todas ajudam no controle metabólico. A Metformina e de baixo custo, os inibidores da DPP são bem tolerados, as sulfas são potentes hipoglicemiantes e as glitazonas podem proteger o fígado., Negativo: A Metformina pode dar cólicas e diarreia. Os inidores da DPP4 são pouco eficazes. As sulfas podem aumentar o peso e causar hipoglicemia severa. As glitazonas podem aumentar o risco de fraturas. Estas classes não demonstraram proporcionar uma segurança cardiovasculares desejada.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Foi um passo muito importante para permitir que pacientes com diabetes tipo 2 e doença cardiovascular estabelecida tenham um tratamento mais completo e moderno.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance (empaglifozina), Positivo: redução da morte cardiovascular diminuição do risco de hospitalização por insuficiência cardíaca, Negativo: Medicamento com custo elevado. Não é acessível a toda população, infelizmente.</p> <p>3ª - Não</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Perda de peso, controle glicêmico, melhorar da pressão arterial, Negativo: Poliúria, infecção urinária de repetição</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora da pressão e controle glicêmico, Negativo: Infecção urinária</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Redução de proteinúria, diminuição do risco cardiovascular, diminuição de peso, melhora da hemoglobina glicada. sem risco de hipoglicemia, Negativo: efeitos adversos leves: infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Analogos do GLP-1: Victoza Inibidores da DPP-4: trayenta, Positivo: Analogos do GLP-1: Victoza: Redução da glicada, diminuição do peso Inibidores da DPP-4: trayenta: Redução da glicada, neutro em relação peso, Negativo: Analogos do GLP-1: efeitos colaterais de náuseas, cefaleia, alterações intestinais</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, um passo importante para o bem estar do paciente</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Eliminou os outros medicamentos e controlou o diabetes, Negativo: Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: O glifage com o Empagliflozina me deram um controle melhor do diabetes, Negativo: Nenhum</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, ABSOLUTAMENTE NECESSARIO IMPLEMENTAR NOVAS MEDICAÇÕES PRINCIPALMENTE DESTA CLASSE QUE TRÁS OUTROS BENEFÍCIOS ALÉM DO MELHOR CONTROLE GLICEMICO</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: COM AMBOS, Positivo: OS 2 PRODUTOS MELHORAM OS NÍVEIS DE HEMOGLOBINA GLICADA, DININUEM PESO ALÉM DE MELHORAR FUNÇÃO REMAL E INSUFICENCIA CARDIACA, Negativo: AUMENTO DIURESE, CUIDADOS NECESSARIOS COM HIGIENE PESSOAL, RISCO DE CETOACIDOSE</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: HIPOGLICEMIANTE EM GERALANÁLOGOS DE GLP1, Positivo: MELHOR CONTROLE DO DIABETES NO CASO DOS HIPOGLICEMIANTE ORAIS E NO CASO DO GLP1 MELHOR CONTROLE COM DIMINUIÇÃO DO PESO, Negativo: AUMENTO PESO NO CASO DOS HIPOGLICEMIANTE ORAIS NÁISEA COM OS ANÁLOGOS GLP1</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Redução dos níveis de hemoglobina glicada, bom controle glicêmico, perda de peso e poucos efeitos colaterais em ambas as medicações em análise, Negativo: Poucos efeitos colaterais, sendo o principal infecção genital com boa resposta ao tratamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sim, todas as demais medicações disponíveis para tratamento de diabetes, Positivo: Cada medicação tem um contribuição no tratamento de DM, sendo a associação de drogas cada vez mais indicada pelas sociedades que estudam a doença., Negativo: Quanto as demais drogas para tratamento de DM2, os efeitos quanto a redução de progressão de microalbuminúria e redução das hospitalizações por insuficiência cardíaca apenas foram constatadas na classe dos inibidores de SGLT2. Assim, não há como comparar esta classe de medicamentos com as demais drogas disponíveis para DM2 por um mecanismo de ação diferente.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho diabetes tipo 1 já faz 20 anos. Há 2 anos, comecei a conversar com a minha endocrinologista se poderia fazer uso de um destes medicamentos, já que para pessoas com diabetes tipo 1 é off label. Ela me disse que se eu fizesse o controle da cetonas uma vez por semana, e pudesse fazer os exames ginecológicos sempre (propensão à candidíase), eu poderia tentar! Como resultado, ela prescreveu o Forxiga e diminuí em 20% o uso da insulina diária. Eu tive mais estabilidade glicêmica, ou seja, diminuiu a variabilidade glicêmica, melhorei a hemoglobina glicada e perdi 2 kg do meu peso.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Tenho diabetes tipo 1 já faz 20 anos. Há 2 anos, comecei a conversar com a minha endocrinologista se poderia fazer uso de um destes medicamentos, já que para pessoas com diabetes tipo 1 é off label. Ela me disse que se eu fizesse o controle da cetonas uma vez por semana, e pudesse fazer os exames ginecológicos sempre (propensão à candidíase), eu poderia tentar! Como resultado, ela prescreveu o Forxiga e diminuí em 20% o uso da insulina diária. Eu tive mais estabilidade glicêmica, ou seja, diminuiu a variabilidade glicêmica, melhorei a hemoglobina glicada e perdi 2 kg do meu peso. , Negativo: Candidíase, mas consegui tratar sem problemas.</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Essa classe terapêutica tem demonstrado um benefícios extra ao controle do diabetes tipo 2, e à Empagliflozina demonstrou redução de morte cardiovascular em 38% no estudo científico Empa Reg</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina , Positivo: Redução da glicemia, redução de pressão arterial, e redução do peso corporal , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Proteção cardiovascular, e proteção renal., Negativo: Irritação periigental</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Proteção cardiovascular e renal, Negativo: Inflamação perigental</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Atualmente o tratamento VO do DM está muito limitado na rede publica, e as complicações desta doença são muito mais caras para o estado do que o correto tratamento. Todo esforço é válido para evitar a progressão da doença.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Excelente controle da glicemia com baixos efeitos colaterais, Negativo: Ter que suspender o uso porque o paciente não tinha como comprar</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina glargina, Positivo: Bom controle glicêmico, Negativo: Aplicações subcutâneas</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicacao de primeira linha para o tratamento de diabetes tiao 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpaglifozinaDapaglifozina, Positivo: Redução importante da glicemia de jejum e hemoglobina glicada e beneficio cardiovascular comprovado, Negativo: Infeccao urinaria pelo efeito glicosurico (nao tive experiencia com nenhum paciente mas é seu principal efeito colateral)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Redutores de resistência a insulina (metformina)Sulfoniureias (glibenclamida, gliclazida, glimepirida)Inibidorea do DDPIV (vildagliptina e linagliptina), Positivo: Reducao glicemia jejum e hemoglobina glicadaMetformina (custo), Negativo: Intolerancia gastrointestinalHipoglicemiaImpossibilidade de uso em pac com disf renal excetuando linagliptina</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sera Util aos pacientes que usam o SUS</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapa, Positivo: Melhora Glicemia + melhora Função Renal, Negativo: Infecção Urinaria</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmicoPrevenção de eventos cardiovasculares de acordo com a literatura recente, Negativo: -</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Sulfonilureias, Inibidores da DPP4, Agonistas GLP1, Insulina, Positivo: -, Negativo: -</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação muito eficaz e segura.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina pacientes diabeticos tipo 2 e cardiopatas., Positivo: Dapaglifozina alta eficácia, segurança e efeitos positivos sobre o sistema cardiovascular e renal., Negativo: Possível evento adverso genital (raro)</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sim. Muitas vezes,o paciente não tem condição de comprar medicação não fornecida pelo SUS em associação com as que já toma: metformina e glibenclamida.Para o controle dos níveis glicêmicos, faz-se necessário introduzir precocemente a insulina.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metiforminaglibenclamidainsulinaVictoza, Positivo: Comprimidos orais: Eficácia, segurança, fácil manejo e administração. Boa aderência ao tratamento.Insulina: bom controle, Negativo: Insulina: dificuldade no manejo e administração a longo prazo. Efeitos colaterais como sudorese, hipoglicemia e mal estar contribuem para a baixa aderência ao tratamento de longo prazo, levando às complicações, internações, procedimentos invasivos e conseqüente aumento do custo do tratamento desses pacientes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: insulinametforminaglibenclamidaVictoza, Positivo: insulina: baixo custo, controle eficaz dos níveis glicêmicoshipoglicemiantes orais: boa adesão ao tratamento, menos efeitos colaterais, Negativo: Victoza: alto custo e via de administraçãoInsulina: via de administração, baixa aderência em longo prazo, efeitos colaterais</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, pacientes com DM2, quando em uso da empaglifosina ou dapaglifosina o benefício em relação a redução de mortalidade ocorre de maneira muito precoce, propiciando um ganho de sobrevida expressivo com poucos meses de tratamento</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: prescrevi e prescrevo empaglifosina e dapaglifosina, são excelentes no tratamento da DM 2 , reduzindo a hemoglobina (A1C) glicada, conseqüentemente a glicose , reduzindo a mortalidade, o risco cardiovascular e renal do paciente diabético, proporcionando um ganho expressivo de sobrevida com poucos meses de tratamento. , Positivo: demonstrou outros benefícios como redução do risco de hospitalização por insuficiência cardíaca (HIC) e redução da progressão da doença renal diabética, complicações comuns do DM2 e que aumentam ainda mais a morbimortalidade do DM2. Aumentou em muito a sobrevida dos paciente com DM 2 e insuficiência cardíaca e renal., Negativo: Eventualmente, muito eventual, "balanopostite", decorrente da falta de higiene após ato miccional.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sulfonilureias, pioglitazonas, gliptinas (DPP4), meti formina, , Positivo: *****, Negativo: *****</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: insulina . metformina, Positivo: abaixo um pouco a diabetes, Negativo: do pra aplicar , dor de estomago , enjoou</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Estudos clínicos bastante avaliados em termos de sua eficácia e segurança nos permite promover o uso desses medicamentos, faltando apenas seu aproveitamento na promoção da saúde pública.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores de SGLT2, metformina, insulina, inibidores de DPP-IV. sulfonilurea., Positivo: Excelente desempenho terapêutico com aliança superior segurança de seu uso., Negativo: Eventuais efeitos adversos quando usado de forma recomendada</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Uso já descritos no Item 8.1, Positivo: Rápido controle da glicemia quando associado a um programa de educação em diabetes, segurança de uso., Negativo: Uso não indicado em pacientes com insuficiência renal.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, excelente medicação na minha pratica clinica</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: forxiga, jardiance, Positivo: melhora do controle glicemico importante, seguranca cardio vascular, Negativo: qdo usado em quem não tem contraindicações não vejo ponto negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: varios medicamentos hipoglicemiantes orais.... gliclazida, inibidor de dpp4, insulina, analogos de glp12, Positivo: inibidor de dpp4- baixo risco de hipoglicemiasanalogos de glp1 melhora do peso , Negativo: qdo respeitadas as contraindicações o ponto negativo é o custo que leva o paciente a descontinuar o tratamento</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação que hoje figura entre as primeiras drogas para tratamento do diabetes mellitus tipo 2 no mundo todo, resultado dos benefícios não só para controle da doença, como melhora de complicações decorrentes dela (distúrbios renais, cardíacos)</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Controle do diabetes, proteção cardíaca, proteção renal, perda de peso, posologia via oral, Negativo: Custo elevado, infecção genitourinaria em alguns pacientes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaGliclazidaLiraglutidaPioglitazona, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Gliclazida: risco de hipoglicemiaLiraglutida: custo elevado, injetavel</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora da hemoglobina glicada, diminuição do peso, proteção cardiorrenal , Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, glimiperida, insulinas, dentre outros, Positivo: Melhora da diabetes, Negativo: Hipoglicemia e lesão renal</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação bem tolerada com ótimos resultados no controle glicêmico.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Medicação de fácil posologia, com poucos efeitos adversos. Melhora significativa no cintrole glicêmico e exsmes, além de redução/manutenção peso., Negativo: Não observei, apenas o custo elevado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, insulinas, análogos GLP1 e inibidor DPP4, Positivo: Metformina perda de peso, relativo controle glicêmico Glibenclamida relativo controle insulinas boa resposta glicêmicaanálogos GLP1 boa perda de pesoInibidor DPP4 bom controle, Negativo: Metformina muito efeito gastrointestinal glibenclamida hipoglicemiasInsulinas hipoglicemias e má aderência devido aplicação subcutânea Análogos GLP1 náuseas e aplicação subcutâneaInibidor DPP4 preço</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: O medicamento trouxe melhora do controle glicêmico, melhora da hemoglobina glicada, além de não ter contra indicação para pacientes com insuficiência renal. Além disso, o medicamento demonstrou benefício cardiovascular para o paciente diabético., Negativo: Preço.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, glimepirida, dentre outros., Positivo: Metformina e glibenclamida são medicamentos liberados pelo SUS, o que facilita a adesão ao tratamento. Glimepirida demonstrou bom efeito hipoglicemiante e com menor relato de hipoglicemias., Negativo: Glibenclamida cursa com hipoglicemias frequentes e variabilidade glicêmica. Metformina possui efeitos gastrointestinais muitas vezes não tolerados.</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: Estabilizou mais os níveis de diabetes e melhorou a hemoglobina glicada., Negativo: Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GlifageLevemirLixisenatide, Positivo: O conjunto dos medicamentos controlou bem o diabetes, Negativo: Nenhum</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação que se consolida no mundo, resultados com desfechos em co-morbidades graves e prevalentes de impacto na saúde pública, como doença cardiovascular e lesão renal grave associados ao diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle do diabetes potente e seguroEfeito hemodinâmico na pressão, redução da sobrecarga cardíaca, melhora da insuficiência cardíaca, reduz desfechos letais como AVC E IAM, efeito natriurético com redução do estímulo da mácula densa e pressão alta glomerular, redução da albuminúria e redução na progressão de lesão renal, perda de peso, Negativo: Incidência de infecções genitourinarias Potencial hipotensor nos normotensos e idosos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Mesmo do item 8.2 - possível efeito de classe , Negativo: Mesmo do item 8.3 - possível efeito de classe</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo, pois faço o tratamento com os medicamentos e fazem muita diferença, visto que não existem outros medicamentos com esta ação e também devido ao custo mensal por se tratar de uso contínuo!</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: dapagliflozina ou forxiga nome comercial, Positivo: baixou bastante a glicose no sangue juntamente com a dieta mantendo a mesma dentro da normalidade, coisas que nao aconteciam antes com outros medicamentos, Negativo: ate o presente momento não tenho do que reclamar</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: cloridrato de metformina, Positivo: pouca eficiência no meu caso, Negativo: muitas cólicas intestinais e dores nas pernas!!</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as glifozinas, Positivo: Melhora creatinina e controle glicêmico , Negativo: Infecção urinária e genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Idpp4 metformima insulinas análogos glp1 sulfas , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Prefiro empagliflozina porque tem segurança cardiovascular comprovada em estudos clínicos internacionais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JardianceGlyxambiForxigaMetforminaInibidores de DPP4, Positivo: Jardiance teve excelente resposta na redução da hemoglobina glicada além de reduzir peso e pressão arterial, Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfinilureias, Positivo: Reduzi glicemia, Negativo: Hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, Porque as substâncias tem diferenciais únicos de redução do risco cardiovascular comprovado por estudos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: A empagliflozina tem proteção cardiovascular além de melhora do controle glicêmico , Negativo: Prurido genital(raro)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidor de DPP4, insulinas, metformina, pioglitazona,, Positivo: Melhora da glicemia , Negativo: Hipoglicemia</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tenho experiência como médico e paciente do jardiance, diminuição de eventos cardio vasculares e resposta satisfatória na diabetes tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina, Positivo: emagrecimento controlar a glicemia controlar a pressão arterial, Negativo: o preço</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: janumetjanucia , Positivo: insatisfatório, Negativo: diarreia , glicemia alta</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Xingduo XR, Positivo: Controle efetivo da diabetes tipo 2, Negativo: Preço excessivo para um assalariado</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: Melhora eficaz, rápida, Negativo: Não está disponível pelo SUS</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Melhora significativa e rápida, Negativo: O preço é alto</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifoxina e dapaglifozina, Positivo: Controle do DM2, além de comprovado benefício cardiovascular, uma vez que diabetes é uma doença com risco elevado de doença cardiovascular usar uma medicação que os estudos comprovam trazer proteção cv é um ponto importantíssimo., Negativo: Candidíase ou balanopostite em um número muito pequeno de pacientes.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, inibidores de DPP4, insulina, Glitazonas, acarbose, análogo do GLP1, Positivo: Melhora do Controle glicêmico em todas classes, cada uma por mecanismos diferentes, Negativo: Insulina, sulfonilureias: Risco aumentado de hipoglicemia e ganho de peso Metformina: dor abdominal e diarreia Glitazonas: retenção de líquidos Acarbose: flatulência e dor abdominal Análogo do GLP1: custo alto e injetável</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tais medicações promovem melhor controle glicêmico, menor risco de hipoglicemias. assim sendo, há diminuição do risco de complicações pelo diabetes melitus e eventos cardiovasculares, o que gera grande repercussão na qualidade de vida do paciente e no custo anual do governo com redução do número de internações.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com a dapaglifozina e empaglifozina , Positivo: Pacientes apresentaram queda da hemoglobina glicada, melhora da glicemia pós prandial, melhora da microalbuminúria, menor risco cardiovascular e nos casos de paciente com sobrepeso ou obesidade, houve redução do peso., Negativo: Até o momento não houveram em minha experiência</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: liraglutida, gliclazida mr 60mg, linagliptina, sitagliptina, alogliptina, Positivo: liraglutida - excelente controle glicêmico, excelente no controle de peso de pacientes diabéticos com sobrepeso ou obesidade, redução da dose de insulina nos pacientes que já usam, sem risco de hipoglicemia gliclazida mr 60mg- bom controle glicêmico com menor risco de hipoglicemia em relação as outras medicações da mesma classe linagliptina, sitagliptina, alogliptina - bom controle glicêmico, sem hipoglicemia e neutros em relação ao peso , Negativo: liraglutida - alguns casos de náusea, mas controlada gliclazida mr 60 - hipoglicemia linagliptina, sitagliptina, alogliptina - nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O impacto em redução de morbidade e mortalidades refletirá em impacto de economia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e jardiance, Positivo: Melhora da glicemia, diminuição de pressão arterial e melhora da descompensação da insuficiência cardíaca., Negativo: Não encontrei até o momento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, Positivo: melhora da glicemia, Negativo: acidose e hipoglicemia</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empaglifozina mostra sua superioridade em proteção cardiovascular no estudo Empareg-outcome incomparável a qualquer estudo atual.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpaglifozinaDapaglifozina, Positivo: Empaglifozina mais segura,menos efeitos colaterais,maior superioridade em abaixar hba1c e perda ponderal persistente por mais de 1ano de tratamento contínuo , Negativo: Cistite em menos de 5%dos casos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaLinagliptinaAlogliptinaSitagliptinaVidagliptinaGlicazidaGlimeperidaPioglitazinoLiraglutidaSemaglutidaAnálogos de insulinas , Positivo: Hipoglicemiantes em maior ou menor grau, Negativo: Nem todos apresentam segurança cardiovascular,com diminuição de mortes ,internações e sustentabilidade terapêutica por mais de 2 anos como a empaglifozina</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformin; Glibenclamida; Linagliptina; Glimepirida; Insulina NPH e Regular, Positivo: Controle adequado da glicemia em alguns pacientes, Negativo: Controle inadequado da glicemia em alguns pacientes, Hipoglicemia</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, concordo com recomendação</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina, Positivo: perda de peso, melhora parametros renais e cardiovasculares, Negativo: balanopostites e vulvovaginites</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, insulinas basais e rápidas , Positivo: melhora controle metabólico e glicêmico dos pacientes, Negativo: metformina - poucos efeitosinsulina basal - risco de hipoglicemia e ganho de peso</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Dapaglifozina , a melhor droga para tratamento da diabetes</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Diabetes controlada e perda de peso, Negativo: Praticamente nada</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Empresa	<p>1ª - Concordo, Redução de HbA1C, proteção cardiovascular e renal, redução de mortalidade, emagrecimento</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: controle glicêmico sem hipoglicemias, perda de peso, segurança cardiovascular, Negativo: candidíase, infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, gliclazida, liraglutida, alogliptina, pioglitazona, linagliptina, sitagliptina, vildagliptina, insulinas, Positivo: metformina - reduz resistência insulínica, reduz glicemia, neutra no pesogliclazida - reduz glicemia pós-prandialgliptinas - reduz glicemia pré e pós prandial, neutra no pesopioglitazona - reduz resistência insulínica, reduz glicemia, reduz esteatose hepáticaliraglutida - reduz glicemia, aumenta saciedade, reduz peso, segurança cardiovascular com redução de riscoinsulinas - reduz glicemia, Negativo: metformina - intolerância gastrointestinalgliclazida - hipoglicemia e ganho de pesopioglitazona - ganho de peso, perda de massa óssea, não pode usar em insuficiência cardíaca graus 3 e 4liraglutida - náuseas, obstipação, diarréiainsulinas - hipoglicemias, ganho de peso</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tudo que venha trazer melhoras e esperança,para essa terrível doença é válida</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Janumet 50/1.000, Positivo: Baixa o açúcarBaixa o peso, Negativo: Cansaço e moleza e sonolenciaAlteração nas veias, fraquesa muscular</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, pelos benefícios apresentados pelos trabalhos realizados em relação a diminuição da morbidade e mortalidade da droga, com segurança cardiovascular comprovada não há mais dúvidas da implementação da droga na rede pública.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: redução dos níveis de glicemia, redução da pressão arterial, redução do peso, neutralidade nas lipemias e proteção cardiovascular., Negativo: não observei nenhum efeito colateral mesmo os mencionados na bula, como infecção genital e urinária, não foram achados pois foi recomendado cuidados mais dirigidos à higiene do aparelho urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todos os já existentes, Positivo: os já mencionados nas respectivas bulas, Negativo: os já mencionados nas respectivas bulas</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, A empagliflozina seria o SGLT2 mais s favorável para o perfil de paciente com DCV, devido a empa ter mostrado nos estudos, redução de mortalidade Cardiovascular e reduzido o 3P MACE e dapa não obteve essa essa redução.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com metformina, Dpp4, sulfa, GLP1 e ambos do SGLT2., Positivo: Ambos diminuíram a glicosado, mas, são poucos que reduz significativamente a MCV., Negativo: Depende de cada paciente, com a dapa, tenho muita queixa de infecção urinária o que quase não ocorre com a empagliflozina.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfa, dpp4 e insulina., Positivo: Depende de cada paciente., Negativo: Depende de cada paciente.</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapagliflozinaempagliflozinacanagliptina, Positivo: controle da glicemia, redução da pressão arterial , controle do peso, melhora da auto estima referida do paciente, Negativo: raras infecções urinárias tartadas sem intercorrencias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: gliclazidainibidores de ddpp4 (sitagliptina, alogliptina)insulinas , Positivo: controle glicemicocontrole glicemico controle glicemico , Negativo: aumento de peso, risco de hipoglicemiasem perda de peso ganho de peso e risco de hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Utilizo muito a medicação na prática clínica.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Ambas medicacoes são excelentes para o tratamento do diabetes tipo 2, além de efeitos benéficos na pressão arterial, peso e proteção cardiovascular. , Negativo: Apresentam como efeito colateral principal infecção de urina e candidiase.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Trabalho como endocrinologista, então utilizo muito as outras medicações já disponíveis no sus, como metformina, gliclazida e a insulina. , Positivo: São medicacoes excelentes para o controle do diabetes, sendo a metformina excelente para o tratamento da doença e na síndrome metabólica, a gliclazida uma ótima segunda opção de tratamento e a insulina sempre uma opção. , Negativo: Metformina apresenta efeitos colaterais gástricos que muitas vezes impossibilitam o tratamento. Gliclazida apresenta como efeito colateral a hipoglicemia. E a insulina além da hipoglicemia, como não é uma medicação oral, muitas vezes o paciente é muito resistente á utilizá-la.</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Pois foi o único Empagliflozina medicamento que conseguiu controlar minha Diabetes , consegui me cadastrar no laboratório mais ainda sim , situação financeira é difícil comprar. Fui no posto de saúde da minha cidade e não consegui gratuito . Se for aprovado de incorporar na rede pública o SUS vai me ajudar muito e outras pessoas também</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina , Positivo: Pois foi o único Empanzinadela medicamento que conseguiu controlar minha Diabetes .Ele é ótimo , Negativo: * dapagliflozina NÃO CONSEGUI CONTROLAR / ABAIXAR MINHA GLICOSE / DIABETE</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: TODOS NOMES ABAIXO NÃO CONSEGUI CONTROLAR / ABAIXAR MINHA GLICOSE / DIABETE • GLIFAGE XR 500 MGS • DAONIL (GLIBENCLAMIDA 5MG) • GLIMEPIRIDA 4 MG • JANUMET • STANGLIT 30 MG • GLIMEPIRIDA 4 MG * DIABINESE (TAMBÉM DEU ALERGIA)* dapagliflozina* Empagliflozina* insulina , Positivo: Somente Empagliflozina conseguiu controlar a minha glicose e Insulina, Negativo: TODOS NOMES ABAIXO NÃO CONSEGUI CONTROLAR / ABAIXAR MINHA GLICOSE / DIABETE • GLIFAGE XR 500 MGS • DAONIL (GLIBENCLAMIDA 5MG) • GLIMEPIRIDA 4 MG • JANUMET • STANGLIT 30 MG • GLIMEPIRIDA 4 MG * DIABINESE (TAMBÉM DEU ALERGIA)* dapagliflozina</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Garantia de acesso com eficácia e qualidade</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Aumenta opções para os pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos os medicamentos, Positivo: Melhora da glicemia ,segurança cardiovascular, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , gliclazida dentre outros, Positivo: Melhora da glicemia , Negativo: Efeitos colaterais</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Há necessidade de atender um dos pilares do SUS que é a equidade naqueles pacientes com Diabetes e Doença cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Dapaglifozina: controle glicêmico com menor evento hipoglicêmico, melhora de microalbuminuriaEMplaglifozina: controle glicêmico com menor evento hipoglêmico e diminuição de MACE, Negativo: DApaglifozina: aumento de ITU e infeccao genitalempaglifozina : aumento de ITU e infeccao genitalsão medicacoes de alto custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: A.GliclazidaB.PioglitazonaC.metforminaD. insulinas regular e NPH e análogos de insulinaE.LiraglutideSemaglutide, Positivo: A.controle glicemicob. melhora resitencia ainsulinaC. baixo custo e potenciaD. potenciaE perda de peso F. controle de peso, Negativo: A. hipoglicemiaB. ganho de peso e demaC. diarreiaD hipoglicemiaE, alto custo</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: melhora do controle glicêmico, Negativo: aumento da diurese</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sulfonilureias, biguanidas, insulinas, gliptinas, analogos de GLP1, glitazonas, Positivo: melhora do controle glicemico, Negativo: aumento de peso- glitazonas e sulfonilureiasdiarreia- biguanidasnausea- analogos de GLP1</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A incorporação dos inibidores da GST2 será de grande importância para o controle do paciente diabético tipo 2, em especial a empagliflozina que os estudos mostraram ser eficaz na prevenção secundária dos eventos cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Ambos são eficazes no controle do diabetes porem a empagliflozina pode ser utilizada no renal crônico com um clearance >30ambos ajudam na perda de peso, Negativo: O único efeito adverso que observei foi a infecção do trato uirínario</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfomilureias, biguanidas inibidores da DPP4, tiazolinedionas e insulinas, Positivo: todas as drogas supracitadas têm seu papel no arsenal terapêutico do paciente diabético., Negativo: estas drogas quando utilizadas de forma adequada e com controle periódico do paciente dificilmente observamos efeitos negativos.</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Vai disponibilizar uma ótima ferramenta para o tratamento do Diabetes</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Redução da Hemoglobina Glicada e perda de peso., Negativo: Não houve.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Baixa redução da Hemoglobina Glicada, Negativo: Efeitos gastrintestinais.</p>
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu marido viveu 29 com Diabetes, sofreu muito. Morreu fazem 5 anos. Infelizmente nao pudemos conhecer este medicamento</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina NPH e regular, Positivo: O ponto positivo é que com o medicamento conseguia fazer com q a glicemia se mantivesse regular. Mas fiquei sabendo se ele tivesse tido oportunidade de fazer uso destes medicamentos poderia ter tido uma qualidade de vida muito melhor, Negativo: Qdo a glicemia não estava regular tinha q aumentar as unidades de insulina e isso mexia com o organismo de um modo geral</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esta classe de medicamentos tem comprovadamente eficácia no manuseio de uma das mais temíveis complicações do Diabetes Mellitus que é a Nefropatia Diabética. Considerando que 40 por cento das pessoas com diabetes têm risco de desenvolverem Nefropatia Diabética, o seu benefício em potencial é imensurável.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Dapagliflozina e Canagliflozina administradas em vários pacientes com Diabetes Mellitus do Tipo 1 e 2 , Positivo: Os efeitos são classe específicaTodos contribuindo para melhoria do controle glicêmico, da pressão arterial e atenuação da proteinúria e da progressão da disfunção renal, Negativo: Desenvolvimento de Infecção do Trato Urinário e de Cetoacidose Diabética (um paciente)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da Enzima de Conversão e Bloqueadores de Receptores de Angiotensina II, Positivo: Redução da proteinúria e atenuação da queda da filtração glomerular, Negativo: HiperpotassemiaHipotensão ArterialTosse não produtiva, específico dos Inibidores de Enzima de Conversão</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle de glicemia e possibilidade terapêutica em renais crônicas , Negativo: Descontinuidade pelo preco do medicamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina nph, biguanida sulfonilureias, Positivo: Excelente controle e barato, Negativo: Renais crônicos com clear de creat > 30 necessidade de descontinuar</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, desses medicamentos dentro de minha especialidade a nefrologia, mas principalmente aos inibidores da DPP4 em pacientes diabéticos com comprometimento mais avançado das funções renais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP4, Positivo: Melhora do controle dos níveis glicêmicos em diabéticos com comprometimento renal., Negativo: O problema da empaglifozina e dapagliflozina é em pacientes com função renal muito deteriorada que não apresentam efeitos, porém os inibidores da DPP4, (Linagliptina) principalmente, podem ser dados inclusive em portadores de Doença Renal Crônica CF IV ou V, prolongando a sua diálise dependência.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP4, prncialmente a linagliptina., Positivo: Maior estabilidade da glicemia e melhora da Hb Glicada, com retardo da piora da função renal, Negativo: Não observei efeitos negativos.</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Redução da hemoglobina glicadaRedução de pesoProteção cardiovascular Proteção renal , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidor de DPP4Insulina, Positivo: Redução da hemoglobina glicada , Negativo: Sem proteção cardiovascular</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acredito ser importante aumentar a opção de tratamento de DM2 visto que muitos pacientes que fazem uso de metformina e/ou outros medicamentos para controle da diabetes ainda têm ela alta; com mais um medicamento disponível no SUS os médicos têm a opção de melhorar o tratamentos de seus pacientes e, os pacientes podem ficar mais tranquilos com sua saúde</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora o diabetes além de proteger o coração do rim do paciente</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance,Forxiga, Positivo: Atingiu metas e melhorou rim., Negativo: Vulgo vaginite por fungo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DPP 4,Glitazona, Metformina ,,Glibenclamida, Gliclasida, Acarbose, GLP1, Positivo: Todos melhoram o diabetes com intensidades diferentes., Negativo: Gliclasida, Glibenclamida Podem dar hipoglicemia com piora da parte cardíaca e renalMetformina pode dar diarreia e inapetência Glitazona pode dar edemaGLP1 náuseaGliflozinas podem aumentar fungos região perineal</p>
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Vai ajudar muitas pessoas que usam a medicação e não tem condições de compra-lá.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É uma nova classe com potencial de ajudar milhares de brasileiros. Mecanismo de ação muito mais moderno e com resultados favoráveis nos desfechos cardiovasculares, reduzindo mortalidade.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos comprovadamente eficazes no controle de diabetes e redução de mortalidade e complicações cardiovasculares. Será um investimento se pensarmos na prevenção dessas complicações.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Perda de peso, redução importante da HbA1c, redução das complicações cardiovasculares, proteção renal, redução da pressão arterial. , Negativo: Candidíase vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, insulina, Positivo: Cada uma atua num mecanismo diferente., Negativo: Sulfonilureias: Hipoglicemia, aumenta risco cardiovascular, aumento de peso</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpagliflozinaDapagliflozina, Positivo: Redução da glicemia, ácido úrico, peso, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida, Positivo: Redução da glicemia e do peso, Negativo: Náuseas</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Seria um Grande avanço no tratamento desses pacientes, que terao mais qualidade de vida e menos hospitalizacoes !! Uma terapia mais atual!!</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com a dapaglifosina (forxiga), onde meu sogro teve um controle da diabetes incrivelmente melhor! , Positivo: Com o tratamento que ele fazia, eram opcoes mais antigas, a diabetes dele estava sempre descontrolada! Fez um teste com forxiga e apos um exame mais detalhado, o controle ficou evidente, sem falar na melhora inclusive de peso e melhor qualidade de vida!! , Negativo: Mesmo sendo um paciente complicado, idoso, fora do peso, ele Nao apresentou nenhum efeito adverso negativo!! So beneficios. Perdeu ate peso!!!! E glicemia baixou pra niveis ideais!!</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, glimepirida, Positivo: Controle , porem, bem parcial, Negativo: Metformina comum dava muita diarreia</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Trayenta e Glifage 500XR, Positivo: Trayenta fez com que eu perdesse bastante peso apesar de não estar acima do peso, mas tirou a sede contínua durante a madrugada, assim como as dores na parte inferior das pernas.Glifage, não sei se posso atribuir a este medicamento porém a vontade de comer doces diminuiu muito., Negativo: Tanto o Trayenta como o Glifage causa muito desconforto no aparelho digestivo com constantes cólicas intestinais e diarreia.</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: controle adequado e permanente durante o uso da Hemoglobina glicada diminuição de complicações cardiovasculares risco de hipoglicemia muito baixo diminuição peso, Negativo: infecções do meato uretral</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metforminas glicazidas/sitagliptinas liraglutidas sulfas e insulina , Positivo: controle dos níveis glicêmicos , Negativo: riscos de hipoglicemiasnumero de vezes ao diaaumento de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: COM AMBOS, Positivo: NA PRÁTICA CLÍNICA, O QUE SALTA AOS OLHOS É A SEGURANÇA CONTRA HIPOGLICEMIA. CITO TER PRESCRITO EM PACIENTE MUÇULMANO QUE O UTILIZOU NO RAMADÃ SEM PROBLEMAS.OS PACIENTES QUE PERDEM PESO DESENVOLVEM UMA BOA ADERÊNCIA AOS MEDICAMENTOS. QUANTOS AOS EFEITOS RENAI E CARDÍACOS, A LITERATURA JÁ É RICA, Negativo: NA MINHA EXPERIÊNCIA, TIVE UMA PACIENTE QUE APRESENTOU 2 EPISÓDIOS DE ITU. SEM NOVOS EPISÓDIOS HÁ QUASE 1 ANO. NUNCA TIVE PACIENTE COM FOURNIER. ACREDITO TER CERCA DE 40 PACIENTES EM USO DESTAS MEDICAÇÕES.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: SOU NEFFROLOGISTA QUE ATENDE EM CONSULTÓRIO. TENHO EXPERIÊNCIA COM TODAS AS CLASSES DE HIPOGLICEMIANTES, Positivo: EFEITOS POSITIVOS INERENTES ÀS MEDICAÇÕES NA LITERATURA, Negativo: EFEITOS NEGATIVOS INERENTES ÀS MEDICAÇÕES NA LITERATURA</p>
28/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, proporcionar melhor qualidade de vida ao paciente</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Inibidores do Sglt2 mostraram benefícios extra glicêmicos , com redução de eventos cardiovasculares e proteção para doença renal crônica nos pacientes com DM2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina , Positivo: Melhora glicêmica , redução da hemoglobina glicada , perda de peso sustentada , melhora no controle da HAS, redução do ácido úrico, bem tolerado pelos pacientes , baixo risco de hipoglicemia quando em monoterapia., Negativo: Candidíase vaginal</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfanilureias , metformina, pioglitazona , liraglutida, semaglutida, inibidor de DPP4, insulinas ., Positivo: Controle glicêmico , redução da glicada, benefício na esteatose hepática , , Negativo: Risco de hipoglicemia(sulfa, insulina) , menor benefício cardiovascular e renal , alto custo (lira e sema) , aumento de peso (pioglitazona, insulina)</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, há muito tempo os pacientes necessitam de masi opcoes de controle para o diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: proteção de órgãos alvo, sobrevivda, diminuir risco de infarto, melhor controle do DM., Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: glibenclamida, Positivo: diminuição dos niveis de glicose, Negativo: evolução para falencia pancreatica, hipoglicemias, as vezes graves.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: medicação pertencente à classe dos iSGLT2,é um antidiabético oral indicado para pacientes com DM2, com eficácia no controle da glicemia de jejum, pós prandial na HbA1c.bom perfil de segurança geral, baixo risco de hipoglicemia, além dos benefícios adicionais de perda de peso corporal, e redução da pressão arterial, evidenciados por estudos clínicos e estudos de vida rea, Negativo: ambos aumentam glicosuria, podendo aumentar risco de ITU, porem controlados . O beneficio é bem superior ao risco</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, insulina, ozempic, sitagliptina, entre outros, Positivo: ozempic - redução do peso e melhora da glicemia , Negativo: nao significativos frente aos benefícios</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25mg, Positivo: Controle da glicose e perda de peso, Negativo: Boca seca e as vezes amarga</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Os medicamentos disponibilizados pelo governo são antigos, da década de 70 e os novos são mais eficazes para o controle da doença e prevenção de doenças do coração</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Tomo diariamente glyxambi (empaglifozina) e cloridrato de pioglitazona, Positivo: Controla melhor a taxa de glicemia e previne alterações cardiovasculares , Negativo: Preço alto</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Galvus met, glifage, forxiga , Positivo: Controla o diabetes, Negativo: Efeitos negativos superiores aos mais modernos</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Atualmente as opções para tratamento de diabetes no SUS são extremamente restritas. Hoje estão disponíveis drogas com benefícios além do controle glicêmico, com impacto em desfechos muito importantes como eventos cardiovasculares e mortalidade. A incorporação destas drogas ao SUS trará enormes benefícios à população de alto risco.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Ambas as drogas: Controle glicêmico eficaz sem hipoglicemia, melhora da pressão arterial, perda de peso, melhora dos sintomas de insuficiência cardíaca. Empaglifozina: demonstrou diminuição significativa de eventos cardiovasculares maiores, mortalidade cardiovascular e mortalidade por todas as causas., Negativo: Infecções genitais (candidíase).</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Análogos de GLP-1, inibidores de DPP-4, pioglitazona, metformina, sulfonilureias, insulinas e análogos de insulina., Positivo: Cada um tem seus efeitos positivos, que podem ser benéficos de acordo com o perfil do paciente. Porém, considerando o custo-benefício, acredito que a classe dos inibidores de SGLT2 tem o perfil mais favorável. , Negativo: Cada um tem seus efeitos negativos, que podem ser importantes de acordo com o perfil do paciente. Porém, considerando o custo-benefício, acredito que a classe dos inibidores de SGLT2 tem o perfil mais favorável.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente classe terapeutica para tratamento dos diabéticos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Dapaglifozina - diminuicao de glicada, diminuicao de progressao de doenca renal, melhora dos sintomas de insuficiencia cardiaca. Empaglifozina -diminuicao de glicada, diminuicao de progressao de doenca renal, melhora dos sintomas de insuficiencia cardiaca. , Negativo: Candidiase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonireias, insulina, inibidor da DPP-4, glitazonas..., Positivo: Diminuem Hb glicada, Negativo: Hipoglicemia, intolerancia</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O SUS deve modernizar e dar mais opções de tratamentos aos diabéticos tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com Depaglifozina (Forxiga) , Positivo: A glicose ficou melhor controlada e sem efeitos colaterais ., Negativo: Interrompi o tratamento porque não tive como pagar.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metaformina Glifage Diamicrom Traienta ., Positivo: O Traienta foi o melhor , Negativo: Metaformina e Glifage Não me faz bem da efeito colateral no intestinoDiamcrom dá azia e faz mal para o estômago</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMAGLIFOZINA E DAPAGLIFOZINA, Positivo: MELHORA GLICÊMICA, PERDA DE PESO E CONTROLE PRESSÓRICO, Negativo: INFECÇÃO URINÁRIA EM POUCOS CASOS</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, GLICLAZIDA, JANUVIA, NESINAM TRAYENTA..., Positivo: CONTROLE GLICÊMICO, Negativo: GANHO DE PESO CONTROLE GLICÊMICO POUCO SIGNIFICATIVOINTOLERÂNCIA GASTROINTESTINAL</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esta classe de medicamentos beneficia o controle metabólico, além de melhorar a função renal(que muitas vezes encontra-se afetada nos diabéticos), além de diminuir internações por doenças cardiovasculares.Portanto, além de ser bom para os pacientes seria economia para o estado.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com. Ambos: empagliflozina e dapagliflozina., Positivo: Melhora do controle metabólico (glicemia, hiperuricemia) , melhora da função renal, redução de hipertensão arterial (com isto redução de anti- hipertensivos), maior proteção cardiovascular.Os medicamentos são equiparáveis., Negativo: Candidíase no trato urogenital, pode ser reduzida com orientações de boa higiene.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniluréias , biguanidas(metformina) , inibidor de DPP4, glitazonas., Positivo: Melhor controle glicêmico. Glitazonas : excelente para esteatose hepática, melhora da sensibilidade periférica à insulina, redução de risco de AVC.Metformina: melhora sensibilidade hepática à insulina, Negativo: Sulfoniluréias: maior faflência pancreática, piora cardiovascular.Inibidor de dpp4: -Metformina : diarreias , gasesGlitazonas: retenção hídrica , piora de osteoporose</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, tem bom efeito - trabalhos indicam diminuição da mortalidade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empa e dapaglifozina, Positivo: controle glicemia - perda de peso - aparente queda da pA e melhora da IC, Negativo: preco</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: insulina, glibenclamida, metiformina , glicasida, Positivo: tem seu efeito para controle, Negativo: toxicidade, hipoglicemia, efeitos gastro-intertinais</p>
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, AMBOS MEDICAMENTOS TEM BOA RESPOSTA NO CONTROLE GLICEMICO,REDUÇÃO DE HBA1C , ACOMPANHADO DE PERDA DE PESO O QUE É RELEVANTE PARA O DIABETICO TIPO2,ALEM DA MELHORA DE CONTROLES PRESSORICOS EM HIPERTENSOS , FAVORECENDO PROTEÇÃO DA FUNÇÃO RENAL</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JA USEI A DAPAGLIFOZINA E A EMPAGLIFOZINA , Positivo: REDUÇÃO DE HBA1C EM AMBAS MEDICAÇÕES,SEM RISCO DE HIPOGLICEMIA, COM PROTEÇÃO CARDIACA COMPROVADA POR ESTUDOS MULTICENTRICOS , REDUZINDO MORTE POR EVENTO CARDIOVASCULAR , Negativo: PACIENTES DEVEM TER CUIDADO COM HIGIENE INTIMA POIS A AÇÃO DESTA CLASSE DE MEDICAMENTOS ELIMINA GLICOSE PELA URINA . O QUE FAVORECE PROLIFERAÇÃO DE BACTERIAS E FUNGOS LOCAIS.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GLICLAZIDA,GLIBENCLAMIDA,METFORMINA , SITAGLIPTINA , VILDAGLIPTINA,LINAGLIPTINA ,LIRAGLUTIDA , PIOGLITAZONA, INSULINAS NPH, REGULAR , INSULINA LISPRO , DEGLUDÉCA, GLARGINA, Positivo: GLICLAZIDA HIPOGLICEMIANTE ORAL COM BOA RESPOSTA QUE PODE SER ASSOCIADO A DAPAGLIFOZINA E EMPAGLIFOZINA , , METFORMINA MEDICAMENTO CONSAGRADO , JA DISPONIVEL NA REDE PUBLICA QUE USADO EM ASSOCIAÇÃO COM OUTROS MEDICAMENTOS PARA DM TIPO 2 POTENCIALIZA SEU EFEITO.SITAGLIPTINA , VILDAGLIPTINA E LINAGLIPTINA DA MESMA CLASSE TEM BOA RESPOSTA NA REDUÇÃO DE HBA1C , SEM CAUSAR HIPOGLICEMIA E SEM RISCO CARDIOVASCULAR. PIOGLITAZONA OUTRA CLASSE SEM RISCO DE HIPOGLICEMIA .AS INSULINAS E OS ANALOGOS SAO USADOS QUANDO NAO CONSEGUIMOS ATINGIR AS METAS GLICEMICAS E O BOM CONTROLE DO HBA1C, (<7,0%)., Negativo: INSULINAS TEM RISCO DE HIPOGLICEMIA SEVERA , ATE PERDA DE CONSCIENCIA E DEVERIAMOS TER A OPÇÃO DE ESGOTAR O TRATAMENTO VIA ORAL INICIALMENTE , E NA REDE PUBLICA É UNICA OPÇÃO QUANDO FALHA A METFORMINA E AS SULFONIUREIAS. NA GLIBENCLAMIDA TEM RISCOS CARDIOVASCULARES NÃO SENDO MAIS USADA EM VARIOS PAISES DO MUNDO</p>
29/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora da variabilidade glicêmica, redução peso, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, Positivo: Eficaz, Negativo: Ganho de peso</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhorar segurança, eficácia e proteção cardiovasculares , renais para pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpaglifozinaDapaglifozina, Positivo: Melhora clínica e laboratorial e segurança do tratamento , Negativo: Raros casos de infecção genital e hipotensão Custo da medicações</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfas, glitazonas, metformina, Positivo: Efeito em redução de glicemia , Negativo: Hipoglicemias, intolerância,</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente droga, com importante redução da morbimortalidade, é importante proteção cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: forxiga dapaglifozina e Jardiance empaglifozina , Positivo: Redução da glicemiaRedução da PARedução do peso ponderalREDUÇÃO DE MORTALIDADEProteção cardiovascular , Negativo: Infecção em genitália(quando paciente não segue às orientações)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapagifozina, Positivo: Empaglifozina e dapagligozina:Controle eficaz da diabetes, redução da PÁ, redução do peso ponderal, redução de mortalidade, proteção cardiovascular, Negativo: Infecção de genitália qdo o paciente não é bem orientadoAlto custo</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Existem medicamentos que tratam de modo extremamente mais eficiente que os atuais disponíveis pelo SUS. Estes além de controlar a taxa de glicemia sem causar hipoglicemia, diminui a pressão arterial e ácido úrico, ou seja um custo benefício muito melhor para a saúde da população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Não lembro, Positivo: Não sei, meu vizinho e meu pai que tomam e comentaram., Negativo: Necessidade constante de medir a glicemia, especialmente antes de tomar o remédio da noite, com receio de ter hipoglicemia dormindo.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, , Positivo: Efeito benéfico em pacientes diabéticos e com insuficiência cardíaca, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, Positivo: Glibenclamida melhor benefício atual é por ser de graça. Metformina é um bom hipoglicemia oral, com poucos efeitos colaterais. , Negativo: Metformina não teve problemas na prática. Glibenclamida causa hipoglicemia grave e doentes.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, FAÇO USO DA EMPAGLIFLOZINA HÁ ALGUNS ANOS, COM BONS RESULTADOS NO CONTROLE DO DIABETES TIPO 2 E DOS RISCOS ASSOCIADOS.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: JARDIANCE (EMPAGLIFLOZINA), Positivo: MELHORA NO CONTROLE DO DIABETES TIPO 2 E NO CONTROLE DOS RISCOS ASSOCIADOS (CARDÍACOS E VASCULARES), Negativo: O ÚNICO PROBLEMA É O ALTO CUSTO DO MEDICAMENTO, QUE TORNA DIFÍCIL A AQUISIÇÃO.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: SOU DIABÉTICA TIPO 2 HÁ 20 ANOS. CONTROLO A DOENÇA COM DIETA, ATIVIDADE FÍSICA REGULAR E USO DE MEDICAMENTOS ORAIS. DE TEMPOS EM TEMPOS, É NECESSÁRIA UMA ADAPTAÇÃO DA MEDICAÇÃO, COM TROCA DE ALGUMA. TIVE REAÇÕES À METFORMINA, PASSEI A TOMAR O GLIFAGE XR. HÁ ALGUNS ANOS TOMO O GALVUS, MAS NÃO ESTAVA CONSEGUINDO CONTROLAR O DIABETES. COM ASSOCIAÇÃO DESTAS DUAS MEDICAÇÕES COM O JARDIANCE, HOUE UMA MELHORA SIGNIFICATIVA NO CONTROLE DA MINHA GLICEMIA., Positivo: O GLIFAGE XR ELIMINOU AS REAÇÕES QUE EU TINHA À METFORMINA (DIARREIA E MAL ESTAR). o JARDIANCE E O GALVUS CONTROLAM DE FORMA EFICIENTE MINHA GLICEMIA, MINIMIZANDO OS RISCOS CARDIACOS E VASCULARES ASSOCIADOS AO DIABETES., Negativo: A METFOMINA ME CAUSAVA DIARREIA E MAL ESTAR.O GALVUS E O JARDIANCE TEM O PROBLEMA DE SEREM MUITOS CAROS E DE DIFÍCIL AQUISIÇÃO.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Extremamente importante ter medicações de alta qualidade, como é o caso da empagliflozina e dapagliflozina.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos. Reduziram os níveis glicêmicos com ótimos resultados. , Positivo: Ambos os medicamentos reduziram os níveis glicêmicos com ótimos resultados. , Negativo: Nenhum efeito negativo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Gliclazida, Glimepirida., Positivo: São medicamentos disponíveis de baixo custo com efeito razoável., Negativo: São medicamentos que não atingem os níveis glicêmicos necessários, e muitas vezes causam hipoglicemia.</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, QUANTO MAIOR A OFERTA DE MEDICAMENTOS REVISADOS E COM BONS RESULTADOS À POPULAÇÃO, MELHOR.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: LANTHUS, Positivo: MAIS EFECIENTE E RÁPIDA NA AÇÃO., Negativo: NÃO TEM EM QUANRIDADE ADEQUADA NA REDE PÚBLICA.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tudo que vem para melhorar a qualidade de vida do pacienteVale como nova experiência</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, OS MEDICAMENTOS DISPONIVEIS PARA O TRATAMENTO DESSA DOENÇA GRAVE E INCAPACITANTE COM POTENCIAL LETAL SÃO MUITO ANTIGOS E AS PESSOAS DEVEM TER ACESSO A OUTROS TIPOS DE TRATAMENTOS MAIS AVANÇADOS E COM EFICACIA COMPROVADA POR ISSO SE FAZ NESCESSARIA A INCORPORAÇÃO DE TAL MEDICAMENTO.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GLIFAGEM,METIFORMINA E GLICAZIDA, Positivo: N, Negativo: CAUSA DESCONFORTO INTESTINAL.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Com o uso do jardiance, conseguimos a melhora e melhor controle da diabetes e estou me sentindo muito bem, só que o custo é muito alto para mim.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Estou tomando juntamente com o glifagem, após uma cirurgia, Positivo: Conseguimos perceber maior eliminação do açúcar pela urina, Negativo: Como estou começando nesta área só posso dizer que está me fazendo bem, só preciso tomar cuidado no aceio após urinar devido o alojamento de bactérias... Tenho tomado antibiótico que me atacaram o fígado, mas nada relacionado à diabetes</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Synthroid, Ezetimiba, Pivast todos me fazem bem , Positivo: Fui melhorando gradativamente, Negativo: Um antibiótico que me prejudicou o fígado</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, concordo sim ,pois esses remedios são caro</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, Positivo: nao sei, Negativo: acelera o meu coração</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, Existem drogas mais baratas e mais eficazes no controle da glicemia, não disponíveis no SUS, que ao controlar a glicemia automaticamente diminuirão a mortalidade cardiovascular. Além disso existem estudos clínicos sobre o tema em andamento</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina, Positivo: Nenhum, Negativo: Hiponatremia</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sacubitril valsartanaN bloqueadoresIECA Espironolactona, Positivo: Melhora acentuada da FEVE, Negativo: Hipotensão arterial</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação com muitos benefícios no controle do diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos (dapagliflozina e empagliflozina) , Positivo: Controle da diabetes Redução de glicadaDiminuição de internação por insuf cardíaca Diminuição de morte e diminuição de risco cardiovascular Não causa hipoglicemia Perda de peso , Negativo: Medicação bem tolerada com muitos benefícios Poucos efeitos colaterais sendo o mais comum infecção trato genitourinario</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Antidiabético orais (metformina , gliclazida , inibidores de dpp4 , pioglitazona Agonistas de glp1Insulina nph , regulare e análogas , Positivo: Metformina controle diabetes e boa em associação Inibidores idpp4 (sitagliptina, alogliptina , saxagliptina , linagliptina) - boa tolerância e poucos efeitos coletarias Pioglitazona melhora esteatose hepáticaAgonista glp1 perda de peso Insulina - controle diabetes Sulfonilureia (gliclazida) controle diabetes , Negativo: Metformina - diarreia e intolerância gastrointestinal Inibidores dpp4 - poucos efeitos adversos Sulfonilureias - ganho de peso e hipoglicemias Pioglitazona - ganho de peso , edema Insulina ganho de peso hipoglicemia Agosnita glp1 - injetável e náuseas</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sim. A empaglifozina por ser o único com redução com morte cardiovascular e também redução de morte por todas as causas. Aliando também a redução de hospitalização por ICC. EMPAREG</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance , Positivo: Queda hemoglobina flocada, assim como PÁ E REDUÇÃO DE PESO., Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com observação, que a Empagliflozina foi a unica q tem indicação em bula para redução de mortalidade.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Positos: redução de glicose, pressão, peso e risco CV, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Galvus, Positivo: Controlou a glicose durante um tempo., Negativo: Falta de eficácia a longo prazo.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico em pacientes diabéticos e desfechos favoráveis em pacientes com insuficiência cardíaca, com redução de morte e hospitalização., Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Agonista GLP1, Positivo: Melhor controle glicêmico e redução do risco cardiovascular. Perda de peso., Negativo: Hiporexia e náusea</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os hipoglicemiantes orais disponíveis atualmente na rede pública , muitas das vezes não são suficientes em controlar os níveis glicêmicos dos pacientes . A empaglifozina e a dapaglifozina , além de facilitarem o controle glicêmico , diminuem mortalidade de seus pacientes !!!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Facilidade de controle glicêmico e diminuição de mortalidade cardiovascular , Negativo: Preço !!!</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , insulina regular , insulina NPH , liraglutina , glimepirida , glibenclamida , empaglifozina e dapaglifozina , , Positivo: Medicamentos que são fornecidos na maioria das redes públicas , portanto , acessíveis , com exceção da empaglifozina e da dapaglifozina , que possuem preços elevados mas diminuem mortalidade cardiovascular e facilitam o controle glicêmico ., Negativo: Metformina se associa com diarreia , glimepirida e glibenclamida podem causar falência pancreática e hipoglicemia . As insulinas podem causar hipoglicemia . Dapaglifozina e empaglifozina apenas o preço .</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, *Concordo fazendo a ressalva de que a empaglifozina possui resultados de melhora para pacientes com risco de mortalidade cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Redução na glicada com redução de peso e pressão , Negativo: 0</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trayenta, Positivo: Controlou durante um tempo, Negativo: 0</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, MEDICAÇÕES COM ALTA EFICACIA</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: AMBOS, Positivo: MELHORA DO CONTROLE, Negativo: CUSTO</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: AMBOS, Positivo: MELHORA DO CONTROLE, Negativo: CUSTO</p>
28/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Tenho parentes com bons resultados do uso do medicamento.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Melhor controle de taxas e qualidade de vida do paciente., Negativo: Algum mal está passageiro na primeira aplicação e mais nenhum outro efeito colateral.</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esses farmacos vieram ajudar ao contrile do diabetes e a empaglifozina ainda é um cardioprotetor</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois-empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Queda das glicemia , queda da hemoglobina-licada e perca de peso, Negativo: Raramente infecção urinária em pacientes femininas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfanilureia, as glinidas ,liraglutida,metiformina,etc..., Positivo: Cada droga tem seus efeitos positivo como:aumentar produção de insulina ,diminuir produção de glucagon,diminuir a resistência à insulina,etc... , Negativo: Cada droga tb tem seus efeitos colaterais :ganho de peso,hipoglicemia,alterações gastro-intestinais,infecção urinaria,etc...</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os medicamentos fazem parte de uma classe de anti-diabéticos (os Inibidores da SGLT2) que têm benefícios muito além do controle glicêmico, incluindo diminuição da hospitalização por Insuficiência cardíaca, diminuição da Pressão arterial, diminuição da progressão de Doença renal e albuminúria e diminuição de risco cardiovascular em pacientes que já tiveram algum evento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Empagliflozina: redução de glicemias e HbA1C, discreta redução da PA e peso corpóreo, baixo risco de hipoglicemia; diminuição de dose de Insulina; diminuição de albuminúria e progressão da doença renal; diminuição de hospitalização por ICC; diminuição de risco cardiovascular em pacientes que já tiveram evento coronariano. Dapagliflozina: redução de glicemias e HbA1C, discreta redução da PA e peso corpóreo, diminuição de dose de Insulina; diminuição de albuminúria e progressão da doença renal; diminuição de hospitalização por ICC., Negativo: Os dois medicamentos não estão indicados em pacientes com DM tipo 1</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Gliclazida, Insulinas, Vildagliptina, Saxagliptina, Sitagliptina, Alogliptina, Linagliptina, Liraglutida, Semaglutida, Dulaglutida, Aglucose, Pioglitazona, Positivo: Metformina: redução da resistência a insulina e da produção hepática de glicose, discreta diminuição de peso em alguns pacientes, diminuição das glicemias e HbA1C; baixo risco de hipoglicemia. Gliclazida: diminuição das glicemias e HbA1C. Vildagliptina, Saxagliptina, Sitagliptina, Alogliptina e Linagliptina: diminuição das glicemias e HbA1C; baixo risco de hipoglicemia. Liraglutida, Semaglutida, Dulaglutida: diminuição das glicemias e HbA1C; diminuição de peso; discreta diminuição da PA e diminuição de risco cardiovascular. Aglucose: leve diminuição de glicemia e HbA1C. Pioglitazona: diminuição das glicemias e HbA1C, melhora de esteato-hepatite; diminuição de risco de AVE e risco cardiovascular. Insulinas: potente redução das glicemias e HbA1C, Negativo: Metformina: efeitos colaterais gastro-intestinais as vezes intoleráveis. Gliclazida: alto risco de hipoglicemias, ganho de peso. Vildagliptina, Saxagliptina, Sitagliptina, Alogliptina e Linagliptina: aumento risco de ICC com a Saxagliptina. Liraglutida, Semaglutida, Dulaglutida: náuseas, diarreia ou constipação intestinal. Aglucose: baixa potência, desconforto gastro-intestinal. Pioglitazona: aumento de peso, contra-indicada em ICC, risco de diminuição de massa óssea. Insulinas: maior risco de hipoglicemias, ganho de peso</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução da glicemia e pressão arterial, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Redução glicemia, Negativo: Nenhum</p>
29/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Porque é uma chance de viver melhor... e ter uma nova oportunidade de viver sem medo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A incorporação destes medicamentos irá proporcionar aos pacientes diabéticos com doença cardiovascular estabelecida a redução de risco na mortalidade por todas as causas e morte cardiovascular, além de morte cardiovascular ou hospitalização por insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos, Positivo: Além do controle dos níveis glicêmicos, perda de peso., Negativo: Em muito poucos pacientes, Infecção do trato urinário, em uso da dapagliflozina..</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, Liraglutida, Inibidor de DPP4, Metformina., Positivo: Controle glicemia com todos, Liraglutida além do controle glicemia, perdas de peso, Negativo: Nem todos têm o adicional da perda de peso..</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Já fazemos uso de loga data com resultados promissores. Tem como potencial benefício a redução ou controle de ganho de peso corporal, o que se reflete, além do melhor controle de metas glicêmicas e dos benefícios decorrentes desta, em maior sobrevida cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Empagliflozina., Positivo: Melhor controle de ganho de peso, melhor controle dos parâmetros glicêmicos., Negativo: Glicosúria, com eventuais bacteriúria, fungúria, ou propriamente ITU fungica ou bacteriana. Jamais tive um caso de Pielonefrite, Sepsis ou Fournier.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniluréias, Biguanida (MTF), Inibidores da Alfa-Glicosidase Intestinal, Glinidas, Glitazonas, Inibidores da DPP-4, os Incretinomiméticos, como também as classes de insulina ultra-rápida, regular, NPH e ultra lenta. Em combinação (na maioria das vezes) ou mesmo em monoterapia. , Positivo: Fica complicado descrever sucintamente a ação, indicação, benefício, ou efeitos negativos ou adversos de cada matiz deste complexo tratamento . De forma geral, todos medicamentos citados, quando usados em indicação precisa, e em doses adequadas, com a adesão pelo paciente, podem oferecer bons resultados. Cada um destes medicamentos contribui com seu mecanismo de ação, permitindo individualizar minuciosamente as estratégias de ação., Negativo: Alguns desses medicamentos tem efeito primordialmente anabólico, o que em ultimo caso tende a ganho de peso, aumento da resistência insulínica, aumento da necessidade medicamentosa, aumento do efeito anabólico, e novo aumento do ganho de peso. Além de piorar os resultados cardiovasculares. Outros desses medicamentos são impróprios para outras doenças portadas pelo paciente (cardíaca, hepática, renal p ex.), ou para os riscos individuais de determinados casos, o que restringe as possibilidades de combinações.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, medicações que alem de reduzir a glicemia, reduz morte por infarte</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina , Positivo: controle da hemoglobina glicosilada A1c, perda de peso., Negativo: raros efeitos colaterais, infecção trato genito urinario de facil tratamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: glibenclamida e metformina, Positivo: glibenclamida -controle da glicemia metformina- controle glicemia , perda discreta de peso , Negativo: glibenclamida - ganho peso, hipoglicemia severametformina - diarreia</p>
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sim, a medicina precisa seguir em frente nas pesquisas referente a descoberta de novos medicamentos com a finalidade de curar ou melhorar a qualidade de vida do paciente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Na realidade ã é medicamento. Mas, acredito muito na mudança alimentar e vida mais saudável do paciente. Porém, em casos adiantados deve-se ministrar os medicamentos em tese. Toda e qualquer experiência com novos medicamentos devem ser vistos com bons olhos, resultando em avanços positivos. , Positivo: Sou cuidadora, vivo em ambientes hospitalares. E, sei da importância da qualidade de vida do paciente. Mas ã estou autorizada falar em procedimento específico seja pra qualquer doença. , Negativo: Com relação à aplicação de insulina. Deixa o paciente muito vulnerável.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O uso de dapagliflozina e empagliflozina esta associado a melhor controle glicemico e redução de risco cardiovascular e nefroproteção conforme varios estudos publicados nos ultimos anos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpagliflozinaDapagliflozina, Positivo: Empagliflozina - controle glicemico, redução de risco cardiovascular, nefroproteção mantidaDapagliflozina - controle glicemico, redução de risco cardiovascular, nefroproteção mantida, Negativo: Empagliflozina - risco de agudização transitoria da função renal e infecção urinaria dapagliflozina - risco de agudização transitoria da função renal e infecção urinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metforminaglibenclamidainsulina, Positivo: metformina - controle glicemico e aumento da sensibilidade à insulínaglibenclamida - controle glicemico e liberação aumentada de insulina produzida pelo pancreasinsulina - controle glicemico, Negativo: metformina - intolerancia gastricaglibenclamida - risco de hipoglicemiainsulina - risco de hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente para controle glicêmico</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Controle da glicose , Negativo: Não observei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureia, Positivo: Diminui resistência insulina e aumenta secreção de insulina , Negativo: Hipoglicemia</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, SOMENTE Empagliflozina provou no Estudo EMPAREG reduzir morte cardiovascular e por todas as causas, além de AVC e infarto não fatal. A Dapagliflozina através de seu estudo DECLARE, não provou em população semelhante ao EMPAREG, redução de mortalidade cardiovascular. O CONITEC está FAVORECENDO a Dapagliflozina comparando-a em igual benefício, desconsiderando as EVIDÊNCIAS CIENTÍFICAS.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina , Positivo: Tratamentos de Diabetes tipo 2. Percebi maior potência de Empagliflozina. , Negativo: Dapagliflozina tem maior incidência de infecções fúngicas. O próprio Estudo DECLARE comprova tal afirmação.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Tratamento da diabetes tipo 2 - usei Linagliptina, seguro mas não tão efetivo quanto Empagliflozina e sem os mesmos benefícios. , Positivo: Segurança da Linagliptina , Negativo: Linagliptina não tem pontos negativos dentro da sua indicação</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFOZINA E DAPAGLIFOZINA, Positivo: MELHORA DOS NIVEIS GLICEMICOS PERDA DE PESO SEM RISCO DE HIPOGLICEMIA PROTEÇÃO CARDIOVASCULAR, Negativo: INFECÇÃO URINÁRIA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: LIRAGLUTIDA, Positivo: PERDA DE PESO , Negativo: NAUSEAS</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, SE O GOVERNO FOR PAGAR TODA MEDICACAO CARA. SERA SE TERA DINHEIRO PARA PAGAR OS REMEDIOS BASICOS DA REDE PARA OS POBRES. ATENDENDO O DIABETICO O QUE MAIS PRECISA E ORIENTAR O PACINETE.. A MAIOR NAO FAZ DIETA. PRECISA EDUCAR O PACIENTE ANTES DE COLOCAR MAIS MEDICACAO.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: A MEDICACO E OTIMA. SO NAO CONCORDO QUE O GOVERNO TENHA QUE PAGAR, Positivo: MEDICACAO E OTIMA., Negativo: PRECO.. MUITO CARO. O LABORATORIO PODERIA VENDER MUITO MAIS BARATO SE QUISESSE..</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TODOS EM DIABETES, Positivo: RESPOSTA MUITO LONGA PARA COLOCAR AQUI, Negativo: RESPOSTA MUITO LONGA PARA COLOCAR AQUI</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É uma nova opção.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glimepirida, metiformina e insulina levemir, Positivo: São satisfatórios seguindo uma dieta e praticando exercício. , Negativo: Não há.</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Diminuição significativa da microalbuminuria e redução importante da glicada, Negativo: Candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sitagliptina, , vildagliptina, Positivo: Redução média de glicada, Negativo: Sem efeito benéfico cardiovascular</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Os resultados com esse medicamento são melhores.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Meu esposo já tomou Galvus e não teve bons resultados e hoje usa metformina mas também não está tendo bons resultados., Positivo: Controle do diabetes , Negativo: Diarréia Estômago ruim</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: forxiga jardiance, Positivo: percadepeso melhoradoestado geral, Negativo: preco</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: forxiga jardiance, Positivo: mlhorageraldopaciente, Negativo: preco</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Seria importante que pacientes diabéticos, principalmente os de alto risco CV e com doença renal, pudessem se beneficiar da classe.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Redução do risco CV, menor taxa de hospitalização por IC e controle da doença renal, Negativo: Infecção vulvovaginite , balanopostite e infecção urinária. Não tive experiência com desidratação, hipotensão ou acidose metabolia euglicemica.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as classes de antidiabético orais e insulinas, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Hipoglicemia, etc</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Evidências científicas de benefícios no controle glicêmico, além de prevenção e benefícios cardiovasculares e renais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle glicêmico, redução de microalbuminuria e de IC. , Negativo: Itu</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, análogos de glp1, gliptinas, sulfonilureias, pioglitazona e metformina. , Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Hipoglicemia em alguns</p>
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, minha experiência como nefrologista ve uma redução significativa de proteinúria nos pacientes que compram essa medicação</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com as duas medicações , Positivo: Redução significativa das proteinúrias dos pacientes e retardo da disfunção renal , Negativo: È descrito em literatura aumento ITU porem não tive nenhum paciente com esses sintomas</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo com o parecer da CONITEC quanto à necessidade e benefícios da incorporação de umSGLT2 para pacientes com o perfil proposto: DM2 com > 65 anos, doença cardiovascular estabelecida e sem controle adequado da doença com metformina e sulfoniluréia. Certamente esta incorporação trará um benefício muito importante para estes pacientes. Entretanto, é importante ressaltar que, diferente do que é citado no relatório, as moléculas empaglifozina e dapaglifozina não são exatamente iguais em relação aos benefícios que trazem. A única molécula que conseguiu demonstrar claramente um benefício em redução no risco de morte cardiovascular foi a Empaglifozina, conforme demonstrado no estudo EMPA-REG: redução no risco de morte por doença cardiovascular em 38% e 32% de redução no risco de morte por todas as causas¹. Devido a estes resultados e diferenciais, Empaglifozina é citada nominalmente pelo guideline da Sociedade Européia de Cardiologia para o objetivo de redução do risco de morte cardiovascular em pacientes DM2 com doença cardiovascular estabelecida, sendo que não há menção de Dapaglifozina para esta finalidade terapêutica². Da mesma forma, outras diretrizes e guidelines também recomendam a Empaglifozina para esta população de pacientes com o intuito de redução no risco de eventos^{3, 4}. 1.Zinman B et al. Empagliflozin, Cardiovascular Outcomes, and Mortality in Type 2 Diabetes. N Engl J Med. 2015; 373(22):2117-282. Consentino F, Grant PJ, Aboyans V, et al. 2019 ESC Guidelines on diabetes, pre-diabetes, and cardiovascular diseases developed in collaboration with the EASD. Eur Heart J. 2019; 00:1-69. doi:10.1093/eurheartj/ehz486.3.Davies MJ, D’Alessio DA, Fradkin J et al. Management of hyperglycaemia in type 2 diabetes, 2018. A consensus report by the American Diabetes Association (ADA) and the European Association for the Study of Diabetes (EASD). Diabetologia. 2018;61(12):2461-2498.4.American Diabetes Association. Standards of Medical Care in Diabetes—2018. Diabetes Care. 2018;41(Suppl 1): S1-S159.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou dm1 há 38 anos . Tomo lantus , novorapid e qdo passei a tomar o Jardiance minha glicemia ficou bemControlada !</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Minha glicemia regularizou , Negativo: Nengum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Traienta, Positivo: Não fez efeito , Negativo: Só não fez efeito</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É algo indisponível ao olhos do SUS!!!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, glibenclamida, insulina, trayenta, acarbose, Positivo: So a insulina baixava minha glicemia, apesar de dieta e exercícios. Tive que recorrer a cirurgia metabolica para melhorar meus niveis glicemicos, Negativo: Diarreia, flatulencia, sede excessiva, sudorese, infecções urinárias recorrentes</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Pacientes sem condições financeira terão mais uma importante opção terapêutica.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Baixo risco de hipoglicemia, benefícios na perda de peso para portadores de sobrepeso/obesidade associados ao diabetes, benefícios cardiovasculares, Negativo: Alto custo, sendo inacessível para grande parte dos pacientes.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: hipoglicemiantes orais (ex: metformina, gliclazida, etc), liraglutida, semaglutida, insulina, entre outros. , Positivo: Todos ajudam no controle da hiperglicemia, porém nem sempre favorecendo a manutenção de um peso saudável e a saúde cardiovascular. , Negativo: Insulina e e sulfunilureias favorecem o ganho de peso e apresentam maior risco de hipoglicemia, por exemplo.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Medidor mina, glibenclamida,insulina. , Positivo: Controle ., Negativo: Não tem.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo pq acredito que o paciente do SUS tem o direito de ter acesso a medicações modernas que melhoram a qualidade de vida do diabético muitas vezes retardando o processo de insulinizacão que envolve tanta dificuldade de adesão</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com as duas medicações da pesquisa , Positivo: Melhor adesão ao tratamento pela facilidade posologiaMenos efeitos colateraisMelhora na qualidade de vida dos pacientesControle mais efetivo dos níveis glicêmicos, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina. Glibenclamida. Glimepirida. Gliclazida. NPH. Regular , Positivo: Oferecidos pelo SUSNo caso da metformina , evita o remodelamento concêntricos diminuindo o risco cardiovascular , Negativo: Efeitos colaterais intestinais exacerbadas HipoglicemiaDificuldade posologia</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Pelo fato de serem medicamentos mais eficazes dos que os já utilizados para a doença (glibenclamida e metformina) sendo que ajudará no melhor controle e diminuição das morbidades associadas a doença.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Contribuem para melhor controle glicêmico com redução de risco cardiovascular em pacientes diabéticos , Negativo: Aumentam infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Contribuem para melhor controle glicêmico com redução de risco cardiovascular em pacientes diabéticos , Negativo: Aumentam infecção urinária</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É algo indisponível ao olhos do SUS!!!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vide 8.2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Forxiga, Glixambi, Xigduo, Positivo: Medicação antidiabética com múltiplas funções. Além de reduzir hemoglobina glicada, reduz pressão arterial, ácido úrico, perda de peso, diminuição da gordura abdominal e hepática. Como professor titular de nefrologia posso dizer que foram necessários anos para ser descoberto uma medicação de proteção renal com potencial superior e que pode ser associado aos inibidores do sistema renina angiotensina (SRA). Os três representantes no comércio brasileiro empagliflozina, cana gliflozina e dapagliflozina mostraram competência similar na proteção renal em prevenir e retardam a evolução da doença renal diabética. Os resultados foram impressionantes. O dobro de benefício dos IECAs e BRAs (inibidores do SRA) quando associados a esses medicamentos. Considerando que o paciente diabético renal tem o risco de mortalidade anual muito superior aos 20% da mortalidade geral do paciente em diálise, é possível inferir o grande benefício dessa classe. Já foram realizados estudos internacionais com mais de 30.000 pacientes com essa classe e os resultados quanto a proteção renal foram semelhantes. Retarda a progressão da doença renal para diálise em 50%. Além disso, dão proteção cardiovascular incluindo insuficiência cardíaca. , Negativo: Infecção genital perfeitamente controlável com higienização, cetoacidose diabética em pacientes com fatores predisponentes como desidratação, infecções graves , diabéticos com história de cetoacidose e diabéticos tipo 1.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vide 8.1, Positivo: vide atras, Negativo: Vide 8.3</p>
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sou pré diabético e luto diariamente contra a diabetes tipo 2.Considerando que:- A oferta de medicamentos para diabetes tipo 2 disponível no SUS é muito restrita, e não é atualizada há mais de quatro décadas;- Existem hoje novos medicamentos para controle da doença devidamente aprovados pela comunidade científica nacional e internacional;Concordo completamente com a incorporação de novas drogas para o tratamento desse flagelo que é a diabetes, no caso a tipo 2.A inclusão de novas terapias para diabetes no SUS, é também uma questão de justiça social, significando que a população com menos recursos, terá acesso a um tratamento de ponta, como é o caso dos medicamentos que estão em avaliação na presente consulta pública.Dessa forma se cumpre um direito universal, garantido na Constituição Federal de 1988, que no seu Art. 196, reconhece a saúde como direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante medida para tratamentoMedicamentoso de pacientes diabéticos acima de 65 anos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosima, Positivo: Redução de Hbglicada e melhora do controle , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As drogas apresentaram resultados muito promissores no tratamento do DM tipo 2. Seu diferencial está na abordagem fisiopatológica; além da melhoria no perfil glicêmico, melhora a função cardíaca e renal. Excelente proposta aos pacientes do SUS, que como cidadãos têm o direito aos recursos terapêuticos melhores para sua enfermidade.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Ambas, Positivo: Redução considerável no peso, glicemia e da Hb glicada, sem grandes contraindicações e parefeitos controláveis. Ótima parceria com outras drogas orais ou injetáveis. , Negativo: Como ocorre glicosuria como efeito final da classe, infecção do trato urinário e genital são os que mais nos preocupa.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com as duas drogas , Positivo: Redução considerável no peso, glicemia e da Hb glicada, sem grandes contraindicações e parefeitos controláveis. Ótima parceria com outras drogas orais ou injetáveis. , Negativo: Como ocorre glicosuria como efeito final da classe, infecção do trato urinário e genital são os que mais nos preocupa.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, vai ajudar bastante financeiramente</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: disposição bem melhor corporal, Negativo: nao tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: vildagliptina, Positivo: melhor desempenho corporal no dia a dia, Negativo: nao tive</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Uso dapaglifozina há alguns anos e tem me ajudado muito a baixar a glicemia, porém é um medicamento caro (hoje mesmo paguei 139 reais por uma caixa com 30 comprimidos)</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina (Forxiga), Positivo: Baixa minha glicemia, Negativo: Aumenta a necessidade de urinar</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Uso o Glifage xr fornecido pelo governo, Positivo: O Glifage é ótimo, não dá efeitos colaterais. A Dapaglifozina também. O uso combinado de 1grama de Glifage xr de manhã e a noite (2 gramas por dia) e dapaglifozina, aliado a exercícios e dieta low carb tem me ajudado a manter a glicemia abaixo de 100., Negativo: A metformina normal (que não é o Glifage) me deu muita diarreia.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Para melhor qualidade de vida do paciente</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformida, Positivo: Controla a diabetes, Negativo: Nada a declarar</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Classe com excelente controle, tolerabilidade e prevenção e proteção de complicações cardiovasculares e renais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle glicemia, perda de peso e proteção cardio-renal, Negativo: Infecção do trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, sitagliptina, metformina, Positivo: Gliclazida: potente redução glicadaSitagliptina: pouco efeito adverso Metformina: coadjuvante perda de peso, Negativo: Gliclazida: hipoglicemiaSitagliptina: baixo redução glicadaMetformina: efeitos colaterais</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina;Glibenclamida., Positivo: Tem controlado a glicose., Negativo: Epatia diabética;Dores e queimor nos pés.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico, melhora da função renal, comprovada redução de mortalidade de todas as causas (Empaglifozina), Negativo: Hematúria maciça e infecção do trato urinário, com as duas medicações.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Análogos de GLP-1, Positivo: Melhor controle glicêmico, perda de peso, comprovada redução de eventos CV, principalmente AVC (Liraglutida, Semaglutida, Dulaglutida), Negativo: Náuseas (todos), pancreatite (Liraglutida)</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Hoje a rede pública não possui um medicamento que combata a diabete de forma eficaz e este medicamento demonstrou que tem isso.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trayenta DUO 800mg 2,5, Positivo: Controla com mais eficaz a doença, porém ele é muito caro, Negativo: Nenhum</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxig, jardiance, xigduo, Positivo: Melhor qualidade de vida, Negativo: Custo para os pacientes com menor poder aquisitivo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina, glifage, Positivo: Bom controle do diabetes, Negativo: Nenhum</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina, pelos estudos é mais indicada para ser inserida, por seus beneficios maiores.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Somente insulina e reguladores de pressão arterial, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Efeitos colaterais a longo prazo, não são supridos somente com insulina e os dos enalaprinicos.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e Dapaglifozina, Positivo: Inibidores SGLT2 são ótimas, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, EXCELENTE MEDICACAO, que aumenta sobrevida e previne complicações crônicas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina., Positivo: Previne complicações crônicas, ótimo controle., Negativo: Casos raros de infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaLiraglutidaSulfa , Positivo: Liraglutida perda de peso, Negativo: Preço</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina., Positivo: Maior controle glicêmico, proteção Renal e controle d PA, Negativo: ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os anti diabéticos , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Poucos efeitos adicionais, além do controle glicêmico.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, São necessárias novas terapias ao controle do diabetes. Essa terapia é mais moderna do que as anteriores. Os pacientes precisam de melhor qualidade de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Retira glicose do sangue via urina. Ajuda na perda de peso., Negativo: Urina constante.</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Por ser uma medicação de alto custo, e ter um resultado muito eficiente, o SUS deveria distribuir para termos mais oportunidade de melhorar o nosso tratamento...</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Faço uso da metformina... Insulina a pouco tempo, Positivo: Usei a metformina por um longo período (18 anos) Agora introduziu insulina aos poucos, creio que se antes da insulina tivesse acesso a empagliflozina, retardados mais a introdução da insulina, Negativo: Desconfortos gastrointestinais...</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Melhor controle de diabetes mellitus tipo 2, diminuição da mortalidade em insuficiência cardíaca, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Pelos estudos feitos com o empagliflozina os riscos de problemas cardiovasculares são menores, a questão de cegueira também diminui, os problemas de circulação também melhoraram.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage 500xrGlibenclamida 5mg, Positivo: Glifage 500 xr consegue manter os níveis de açúcar normal nos exames, Negativo: Glifage 500xr constipação intestinal</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O paciente diabético precisa ter acesso a todo e qualquer tipo de medicamento que possibilite ao mesmo uma sobrevivência mais confortável.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Metformina, Insulina NPH e insulina regular., Positivo: Glifage e Metformina: não tive muito sucesso com o uso. Insulina NPH e regular: melhor controle da glicemia., Negativo: Glifage e Metformina: não produziram grandes efeitos. Insulina NPH e regular: dificuldade na manutenção da glicemia por um maior período de tempo, além de alguns episódios de hipoglicemia.</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Foi provado em números que faz bem, então tem q ser implementada no SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, galvus, Diamicon entre outros., Positivo: Os medicamentos que meu pai toma não controlam a diabetes dele. Sempre está oscilando., Negativo: Não controla o nível de açúcar, causa estresse. Entre outros.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho feito uso dessa medicação e está sendo muito útil, também faço uso da medicação ozempic restou me sentindo bem melhor, mas o preço das duas medicações são inviáveis ao meu orçamento mensal. Se for incluída vou agradecer imensamente.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Tomo dapagliflozina e semaglutida, Positivo: Minha glicemia vem tendo índices mais estáveis, uma vez que ha muita oscilação por ter um quadro de depressão crônica conjuntamente., Negativo: Não senti</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trulyciti , ozempic, glifage longa duração, Positivo: Trulyciti me ajudou , mas o ozempic e melhor,, Negativo: Trulyciti causava náuseas</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, ACREDITO QUE A INCORPORAÇÃO DESTAS MEDICAÇÕES NO SISTEMA SUS REDUZIRIA DRASTICAMENTE OUTROS CUSTOS RELACIONADAS AS COMPLICAÇÕES QUE PODEM SER EVITADAS POR ESTAS MEDICAÇÕES, ALÉM DE PROPORCIONAR UMA VIDA MAIS LONGA E COM MAIS QUALIDADE AO PACIENTES.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina , Positivo: PROPORCIONOU MELHOR CONTROLE DOS NÍVEIS DE GLICOSE, Negativo: NÃO TIVE EFEITOS NEGATIVOS</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, ACREDITO QUE A INCORPORAÇÃO DESTAS MEDICAÇÕES NO SISTEMA SUS REDUZIRIA DRASTICAMENTE OUTROS CUSTOS RELACIONADAS AS COMPLICAÇÕES QUE PODEM SER EVITADAS POR ESTAS MEDICAÇÕES, ALÉM DE PROPORCIONAR UMA VIDA MAIS LONGA E COM MAIS QUALIDADE AO PACIENTES.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina , Positivo: PROPORCIONOU MELHOR CONTROLE DOS NÍVEIS DE GLICOSE, Negativo: NÃO TIVE EFEITOS NEGATIVOS</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Como usuária da medicação tem muitos benefícios para pessoa portadora de diabetes tipo 2, pois ajuda no controle glicêmico.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, nome comercial Jardiance, Positivo: Controla a glicemia com mais eficacia com apenas um comprimido ao dia, medicamento pequeno, sem muito efeito colateral e estomacal., Negativo: Não tenho o que dizer de negativo pois o medicamento e muito eficaz, o que torna ele negativo seria o preço, pois não é acessível a todos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Pioglitazona, forxiga, insulina glibenclamida, Positivo: Esses medicamentos tem preço mais acessível exceto o forxiga, porem todos eles tem dosagem mais alta para controlar os níveis glicêmicos o que acaba sendo difícil, pois no final do dia o estomago esta ruim., Negativo: Somente a dosagem, e o preço que não é acessível.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução dos valores glicêmicos e compensação da diabetes mellitus tipo 2., Negativo: Efeitos colaterais, como poliúria e infecção do trato de urinário.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução dos valores glicêmicos e compensação da diabetes mellitus tipo 2., Negativo: Efeitos colaterais, como poliúria e infecção do trato de urinário.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Infelizmente ainda temos poucas armas para combater o DM2. Visto o alto custo das medicações em questão e os recentes excelentes resultados de pesquisas, a incorporação destas pelo SUS deve ser considerada.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Compensação total de uma paciente de difícil controle diabético, em uso de medicações prévias., Negativo: ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, glibenclamida, metformina, liraglutida, insulinas, Positivo: Oraís: compensam pacientes em estágios iniciais e com glicada menor que 8% Injetáveis: compensam pacientes orientados o suficiente para aplicarem corretamente a medicação, Negativo: Diarreia, desconfortos abdominais, forma de aplicação...</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Fiquei sabendo que há vários anos não são incluídos remédios para diabetes, com a atual tecnologia, isso é inconcebível, devemos ter acesso as modernidades oferecidas pela ciência.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage e nesina., Positivo: Glifage - não tive tolerância, passo muito mal. Nesina - está controlando razoavelmente, mas a endocrinologista está querendo mudar por não ser um remédio completo. (Não sei porquê ele não é completo)., Negativo: Glifage me dá diarreia e dores abdominais, mesmo suspendendo os carboidratos.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT2 levam a redução importante da glicose no sangue, sem causar hipoglicemia e com proteção cardiorenal, além de promover a perda de peso</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Ambos - melhora dos níveis glicêmicos dos pacientes tratados, com perda de peso associada, e sem episódios de hipoglicemia, Negativo: Ambos - alguns pacientes evoluíram com infecção genital ou urinária, resolvidas após tratamento específico e sem recidivas do quadro</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, pioglitazona, sulfoniluréias (glibenclamida e gliclazida), incretinomiméticos (inibidores de DPP4 e análogos ou miméticos de GLP1), insulinas (humanas e análogos), Positivo: Metformina - medicação com resposta clínica muito boa, sendo utilizada há bastante tempo, permitindo larga experiência em sua utilização. Reduz glicemia sem hipoglicemia, sem risco de ganho de peso. Pioglitazona - opção em casos de intolerância a metformina, também com boa resposta, especialmente em pacientes com importante resistência insulínica. Sulfoniluréias (glibenclamida e gliclazida) - opção em casos de declínio de função de célula beta, em pacientes com necessidade de aumento de secreção de insulina. Incretinomiméticos (inibidores de DPP4 e análogos ou miméticos de GLP1) - boa resposta, com poucos efeitos colaterais. Análogos/miméticos tem ação sobre perda de peso. Insulinas (humanas e análogos) - boa resposta, sendo necessário em casos de grande descompensação glicêmica ou em pacientes com diabetes de longa data que não respondem a tratamento medicamentoso, Negativo: Metformina - limitação de uso em pacientes com disfunção renal importante. Pioglitazona - limitação de uso para pacientes com insuficiência cardíaca classes III e IV. Sulfoniluréias (glibenclamida e gliclazida) - risco de hipoglicemia (em especial glibenclamida) e ganho de peso. Incretinomiméticos (inibidores de DPP4 e análogos ou miméticos de GLP1) - custo. Insulinas (humanas e análogos) - risco de hipoglicemia e ganho de peso</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 500mg, Positivo: Controle do açúcar no sangue, Negativo: Sudorese,</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Se é alguma experiência pra meu bem e de quem mais tem essa doença porque não apoiar</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É importante buscar novas formas de tratamentos e que sejam mais modernos do que os atuais e tragam mais benefícios aos pacientes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Saxenda e Ozempic, Positivo: Controle da diabetes, ajuda na perda de peso e sem efeitos colaterais., Negativo: Causam um pouco de enjojo.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metra, Positivo: Diminuiu vontade de doce industrializado , Negativo: Boca seca gosto de metal na lingua</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A empagliflozina se mostrou mt eficaz no tratamento e tbm para evitar futuros problemas de saúde. Esse tratamento será muito benéfico para os diabéticos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O sus deve inserir outros medicamento para pessoas q estão resistentes aos comuns!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, Positivo: Melhora o desempenho e diminui o nível de açúcar de sangue, Negativo: Não tenho</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Mantêm a glicose baixa, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Meltiformina, glibemcamida, Positivo: Indicado por medico, Negativo: Diarreia e náuseas e nao abaixa a glicose como necessário.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
31/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Droga que tem efeito comprovado na progressão da renal do diabético e proteção cardio-vascular, principalmente na insuficiência cardíaca. Impossível pensar em tratar diabetes sem ela hoje em dia. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina - Jardiance , Positivo: Controle da doença, perda de peso e melhora nos sintomas gerais, Negativo: Poucos pacientes precisaram suspender por candidíase de repetição. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todos os disponíveis no mercado, análogo de glp1, inibidor da dpp4, glitazonas, insulinas, sulfoniurilureias, etc, Positivo: controle da glicemia e custo. , Negativo: Hipoglicemias e ganho de peso são os piores. Efeitos indesejáveis não observados com a classe dos SGLT2
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Já faço uso do medicamento 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Muito bom o medicamento, Negativo: nada a declarar 3ª - Sim, como paciente, Qual: cloridrato de metformina, Positivo: não tem muita eficiência, Negativo: nada declarar
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Diminuição da glicemia., Negativo: Nenhum 3ª - Não
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Há anos precisamos de novas drogas incorporadas 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Depois de várias tentativas esse foi o único medicamento que ajudou a reduzir de fato minha glicemia, através da não reabsorção na urina., Negativo: Em alguns pacientes coceira e ardência na genitália, porém estou em uso há 1 ano e não apresentei nenhum efeito negativo 3ª - Sim, como paciente, Qual: Todos os disponíveis no SUS, porém apresento intolerância a Metformina o que dificulta o tratamento gratuito. Já fiz uso de Vildagliptina e hj faço uso de Nesina Pio, Positivo: Nesina Pio + Forxiga é o que controla minha glicemia hoje em dia, Negativo: Não conheço efeito negativo
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Melhor resultado para controle do diabetes 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR, Positivo: Controle da glicose, Negativo: Não reduz risco cardiovascular
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: SimAmiga , Positivo: Melhora , Negativo: Custo alto 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Excelente , Positivo: Melhora do paciente , Negativo: Preço alto

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Como paciente diabética e com histórico familiar de pai, irmão e mãe diabéticos, a inclusão desses medicamentos permitirá melhor qualidade de vida a todos. Meu pai já fez cirurgia cardíaca.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage 500 xr e janumet xr , Positivo: Glifage e Janumet XR : ajudam a controlar a doença , Negativo: Janumet: no início ocorreu desarranjo intestinal.</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Conforme estudos é benéfico ao tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acredito que o trabalho de avaliação de novos medicamentos deva ser realizado a cada 3 anos e disponibilizada no SUS imediatamente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Controle glicose, desinchaço, Negativo: Não tive</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acessei artigos e pesquisas no exterior e a resposta da empaglifozina é mais eficaz contra o diabetes mellitus (tipo 2), assim como outras patologias e comorbidades.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, EMPAGLIFAZONA</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: iNSULINA HUMANA (R e NPH), Naprix a 10/5, Pioglitazona 30 mg, Metformina, CONCOR 5 mg, AAS 100., Positivo: No resumo das medicações e aliado a dieta, obtenho uma HG 6,3 % mantendo sob controle a doença, Negativo: muitas picadas por dia. falta pele para tanto furo.</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sera de grande beneficio para os pacientes portadores de dm2. Alem de reduzir glicada, reduz mortalidade cardiovascular e renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambas as drogas, Positivo: Reducao de glicada importante nos pacientes com descontrole glicemico. Reducao da microalbuminuria em pacientes nefropatas., Negativo: Nao observei aumento de infeccoes do trato urinario, tampouco cetoacidose diabetica.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
31/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifoziba Dapaglifozina , Positivo: Melhor controle glicêmico, menor índice de doenças cardiovasculares, ajuda no controle pressóricos , Negativo: Maior risco de infecção urinária 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina Dapaglifozina , Positivo: Melhor controle metabólico , Negativo: Maior risco de ITU
31/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
31/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Fundamental aumentar o arsenal terapêutico para a diabetes tipo II no âmbito do SUS, visto que é uma doença muito prevalente e que dispõem de poucas opções gratuitas para seu tratamento. Esses 2 medicamentos acrescentariam muito no tratamento desses pacientes 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico no diabetes tipo II, principalmente naqueles com doenças cardiovasculares estabelecidas., Negativo: Poliúria 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Insulina, análogos de glp 1, inibidor ddp 4, Positivo: Melhor controle glicêmico no DMII, Negativo: Varia com o medicamento.
31/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Ambos são medicamentos que comprovadamente atuam de forma eficaz no controle glicêmico dos pacientes diabéticos, atuando na atenuação do risco cardiovascular. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos., Positivo: Melhor controle glicêmico., Negativo: Não foram observados. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, metformina, glibenclamida., Positivo: Controle glicêmico, fácil posologia (no caso dos comprimidos orais), Negativo: Hipoglicemia sintomática, efeitos gastrointestinais, dificuldade posológica (no caso da insulina).
31/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, A proteção cardíaca pode trazer muitos benefícios aos diabéticos. É com certeza um dos grandes fatores de risco que se soma aos demais sintomas 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Micardis, Positivo: Me permite levar uma vida normal, controlando minha hipertensão, Negativo: não há
31/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, São medicamentos comprovadamente eficazes no tratamento e na mudança do prognóstico do paciente que faz uso. Seria um ganho enorme pra eles e suas famílias. 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: melhora da hemoglobina glicada/ melhora da glicemia de jejum em pacientes que não insulino-resistentes/ , Negativo: infecção de urina, raramente</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: insulina, glibenclamida, metformina, Positivo: insulina - melhora da glicemia e a1cglibenclamida - melhora da glicemia e a1cmetformina - melhora do peso, glicemia e a1c, Negativo: insulina ganho de peso/ posologia e administração com baixa adesão do pacieneglibenclamida - ganho de peso, hipoglicemiametformina- efeitos gastrointestinais, diarreia.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Nome comercial: xigduo; composição: dapaglifozina + metformina. , Positivo: Melhora na TFG + controle glicêmico. Os estudos recentes mencionam proteção cardiovascular. , Negativo: Não tive pacientes intolerantes.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Sulfonilureias, Inibidor de GLP1, Insulinas. , Positivo: Controle glicêmico. , Negativo: Hipoglicemias, efeitos gastrointestinais.</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Uma vez que a diabetes tipo 2 aumenta o risco de doenças cardiovasculares, acho importante a inclusão deste medicamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Galvus met 50/850, Positivo: o medicamento que faço uso alem da atividade fisica mantem meu daibetes controlado, Negativo: nao existe</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifoziba Dapaglifozina , Positivo: Melhor controle glicêmico, menor índice de doenças cardiovasculares, ajuda no controle pressóricos , Negativo: Maior risco de infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina Dapaglifozina , Positivo: Melhor controle metabólico , Negativo: Maior risco de ITU</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina , Positivo: Controle adequado do DM tipo 2 Redução de mortalidade cardiovascular e complicações, Negativo: Cetoacidose euglicêmica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Glibenclamida Siltagliptina Liraglutida Semaglutida, Positivo: Controle da doença, Negativo: Baixa adesão</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Haja vista que paciente de baixa renda, usuários do SUS, precisam de um remédio com maior eficácia para tratar o DM2</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Diamicon, cloridrato de metformina, januvia, insulina Toujeo., Positivo: Diamicon - podia ser associado com outras drogas facilmente, sem causar alterações no paciente. Januvia - consegue bons níveis de controle da glicemia. Toujeo - controle da glicemia., Negativo: Metformina - causou gastrite e fortes evacuações. Diamicon - o organismo não respondia mais a droga com o passar do tempo. Januvia - difícil associação com outras drogas, principalmente para tratamento de outras doenças. Toujeo - perda de apetite, emagrecimento, queda brusca nos níveis de insulina em alguns horários do dia.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sabemos que os diabéticos tem maior risco de desenvolver doenças CV, logo a escolha da empagliflozina seria mais pertinente, por ter sido o único antidiabético oral que comprovou através de Estudo EmpaReg, redução de morte CV em 38%, redução de 35% de hospitalização por insuficiência cardíaca e redução de 32% de mortalidade por todas as causas.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance(empagliflozina)., Positivo: Redução da glicemia Ajuda a redução da pressão arterialAjuda na redução do pesoProteção RenalRedução de morte cardiovascularRedução de hospitalização por insuficiência cardíacaRedução de mortalidade por todas as causas, Negativo: Jardiance (empagliflozina) é caro.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: MetforminaDiamicron MR, Positivo: Metformina é de graça e ajuda a controlar a glicemia.Diamicron MR redução da glicemia., Negativo: Metformina causa diarreia e desconforto abdominalDiamicron MR caro</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: O uso da empaglifozina melhorou o controle da hemoglobina glicada dos pacientes com Diabetes Mellitus tipo 2 que utilizaram , Negativo: O medicamento não ser oferecido pelo SUS dificulta o uso pelos pacientes de menor renda.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, liraglutida, insulina NPH, insulina Regular, glibenclamida, Positivo: São ótimos medicamentos também para os pacientes diabéticos., Negativo: Apesar de serem ótimos medicamentos, os novos estudos comprovam que nem sempre são as melhores opções a serem utilizadas.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos de alta evidência científica com redução de mortalidade cardiovascular em pacientes com diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina., Positivo: Auxílio ao controle glicêmico, otimização de metas e diminuição de internação., Negativo: Ter atenção ao uso diante de possível cetoacidose doabética euglicêmica.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida., Positivo: Melhora de controle glicêmico., Negativo: Metformina - risco de acidose.Glibenclamida - risco de hipoglicemia.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhores resultados no controle glicêmico com menos efeitos colaterais em comparação aos medicamentos oferecidos hoje pelo SUS, Negativo: Efeitos adversos, em especial poliúria.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina NPH e Regular, glifozina, metformina, Positivo: Controle do Diabestes recompensado, dentro do possível para as medicações supracitadas e para o nível educacional da população tratada, Negativo: Dificil obtenção de resultados satisfatórios apenas com tais medicamentos, resistência e abandono do tratamento devido via de administração ser subcutânea.</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Devido a eficácia comprovada dos medicamentos citados, em especial da empagliflozina, sou favorável a recomendação.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Visto o tratamento da Diabetes mellitus como uma prevenção de complicações, visamos diminuir a carga de iatrogenia sofrida pelos nossos pacientes, e observando-se o benefício cardiovascular e redução do risco de morte, bem como menores índices de hipoglicemias observados na literatura médica, o benefício ao tratamento com tais medicamentos não há como ser negado se a possibilidade de sua distribuição existe.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina. , Positivo: Observa-se um menor risco cardiovascular e redução dos eventos tromboembólicos nos pacientes diabéticos com doença cardiovascular já estabelecida, bem como menor risco de morte a estes pacientes como em consequente aos benefícios anteriormente descritos. , Negativo: Ambos os medicamentos desta classe são responsáveis pela liberação da glicose na urina, predispondo os pacientes a infecções do trato genitourinário, tais como monilíases, vulvovaginites e reações alérgicas cutâneas.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glibenclamida e insulina, Positivo: Reduções rápidas e eficazes dos índices glicêmicos. , Negativo: Ambos são sabidamente causadores de hipoglicemias, o que se torna um risco principalmente na população idosa. Além disso, há o componente invasivo e dos custos contínuos não medicamentosos do uso da insulina.</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Normalização da glicemia com perfil de uso favorável e estabilização de complicações renais. , Negativo: Custo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, metformina, Positivo: Estabilização glicêmica , Negativo: Hipoglicemias e dificuldade de controle glicêmico</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sou favorável à incorporação da Empaglifozina, pois mostrou ser mais eficaz que a Dapaglifozina. Reduziu mais mortes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina , Positivo: Melhor controle do diabetes. Menor taxa de progressão para insulino terapia e menor chance de hipoglicemia , Negativo: Custo elevado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina , Positivo: Melhor controle do diabetes, menor progressão para insulino terapia e menor ocorrência de hipoglicemia , Negativo: Custo alto</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os hipoglicemiantes orais disponíveis no SUS são poucos. A incorporação desses inibidores irá melhorar a eficácia e adesão ao tratamento de muitos pacientes com DM2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos., Positivo: Menor efeito hipoglicemiante. Melhor controle da glicemia., Negativo: Alto custo para a população.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Glicazida etc., Positivo: Baixo custo. , Negativo: Muito hipoglicemiantes. Não são ideais para todos os pacientes.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo plenamente, com a implantação do medicamento considerado o mais eficaz para os pacientes, que o dapagliflorzina, que irá atingir maior número de pessoas</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Com o Cloridrato de Metformina, Positivo: Ajuda a controlar os glicemia, faz com o nosso metabolismo reaja rapidamente, Negativo: No meu caso ele causa inchaço e diarreia</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo plenamente</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora do dos níveis glicêmicos de pacientes com Diabetes Mellitus, Negativo: Alto custo e pouca acessibilidade</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina NPH e Regular, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Hipoglicemia</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos com evidência de boa eficácia e maior perfil de segurança comparada a outros anti-diabéticos orais disponibilizados pelo SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico, maior tolerabilidade, menos hipoglicemias. Além disso, os estudos comprovam que, a longo prazo, reduz mortalidade Cardiovascular. , Negativo: Alto custo. Então, uso ainda muito limitado.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida. , Positivo: Medicamentos boas, permitem controle glicêmico satisfatório. , Negativo: Causam muita hipoglicemia, o que reduz a adesão ao tratamento e, principalmente para idosos, não é segura (aumenta muito o risco de quedas.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos. , Positivo: Melhor controle glicêmico da diabetes. Redução da Hemoglobina glicada. Estudos positivos para desfechos cardiovasculares e mortalidade. , Negativo: Maior risco de infecções do trato urinário, porém facilmente tratáveis.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, antidiabéticos orais de forma geral. , Positivo: Ajudam no controle glicêmico, mas possuem eficácia limitada e não são tão favoráveis quanto a desfechos cardiovasculares. , Negativo: Por vezes, é complicado otimizar o tratamento de pacientes diabéticos pelo alto custo de medicamentos e a renda média limitada do paciente beneficiário do SUS</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Redução da glicemia com controle do diabetes, benefício no controle da doença renal crônica e doenças cardiovasculares, Negativo: Infecção do trato urinário em poucos casos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, para Diabetes, Positivo: Controle do diabetes, doença renal crônica e doenças cardiovasculares, Negativo: Infecção do trato urinário em poucos casos</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esses medicamentos trazem ótimas respostas no tratamento da DM2, doença extremamente prevalente. Trabalho em UBS como médica e diariamente recebo pacientes com DM2 de difícil controle com as medicações disponíveis no SUS. 95% dos meus pacientes não têm condições de adquirir medicações além das disponibilizadas. Dessa forma, é extremamente frequente a incidência de complicações que oneram o SUS de forma assustadora. A incorporação desses medicamentos significa diminuição de custos, devido à consequente diminuição de pacientes que necessitam de atenção avançada devido às complicações do DM2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle da DM2, anteriormente de difícil controle com apenas Metformina e Glibenclamida. Também houve redução de peso., Negativo: Sem efeitos colaterais relatados.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina. Glibenclamida e insulino terapia., Positivo: Controle do DM2 com medicações do SUS., Negativo: Ganho de peso no caso da Glibenclamida e hipoglicemias frequentes; insulino terapia muitas vezes apresenta baixa adesão correta e vários dos meus pacientes possuem déficits cognitivos que dificultam a correta adesão.</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Conheço profissionais da área de saúde que recomendaram a utilização desse medicamento baseados em estudos que retratam os benefícios do seu uso.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina glargina, Positivo: Maior controle da glicemia e diminuição de hipoglicemias., Negativo: Nenhum efeito negativo que eu tenho tido.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Empaglifozina mostrou diminuição de mortalidade, Negativo: Não vejo aspectos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as medicações disponíveis no Brasil, Positivo: São todos importantes e complementares, Negativo: Nenhum outro reduz mortalidade</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, EXCELENTE MEDICACAO, que aumenta sobrevida e previne complicações crônicas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina., Positivo: Previne complicações crônicas, ótimo controle., Negativo: Casos raros de infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaLiraglutidaSulfa , Positivo: Liraglutida perda de peso, Negativo: Preço</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, após iniciado tratamento sugerido pelo cardiologista com (jardiance) empaglifosina meus índices de glicose caíram e se mantêm mais estáveis.e no meu caso que sou cardíaco segundo o mesmo também teria vantagem com seu uso.estou fazendo esforço para comprar este medicamento que tem um custo na faixa de R\$ 170,00 reais mensais.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25 mg, Positivo: queda e estabilidade nos níveis de glicose., Negativo: não senti efeitos colaterais até o momento.uso a 3 meses.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: uso glifaxe xr 500,insulina nph 32 ui mais 16 ui,jardiance 25, Positivo: baixa dos índices glicêmicos e sua estabilidade, Negativo: glifaxe sono insulina não tenho relato ,jardiance não tenho relato</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Estou iniciando o tratamento e sou favorável a este novo medicamento porque acredito que pode me ajudar a recuperar minha saúde</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina, Positivo: Ajuda a controlar, Negativo: As vezes me dá tontura</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Com Metformina isolada, episódios de diarreia, o que cessou com a dapagliflozina associada., Negativo: Algum mal estar relativo ao trato gastro-intestinal</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glimpirida, Janúvia, Positivo: Baixa da glicemia, Negativo: Com Janúvia, episódios de hipoglicemia, 47, 48 mg/dl</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As duas substâncias são excelentes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina , Positivo: Seus benefícios são de grande importância, principalmente em pacientes com várias doenças concomitantes. Redução de morte por doença cardiovascular, redução em morte de todas as causas, redução em internação hospitalar por insuficiência cardíaca, redução na progressão da doença renal., Negativo: Preço. Medicação muito cara, inviável para todos que necessitam da substância.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimpirida, pioglitazona, metformina., Positivo: Controle de glicemia, perda de peso ., Negativo: Diarreia, intolerância ao medicamento , hipoglicemia de menor intensidade.(metformina) outros podem piorar a função renal</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Melhorar dos efeitos cardiovasculares e renais , Negativo: Aumento do processo de urinar</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Não sei se o Galvus Met é tem este tipo de substancia, mas minha mão toma e até hoje foi o único medicamento que não deu contra indicação. Porém é muito caro e se for fornecido pelo SUS, seria ótimo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: GALVUS MET 1000, Positivo: MINHA MÃE É USUARIA DESTA MEDICAMENTA HÁ ALGUNS ANOS, TROCAMOS POR INDICAÇÃO MÉDICA, PORÉM TEVE ALGUMAS COMPLICAÇÕES E O GALVUS MET A DEIXA EM ÓTIMAS CONDIÇÕES. MAS É CARO., Negativo: O PREÇO APENAS.</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Através dos dados apresentados, a "empagliflozina" se mostrou mais eficaz, diminuindo consideravelmente, as mortes precoces .</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glicazida, metformina e Glifage., Positivo: Glicazida, metformina e Glifage., Negativo: Muita diarreia e enjojo</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São drogas fundamentais para tratamento do DM que auxiliam na redução de morte e complicações cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois , Positivo: Controle mais rápido e durador do DM , boa tolerância, melhora marcante nod pacientes com insuficiência cardíaca , Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle do DM e prevenção de ICC e morte cardiovascular , Negativo: Não tive efeitos adversos ainda</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, São medicações que melhoram a qualidade de vida dos pacientes com diabetes melitus 2.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina , Positivo: Reduziu a glicemia e mantém o bom controle da glicada. Reduz risco de morte cardiovascular e protege os rins., Negativo: Não tem</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Reduz glicemia, Negativo: Não é eficaz sozinha após algum tempo da doença.</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Por crer que a indicação do Conitec seja o melhor para a população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, insulinas, etc, Positivo: Insulina Glargina e Asparte que utilizo até hoje tem na ajudado no controle da minha diabetes., Negativo: Quando utilizei metformina eu passava muito mal com diarreia, e estava definhando muito.A partir do uso de insulina, consegui uma qualidade de vida melhor.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, os pacientes necessitam ser beneficiados com IGLT2 para reduzir as cormobidades do diabetes,e reduzir morte cardiovascular. A empaglifozina e que tem maior comprovação científica para isso.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com empaglizona, dapaglifozina e canaglifozina(não ta sendo mais comercializada), Positivo: melhora da nefropatia, baixo risco de hipoglicemia,possibilidade de associação com outras classes, redução de morte cardiovascular , Negativo: infecção genital e urinaria(risco baixo) . os beneficios sao maiores</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com empaglifozina, canaglifozina e dapaglifozina, Positivo: redução de morte cardiovascular , nefroproteção , Negativo: infecção urinaria e genital</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIPOZINA, Positivo: CONTROLE GLICEMICO SEM HHIPOGLICEMIA, PERDA DE PESO , Negativo: INFECÇOES GENITAIS , ITU EM RAROS CASOS SE PACIENTE NÃO FIZER HIGIENE INTIMA ADEQUADA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: SITAGLIPITINA , Positivo: CONTROLE GLICEMICO , Negativo: NÃO HOUVE</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Empagliflozima tem melhor proteção Cardiovascular</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ótima experiência com FORXIGA</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga , Positivo: Perda de peso é benéfico cardiovascular , Negativo: Não tive nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Para que os pacientes tenham um melhor controle glicêmico aliado a melhor qualidade de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora de perfil glicêmico e diminuição de parâmetros cardiovasculares, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Experiência com a empaglifozina e a dapaglifozina, Positivo: Controle de perfil glicêmico , Negativo: Alguns casos de infecção genital por fungos</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Precisamos urgentemente cuidar melhor dos nossos pacientes com diabetes no SUS. As complicações e mortalidade deste grupos são inaceitáveis.As medicações em questão reduzem a mortalidade cardiovascular e o desenvolvimento de doença renal.Tanto faz dapa ou empa, a que for de menor custo ao Estado</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambas, Positivo: controle do diabetesperda de peso evita oscilações, Negativo: risco de infecção, pacientes devem ser orientados</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todos os disponíveis, Positivo: baixam a glicose, não reduzem o peso não reduzem a taxa de complicações macrovasculares, Negativo: depende da classe</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Excreção do excesso de glicose, Negativo: Emagrecimento, inflamação na glândula/pênis, urinar em excesso</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Controle glicose, Negativo: Diarreia</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Com o passar do tempo, o número de diabéticos no mundo aumenta, porém a principal causa de morte nesses pacientes continua sendo devido a eventos cardiovasculares. Oferecer aos paciente mais idosos, tratamento de qualidade que ofereça mais expectativa de vida e qualidade de vida é mais do ético. A empagliflozina foi a única da classe, inclusive o único antidiabético oral, que comprovou redução de morte CV e morte total, além de ser um tratamento de ponto e com baixo risco de hipoglicemia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: O estudo randomizado da empagliflozina demonstrou redução de morte CV, morte total, hospitalização por IC, benefício renal, além da melhora nos parâmetros metabólicos (HbA1c, peso, PA) em paciente com DM2 e doença cardiovascular estabelecida. , Negativo: Os eventos adversos e risco de hipoglicemia não foram significativos em relação ao placebo. Acredito ser preciso tomar cuidado com o tratamento em pacientes DM2 que tenham histórico de infecções urinárias.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: MetforminaGalvus Met 50 850, Positivo: Controle efetivo do grau de açúcar , Negativo: Gases
31/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Extremamente importante para pessoas em tratamento da DM2 sendo uma das doenças que mais matam no país atualmente. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Relatos de varios pacientes que utilizam sobre beneficios obtidos apos uso, como controle da DM2 e melhor qualidade de vida sem custo adicional com mais medicamentos associados., Negativo: Custo elevado 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Controle moderado da DM2 , Negativo: Tem que associar a outros medicamentos e nao controla perfeitamente a meta
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Alguma mudança precisa ser feita. 30 anos sem revisar o tratamento e muito tempo. A médico e evolui rapidamente 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glimipirida e metiformina, Positivo: Sensação de que está sendo cuidado., Negativo: Os efeitos não são bem observados. Até parece que não estão funcionando.
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Seria muito bom a disponibilização dos medicamentos, para a melhoria de nossa saúde. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: INSULINA NPH1GLIFAGE XR 500GIBENCLAMIDA, Positivo: PARA MELHORAR A MINHA SAÚDE, REDUÇÃO DAS TAXAS NOS EXAMES DE SANGUE, Negativo: NO COMEÇO ESTRANHEI ALGUNS, POIS MEXERAM MUITO COM O ME ORGANISMO, COM A MEDICAÇÃO ADEQUADA, COM O TEMPO TIVE MELHORAS.
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, São medicamentos necessários 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Baixou minha glicose, Negativo: Não tive 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Não teve o efeito esperado, Negativo: Não teve o efeito esperado
31/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, As drogas glifozinas sao um excelente tratamento adjuvante aos pacientes diabeticos. Normalmente as drogas incorporadas ao sus sao de eficacia inferior as drogas disponiveis no mercado privado. Incorporar essas duas moleculas sera bom para o controle e adesao do paciente diabetico 2ª - Não 3ª - Não
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Que seja um medicamento melhor para a diabetes 2ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Muito bom pra mim., Negativo: Eu sei que faz efeito somente nos 5 primeiros anos. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Por enquanto muito bom., Negativo: O efeito é temporario.
31/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Mais um aliado o que ajudará mais no tratamento de quem sofre da Diabetes tipo 2 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage 500 xr, Positivo: Tomo 01 cápsula a noite. E controla os níveis de açúcar no sangue, Negativo: Nenhum

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Controla melhor o diabetes, Negativo: Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: JanumetActos, Positivo: Todos os remédios juntos melhoraram o diabetes, Negativo: Nenhum</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Já tive um caso na família e sabemos da importância de um tratamento mais eficaz e seguro para prevenir o avanço da doença e risco cardiovascular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos importantes no acompanhamento das complicações e tratamento da diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho experiência com as duas substâncias empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora o controle glicêmico, ajuda no controle da pressão, controla o peso, protegendo o rim além de ajudar no ácido úrico, Negativo: Exige cuidados na higiene íntima, nem todos os pacientes podem manter o tratamento pelo custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidor de DPP4, Glicazida, Metformina, Pioglitazona, Insulinas de longa e curta duração, análogos de GLP1A fisiopatologia da doença estimula a associação de várias substâncias para a melhora do controle glicêmico, Positivo: Controle glicêmico se possível sem risco de hipoglicemia, Negativo: Custo e falta de substâncias associadas para melhora da adesão</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sim sou uma pessoa com diabetes tipo 2 nós postos de saúde não temos profissionais suficientes para atender o povo e os clínicos te passa cloridrato de metformina 850 mg e procure um profissional da especialidade já faz 14 meses estou aguardando me chamarem para uma consulta só por Deus</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Cloridrato de metformina 850 mg 1 por dia Azukon gliclazida 30 mg 2 comprimido ao dia, Positivo: Abaixa muito, Negativo: O clínico geral retirou o gliclazida 30 mg agora só estou tomando metformina 850 mg anoite</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Pelo que eu li em vários meios de comunicação a eficácia desse medicamento, sendo ele de alto custo para pessoas de baixa renda, o remédio deveria ser oferecido a todos.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: O medicamento diminui o número de problemas cardíacos ocasionados pelo diabetes mellitus e além de preservar os rins, atingidos pelo excesso de glicose na corrente sanguínea, Negativo: O alto custo.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Não tive contato com outro medicamento, Positivo: Nada relatar, Negativo: Nada relatar</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Eu acho que tem que usar de qualquer meio para combater essa doença</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina XR500, Positivo: Mais ou menos, Negativo: Muita diarreia</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente medicamento. Perfil ótimo de segurança e eficácia</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Proteção cardiovascular, renal e controle glicêmico, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos, Positivo: Redução da glicemia, Negativo: Diarreia, hipoglicemias</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou diabética a 10 anos e tomei vários medicamentos como glibenclamida, forxiga, galvus, bismujet e nenhum fez efeito, faz 20 dias que estou tomando glixambi e meu nível glicêmico melhorou muito</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina (glixambi), Positivo: Meu nível glicêmico está baixando, Negativo: Não tive efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glibenclamida, forxiga, bismujet, galvus, insulina, metformina, Positivo: Não tive efeitos positivos, Negativo: Nenhum baixou meu nível glicêmico</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina dapagliflozina, Positivo: Controle glicêmico em pacientes diabéticos e perda de peso em diabéticos obesos, Negativo: Não conheço efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, Positivo: Hipoglicemia, Negativo: Não são suficientes pra controle glicêmico isoladamente</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A informação é que este remédio é mais eficaz para diabéticos tipo 2</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina nph.Comprimidos de Metaformina., Positivo: O controle da glicemia é mais eficaz., Negativo: O parente que usa os medicamentos citados a cima não obtem resultado satisfatório ao longo do dia,tem alteração de glicemia tanto alta como muito baixa.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Muito importante para a evolução da dança e não ter eventos cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Jardiance , Invokana , Positivo: Controle glicêmico e Pressão , Negativo: Sem</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento excelente para controle glicêmico, com proteção cardiovascular e renal, sendo atualmente a melhor opção de tratamento para DM tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina , Positivo: Os efeitos são de classe e similares nos dois medicamentos.Controle glicêmico , melhora da hemoglobina glicada, perda de peso nos pacientes obesos , além da proteção cardiovascular e na função renal, relatada em vários estudos científicos recentes. , Negativo: Em pacientes com tendência à infecção urinária , pode aumentar a probabilidade de infecção e recidiva .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Positivo: Metformina , melhora da sensibilidade à insulina, mas sem proteção cardiovascular I, Negativo: Em alguns pacientes insuficiente para o controle glicêmico.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, como clínico e habituado no tratamento do diabetes tipo 2 os resultados obtidos com anaflozina são extremamente satisfatórios especialmente para os diabéticos idosos. Por atender paciente do SUS, acredito que o tratamento destes pacientes com a empagliflozina traria enorme benefício à saúde pública, revolucionando o tratamento do DM II</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: associado ao metformin, ou a outros esquemas utilizando glicempirida e insulinas, Positivo: o jardiance (empagliflozina) reduz o IMC e circunferência abdominal e reduz significadamente complicações cardiovasculares, sendo superior na melhora da microcirculação se comparado a todos os demais hipoglicemiantes orais e a insulina isoladamente ou em associações, Negativo: Poliúria, candidíase genital e infecções urinárias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glibenclamida, glicempirida, insulina humana NPH e Regular e empagliflozina, Positivo: melhora da glicemia e algumas complicações como a retinopatia diabética com todos os hipoglicemiantes orais e das insulinas e de quase todas as complicações vasculares com a empagliflozina, Negativo: hipoglicemia de leve a severa com glibenclamida, metformina, insulina</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os 2, Positivo: Melhora importante da hb glicada, Negativo: Infecção urinária , candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Idpp4, metformona, insulina sulfas , Positivo: Melhora do controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia , efeito limitado</p>
30/01/2020	Empresa	<p>1ª - Concordo, AUXILIA O PACIENTE.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA. LIRAGLUTIDA. PIOGLITAZONA..., Positivo: CONTROLE DOS NIVEIS GLICEMICOS. REDUÇÃO DE PESO. , Negativo: POUCOS EFEITOS NEGATIVOS.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os 2, Positivo: Bom controle da DM, Negativo: ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Janumet, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Hipoglicemia</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os efeitos no controle do diabetes são positivos e ajuda na melhora da qualidade de vida dos diabeticos e diminuem complicações cardiovasculares em pacientes diabeticos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: uso combinado de insulina NPH e insulina regular, Positivo: ajuda no controle do diabetes, Negativo: corre-se o risco de ter uma queda brusca nos niveis glicemicos e necessita de ajuste de doses com frequencia.</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Empaglifozina devido aos seus benefícios diferenciados quanto a parte cardiovasculares aliando ao tratamento da diabetes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho diabetes tipo 2 e meu médico já me receitou empagliflozina, me adaptei muito bem, mas o valor do medicamento é alto e não consegui continuar com o tratamento.Seria muito bom esse medicamento de graça para a população.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, methiformina e insulina., Positivo: Empagliflozina tive um controle maior da diabetes., Negativo: Methiformina e lento para baixar a diabetes.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, methiformina e insulina, Positivo: Empagliflozina tive um controle maior da diabetes., Negativo: Methiformina e lento para baixar a diabetes.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O SUS deve incluir todos os medicamentos que trazem benefício claros para a população, principalmente para o grande número de pacientes com diabetes</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: EMPAGLIFLOZINA - JARDIANCE, Positivo: Meu Diabetes se mantém muito bem controlado desde que iniciei o tratamento há 15 meses com Jardiance, o medicamento é muito prático, não me trouxe nenhum evento negativo e os resultados de controle junto com meu Endocrinologista tem se mantido super estáveis e controlados. O médico me explicou que o medicamento traz benefícios também para o controle de doenças cardio vasculares., Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Faço iniciação científica em nefrologia e estamos estudando os efeitos da empagliflozina, Positivo: Ainda em avaliação , Negativo: Ainda estamos em avaliação</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Mais moderno</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e glibecamida, Positivo: Metformina diminui a glicose, Negativo: Hipoglicemia glibecamida</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Boa informação</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25mg, Positivo: Fez o controle da glicemia que os outros não deram resultado, Negativo: Vou bastante no banheiro</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 850mgGlicazida 60 mg, Positivo: Auxilia a diminuir a glicemia, Negativo: Esses não conseguem controlar a glicemia</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Possui a diabetes tipo 2 e insuficiência renal crônica. Lí o relatório e, apesar de não poder fazer uso do medicamento devido a doença renal, o mesmo será de grande ajuda p/ os outros pacientes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É o melhor tratamento para as pessoas com Diabetes tipo 2, pois proporciona uma proteção cardiovascular, que é a maior causa de morte desta população.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardance., Positivo: A pessoa não tinha mal estar e reduziu o nível do diabetes., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina., Positivo: Nenhum., Negativo: Muito mal estar, dpr no peito e não reduzia o nível do diabetes.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com empaglifozina</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle do diabetes dentro dos limites, Negativo: Nd</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Galvusmet, Positivo: Atendeu expectativas, Negativo: Nd</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Redução de internação por IC e redução de morte cardiovascular , Negativo: Eliminação de glicose na urina, sem prejuízo na qualidade de vida</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance Januvia, Positivo: Redução de hemoglobina GlicadaRedução de morte cardiovascular Redação de internação por IC, Negativo: Eliminação de glicose na urina</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O valor dos medicamentos é alto.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: XIGDUO (dapagliflozina + cloridato de margarina)., Positivo: Índice de glicose abaixou., Negativo: Não houve.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glicazida Metformina, Positivo: Inicialmente reduziu o índice de glicose., Negativo: Índice de glicose voltou a subir.</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Preferência pela EMPAGLIFOZINA por apresentar uma melhor resposta terapêutica.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Preferência pela empagliflozina por demonstrar redução de morte cardiovascular e internação por insuficiência cardíaca</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliglozina, Positivo: Excelente eficácia , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sugiro incorporar a empagliflozina devido ao benefícios cardiovasculares, renais para o paciente. Além do excelente controle glicêmico promovido pela medicação</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: empagliflozina: excelente controle glicêmico e efeito de proteção renal dapagliflozina: bom controle glicêmico, Negativo: empagliflozina; custo elevadodapagliflozina: custo elevado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: gliclazida, Victoza, Positivo: gliclazida: bom controle do DM, baixo custoVictoza: ótimo controle do DM, perda de peso associada, Negativo: gliclazida: hipoglicemiaVictoza: custo elevado</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: Eficaz, Negativo: Não tem</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: Eficaz, Negativo: Não tem</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, faço uso</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: formiga dapagliflozina, Positivo: redução do açúcar no sangue, Negativo: até o momento sem problemas</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: semaglutida , Positivo: elimina a avidez por carboidrato, e concorre para o controle do peso, Negativo: sem efeitos colaterais importantes,</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Controle do diabetes sem risco de hipoglicemia e combenefício renal e cardiovascular, além da perda de peso., Negativo: Raramente infecção urinária ou vulvovaginite, especialmente em mulheres</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Outros anti-diabéticos orais e insulina, Positivo: Controle da glicemia, mas com risco de hipoglicemia com as sulfoniulreias e insulina, Negativo: Ganho de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Porque somente a empaglifozina demonstrou redução de eventos cardiovasculares e mortalidade total da acordo com o estudo EMPAREG.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sglt2, biguanidas, glitazonas, análogos do GLP1 e insulinas., Positivo: Redução de HBA1C., Negativo: Depende de droga utilizada.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os citados no 8.1, Positivo: 8.2, Negativo: 8.3</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, A empaglifozina reduziu a mortalidade cardiovascular e a dapaglifozina não mostrou está redução</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os 02 medicamentos empa e dapa, Positivo: Melhora da indústria cardíaca, Negativo: Inf urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , sulfonilureia, Positivo: Metformina Perda de peso e redução de tag, Negativo: Metformina. Náusea e diarreia</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Daoavlifozina, Positivo: Perda de peso, Negativo: Poliúria</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaGliclazidaGlibenclamidaInsulinas, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: HipoglicemiaDiarréia</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Paciente evolui melhor, tendo mais qualidade de vida</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Paciente evolui melhor em comparação aos outros hipoglicemiantes, Negativo: Não presenciei até o momento efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, glicazida, Positivo: Diminuição da glicemia, Negativo: Diarréia, hipoglicemia</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tenho experiência na prescrição das medicações a pacientes com diagnóstico de DM2. Os resultados são excelentes, boa adaptação e aderência e importante redução de hemoglobina glicada.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos., Positivo: Perda ponderal, redução de hemoglobina glicada., Negativo: Não considera haver efeitos negativos, apenas requer atenção a eventos adversos como qualquer outro medicamento.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Classe das gliptinas, gliclazida, insulinas, análogos do GLP1, pioglitazona., Positivo: x, Negativo: x</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São duas medicações com poucos efeitos colaterais e ótimo para os pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: Diminuição dos níveis de glicose no sangue (hemoglobina glicada) em pouco tempo, com pouco ou quase nenhum efeito colateral e melhora na qualidade de vida da pessoa., Negativo: O alto valor de venda da medicação.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, insulinas, glicazida, Positivo: Baixo custo e disponibilidade na rede pública., Negativo: Demora na diminuição dos níveis de glicose no sangue.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação mais moderna com menos efeitos colaterais e efeito mais rápido</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, não tenho conhecimento técnico sobre as drogas</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glicazida e Glifage XP 1,00, Positivo: Glicazida Positivo: Forte inibidor da ansiedade por doces se tomado antes das refeições, já tomei emagreci muito, meu médico mudou para após as refeições. Já por várias vezes cheguei a ficar sem lembrar que não tinha almoçado. Intestino: Regulou meu intestino que passou a funcionar bem melhor sem diarreias., Negativo: Negativo: Muita ânsia na primeira semana depois passa. Após um ano provocou úlcera no meu estômago fiz tratamento, e atualmente fui diagnosticado com a Síndrome do Intestino Irritável e alguns fatores estudados foram Glifage, Leite e derivados, ansiedade, stress, acredita-se que o Omeprazol que eu tomava em jejum pode ter contribuído com a irritação no intestino. Estamos finalizando o tratamento</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e insulina, Positivo: .., Negativo: ..</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente tratamento terapêutico para DM2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: SOMENTE a Empagliflozina que comprovou redução de morte cardiovascular em 38%, através do estudo científico "Empareg", Negativo: Dapagliflozina NÃO comprovou redução de morte cardiovascular no estudo Declare.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: O tratamento é bem barato., Negativo: Diarreia</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Glicazida, Positivo: Controle glicêmico da ALGUNS pacientes., Negativo: Nem todos os pacientes conseguiram o controle glicêmico Diarreia muito forte seguida de desmaios Hipoglicemia Não uso pq o comprimido é muito grande Entre outros</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos, Positivo: melhora do controle do diabetes, perda de peso, redução de proteinúria, melhora função cardíaca, Negativo: náuseas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfas, insulina, metformina, Positivo: todas colaboram com controle metabólico,, Negativo: Não há melhora de função renal ou cardíaca. Alguns aumentam o peso, piorando o controle metabólico, aumentando a chance de complicações crônicas do DM.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito ser necessária a pesquisa e inserção de medicamentos que têm mostrado resultados positivos no tratamento do diabetes 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR 500, Azukon MR 30., Positivo: Ambos têm auxiliado no controle da doença., Negativo: Não vejo efeitos negativos em nenhum dos medicamentos citados.</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, substância muito importante no tratamento de Diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOZINA, Positivo: NO CONTRLE GLICEMICO, Negativo: SEM EFEITOS NEGATIVOS</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFOZINA, Positivo: NO CONTRLE GLICEMICO, Negativo: SEM EFEITOS NEGATIVOS</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os 2, Positivo: Bom controle da DM, Negativo: ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Janumet, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Hipoglicemia</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: galvux Met, Glaxambi, Glifage, Positivo: Ajudaram na redução de peso e controle de glicose, Negativo: Nos primeiros dias de utilização os sintomas de enjojo.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: um produto chamado Victosa, Positivo: Redução de peso e melhor controle da glicose, Negativo: no inicio precedido de enjoos.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Vai ser uma evolução no tratamento da diabete</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina glimiperinda , Positivo: Sim me ajuda a controlar a diabete , Negativo: Prejudica um pouco os rins</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vivenciei a experiência de uma amiga internada quase em como diabética que só conseguiu controlar seu índice glicêmico com esses medicamentos. A experiência mostra como é difícil para a população realizar o controle do diabetes, seja pelo fantasma histórico que assombra os diabéticos, seja pela falta de instrução para compreensão das informações de educação em saúde recebidas. Portanto um medicamento que traga maior controle seria útil para a compreensão do papel do paciente no resultado do tratamento. Outro motivo é o valor absurdo do medicamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O uso correto do medicamento e sua acessibilidade no Sus pode controlar gastos secundários ao sistema vigente e melhorar a qualidade de vida do paciente.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina Humana Inulina rápida , Positivo: Vários , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: ATÉ acertar o medicamento sofremos muito como família ., Positivo: Varios, Negativo: Nenhum</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Essa classe de medicamentos mostra - se como mais um arsenal terapêutico no controle do DM 2. Uma de suas principais vantagens, além do controle da glicemia, seria sua baixa taxa de hipoglicemia.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 850 mg, clidazida 60mg , Positivo: Tira tontura, Negativo: Não sei informar</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: dapagliflozina, Positivo: controle da diabetes tipo 2, Negativo: preço do medicamento</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: glixambi,zucron e flifage, Positivo: controle da diabetes , Negativo: preço dos medicamentos</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina, Positivo: tive uma citocidose e me recuperei rápido com esse medicamento, Negativo: preço!</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage, glixambi e azukron, Positivo: controle da diabetes em níveis normais, Negativo: como sempre o preco dos medicamentos</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga 10mg (Dapaglifozina), Positivo: Proteção renal e cardiovascular , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: jardiance, Positivo: ajuda muito no processo de queima de açúcar, Negativo: Tenho mal estar.</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Acho importante termos outra alternativa de tratamento disponíveis pelo Sus.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Meteformina 850 gr, Positivo: O medicamento faz o controle do açúcar no sangue., Negativo: Com uso diário do medicamento tenho constantemente diarreia onde acaba sendo desconfortavel.As vezes no período da manhã acordo com mal estar e com vontade de vomitar.</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina., Positivo: Houve melhor controle glicêmico, diminuição da progressão da nefropatia diabética, além de diminuir internações hospitalares em paciente com insuficiência cardíaca congestiva. Não houve aumento na quantidade de episódios de hipoglicemia., Negativo: Aumento nos casos de candidíase genitourinária e infecção do trato urinário inferior.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, Glimepirida, Gliclazida., Positivo: Glibenclamida, Gliclazida e Glimepirida: Diminuição da glicemia inicialmente., Negativo: Glibenclamida e Glimepirida: Ganho ponderal, múltiplos episódios de hipoglicemia, maior variação glicêmica diária, hipoinsulinemia e descontrole glicêmico após 5 anos de uso.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico Perda de peso, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida , Positivo: Bom controle glicemico, Negativo: Hipoglicemia</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Os remédios de controle de glicose são poucos os ofertados na rede pública, muitas vezes não tão eficiente. É muito bom ter uma gama maior é com menos efeitos colaterais para o paciente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Os remédios de controle de glicose são poucos os ofertados na rede pública, muitas vezes não tão eficiente. É muito bom ter uma gama maior é com menos efeitos colaterais para o paciente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha irmã e meu cunhado usam a medicação e é muito cara.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com os 2, Positivo: Tem menos efeitos colaterais, Negativo: O preço</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, Positivo: É dado pelo SUS, Negativo: Minha irmã tem náuseas</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como mostra, hj no mercado há muitos medicamentos novos para tratamento do diabetes e a rede básica de saúde conta somente com medicamentos ultrapassados, que são prescritos somente porque o médico não tem opção devido à condição financeira do paciente. Beneficiar os mais carentes com este tratamento é, além de excelente e humano, uma obrigação.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhor controle da doença e diminuição dos riscos de comodidades, principalmente cardíacas., Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Galvus, galvus met, Janumet, insulinas análogas, jardiance , Positivo: Melhor controle do diabetes comparado aos fornecidos pela rede básica., Negativo: Não utilizei portanto desconheço efeitos negativos , mesmo porque nenhum paciente meu que utilizou o medicamento empagliflozina reclamou de algo...</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo por entender que todos que tem diabetes tipo 2 devem ter direitos a qualidade de vida com ajuda dos medicamentos desta consulta pública.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina., Positivo: Meus exames de sangue não apontam nenhuma alteração negativa nos rins e meus exames do coração estão bons, sem apresentar alteração negativa. , Negativo: Desconheço.</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Todo processo de acrescentar a rede pública, contribui para saúde da população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, glibenclamida, Positivo: Redução do açúcar, no sangue, Negativo: Diarréia, sensação de ância de vômito.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou diabético tipo 2. Sofro com o atraso em pesquisas em relação a novos tratamentos e a inclusão de novidades para tratamento. Lendo sobre o assunto encontrei inúmeros medicamentos/tratamentos mais avançados que o SUS poderia nos oferecer. Vi que o Empagliflozina é o que melhor resultado apresenta em vários aspectos. Espero que o Empagliflozina seja liberado pelo SUS e talvez de alguma forma na Farmácia Popular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 500, Glibenclamida e Gliclazida., Positivo: Ajudou a controlar minha glicemia., Negativo: Sonolência no Gliclazida. Diarréia no Metformina. Glibenclamida não tive como perceber devido o uso juntamente com o metformina.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como farmacêutica e atuante na indústria farmacêutica, tenho plena convicção da necessidade que inúmeros pacientes possuem de utilizar medicações tão eficazes e seguras para o diabetes quanto as moléculas em questão, e nao possuem condicoes financeiras de pagar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Empagliflozina é um medicamento atual e seguro no controle glicêmico, reduz a hospitalização e problemas cardiovasculares.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Tenho familiares com Diabetes tipos 1 e 2. Fazem uso de glifage, insulinas basal e ultra rápida. , Positivo: Redução do nível de açúcar no sangue, melhor qualidade de vida., Negativo: Não observei efeitos negativos.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Suma importância para os pacientes que são acometidos por esse mal</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e glicazida, Positivo: Baixo custo e facilidade de adesão ao tratamento. , Negativo: Ambos apresentaram controle glicêmico insatisfatório, mesmo em diferentes dosagens e perturbações gastro-intestinais.</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, São medicações que melhoram a qualidade de vida dos pacientes com diabetes melitus 2.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina , Positivo: Reduziu a glicemia e mantém o bom controle da glicada. Reduz risco de morte cardiovascular e protege os rins., Negativo: Não tem</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Reduz glicemia, Negativo: Não é eficaz sozinha após algum tempo da doença.</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Pelos estudos apresentados esses medicamentos melhoraram a qualidade de vida dos pacientes que já sofrem tanto o que faria diminuir custos com internações e procedimento no sus.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Nph e insulina regular....Após complicaçãoCarvedilol, hidroclorotiazida, furosemida entre outros, Positivo: Remedia os problemas., Negativo: Sonolência AnemiaCegueiraProblema de coraçãoInsuficiência renais</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com os dois, Positivo: Diminuição da glicemiaconst, Negativo: Nenhum efeito colateral</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Januvia, glifage XR 500, bibenglamida, jardience, forxiga e insulins, Positivo: Diminuição da glicemia , Negativo: Constipação</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou diabética há mais de 15 anos e os medicamentos para está patologia nos postos de saúde estão desatualizadas. Acabo gastando muito com remédios mais modernos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GlicazidaMetiforminaGlifafe XR, Positivo: Fácil ingestão., Negativo: Não controlou muito bem os níveis de açúcar no sangue e/ ou deu diarreia.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Necessario atualizacao visando reducao de internacoes e custos para o Estado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifarge, Positivo: Possibilidade de alimentar sem dieta rigida, Negativo: Rotina de vida alterada. Risco cardiaco futuro aumentado</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Como faço tratamento com outros tipos de remédios que não fazem o efeito desejado, gostaria de usar a empagliflozina, para melhor viver.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, glibenclamida, glicamida, Positivo: Remédio acessível pelo sus, Negativo: Medicamento não abaixa a glicose como o esperado</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Precisamos de novos tratamento,tem uns que se dão bem com os remédios que estão oferecendo e outros não,com opiniões seria melhor pra todos, parece que estou tomando água só a dieta me salva.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina humanaMetforminaGliclazida, Positivo: Controla +uo -, Negativo: Eu tenho muitos picos na diabetes,e soffro muito por isso o que me salva e a dieta</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Janumet, Positivo: Diminuição de firma eficiente dos níveis glicemicos, Negativo: Perca acentuada de peso
30/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, E extremamente necessário a incorporação de novos medicamentos pelo SUS,tendo em vista a dificuldade para custear o tratamento adequado. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina basaglar e insulina novorapid,nesinamet., Positivo: Insulinas reduzem a taxa de glicemia , nesinamet auxilia a reduzir a glicemia, Negativo: Insulinas são desconfortáveis de usar,devido a aplicação diversas vezes.
30/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Se tem um tratamento melhor para ajudar as pessoas porque porque nao implanta que seja o mais breve possivel 2ª - Não 3ª - Não
30/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Depois de 3 agente, o que regularizou minha glicemia foi este medicamento 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Melhoria do nível de glicemia e consequentemente a disposição para o trabalho, Negativo: Não houve 3ª - Não
30/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e dapaglifozina, Positivo: Melhora controle glicemico, reducao de peso, melhora parametros de risco metabolico, melhora do risco cardiovascular, reducao e muitas vezes retirada do uso da insulina , Negativo: Alguns casos de infeccao urinaria , alguns casos de candidiase 3ª - Não
30/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Estudos mostram dados consistentes de melhor resultado no controle da glicemia e de boa adesão ao tratamento. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Melhora controle glicêmico , Negativo: Nenhum digno de nota 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e sulfonilureias, Positivo: Melhor controle glicemico com ambos , Negativo: Náuseas, azia, tonturas, diarreia: metforminaHipoglicemia
30/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, importante ampliar o acesso da populações ás novas medicações 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: liraglutida, daplaglifozina, canaglifozina, ozempic, Positivo: melhora e controle da glicemia , Negativo: custo alto e abandono de tratamento devido a dificuldade financeira 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: insulina determir, Positivo: controle da glicemia, Negativo: alto custo
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Acredito que sim,porque isso ajudará muitas pessoas de, baixa renda que não poderia comprar por conta própria por causa do auto custo. 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Emagrecimento, controle DM e melhora cardiovascular, Negativo: Alto preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, insulina, glicazida..., Positivo: Controle DM, Negativo: Não tem melhora da função cardiovascular como a da empaglifozina</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento favoreceu o meu controle glicêmico</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico eficaz., Negativo: Nenhum até o momento.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico eficaz., Negativo: Ainda não tive efeito negativo com a medicação.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Reducao da morbidade e mortalidade nos pacientes com insuficiência cardíaca com fracao de ejecao reduzida tendo ou nao diabete melito.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapahlifozina. , Positivo: Reducao da pós carga , do débito cardíaco e melhora da fracao de ejecao ., Negativo: Custo elevado. Nao vejo efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sacubitril valsartan , ivabradina . , Positivo: Aumento da sobrevida , reducao dos sintomas , melhora de fracao de ejecao , desaparecimento de areas de necrose em ecocardiograma anterior. , Negativo: Sacubitril pode gerar hiper potassemia e hipotensão no início. Ivabradina bradicardia leve.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Como portador de DM2 ATUALMENTE FAÇO TRATAMENTO PELO SUS POIS DEVIDO A PROBLEMAS FINANCEIROS FIQUEI SEM PLANO DE SAUDE.TENHO CONHECIMENTO QUE DEVIDO A DIVERSOS FATORES OS MEDICAMENTOS FORNECIDOS PELO SUS NÃO SÃO OS DE PONTA,O QUE DIMINUIRIA EM MUITO OS GASTOS QUE O GOVERNO TEM COM ESSA DOENÇA E SUAS COMPLICAÇÕES.FIZ ANGIOPLASTIA A POUCO TEMPO PELO HOSP DANTE PAZZANESE E CONSTATEI A QUALIDADE EM ATENDIMENTO QUE O MESMO OFERECE.TENHO GLAUCOMA E RETINOPATIA DIABETICA.NÃO TIVE INFARTE,TIVE OBSTRUÇÃO DAS ARTERIAS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GALVUS MET50/1000MGACTOS 45MGATUALMENTE FAÇO USO DOS MEDICAMENTOS ABAIXO:INSULINA-APLICADO 2 VEZES AO DIAGLIFAGE XR 500MGBISSULFATO DE CLOPIDOGREL 75MG 1 VZ AO DIAAASLOSARTANA -1 VEZ AO DIAATORVASTATINA 40MG 1 VZ AO DIAATENELOL 50MG 1 VZ AO DIAFIZ ANGIOPLASTIA-ARTERIAS ENTUPIDAS MAIS DE 80%,FORAM IMPLANTADOS 5 STENTES FARMACOS., Positivo: ACTOS 45 MG GALVUS MET 50/1000MGNA EPOCA QUE UTILIZAVA ESSES MEDICAMENTOS TINHA UMA RESPOSTA POSITIVA NA MINHA SAUDE E NESTA EPOCA NAO FAZIA USO DE INSULINA, Negativo: INSULINA NPH. DESCONFORTO TOTAL NA APLICAÇÃO E MEDIR A GLICOSE COM AS FITAS,MINHAS DIGITAIS FICARAM PREJUDICADAS,COMPLETO DESCONFORTO E DOLORIDO AO TER QUE FAZER O CONTROLE 2 A 3 VZ AO DIA.DEVIDO A ESTE DESCONFORTO EVITO MEDIR CONSTANTEMENTE, PARA CONTROLE E ACABO TOMANDO INSULINA NUMA DOSE MAIOR QUANDO NECESSARIAMENTE NÃO PRECISARIA E TENHO PICOS DE HIPOGLICEMIA CONSTANTEMENTE.GLIFAGE XR 500- ATACANDO O ESTOMAGOATORVASTATINA- TENHO ESPASMOS INVOLUNTÁRIOS NOTURNOSBISSULFATO DE CLOPIDOGREL DEVIDO A ANGIOPLASTIA NECESSITO DO MEDICAMENTO ATE A DATA LIMITE PRESCRITO PELO CARDIOLOGISTA(ABRIL)LOSARTANA PARA MANTER A PRESSÃO ARTERIAL NO NÍVEL,EMBORA NÃO TER HISTÓRICO DE PA.ATENOLOL 50MG ENTROU NO LUGAR DO CARVERDILOL 6.25,CARDIOLOGISTA FEZ A TROCA PARA DIMINUIR QUANTIDADE DE MEDICAMENTOS A SER TOMADO.NA MINHA OPINIÃO A AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS DE PONTA PELO SUS PARA SER OFERTADO AOS PACIENTES AUMENTARA A EXPECTATIVA DE VIDA E MELHORA NA QUALIDADE DE VIDA DE TODOS QUE PRECISAM DO SUS.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Poderá ajudar a controlar a doença</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina Nph, Metformina, Positivo: Metformina e insulina ajuda a controlar a diabetes,, Negativo: Efeito demorado</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Precisa liberar principalmente devido a segurança cardiovascular que Empagliflozina proporciona, já que é a maior causa de morte dos pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina , Positivo: Redução de Glicemia de Jejum e Glicada, peso e circunferência abdominal e consequentemente perfil lipídico , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e idpp4, Positivo: Redução de Glicemia de Jejum e Glicada , Negativo: Problema gastrointestinal com metformina</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu pai tem diabetes tipo 2 há 25 anos, ja teve 2 avc e fibrilação atrial e a empagliflozina deu muito resultado positivo no tratamento, as taxas de glicemia nunca mais deram elevadas, depois que ele começou a tomar esse remédio.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina., Positivo: Taxas de glicemia com a empagliflozina ficaram sempre controladas., Negativo: Não vimos efeito negativo com a utilização do remédio.</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Estudos demonstram diminuição de eventos e da mortalidade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Formiga , Jardiance, Positivo: Controle do Diabetes . Diminuição da mortalidade em cardiopatas, Negativo: Alguns casos de infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Sulfonilureias, Positivo: Controle da Glicemia, Negativo: Diarréia Hipoglicemia</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Muito bacana saber que estão tentando trazer novas formas de tratar uma doença que acomete tantas pessoas no nosso país! Espero que dê certo a inserção dos medicamentos na rede pública de saúde.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Já tomo xigduo há alguns meses. E é maravilhoso. Porém bem alto o preço.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo xr, Positivo: Controle de diabetes. Perda de peso. Sem hipoglicemia., Negativo: Não tem.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage xr, Positivo: Pouco controle., Negativo: Diarréia, dor de cabeça</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Todo esforço para mitigar os danos causados pelo diabetes deve ser encarados como INVESTIMENTO, nunca como despesa, porque pouparemos a VIDA de milhares, e os impostos de milhões, evitando os custos pelo tratamento no SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com a Empaglifozina e a Dapaglifozina, Positivo: Vários estudos demonstram segurança e eficácia dos SGLT-2, com resultados similares entre os agentes, porém não existe estudo comparativo entre eles até o momento. Em geral, observa-se redução na HbA1c na ordem de 0,7 a 1%, redução de 2 a 4 kg no peso corporal e queda de 2 a 5 mmHg na pressão arterial sistólica.115–118 Tais resultados foram obtidos em ensaios clínicos empregando as gliflozinas em monoterapia, bem como em adição a outras classes de medicamentos antidiabéticos.116–120Em setembro de 2015, foi publicado o estudo EMPA-REG OUTCOME, apresentando resultados de 7.020 pacientes diabéticos com alto risco cardiovascular randomizados para uso de empagliflozina (10 ou 25 mg) ou placebo.120 Tal estudo demonstrou, pela primeira vez com um fármaco antidiabético, redução tanto na mortalidade geral (–32%), como na mortalidade cardiovascular (–38%).120,121 A redução nesta última foi atribuída a diminuição da volemia e a uma menor ocorrência de ICC, já que não houve redução de IAM ou AVC.122 Estudos com dapagliflozina e canagliflozina estão em andamento para avaliar se os benefícios cardiovasculares atribuídos à empagliflozina seriam um efeito de classe ou apenas a ela restritos.Mais recentemente (junho de 2016), foram publicados os efeitos renoprotetores da empagliflozina entre os pacientes do EMPA-REG OUTCOME, evidenciados por redução significativa no risco de progressão para macroalbuminúria, duplicação de creatinina, necessidade de terapia de substituição renal ou morte por doença renal.(VILAR 670)VILAR, Lucio (ed.). Endocrinologia Clínica, 6ª edição. Guanabara Koogan, 09/2016. Em 2018 , Negativo: A reação adversa mais frequentemente relatada no tratamento com inibidores de SGLT-2 é a infecção fúngica dos sistemas genital e urinário, afetando cerca de 7 a 8% dos tratados com dapagliflozina e 5 a 6% daqueles em uso de empagliflozina.Inibidores de SGLT-2 podem também aumentar o risco de hipotensão, por efeito de depleção de volume. Tais eventos parecem ser mais importantes em idosos, ocasionando maior risco de quedas. O efeito hipotensor não é dependente da dose e é mais proeminente na pressão arterial sistólica. Hipotensão ortostática foi observada em < 3 % dos doentes que receberam inibidores de SGLT-2 em ensaios clínicos.118–122Pequenas alterações na função renal foram observadas. O uso das gliflozinas pode levar a vasoconstrição da arteríola renal aferente, com diminuição transitória na taxa de filtração glomerular e redução da proteinúria, especialmente em fase de hiperfiltração. Além disso, ocorreu hipercalemia leve em 12 a 27% dos indivíduos que receberam gliflozinas. Desta forma, deve ser realizado monitoramento das escórias nitrogenadas e do potássio quando utilizarmos tal classe terapêuticaEm 2015, o FDA emitiu alerta sobre o risco de cetoacidose com níveis pouco elevados de glicemia (cetoacidose euglicêmica) em diabéticos usando inibidores do SGLT-2.126 No congresso da AHA 2018, foi publicado um estudo (DECLARE-TIMI 58) para avaliar os efeitos cardiovasculares da dapagliflozina, um dos inibidores da SGLT2, no tratamento de diabetes. O estudo foi multicêntrico e selecionou pacientes com diabetes tipo 2, idade > 40 anos, glicada 6,5-12%, TFGe > 60 ml/min, e presença de doença cardiovascular e/ou múltiplos fatores de risco. A dose utilizada de dapagliflozina foi 10 mg/dia. População com perfil diferente do estudo com a EmpagliflozinaOs resultados mostraram redução no risco de desenvolver insuficiência cardíaca e piora da função renal. Contudo, ao contrário do estudo EMPA-REG, não houve redução na mortalidade cardiovascular.(VILAR 671)VILAR, Lucio (ed.). Endocrinologia Clínica, 6ª edição. Guanabara Koogan,</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da dipeptidil peptidase-4Também chamados gliptinas, representam uma classe de antidiabéticos orais. Atuam como inibidores competitivos reversíveis da DPP-4 (enzima que rapidamente degrada o GLP-1 e o GIP), pela qual têm afinidades variadas Análogos do GLP-1 (Liraglutida)É um hormônio liberado pelas células L enteroendócrinas localizadas no íleo e no cólon. Seus efeitos são potencialmente benéficos na terapia do DM2, Positivo: Inibidores da dipeptidil peptidase-4Em estudos com até 52 semanas de duração, a monoterapia com inibidores da DPP-4 resultou em redução da glicemia de jejum em, aproximadamente, 18 mg/dl; (10 a 35 mg/dl); glicemia pós-prandial em cerca de 25 mg/dl; (20 a 60 mg/dl) e HbA1c em 0,75% (0,4 a 1,2%).80–82 Houve maior redução da HbA1c quando inicialmente era > 9% vs. < 8%. A despeito de terem diferenças farmacocinéticas importantes (como meia-vida, exposição sistêmica, biodisponibilidade, ligação às proteínas, metabolismo, existência de metabólitos ativos e vias de excreção), os diferentes compostos apresentam uma capacidade similar em melhorar o controle glicêmico, bem como perfil de segurança e tolerabilidade semelhantes.Quando comparada a metformina, sulfonilureias (glimpirida e glipizida) e glitazonas, a terapia com gliptinas se mostrou igualmente eficaz ou não inferior. Em uma revisões sistemáticas e metanálises mais recentes, evidenciou-se que a capacidade das gliptinas em reduzir a HbA1c a valores < 7% foi inferior à da metformina, porém similar à das glitazonas e sulfonilureias. Em comparação às sulfonilureias, as gliptinas têm a</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
		<p>nítida vantagem de causar menos hipoglicemia e de ter efeito neutro sobre o peso. Liraglutida O programa LEAD (Liraglutide Effect and Action Diabetes) mostrou que a adição de liraglutida (1,2 ou 1,8 mg/dia) à glimepirida (2 a 4 mg/dia) por 26 semanas foi mais eficaz que a adição de rosiglitazona (4 mg/dia) ou placebo na melhora do controle glicêmico e na redução do peso corporal. Posteriormente, foram relatadas a eficácia e a boa tolerabilidade da combinação de liraglutida com metformina, rosiglitazona e, mais recentemente, inibidores do SGLT- Também tem sido relatado o sucesso da combinação, em uma mesma formulação, de liraglutida com insulina degludeca, no tocante à redução das glicemias de jejum e pós-prandial, bem como da A1CA exemplo da exenatida, a liraglutida tem efeitos cardiovasculares benéficos, visto que, além de reduzir a glicemia, ele melhora o perfil lipídico, reduz a PA (sobretudo, a PA sistólica), o peso e a proteína C reativa de alta sensibilidade. Recentemente (junho de 2016), foram publicados os resultados do estudo LEADER, no qual se verificou que, em comparação ao placebo, o uso da liraglutida em diabéticos tipo 2 resultou em redução significativa na ocorrência de mortes por causas cardiovasculares, IAM não fatal e AVC não fatal (VILAR 675) VILAR, Lucio (ed.). Endocrinologia Clínica, 6ª edição. Guanabara Koogan, , Negativo: Inibidores da dipeptidil peptidase-4 Relato de aumento (em 27%) no risco de hospitalização por insuficiência cardíaca, em comparação ao placebo, foi relatado com a saxagliptina no estudo SAVOR-TIMI mas tal achado não foi ratificado em estudos subsequentes envolvendo a alogliptina (EXAMINE) e a sitagliptina (TECOS). Embora risco aumentado para pancreatite aguda e câncer de pâncreas tenha sido sugerido por alguns autores com inibidores da DPP-4 ou análogos do GLP- O conjunto de dados sobre esse tópico (incluindo achados dos estudos supracitados) são bem tranquilizadores. Contudo, recomenda-se muita cautela no uso desses medicamentos em indivíduos com história de pancreatite aguda, bem como não utilização ou suspensão diante da suspeita dessa doença. Liraglutida Sintomas gastrintestinais (sobretudo, náuseas, vômitos e diarreia) e reações no local das aplicações são os principais efeitos colaterais dos GLP-1-RA. Náuseas (leve a moderadas) representam a manifestação mais frequente (vistas em até 30 a 50%), mas somente em até 5% dos pacientes são causa de interrupção do tratamento. Essas reações adversas tendem a desaparecer com o tempo, porém podem persistir por várias semanas, sobretudo as náuseas. Estas últimas estão mais relacionadas ao retardo no esvaziamento gástrico que se mostra menos pronunciado com as formulações de ação prolongada. É rara ocorrência de hipoglicemia, exceto nos pacientes em uso concomitante de uma sulfonilureia ou de insulina. Existem relatos de pancreatite aguda (PtA) em indivíduos tratados com GLP-1-RA; porém, em estudos comparativos e metanálises, o risco para essa complicação não se mostrou significativamente maior. O próprio DM2 implica risco aumentado de PtA. No entanto, a recomendação atual ainda é evitar a terapia com GLP-1-RA em indivíduos com história ou suspeita clínica de PtA. Em roedores tratados com liraglutida, observou-se aumento no risco da carcinoma medular de tireoide (CMT), o que não foi confirmado em estudos clínicos. Contudo, tem-se recomendado a não prescrição da liraglutida a pacientes com história pessoal ou familiar de CMT ou neoplasia endócrina múltipla tipo 2. (VILAR 676) VILAR, Lucio (ed.). Endocrinologia Clínica, 6ª edição. Guanabara Koogan,</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu marido tem diabetes tipo 2 há 25 anos, ja teve 2 avc e fibrilação atrial e a empagliflozina deu muito resultado positivo no tratamento, as taxas de glicemia nunca mais deram elevadas, depois que ele começou a tomar esse remédio.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina, Positivo: Muito bom, mantém as taxas de glicemia mais baixas. , Negativo: Não tenho nenhuma contra indicação.</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Sem picos de glicemia, Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glibencamida, Positivo: Controlou os níveis de glicose no sangue., Negativo: Muito pico de glicemia. Boca seca.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina pode trazer cardioproteção importante para o paciente DM2, visto que demonstrou redução de mortalidade cardiovascular, principal causa de morte no Diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, tanto a empaglifozina como a dapagliflozina são de extrema importância no controle glicêmico de diabéticos tipo 2 e também como auxílio à insulino terapia de diabéticos tipo 1, que é meu caso, que uso a dapagliflozina há 5 anos.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Utilizo continuamente a dapagliflozina, embora minha receita abrange também a empaglifozina, utilizo a primeira somente por questão de custo, porém o estudo me abriu os olhos à diminuição da mortalidade por fatores cardíacos da empaglifozina, isso é algo que me preocupa muito, pois tenho medo de problemas cardíacos. , Positivo: Ele reduz meus níveis glicêmicos, fazendo minha glicada ficar mais próxima da normalidade, Negativo: Aumento de sede, aumento do número de vezes que urino. Propensão a infecções vaginais, tive somente uma vez nesses 5 anos porém é algo que me preocupa</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Vai ajudar muitos pacientes que não tem condições de arcar com o tratamento</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhora no controle glicêmico , Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina nphInsulina regularInsulina toujeuInsulina apidraMetforminaDiamicron, Positivo: Insulina nph - gratuito Insulina regular - custo baixo, rapido efeito Insulina toujeo - bom controle glicemicoInsulina apidra - baixo custo, rapido efeito Metformina - estabilidade no tratamento Diamicron - gratuito , Negativo: Insulina nph - perda do efeito a longo prazoInsulina regular - perda do efeito a longo prazo Insulina toujeu - alto custoInsulina apidra - sem queixas até o momento Metformina - perda do efeito a longo prazo Diamicron - sem queixas até o momento</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Faço uso de forxiga e acho que foi muito bom o uso , em relação aos demais.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga., Positivo: Melhora na glicemia geral, Negativo: Prostática.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, azukon., Positivo: São muitos específicos cada um , no geral bons com efeitos baixos., Negativo: Azukon . Hipoglicemia.</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Associado a uma dieta balanceada o efeito da metiformina mantém a glicose controlada., Negativo: Não tive efeitos negativos.v</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Trans uma grande melhora nos índices glicêmico. Pois faco o uso do dapagliflozina, alem do acesso a medicação que se torna caro.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dopagliflozina, Positivo: Melhora dos índices glicêmico e melhora da visão., Negativo: Efeitos clínicos não relato, somente caro.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Dopagliflozina, Positivo: Melhora da glicimia, da circulação e da visão, Negativo: Não tenho a relatar</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Protege o coração e abaixa a glicose, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, glicasida, Positivo: Não tive, Negativo: Minha glicose continuou alta</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Estou ansiosa q estes remédios me ajudem no meu processo da minha saúde!!!!!!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É o unico medicamento que apresentou um resultado positivo pra mim. Além do fato de ser um único comprimido por dia. Devido ao preço, só tomo de 2 em 2 meses.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: , jardiance, , Positivo: O jardiance é formidável, só tive um quadro de infecção urinária a primeira vez que usei. A , Negativo: metiformina é boa, mas acaba com a musculatura da pessoa (amassa magra vai embora) E os outros mais simples só reduz a glicemia por pouco tempo.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Esses Glifage, daonil, glimiperida, galvus, apidra, lantus, glibecamida, Positivo: Reduz a diabetes, Negativo: O tempo de efeito é pouco, e i tratamento se baseia em vários comprimidos por dia que acabam atacando o esôfago e em alguns casos o estômago</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sim pq tudo q for p melhorar a saúde de quem a diabetes tipo 2 é válido, principalmente p quem tem o diabetes tipo 2, insuficiência renal e cardíaca como é o meu caso e q por falta de recursos financeiros não tem acesso a toda medicação p o tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, insulina nph. , Positivo: A metiformina estava interferindo negativamente c a insuficiência renal. , Negativo: A insulina a médica disse q não iria prejudicar mais ainda os rins</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, insulina nph. , Positivo: Metiformina estava interferindo negativamente c a insuficiência renal do meu esposo, Negativo: A insulina a médica disse q não iria prejudicar mais ainda os rins dele.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, TUDO QUE MELHORA A QUALIDADE DE VIDA E DIMINUIÇÃO DE RISCO CARDIO VASCULAR ALEM DO EXERCÍCIO E MUITO BEM VINDO</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: SOU CARDI LOGISTA / CLINICO E INTENSIVISTA DE TODOS OS ANTIDIABÉTICOS ORAIS E INSULINA TENHO EXPERIENCIA E SEGURANÇA EM PRESCREVER , Positivo: POR UM MECANISMO DE AÇÃO AINDA DISCUTIDO O GRUPO DOS INIBIDORES DO SGLT2, OCORRE REALMENTE UMA MUDANÇA DA GLICEMIA QUE E EXTRAÍDA DE FORMA MECÂNICA COM DIURESE ASSOCIADA DIMINUINDO O PESO, MELHORANDO A PRESSÃO E ALIVIANDO A PRE CARGA E PÓS CARGA NA INSUFICIÊNCIA CARDÍACA DOS PACIENTE MUDANDO ASSIM A EXPECTATIVA DE VIDA, Negativo: OS INIBIDORES DA SGLT2 PELO AÇÃO DIURÉTICA TEMOS PERDA DE PESO E SARCOPENIA ASSOCIADA LEVANDO A QUEDAS (DISUTONOMIA) COM FRATURA DE OSSOS LONGOS E TRAUMA DIRETO DE CRANIO E EXTREMIDADES</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TODOS , Positivo: TODOS TEM INDICAÇÃO E MELHORA DE ACORDO COM A GRAVIDADE E DAS ASSOCIAÇÕES DE ACORDO COM SUA ÉPOCA DESDE 1982, A FALTA DE HABILIDADE E EXPERIENCIA PROFISSIONAL PODE TER EFEITOS POSITIVOS OU NEGATIVOS, Negativo: TODOS TEM INDICAÇÃO E MELHORA DE ACORDO COM A GRAVIDADE E DAS ASSOCIAÇÕES DE ACORDO COM SUA ÉPOCA DESDE 1982, A FALTA DE HABILIDADE E EXPERIENCIA PROFISSIONAL PODE TER EFEITOS POSITIVOS OU NEGATIVOS</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sim pq tudo q for p melhorar a saúde de quem a diabetes tipo 2 é válido, principalmente p quem tem o diabetes tipo 2, insuficiência renal e cardíaca como é o caso do meu esposo, e q por falta de recursos financeiros não tem acesso a toda medicação p o tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, insulina nph. , Positivo: A metiformina estava interferindo negativamente c a insuficiência renal. , Negativo: A insulina a médica disse q não iria prejudicar mais ainda os rins</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, insulina nph. , Positivo: A insulina a médica disse q não iria prejudicar mais ainda os rins., Negativo: A metiformina estava interferindo negativamente c a insuficiência renal.</p>
30/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
30/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: redução e controle de peso, Negativo: sem efeitos negativos.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: jardiance, Positivo: controle do diabetes, Negativo: sem efeitos negativos</p>
30/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu esposo faz uso de glifage XR metformina e Insulina. Atorvastatina. losartana. Atenelol e clopidogrel (Este com uso somente até Abril 2020). Tem retinopatia diabética, glaucoma e a pouco meses fez angioplastia para colocação de stents devido obstrução das artérias.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Galvus met 50/1000 Actos 45, Positivo: Meu esposo teve melhoras em todos os sentidos usando os 2 medicamentos, durante o tempo que fez uso desses medicamentos ele não fazia uso de insulina., Negativo: Nas avaliações médicas constantes não foi evidenciado que eu me recorde de efeitos negativos. O ÚNICO EFEITO NEGATIVO ERA QUE ESSES MEDICAMENTOS ERAM DE PONTA E CAROS, TORNANDO A DESPESA MENSAL CARA, E DEVIDO A UMA CRISE FINANCEIRA NÃO PUDEMOS MAIS ARCAR COM OS CUSTOS. SEM PLANO SAÚDE PASSAMOS A SER ATENDIDOS PELO SUS. O SUS FORNECENDO MEDICAMENTO DE PONTA PARA O DM2 CERTAMENTE AJUDARA A DIMINUIR O NUMERO DE INTERNAÇÕES, E DO AVANÇO DA DOENÇA E DIMINUIRÁ O NUMERO DE MORTES CAUSADOS POR ESSA DOENÇA. AGRADECEMOS ESSA CONQUISTA.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Irá contribuir muito para o tratamento e redução de riscos em pacientes diabéticos do SUS que só tem acesso a glibenclamida, metformina e insulina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e a dapaglifozina, Positivo: redução de peso, controle da glicemia, proteção cardio-renal, redução de hipoglicemia, Negativo: infecção urinária ou genital, mas bem raro</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: controle da glicemia e proteção cardio-renal, Negativo: infecção urinária</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O Sus deveria oferecer opções melhores que a glibenclamida, metformina e insulinas humanas. Essa nova classe de medicamentos tem benefícios no tratamento do diabetes a curto e longo prazo, além de reduzir risco cardiovascular, baixar o peso e a pressão arterial, potencializando mais ainda os ganhos para o paciente e evitando as complicações agudas e crônicas cujos custos para o sistema de saúde são muito mais elevados .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Essa nova classe de medicamentos tem benefícios no tratamento do diabetes a curto e longo prazo, além de reduzir risco cardiovascular, baixar o peso e a pressão arterial, potencializando mais ainda os ganhos para o paciente e evitando as complicações agudas e crônicas., Negativo: Custo para o paciente.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida, semaglutida, dulaglutida, canaglifozina, análogos de insulina, pioglitazona, gliptinas. , Positivo: Melhor controle glicêmico, no caso dos análogos do GLP-1, melhora risco cardiovascular e reduz peso e PA. , Negativo: Custo.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaifozina e dapaglifozinha, Positivo: Controle glicose, perda de peso, benefícios cardiovasculares e renais, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina; sulfoniluréias, pioglitazona, insulina, análogos de GLP1, Positivo: **, Negativo: **</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Recomendo fortemente que a diferença entre as drogas seja considerada pois apenas a empagliflozina demonstrou redução de morte cardiovascular nos pacientes com diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina, Positivo: Controle da glicemia e redução do risco de morte cardiovascular, Negativo: Não tive experiência negativa</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Não tive experiência negativa</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O uso dos inibidores de SGLT2 promovem um melhor controle glicêmico, além de comprovada proteção renal e cardíaca, importantes no contexto do paciente diabético.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e ForxigaXigduo e Glyxambi, Positivo: Perda ponderal discreta, melhora da PA, melhor controle glicêmico, Negativo: Balanopostite, infecções genitais, normalmente naqueles que não fazem a higiene recomendada. Efeitos melhorados após suspensão da droga.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DiamicronMetforminaPioglitazonaVictoza e outros análogosGlibenclamidaInibidores da DPP IV- galvus, trayenta, nesina, etc, Positivo: Todos promovem melhora no controle glicêmico. Alguns com maior perda ponderal. , Negativo: Efeitos gastrointestinais- análogos de GLP-1Hipoglicemias- diamicron e glibenclamidaDiarreia- metformina</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esta nova classe de medicamentos para controle do diabetes apresentam benefícios que sobrepujam o controle glicêmico. Há uma melhora e prevenção de disfunção cardíaca e renal, com estudos mostrando redução de mortalidade.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, melhora de PA, peso e edema., Negativo: Infecção urogenital com as duas moléculas.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Classe: Biguanidas, sulfonilureias, tiazolinedionas, inibidores de DPP-4, glinidas, insulinas, análogos de GLP-1., Positivo: Todas: melhora do controle glicêmico. Análogos de GLP-1: redução de peso, inibidor de DPP-4: segurança e baixa taxa de hipoglicemia, Tiazolinedionas (pioglitazona: melhora de esteatose hepática), , Negativo: Insulinas e sulfonilureias: ganho de peso e hipoglicemia. Tiazolinedionas : ganho de peso e edema. Inibidor de DPP4: pouco resultado para redução de glicemia.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle de dmPerda de peso, Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ., Positivo: ., Negativo: .</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Perda de peso e sustentação da perdaMelhora da glicada Melhora da variabilidade glicêmica Melhora da proteinúria , Negativo: Vulvovaginite</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Importante tratar não só a hiperglicemia, bem como reduzir hospitalização e complicações cardíacas, o que seria muito mais custoso para o paciente e para o estado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, será um grande avanço no tratamento do diabetes!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: já tive experiência tanto com empagliflozina quanto com dapagliflozina, Positivo: ambos tem bom efeito no controle glicêmico e na perda de peso, Negativo: os efeitos colaterais mais comuns foram candidíase e infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glibenclamida, glicazida, glimepirida, sitagliptina, linagliptina, vildagliptina, alogliptina, pioglitazona , Positivo: metformina melhora da glicemia e perda de pesosulfonilureia melhora da glicemia iDPP4 melhora da glicemia e segurança cardiovascularpioglitazona melhora da glicemia e da esteatose hepatica, Negativo: metformina efeitos gastrointestinaissulfonilureia hipoglicemia e maior risco cardiovascular pioglitazona inchaço e piora da função cardiovasculariDPP4 melhora discreta da glicemia</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empagliflozina diminui morte cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Diminui morte cardiovascular , Negativo: Os positivos superam os negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Diminui morte cardiovascular , Negativo: Infecção fungica</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Duas excelentes moléculas para tratamento de DM 2, estando as duas referenciadas pelo ADA.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: OS DOIS MEDICAMENTOS., Positivo: DIMINUIÇÃO DE A1C/PROTEÇÃO RENOVASULAR/DIMINUIÇÃO DE CIRCUNFERÊNCIA ABDOMINAL/DIMINUIÇÃO DE PESO CORPOREO., Negativo: ITU com repetição, desde que o paciente não seja informado quanto a necessidade de cuidados urogenitais.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Pioglitazonas/ Metformina/ DPP-4, Positivo: Redução de A1C., Negativo: Ganho de peso/ Uso restrito.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, As duas drogas mostraram benefícios importantes além apenas do controle glicêmico, proteção cardiovascular e renal, dois alvos de complicações frequentes e onerosas ao SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina., Positivo: Controle glicêmico, redução do peso e menos episódios de hipoglicemia. , Negativo: Vulvovaginite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniluréis, Insulinas, Positivo: Controle glicêmico. , Negativo: Ganho de peso, episódios de hipoglicemias.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É impressionante a excelente resposta ao tratamento dos pacientes diabéticos com uso dessa classe de medicamentos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e Dapaglifozina, Positivo: Ambos são da mesma classe, inibidores da SGLT2, e apresentam como efeitos positivos principais:1. Queda importante da Hemoglobina glicada 2. Episódios raríssimos de hipoglicemias3. Emagrecimento 4, Negativo: Ambos:Episódios raros de candidíase genital e infecção do trato urinário.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as classes disponíveis para tratamento do diabetes no Brasil. , Positivo: Em resumo, outra opção excelente visando controle do diabetes e proteção cardiovascular seriam os análogos de GLP1. Insulinas de longa duração e ultrarrápidas também são ótimas opções para controle glicêmico e redução de hipoglicemias.A metformina fornecida pelo SUS, tem seu papel importante também na diminuição da resistência insulínica, porém os pacientes diabéticos de longa data ou com descontrole glicêmico grande- Glicada elevada; não responderão apenas a metformina; teríamos que partir para insulina.Conduta que desagrada a maioria dos pacientes. Com os iSGLT2, os pacientes são mais receptíveis; mas o valor mensal do tratamento impossibilita a adesão de muitos pacientes., Negativo: Fornecidos pelo SUS - Biguanidas (ex. Metformina) - diarreia, mas tolerado pela maioria dos pacientes, principalmente quando usam o comprimido de liberação lenta (XR);Sulfonilureias (ex.: glibenclamida) - tem risco de hipoglicemias, sendo esse sintoma bastante comum entre os usuários desse medicamento; idosos são mais propensos.A insulina NPH geralmente é realizada mais de 1x/dia - dificulta a adesão do paciente.A insulina regular para ter melhor ação deve ser aplicada 30 minutos antes das refeições, recomendação não seguida por grande parte dos pacientes, que acabam apresentando mais hipoglicemias.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Opção excelente para paciente diabéticos e principalmente aqueles que já tiveram eventos cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Com ambas medicações: Melhor controle glicêmico e redução do risco cardiovascular em pacientes de alto risco , Negativo: Com ambas medicações: hipotensão</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores de Dpp4 (linagliptina, sitagliptina), Positivo: Melhora controle glicêmico sem risco de hipoglicemia , Negativo: Risco de pancreatite</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora os desfechos na insuficiência cardíaca e diminui as reinternações</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A primeira a mostrar benefício cardiovascular foi a Empagliflozina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos., Positivo: Redução da PA, redução de peso e melhora na função cardiovascular referente a Empagliflozina , Negativo: Dapagliflozina não tão eficaz quanto a Empagliflozina.A Dapa produz mais infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: A melhor e Empa, Positivo: Empa a melhor, Negativo: Dapa não tão eficaz</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Por ser um medicamento eficaz aos pacientes de diabetes e com o custo elevado fica inviável a alguns pacientes de baixa renda</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: forxiga, Positivo: eficácia no tratamento, Negativo: medicamento sem sucesso no tratamento da diabetes</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sendo uma medicação de grande melhora para seus pacientes é claro que concordo</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifarge xr 500, Positivo: O medicamento regula o nível de glicose, Negativo: Dá uma espécie de diarreia algumas horas depois</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A importância de ter mais medicamentos que ajudem no controle da glicemia, sendo mais acessíveis a população</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina LantusInsulina ApidraInsulina NPHInsulina RegularGlicosímetro accu-chek, Positivo: De modo geral, as insulinas lantus e apidra serão melhores condições para controle da glicemia, dando mais liberdade no manuseio. , Negativo: Só os preços altos</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa classe tem um perfil de eficácia muito bom. Pode ser usada em qualquer fase do diabetes e mostrou benefício cardiovascular, além da redução de internação por insuficiência cardíaca. Estudos também demonstram proteção renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, dapagliflozina , Positivo: controle glicêmico, benefício adicional de controle de pressão arterial e redução do peso. Melhora dos sintomas de insuficiência cardíaca. Baixo risco de hipoglicemia, Negativo: Alto preçoInfecção genital em mulheres (mais frequente) e homens (raro)Infecção urinária (raro)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: As medicações disponíveis na rede - metformina e gliclazida e os inibidores de DDP4, Positivo: eficácia e segurança. São muito tempo no mercado. Preço mais acessível, Negativo: metformina - efeitos gastrointestinais Gliclazida - risco baixo de hipoglicemia inibidor de ddpiv - menor eficácia em relação às gliflozinas</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifosina, Positivo: Controle glicemico sem hipoglicemias, Negativo: Preço de difícil acesso</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina insulina nph e regular, Positivo: Controle glicemico, Negativo: Hipoglicemia</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Meu DM2 está controlado como nunca foi antes!</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: DapagliflozinaEmpagliflozina, Positivo: Só a empagliflozina que controlou melhor O diabetes tipo dois e com redução de risco cardiovascular comprovados por estudos científicos., Negativo: Jardiance foi superior ao Forxiga nos estudos científicos comprovadamente.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina e Diamicron , Positivo: Nada, Negativo: Hipoglicemia</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Como se encontra no relatório, concordo que os medicamentos citados, podem contribuir no tratamento da diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento importante no tratamento da ICC</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Melhora da glicemia e do peso corporal, Negativo: Ndn</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Melhora da glicemia., Negativo: Ndn</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifae xr e Diamicrkn, Positivo: Equilibrou razoavelmes os níveis de glicose no sangue, Negativo: Não tenho pontos negativos</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Atualmente faço uso Empaglifozina. Tenho DM2 ja quase 10 anos e todos os medicamentos que já usei esse remédio foi o único que controlou de fato a minha glicemia. Soube através da minha médica que esse produto previne infarto e é o único antidiabetico oral que faz isso. Soube tb que ele aumenta a expectativa de vida. Eu uso esse remédio há anos e graças a Deus posso comprar mas os que não podem pagar como ficam? Sou a favor que todos diabeticos tenham esse direito.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Janumet, Azucon MR, Trayenta Duo, Foxiga. Atualmente uso Jardiance com metformina , Positivo: Só Jardiance controlou minha glicemia, Negativo: Falta de controle glicêmico e constante hipoglicemia</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Janumet, Azucon MR, Trayenta Duo, Foxiga. Atualmente uso Jardiance com metformina, Positivo: Só Jardiance controlou minha glicemia, Negativo: Falta de controle glicêmico e constante hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Temos poucas opções atualmente disponíveis pelo SUS para tratamento do DM, as quais induzem ganho de peso, hipoglicemia e aumento do risco cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Perda de peso e melhor controle glicêmico. , Negativo: Paciente acabou descontinuando o uso pois medicamento não tinha pela rede pública e não tinha condições de comprar.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa classe de medicação realmente faz diferença no tratamento do paciente diabético, além de ter comprovação de redução de risco cardiovascular e renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaEmpaglifozina, Positivo: Redução de peso, redução de glicemia, redução de Hemoglobina glicada,Redução de esteatose Melhora na função renal Redução de quantidade de insulina , Negativo: Alguns pacientes tiveram infecção urinária e vulvovaginite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina GlibenclamidaGlicazidaMetforminaVildagliptinaSaxagliptina, Positivo: Redução de glicemia Melhora do controle glicêmico , Negativo: Aumento de peso com insulina Hipoglicemia- insulina e glibenclamida</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Após a introdução do Jardiance em meu tratamento, percebi uma acentuada melhora em minhas taxas, chegando a controlar minha hemoglobina glicada (A1c) em até 7,0 %.Como já apresentava alguns problemas decorrentes do longo tempo de diabetes (35 anos), além de um quadro de retinopatia diabética, meu endocrinologista achou por bem fazer alguns testes com o medicamento que ajudou, inclusive, numa melhora substancial no tratamento de uma mácula no olho esquerdo.Há quase um ano faço uso do Jardiance de 25 mg que, graças a um cadastro no laboratório, ainda me sai a quase R\$ 200,00. A inclusão deste medicamento pelo SUS seria muito bem-vinda.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance (25 mg), Positivo: Melhoria nas taxas de controle glicêmico, redução nas hipoglicemias e redução nas dosagens de insulina., Negativo: Seu valor ainda é muito alto.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Faço uso de insulinas ultrarrápida e ultra lentaatravés das canetas de insulina glargina (Lantus/Basaglar) ou insulina degludeca (Tresiba), além da insulina glulisina (Apidra) ou insulina asparte (NovoRapid)., Positivo: Maior segurança nas aplicações e na praticidade do transporte, Negativo: Quase sempre estão em falta nas farmácias públicas municipais e sua aquisição ainda é muito carregada de burocracias pela gestão pública.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, MEDICAÇÃO EXTREMAMENTE EFICIENTE PARA O TRATAMENTO DO DIABETES, COM ÓTIMOS RESULTADOS DE CONTROLE DESTA PATOLOGIA E AINDA AJUDA NO TTO DA INSUF. CARDICA.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: XIGDUO, FORXIGA, JARDIANCE, GLYXAMBI, Positivo: EXCELENTE CONTROLE DO DIABETES, MELHORA DE CLASSE FUNCIONAL, Negativo: RISCO AUMENTADO CISTITE (MAS TEMOS COMO CONTROLAR)</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR 500 mg, Positivo: controla minha glicose, Negativo: não sinto nenhum</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Náuseas</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois empaglifozina e a dapaglifozina, Positivo: melhor controle do diabetes com menos eventos adversos e com efeitos outros com redução de eventos cardiovasculares e renais, Negativo: aumento da incidência de infecção trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina; gliclazida, pioglitazona e insulina, Positivo: controle glicemico e da diabetes, Negativo: muita variação nos efeitos interpessoais e mais eventos de hipoglicemia</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Estudo EMPA-REGESTUDO EMPRISEDIVERSOS GUIDELINESEFICÁCIA REDUÇÃO DA HbA1C</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Acima descrito, Negativo: Mais infecção urinarias e candidiase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EmpaglifozinaDapaglifozina, Positivo: Já descrito acima, Negativo: Já descrito acima</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Redução da glicemia, perda de peso, Negativo: Por não ter preço popular, poucos podem comprar</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina, Positivo: Baixar glicose, Negativo: Metiformina da muito gosto ruim na boca e enjoo</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois , Positivo: empaglifozina e dapaglifozina apresentam uma queda significativa na hemoglobina glicada além de ser um passo antes da insulínazacao do paciente , Negativo: empaglifozina e dapaglifozina Náuseas e dor abdominal</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que protegem o coração e diminui as mortes , como o JARDIANCE 25mg</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: JARDIANCE 25 mg, Positivo: Reduziu muito a minha glicose , Negativo: Produto muito caro</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Paciente	1ª - Não Concordo e Não Discordo, Eu não sei ainda sobre esta medição, mas gostaria de saber mais!! 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Vejo como um medicamento que vai ajudar bastante os pacientes com diabetes tipo 2 e vejo por experiência de uso familiar 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Onglyza e Forxiga, Positivo: Melhor controle da glicemia e bem estar da paciente , Negativo: Preço do tratamento 3ª - Não
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina , Positivo: Redução de hemoglobina glicada, redução de peso, melhores desfechos renais, redução de internamento por IC, Negativo: Alto custo para população 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, sulfaniureia, Glifage, Positivo: Baixo Custo, Negativo: Desfechos Cardio renais reduzidos!
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, a empaglifozina mostra excelentes benefícios cardiovasculares em vários estudos como o emparg 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: os dois, Positivo: empaglifozina: controle glicose, pressão arterial, diminuição do mace , Negativo: custo 3ª - Não
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos. Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico e do peso corporal , Negativo: Candidíase vaginal 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glibenclamida, Gliclazida, Glimepirida, Vildagliptina, Saxagliptina, Siltagliptina, Liraglutida , Positivo: Todos eles ajudam a melhorar o controle glicêmico , Negativo: Metformina, diarreia, os demais aumentam o risco de hipoglicemia
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: GlicazidaGlifageInsulina NPH, Positivo: Baixa da glicose no sangue, Negativo: Muita urina
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Conheço pessoas que utilizam esse medicamento e estão bem melhores 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Vai melhorar muito o controle dos pacientes diminuindo as comorbidades do diabetes 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois , Positivo: Melhora metabolica importante com proteção renal e cardiovascular comprovadas por estudos, Negativo: Nao tem 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glibenclamida, insulina, inibidores DPP4, agonistas GLP1, glitazonas..., Positivo: Melhoras do controle metabolico , Negativo: Muitos deles dão ganho de peso, como pioglitazona, glibenclamida e insulinas e alguns dão hipoglicemia como insulinas e glibenclamida.

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Melhor atendimento aos diabéticos 2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina, Positivo: Excelente no controle da glicemia, Negativo: nenhum efeito negativo 3ª - Não
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico perda de peso , Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage dimamicron , Positivo: Glifage controle glicêmico adequado qdo associado com outros medicamentos como o empaglifozina Diamicon causa menos hipoglicemia dos sulfas, Negativo: Diarreia com glifage e hipoglicemia com diamicon
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Melhora do controle metabólico, diminuição da adiposidade, Negativo: infecção genital auto-limitada 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, inibidores de DPP-4, insulina, pioglitazona, agonistas de GLP-1, Positivo: Melhora do controle metabólico, Negativo: Metformin; diarreia, dor abdominalSulfonilureias: hHipoglicemia, ganho de pesoinibidores de DPP-4: dor abdominal, infeção de vias aéreasPioglitazona,.; ganho de pesoAgonistas de GLP-1 dor abdominal, nauseas
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico sem necessidade de uso de insulina, Negativo: Não houve 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, insulina, Positivo: Metformina - baixo custo, bom resultado na glicemiaGliclazida - os mesmosInsulina - maior possibilidade de ajuste de dose, Negativo: Metformina - intolerância gástrica, diarreia frequenteGliclazida - hipoglicemiaInsulina - dificuldade de aplicação, baixa escolaridade e acuidade visual dos usuários e cuidadores
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, importante a diminuição de mortalidade e de internação de diabetes com cardiopatia 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com os dois., Positivo: melhora da qualidade de vida , redução no peso, diminuição de internação e melhor controle do DM, Negativo: infecção genital 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, linagliptina,gliclazida..., Positivo: o dabético é poli medicado -para controle , Negativo: hipoglicemia
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, importante a diminuição de mortalidade e de internação de diabetes com cardiopatia 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com os dois., Positivo: melhora da qualidade de vida , redução no peso, diminuição de internação e melhor controle do DM, Negativo: infecção genital 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, gliclazida,linagliptina....., Positivo: o paciente diabético geralmente é polimedicado - não controla com medicação isolada, Negativo: seus efeitos colaterais- hipoglicemia é o mais importante
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, As gliflozinas, principalmente empaglifozina, diminuem o risco de morte cardiovascular em pacientes com diabetes, considerando que a maior causa de mortes em idosos com diabetes está relacionada a doenças do coração. 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São opções efetivas para o manejo do Diabetes, mas como não eram disponibilizadas pelo SUS não são usadas pela grande população que necessita dos medicamentos gratuitos. Há muito tempo que parte dos pacientes não responde adequadamente ao tratamento metformina/gliclazida.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois., Positivo: Controle adequado dos níveis glicêmicos dos pacientes com menos efeitos colaterais como hipoglicemias e menor ganho de peso corporal., Negativo: Não tive pacientes que desaprovaram. Apenas o custo foi impeditivo para alguns que iniciavam o tratamento, mas não conseguiam continuar arcando com o mesmo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Pioglitazona, Positivo: Pioglitazona é uma opção aceitável, com custo baixo., Negativo: Pioglitazona está em desuso sendo mais difícil de encontrar em farmácias comerciais e com efeitos colaterais indesejáveis como maior risco de fraturas, já que nossos pacientes são em sua maioria idosos.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas que além de ajudarem no controle do diabetes, com baixos efeitos colaterais, principalmente risco de hipoglicemia, mostram nefroproteção e redução importante de infarto AVC e internações por insuficiência cardíaca</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Ótima tolerância. Poucos efeitos colaterais. Redução da pressão arterial e do peso, Negativo: Raros casos de candidíase tratáveis</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas. Sulfonilureias inibidores da DPP4 glitazonas agonistas da GLP1, Positivo: Redução da glicemia, Negativo: Insulinas e sulfonilureias podem provocar hipoglicemia Glitazonas podem agravar cardiopatias ou talvez aumentar risco de câncer de bexiga</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, diminuição do ácido úrico e pressão arterial. Além disso diminui internação por insuficiência cardíaca e tb melhora a progressão da doença cardiovascular e renal. Perda de peso, Negativo: Infecção genital por fungo sendo mais comum é Cetoacidose normoglicêmica pouco comum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Gliclazida, Positivo: Metformina-perda de peso, controle glicêmico Gliclazida-controle glicêmico, Negativo: Metformina- diarreia flatulência epigastria acidez láctica Gliclazida-hipoglicemia</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo, porque ele diminui o risco de morte.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Diminui a glicemia, Negativo: Diarreia</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos com grande evidência científica sobre benefícios em relação ao paciente diabético. Melhora da glicemia, perda de peso, diminuição do risco cardiovascular e melhora da doença renal crônica.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: São medicamentos com grande evidência científica sobre benefícios em relação ao paciente diabético. Melhora da glicemia, perda de peso, diminuição do risco cardiovascular e melhora da doença renal crônica., Negativo: Não identifico na prática clínica.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os demais medicamentos para diabetes, Positivo: Nenhum foi tão eficiente quanto esta classe., Negativo: Mais efeitos colaterais</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Bom controle glicêmico e proteção cardiovascular, Negativo: Custo alto pro paciente</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as outras classes, Positivo: Controle glicemico, Negativo: Sem benefício cardiovascular</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, A recomendação, embora aparentemente recomende a incorporação das duas medicações, recomenda de fato apenas 1, a de menor preço. A comparação feita no relatório, que equipara a eficácia das drogas deixa de levar em conta um fator primordial para os pacientes, que é a redução do risco de morte em geral e também de morte cardiovascular, com significância estatística. Nesse ponto, apenas a empaglifozina teve resultados positivos, e isso deveria ter sido levando em consideração, pois tem impacto real na saúde da população. Assim, a incorporação, ao menos para a população com risco cardiovascular, deveria permitir a opção pela droga de maior eficácia (empaglifozina), e não apenas a de menor custo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos produtos, Positivo: Controle do Diabetes, redução de peso e proteção cardiovascular, Negativo: Candidíase genitourinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metforminas, insulinas, inibidores DPP IV, Positivo: Controle do Diabetes, Negativo: Intolerância do trato gastrointestinal, hipoglicemias</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A adição deste novo tratamento trará uma melhor condição de vida para as pessoas que sofrem de diabetes tipo 2 uma melhor expectativa de vida e com isso também uma redução de mortes e complicações que geram internações que lotam os hospitais públicos e consomem dinheiro publica por isso a prevenção e tratamento correto é o melhor para todos, pacientes, familiares e o próprio governo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina, Positivo: Medicamento com segurança e benefício cardiovascular , Negativo: Não tivemos</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente medicação. O mais atualizado possível.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo 10/1000, Positivo: Meus índices de diabetes foram extremamente reduzidos, e hj pode-se dizer que utilizo-o apenas para uma manutenção., Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifagem e aplicações de insulina, Positivo: A insulina reduziu bastante os índices, porém nunca chegando ao desejado. Não vi interferência do Glifagem. E tomava destes 4 diariamente., Negativo: A insulina reduziu bastante os índices, porém nunca chegando ao desejado. Não vi interferência do Glifagem. E tomava destes 4 diariamente.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sou médico endocrinologista há mais de 20 anos, acompanhei o lançamento de várias medicações neste intervalo de tempo (glitazonas, inibidores DPP4, análogos de insulina, GLP-1, e inibidores SGLT2), todos se mostraram eficazes em controlar glicemia, porém a classe a qual pertence a empaglifozina e a dapaglifozina (iSGLT2) mostrou que além de eficácia no controle glicêmico apresenta as vantagens de ter baixo risco hipoglicêmico, atuação benéfica no sistema cardiovascular com redução internações e complicações e ainda perda de peso. Destaque para a empaglifozina, com uma serie robusta de estudos mostrando tais benefícios.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, dapaglifozina e empaglifozina., Positivo: Ambos apresentam eficácia no controle glicêmico, com baixo risco de hipoglicemia; redução de edemas em membros inferiores, melhor controle de hipertensao arterial, melhora clinica de insuficiencia cardiaca congestiva. , Negativo: Ambos apresentam maior incidencia de infeccoes genitais fungicas, sendo que em alguns casos mesmo apos o tratamento adequado, houve necessidade de suspensao da medicação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina e analogos de insulinaSulfanilureiasi DPP4Glitazonas analogos GLP1, Positivo: Insulina e analogos de insulina-eficaciaSulfanilureias- eficacia e baixo custoi DPP4- eficacia, reduzido risco de hipoglicemia e efeito neutro no pesoGlitazonas- eficacia e reduzido risco hipoglicemiametformina-eficacia, reduzido risco de hipoglicemia e efeito neutro no pesoanalogos GLP1 - eficacia e otimo efeito peso, Negativo: Insulina e analogos de insulina-hipoglicemia e ganho de pesoSulfanilureias-hipoglicemia e `perda de efeito com o passar do tempo`i DPP4- alto custo, eficacia reduzida em pacientes com muito tempo de doençaGlitazonas-alto custo, edema, varias contra indicaçõesanalogos GLP1- alto custo e problemas gastricos (refluxo gatro esofagico)</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O uso da empaglifozina diminui consideravelmente a morte cardiovascular em adultos com diabetes tipo 2, reduzindo também o risco de hospitalização por insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo com a inclusão de empaglifozina, pois tem resultados superiores ao da dapaglifozina nos aspectos metabólicos como perda de peso , reduções de glicemia e glicada e reduções de pressão sanguínea , além de somente a empaglifozina reduziu mortalidade cardiovascular e, 38%. Nos estudos , ale. De redução morte por todas as causa em 32% e internação por insuficiência cardíaca em 35 %. Mas importante é a reduções de nefropatia e. Alteração da creatinina. . Isso pode ser comprovado comparando os estudos empaglifozina outcome e declare bem como os guideline mundiais de cardiologia e endocrinologia . O Brasil A despesa com diálise , prótese membros e angioplastia superam em muito o que se pagaria para ter esses benéficos com a empaglifozina além de reduções no consumo de insulina e anti-hipertensivo .</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina 25 mg faço uso a 3 anos e estou glicemia jejum e glicada normal , além de ter ajudado a perder peso e estabilizar minha hipertensão e reduzir os índices de ácido úrico , Positivo: Empaglifozina 25 mg faço uso a 3 anos e estou glicemia jejum e glicada normal , além de ter ajudado a perder peso e estabilizar minha hipertensão e reduzir os índices de ácido úrico , Negativo: Não tive efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 850 mg xr , Positivo: nao Foram possíveis de serem avaliados , Negativo: Diarreia e dor abdominal</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage xr 750Glifage xr 1000, Positivo: Os 2 estão ajudando minha filha a manter sua glicemia nos níveis adequados, assim como a insulina., Negativo: Ñ teve.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Rápido controle e perda de peso , Negativo: Perda de peso</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina , Positivo: Rápido controle , Negativo: Risco de hipoglicemia</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ja tomo jardiance... e me sinto muito bem... incorporando ao SUS ajuda muito a reduzir custos</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: ajudou muito na baixa da glicose efetivamente.reduz a vontade De comer doceemagreci com perda significativa de gordura abdominal, Negativo: Forxiga nao foi muito eficiente no CONTROLE.... no meu caso</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Novorapid que hoje tb recebo pelo SUS... em caneta descartável... Inbokana me ajudou no emagrecimento. Glifage XR 500.... básico , Positivo: Novorapid que hoje tb recebo pelo SUS... em caneta descartável... Inbokana me ajudou no emagrecimento. Glifage XR 500.... básico Xulphopy muito eficiente... mas custo altíssimoTresiba eficiente mas com um custo menor... mais acessível , Negativo: nao tenho efeitos negativos. nunca tive hipoglecimiamas algumas hiper</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Otimiza o tratamento com diminuição da hemoglobina glicada e perda de peso que diminuem as complicações secundarias do diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Hipoglicemiantes orais, insulinas e inibidores de DDP4, Positivo: A combinação dos medicamentos com ações diferenciadas, colabora para obtenção das metas., Negativo: hipoglicemia com insulina e hipoglicemiantes orais.</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Benefícios para os pacientes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Dapaglifozina e empaglifozina melhora da glicemia, perda de peso, melhora da pressão e consequente redução dos riscos cardiovasculares , Negativo: Dapaglifozina e empaglifozina aumento discreto de infecções genitouriinarias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Análogo de GLP1, inibidor de DDP4, Positivo: Ambos melhoram a glicemia e o análogo de GLP1 tem o benefício de perda de peso, Negativo: Análogo glp1 alto custoIDDP4 não perde peso</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Queda da HbA1c , melhora do controle glicêmico com menos variabilidade glicêmica, melhora da microalbuminuria, perda de peso, Negativo: Efeito diurético porém sem impacto relevante para o paciente</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias , insulina NPH , metformina, , Positivo: Sulfonilureia , queda da glicemia e Hba1cMetformina: melhora da resistência insulinica, perda de pesoNPH queda da glicemia de jejum quando aplicada no esquema bad time , Negativo: Sulfonilureia: grande risco de hipoglicemia, sintomas de hipoglicemiaMetformina: ajuste de dose se disfunção renal, intolerância gastrointestinalNPH: risco de hipoglicemia , variabilidade glicêmica</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente medicação com eficácia e segurança comprovados</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: Proteção Cardiovascular, segurança, melhora controle glicêmico, proteção renal., Negativo: Riscos baixos de Vulvovaginite/ Balanopostite e riscos baixíssimos de Infecção urinaria.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, Sulfoniluréias, Gliptinas, Metformina, Análogos GLP1, Positivo: Eficácia , segurança, , Negativo: Hipoglicemias frequentes, ganho de peso, efeitos gastrointestinais</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, grande avanço no tratamento da diabetes 2</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: JARDIANCE, Positivo: equilíbrio total, Negativo: não identifiquei</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance empagliflozina, Positivo: Mudança na qualidade de vida, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, os inibidores de SGLT-2 são drogas que, além de terem bom controle glicêmico, ainda apresentam vantagens em relação à parte cardiovascular, como melhora de insuficiência cardíaca, diminuindo mortalidade.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com a dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: melhora do controle glicêmico sem efeitos colaterais comuns em hipoglicemiantes, tais como hipoglicemias graves, Negativo: não se aplica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com a dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: melhora do controle glicêmico sem efeitos colaterais comuns em hipoglicemiantes, tais como hipoglicemias graves, Negativo: não se aplica</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Muitos benefícios aos pacientes</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Positivo: O dapagliflozina tem melhor controle da glicemia, melhoria cardiovascular e diminuição de AVC, Negativo: Monilíase</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e trayenta , Positivo: Controlou minha glicemia. , Negativo: Não tive nenhum.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Mais um medicamento que realmente funciona para o tratamento da diabetes tipo 2 e vai nos ajudar muuto</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: O Forxiga, Positivo: Com o forxiga. Abaixou bem a glicemia e ficou sob controle o que foi muito bom. Porém o preço não é acessível., Negativo: O preço.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Se puderem acrescentar o Xigduo seria excelente, Positivo: Excelente no controle da glicose, Negativo: Preço</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, a empaglifozina mostra excelentes benefícios cardiovasculares em vários estudos como o empareg</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: os dois, Positivo: empaglifozina: controle glicose, pressão arterial, diminuição do mace , Negativo: custo</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São fármacos que contribuem para o controle do Diabetes sem ocasionar hipoglicemia . Além disso , os estudos científicos mostraram que o uso deles diminuem risco cardiovascular e nefropatia diabética e menos internação por Insuficiência cardíaca congestiva .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois , Positivo: Os dois fármacos são da mesma classe terapêutica . Portanto , são muito semelhantes nos seus mecanismos de ação . Não ocorre Hipoglicemia , ajudam a perder peso e potência no controle da glicemia , além de diminuir a microalbuminuria . , Negativo: Efeitos colaterais leves , como infecção genital e infecção do trato urinário . Estes efeitos são perfeitamente controláveis .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Análogos de GLP1 , Positivo: Potência no Controle do diabetes , perda de peso e diminuição do risco cardiovascular ., Negativo: Preço .</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Comprovados benefícios cardiovasculares e renais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, redução de proteinúria, melhora da função renal. , Negativo: sem efeitos relevantes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Classes: metformina, sulfonilureias, inibidores de dpp4 e outras classes de hipoglicemiantes , Positivo: metformina, sulfonilureia: bons redutores de glicemia, sem beneficio adicional em nefropatia dpp4 - poucos efeitos colaterais, pouco potentes, sem beneficio cardiovascular / renal , Negativo: metformina, sulfonilureia: sem beneficio adicional em nefropatia dpp4 - pouco potentes, sem beneficio cardiovascular / renal</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, Positivo: controle glicêmico, Negativo: desconfortos abdominais</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: controle da glicemia, perda de peso, Negativo: Candidíase/Balanopostite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina/Sitagliptina/Gliclazida, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Hipoglicemia</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, medicações ultrapassadas no SUS, necessitam de ser revistas, esses medicamentos sem dúvida, iram revolucionar o tratamento daqueles que não tem acesso.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários, os do SUS, linagliptida, pioglitazona, metformina, acarbose, empaglifozina, dapaglifozina., Positivo: empaglifozina e dapaglifozina, melhora da hiperglicemia mais rápida e segura com pouca ou nenhuma hipoglicemia, além de ajudar na perda de peso., Negativo: infecção urinária de repetição..</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: melhora superior, em relação aos segretagogos, glimepirida, glibenclamida., Negativo: Segretagogos, a hipoglicemia, muito frequente, em relação a empaglifozina e dapaglifozina.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e Empaglifozina, Positivo: ,Controle adequado do diabetes , boa tolerância ,perda de peso é melhor controle da PA, diminuição de risco cardiovascular , Negativo: Preço não acessível a grande parte da população</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os antidiabético orais, Positivo: Metformina , bom medicamento para o controle de diabetes e acessível aos pacientes , sem ganho de peso Inibidores da dipeptil peptidase , bom controle do diabetes, sem hipoglicemia e sem ganho de peso Sulfas bom controle do diabetes, acessível a maioria dos pacientes, Negativo: Metformina, intolerância gástrica, sem diminuição de risco cardíaco , não indicada em pacientes com clearance de 30 ml/ min i Inibidores da dipeptídeo peptidase preço não acessível a maioria dos pacientes , sem diminuição de risco cardiovascular, Sulfa ganho de peso ,hipoglicemia</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Substâncias de grande importância no tratamento do Diabetes tipo II, combos proteção cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Jardiance, glyxambe., Positivo: Todos tiveram resposta positiva, com redução importante da glicemia de jejum e da hemoglobina glicada., Negativo: Não apresentaram nenhuma reação negativa nos pacientes que utilizaram</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Contate, Diamicron, Stanglit., Positivo: Todos reduziram pouco os níveis de glicemia e hemoglobina glicada., Negativo: Vontade apresenta diarreia. Nenhum deles oferece proteção cardiovascular.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Pesquisas científicas destes medicamentos apresentam resultados consistentes de eficácia no controle glicêmico, segurança e grande impacto positivo cardiovascular. Os benefícios cardiovasculares e renais são superiores a todos os demais medicamentos orais, precisamos de estratégias para torná-lo acessível a população mais carente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos., Positivo: Ambos trazem um efeito adicional no controle glicêmico independente demais medicamentos orais. O que permitiu retirar a insulino terapia de alguns pacientes e promover o emagrecimento em alguns., Negativo: Ambos apresentaram apenas prurido em glândula ou vulva em pequena porcentagem. A maioria destes melhorou em uma dose única de antimicótico, mas em alguns precisei suspender a medicação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina de todos os tipos disponíveis no mercado.Sulfonilureias:, glimepirida, gliclazida, glibenclamida, Diabinese/Pioglitazona/Todos os inibidores de DPP4/Liraglutida e Byetta.Acarbose, Positivo: Todos controlam a glicemia.Liraglutida ajuda também na perda de peso.Pioglitazona também ameniza esteatose hepática, Negativo: Insulina precisa de .que cuidados para evitar hipoglicemia.Pioglitazona pode causar inchaço e precisa de cuidados em cardiopatas sintomáticos.Acarbose tem baixa potência para abaixar a glicemia.Diabinese causava muita hipoglicemia.Glibenclamida causava hipoglicemia com frequência nas doses mais altas.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo com a incorporação da Empagliflozina, pelos benefícios de redução de mortalidade cardiovascular, mortalidade total e redução de hospitalização por insuficiência cardíaca e sendo única molécula da classe a reduzir morte cardiovascular. É um medicamento que mudou o tratamento do diabetes por trazer tantos benefícios, para pacientes com diabetes tipo II e doença cardiovascular estabelecida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ótimo benefício e, varias estudos, tanto para controle glicêmico, quanto para redução de morbimortalidade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, perda de peso, Negativo: Aumento de diurese, candidiase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, Pioglitazona, Metformina, sitagliptina, vidagliptina, insulinas e análogos de insulina , Positivo: Todos melhoram o controle glicêmico, em maior ou menor potência. Diminui morbimortalidade relacionada a DM, Negativo: Hipoglicemia, diarreia,</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Uma medicação recomendada após o uso da metformina no tratamento para diabetes. E apresenta benefícios cardiovasculares além da melhora glicêmica</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliglozina e empagliflozina, Positivo: Redução da glicemia com melhora da clicada Diminuição de insuficiência cardíaca Benéfico cardiovascular Perda de peso Benéfico renal, Negativo: Risco de infecção genital nos 3 primeiros meses</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida Glimepirida Gliclazida Pioglitazona Metformina Vildagliptina Linagliptina, Positivo: Melhora glicêmica porém muitos não apresentam benefício cardiovascular. Somente a liraglutifa apresenta trabalhos que demonstram o benefício cardiovascular, Negativo: As silfoniureias apresentam risco de hipoglicemia</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos amplamente favoráveis ao melhor controle da doença e prevenção de complicações</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos os citados, Positivo: Redução glicêmica Redução de hipertensão arterial Redução de peso Redução de microalbuminúria, Negativo: Maior incidência de infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os hipoglicemiantes orais disponíveis Insulinas, Positivo: Redução glicêmica, Negativo: Hipoglicemia Ganho de peso</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOZINA E EMPAGLIFOZINA, Positivo: REDUÇÃO SIGNIFICATIVA DE HEMOGLOBINA GLICADA FACILITANDO CONTROLE DA DOENÇA, POR PARTE DE AMBOS MEDICAMENTOS, Negativo: ITU, PRINCIPALMENTE EM MULHERES POR PARTE DE AMBAS MEDICAÇÕES</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TODOS HIPOGLICEMIANTE ORAIS DISPONÍVEIS NO MERCADO BRASILEIRO INSULINAS NPH, REGULAR E GLARGINA, Positivo: REDUÇÃO DE GLICEMIA DIMINUINDO COMPLICAÇÕES DO DM2 , Negativo: MEDICAÇÕES VIA ORAL DISPONÍVEIS NO SUS EM GRANDE PARTE DAS VEZES NÃO PERMITEM PACIENTES ATINGIREM AS METAS ADEQUADAS DE TRATAMENTO, LEVANDO A NECESSIDADE DE INSULINIZAÇÃO PRECOCE DOS MESMOS. EFEITOS COLATERAIS OU CONTRAINDICAÇÕES DIMINUEM AINDA MAIS UM ARSENAL TERAPÊUTICO JÁ RESTRITO</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle da glicemia Perda de peso importante e mantida enquanto medicamento for utilizado Redução da morbimortalidade cardiovascular Proteção renal, Negativo: possível vaginose, balanopostite e infecção urinária</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Diminuí muito a HbA1c, coloca o pcte na meta glicêmica rapidamente, e ainda contribuí para perda do peso., Negativo: Infecção gênito-urinária eventualmente,</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, sitagliptina, vildagliptina, Análogos de GLP1, insulinas, etc, Positivo: Todos são eficientes no controle glicêmico, e todos tem sua indicação, depende do paciente., Negativo: O efeito negativo mais importante é a hipoglicemia, mais frequente quando usamos glicazida ou insulina.</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os ensaios clínicos são favoráveis aos diversos benefícios no controle do diabetes além dos benefícios extras do ponto de vista cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos os medicamentos, Positivo: Ambos promovem controle do diabetes, podem causar redução de peso. Além disso, mostrou-se proteger o sistema cardiovascular e diminuí os episódios de internação por insuficiência cardíaca, condição esta também frequente nos diabéticos., Negativo: Pode causar infecção urinária em pacientes que não tiver os cuidados orientados pelos médicos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metforminagliclazidapioglitazonaacarbosegliptinaxagliptinasaxagliptinasitagliptinaliraglutidadulaglutidaglucelemirglarginaaspartinsulinalispro insulina, Positivo: cada um tem as suas peculiaridades, são muito importantes a associação destes medicamentos. todos promovem controle da glicemia. A liraglutida em especial tem benefícios adicionais na redução de peso e é tão boa quanto as drogas em questão pelos benefícios cardiovasculares, Negativo: os efeitos negativos são mínimos que não impeça de indicar tratamento.</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora da glicemia e glicada em menor tempo de uso, com benefícios secundários para função cardíaca e renal, Negativo: Possível infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Outros antidiabéticos orais e insulina , Positivo: Melhora de glicemia e glicada, Negativo: Hipoglicemias, náuseas, efeitos gastrintestinais</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Compensação do diabetes, melhora da função renal , melhora na qualidade de vida do diabético , Negativo: Não tive efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformiba, liraglutida, sulfonilureias, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Não se aplica</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sera muito valido</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapa, Positivo: Controle rapido e mantido dos índices glicemicos, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É comprovado que a empaglifozina melhora muito o controle do diabetes, e, ainda reduz risco cardiovascular e mortalidade. É um tratamento efetivo e também uma forma de prevenção</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora glicêmica e controle efetivo, redução de peso, e satisfação dos pacientes, Negativo: Não tive nenhum intercorrência.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, iDDP4, pioglitazona, sulfas, Positivo: metformina: controle glicemico restrito e melhora de Resistencia insulínica iDDP4: contorle glicemico restritopioglitazona: controle glicemico e esteatosesulfas: controle glicemico restrito, Negativo: metformina: efeitos gastrointestinais iDDP4: neutropioglitazona: ganho de pesosulfas: hipoglicemias</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico e pressórico, Negativo: Nenhum dos pacientes teve efeitos adversos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, liraglutida, insulina NPH, insulina regular, insulina lispro, insulina glargina, glimepirida, Positivo: Auxiliam no controle glicêmico, liragltuida auxilia no emagrecimento , Negativo: Insulinas e glibenclamida: hipoglicemias, ganho de peso. Metformina: diarreia e nauseas. Liragltidia: nauseas</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento eficaz que pode ajudar a população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Custo e benefícios adicionais , Negativo: Não estar no sus</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Basaglar, Brilinta, Positivo: Redução no número de hipos e reestenoses., Negativo: Valor de compra.
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, A insulina do serviço publico é inadequada 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Contrôla da glicemia, Negativo: Não tive 3ª - Sim, como paciente, Qual: Tresiba e trulicity, Positivo: Perda de peso e controle da glicemia (tresibaTrulicity, o mesmo, mas com aplicações semanais e não diárias, Negativo: Não tem
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Esses 2 medicamentos ajudarão, pela sua eficácia, no melhor controle glicêmico do paciente, trazendo benefícios para prevenção de complicações da doença, além de melhorar a adesão ao tratamento. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os 2, Positivo: Ambos conferem redução da glicemia, prevenindo complicações micro e macrovasculares do DM. Podem auxiliar na perda de peso, e prevenir a progressão da doença renal e ICC, para os casos selecionados, Negativo: Aumenta incidência de infecções do trato urinário, balanite. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Liraglutida, sitagliptina, saxagliptina, exenatida, linagliptina, Positivo: Perda maior de peso, controle glicêmico - liraglutida ou , neutro no peso, porém reduz eficazmente a glicemia sem tantos efeitos colaterais, e ser fácil de usar, Negativo: Custo elevado, aplicação ser injetável, efeitos colaterais de vômitos, diarreia, para liraglutida Gliptinas tem custo elevado (porém menor , quando comparada à liraglutida)
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Medicamentos que aumentam a sobrevida 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: forxigacanagliflozina, Positivo: Perda de peso, controle do diabetes tipo 2, Negativo: Aumento de ITU, se orientados hidratação correta sem aumento de incidência (visão pessoal) 3ª - Não
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Ótimos resultados 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Emoaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, da pressão arterial e do peso e estudos com redução de risco cardiovascular , Negativo: Risco baixo de infecção urogenital 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos disponíveis , Positivo: Controle glicêmico insatisfatório , Negativo: Ganho de peso, hipoglicemia, falta de controle glicêmico
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Vai ser útil no tratamento, assim como prolongar a vida do diabético. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina, Positivo: Recuperei peso , Negativo: Não tenho reação. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Uso insulina Xultophy, Positivo: Uso Glifagem xr500 não tem reação., Negativo: Não tem reação.

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle.de.diabetes, melhora do peso da pressão arterial e estudos evidenciando diminuição de mortalidade, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glifage, Positivo: Diminuição da resistência à insulina, Negativo: Diarreia</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Diamicon MR 60 mg (gliclazida 60mg)Galvus Met (vildagliptina + cloridrato de metformina) 50mg + 1.000 mg, Positivo: Controlou muito bem minha glicemia (ambos), Negativo: Diamicon -- queda além do normal da glicemia, sendo necessária sua interrupção.Galvus Met -- Diarréia.</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Está possibilitando um tratamento para pessoas que não tem acesso e nem informação, sobre os riscos que o diabetes estabelece na vida de uma pessoa.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Saxenda e glifage xr, Positivo: controle da glicose, Negativo: dor de barriga</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, P remédio é excelente, mas seu custo pode ficar inviável em alguns momentos, por isso seria muito interessante que se pudesse adquirir de forma mais barata ou até de graça</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga 10, Positivo: combate a diabetes bem, não tem prejuízos a saúde, ótimo medicamento , Negativo: sinceramente não os tenho</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho familiares com ótimo resultado com a medicação</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A diabetes é uma das doenças que mais afetam a saúde das pessoas hoje em dia, e uma das que mais mata. As pessoas que tem baixa renda merecem poder ter acesso a medicamentos mais modernos. Tenho um tio que sofre com esta doença e sei o quanto é difícil para ele arcar com os custos de medicamentos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A tecnologia é indispensável para o avanço dos tratamento do SUS e qualquer outra rede de atendimento médico.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico e perda de peso, Negativo: Muito raramente infecção</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, metformina, glicazida, sitagliptina, linagliptina, vildagliptina, insulina, Positivo: Controle de glicemia, Negativo: Alguns podem promover hipoglicemia e ganho de peso</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, ja fiz uso e faz toda diferença na vida do diabeticoObs: hj nao uso por não poder comprar</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifozina (jardiance) 25mg, Positivo: mantem o nivel de acucar com mais enfase, desincha, ajuda perder peso....., Negativo: pra mim não tem</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, Positivo: não é tão positivo qto empagliflozna, Negativo: diarreia</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, São medicamentos modernos, e que salvam vidas, especialmente por morte causada por problema cardíaco</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga- dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia e perda de peso, Negativo: Não observado</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou usuário do medicamento que utiliza Empagliflozina para o diabetes tipo 2 e estou obtendo resultados muito satisfatórios em relação a diminuição da glicemia, no entanto, o valor do medicamento é muito caro e pouco acessível a população geral.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance da empresa Boehringer-Ingelheim., Positivo: Diminuição da glicemia diária e melhor controle a longo prazo. Nenhum efeito colateral relacionado e estatística de melhor proteção de doenças relacionadas a doenças do coração., Negativo: Maior sensibilidade na região genital se não fizer uma boa higienização (secagem) após a urinação.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trulicity da empresa Lilly., Positivo: Única aplicação semanal e perda de peso imediata. , Negativo: Não obtive os mesmos resultados do medicamento anteriormente utilizado (Janumet XR da empresa Merck Sharp & Dohme - MSD).</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente tratamento paga o paciente diabético.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Melhor tratamento para diabético hoje, com benefícios cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Controle glicêmico, emagrecimento, segurança , preço , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GalvusGlimepirida, Positivo: Auxiliar no controle da diabetes, Negativo: Nenhum</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DAPAGLIFLOZINA, Positivo: Controle efetivo da doença., Negativo: Nada a declarar.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento efetivo no controle do Diabetes com eficácia , segurança e praticidade no tratamento .</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Controle efetivo do meu Diabetes , gerando bem estar geral . , Negativo: Não tive nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, uso bastante,tanto pessoal como profissional,e gosto muito do resultado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, medicação segura ,eficaz para o controle glicemico do paciente diabetico ,alem de proporcionar proteção cardiovascular evidenciado no estudo empa reg</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: os pacientes tiveram controle glicemico satisfatorio alem da perda de peso , controle da pressão arterial pelo aumento na diurese , e todos com segurança na prescrição evidenciados no estudo empa reg , Negativo: ambos evitei para pacientes idosas feminina com antecedente de candidiase cronica ou infecção urinaria cronica , ou bexiga neurogenica pela glicosuria presente , custo foi tambem um ponto negativo para adesão terapeutica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: controle glicemico satisfatorio perda de peso controle da hipertensão arterial , proteção cardiovascular, Negativo: custo , candidiase e infecção urinaria porem em pacientes propensos</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo, pois segundo estudos a empaglifozina é a única para diabetes tipo 2, doenças cardiovasculares e insuficiência cardíaca</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina/Empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico/controlado ponderal/controlado pressórico/hipouricemiante/redução de morbi-mortalidade CV (CVD-Real/Declare/DAPA-HF/Empareg/Emprise), Negativo: Infecção genital fúngica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Canaglifozina, Positivo: Os mesmos citados anteriormente (efeitos de classe), Negativo: O mesmo citado anteriormente(efeito de classe)</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Os novos medicamentos vem com uma expectativa muito grande de melhorar a qualidade de vida dos pacientes com diabetes. É de suma importância a inclusão desse medicamento da rede publica, principalmente para atender as pessoas com menos condições financeiras.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, De acordo com o estudo clínico realizado, EMPA-REG, que randomizou 7.020 pacientes, a Empagliflozina em pacientes diabéticos e com desfechos de insuficiência cardíaca ajudou a reduzir 35% de hospitalizações. Esse dado é super importante, uma vez que quem terá acesso a este tipo de medicação é a grande população que pode não ter condições financeiras para arcar com este tipo de tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Tem resposta rapida a redução da glicemia a níveis normais, tinha hemoglobina de 8,5 e em 3 meses reduziu para 6,8., Negativo: Nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ambos são tratamentos para DMII, no entanto, as duas moléculas tem desfechos diferentes. A empagliflozina mostrou-se eficaz na redução de mortalidade geral e cardiovascular, além de redução de hospitalização. Este dado é essencial principalmente na população idosa, em que mais de 80% dos pacientes com DMII morrem por intercorrências cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos (empa e dapaglifozina), Positivo: Redução da glicemia e possibilidade de associação com outras drogas. Em relação à empagliflozina especificamente mostrou-se eficaz na redução de mortalidade geral e cardiovascular, além de redução de hospitalização. Este dado é essencial principalmente na população idosa, em que mais de 80% dos pacientes com DMII morrem por intercorrências cardiovasculares. , Negativo: Questionamento dos pacientes em relação a ITUs principalmente com forxiga</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulínia, metformina, sulfonilureia, Positivo: controle da glicemia, Negativo: Dificilmente o tratamento da diabetes é controlado apenas com um medicamento, assim é essencial ao médico outras opções disponíveis, principalmente que agreguem valor de redução de mortalidade, que é a principal preocupação do paciente com diabetes.</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, ACREDITO QUE A INCORPORAÇÃO DA EMPAGLIFOZINA SERÁ ALTAMENTE RELEVANTE, POIS O MEDICAMENTO COM PROTEÇÃO CARDIOVASCULAR IRÁ REDUZIR MUITAS MORTES EM PACIENTES IDOSOS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: Proteção cardiovascular, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Um grande colaboração. Uma ótima droga</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambas, Positivo: Bom controle glicêmico, pode ser associado a qualquer hipoglicemiante que o paciente esteja usando, pode ser adicionado em qualquer fase do tratamento, e principalmente por diminuir a incidência de eventos cardiovasculares e renais, Negativo: Infecção genito-urinária principalmente em mulheres em poucos casos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimepirida e metformina, Positivo: A glimepirida é ótimo hipoglicemiante, dose única diária, Metformina é ótimo hipoglicemiante, pouca hipoglicemia, usado isolado ou em associação com qualquer hipoglicemiante, Negativo: Glimepirida tem maior risco de hipoglicemia, não pode ser usado em insuficiência renal Metformina tem efeitos colaterais mais comuns, como diarreia, náuseas.</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente classe de medicamento com comprovada eficácia na prevenção de doença cardiovascular em diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, xigduo, Positivo: Forxiga, controle glicêmico, diminuição de peso Xigduo, controle glicêmico e diminuição de peso com mais adesão ao tratamento, Negativo: Aumento de candidíase genital nos dois medicamentos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniureia, metformina, pioglitasona, linagliptina, liraglutida, Positivo: Controle glicêmico bom nas sulfas mas da ganho de peso assim com a linagliptina e pioglitasona, metformina sozinha nem sempre controla bem e liraglutida efeitos adversos severos com náuseas e vômitos, Negativo: Descrevi acima</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha avó faz o uso desse medicamento e teve excelentes resultados.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: forxiga, Positivo: melhora no controle glicêmico, Negativo: com outros medicamentos teve hipoglicemia</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo completamente, tratamento de primeira linha para pacientes diabéticos tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores SGLT-2 tem mostrado evidências suficientes de benefícios que vão além do controle glicêmico, sendo classe fundamental no arsenal de antidiabético orais, principalmente para um determinado perfil de pacientes: obesos, alto risco C?, evento CV prévio entre outros.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina 10mg , Positivo: Melhora do controle glicêmico, perda ponderal discreta põem sustentado, melhora da Pressão arterial e de edema periférico. , Negativo: Infecção genital em mulheres, 1 episódios modo de farmacodermia (relatado ao fabricante).</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, pioglitazona, inibidores DPP-IV, inibidores SGLT-2, insulinas (rápida, intermediária, lenta), análogo GLP1. , Positivo: O diabetes mellitus é uma doença multifatorial e como são múltiplos mecanismos envolvidos na homeostase da glicose cada paciente deve ter seu tratamento individualizado. O tratamento fica falho quando conseguimos agir apenas em alguns desses, muitas vezes temos que lançar mão precocemente da insulina na rede pública, o que não está errado, mas alguns pacientes se beneficiariam do efeito extra de redução d preso, proteção cardiovascular ou mesmo teriam melhor adesão. , Negativo: Metformina - efeito mais modesto em pacientes não obesos, idosos, contra-indicado DRC com ClCr abaixo de 30-45. Gliclazida: ganho de peso, risco de hipoglicemias, em especial em associação com outros hipoglicemiantes. IDPP-IV: pouco impacto na A1c, sem alteração ponderal. Insulinas - na adesão e dificuldade de entender posologia.</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhorou os picos de glicemia, mantendo mais estável dentro da meta, Negativo: Nenhum até o momento</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Medicamento de alto custo e muito relevante para milhares de pessoas</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Ótima oportunidade para os pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Segura, Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Importante melhora no perfil glicêmico, redução de peso e redução de Pressão Arterial com melhora da qualidade de vida, Negativo: Eventual infecção genital com frequência muito baixa!</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Gliclazida, Glimepirida, Positivo: melhora parcial do perfil glicêmico em alguns casos., Negativo: Diarréia, ganho de peso e intolerância em vários casos.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhor controle do diabetes associado a proteção cardiovascular e renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle glicêmico associado a proteção cardiovascular , Negativo: Sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: InsulinasSulfoniureiasInibidores de DPP4Análogo de GLP 1Metformina, Positivo: Controle glicêmico com todos Perda de peso com análogo de GLP1 e inibidor de SGLT2Proteção cardiovascular com inibidor de SGLT2, Negativo: Hipoglicemias com insulina e sulfoniureia</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O diabetes mellitus é uma doença crônica de alta prevalência na população brasileira, contra a qual existe vasto arsenal terapêutico, porém existem apenas 2 drogas disponíveis no SUS. Os ISGLT-2 são drogas mais novas, cada vez mais bem conceituadas, que reduzem mortalidade e não são tão caras. São perfeitas para a nossa epidemiologia.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Reduzem a glicemia, mortalidade, melhoram função renal, preço não tão alto, Negativo: Aumentam infecção do trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Reduzem a glicemia, mortalidade, melhoram função renal, preço não tão alto, Negativo: Aumentam infecção do trato urinário</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Será um passo muito importante para a saúde do paciente público que talvez não tenho condição de utilizar esse medicamento por motivo financeiro!</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Na minha família, existem 3 pessoas que utilizam no Jardiance e que hoje fazem um esforço enorme, mesmo não tendo condição financeira, para comprar esse medicamento justamente pela qualidade de vida que ele os proporciona. , Positivo: Os efeitos positivos apresentados em ambos os casos relatados acima, são por conta do modo que o medicamento eliminar o excesso de açúcar no sangue por meio da urina e por seus excelentes efeitos na saúde do coração deles., Negativo: O único efeito negativo é o preço que os meus familiares pagam em farmácias normais, se o governo nos ajudasse colocando em seus postos seria de muito grande ajuda.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Não lembro o nome, Positivo: Tinha o efeito de eliminar o excesso de açúcar no sangue., Negativo: O efeito de eliminar o excesso de açúcar no sangue era por meio das fezes e não pela urina, o que prejudica muito a qualidade de vida dos meus familiares. E também não apresentou nenhum resultado cardíaco.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Jardiance , Positivo: Redução na glicemia, nos níveis tensionais, redução na hemoglobina glicada, ajuda na perda de peso, redução nos eventos cardiovasculares, Negativo: Raramente infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias, metformina, glp 1, gliptinas, Positivo: Redução na glicemia, Negativo: Hipoglicemias</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage xr, Positivo: Ajudou um pouco no controle da doença, Negativo: Muito efeito colateral. Diarréia a ponto de não conseguir sair de casa</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Minha mãe tem diabetes tipo 2 e o medicamento que ela precisa tomar é caro, por volta de R\$ 300 cada caixa. Se este medicamento for disponibilizado pelo SUS, ajudará bastante no orçamento da minha mãe, que é aposentada e ganha pouco mais de 1 salário mínimo. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance 25mg, Positivo: diabetes controlada e redução de peso, aliada a uma dieta regrada, Negativo: não houve 3ª - Não
23/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Melhora de hemoglobina glicada , Negativo: preço 3ª - Não
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Dados demonstram eficácia e segurança da classe para o tratamento dos pacientes nesse perfil. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Controle das taxas de glicemia e hemoglobina glicada, diminuição da circunferência abdominal., Negativo: Nada consta. 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina e inibidores da dpp4 , Positivo: Diminuição das taxas de glicemia mas benefícios não superaram a classe de isglt2 , Negativo: Nada consta.
23/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Sou usuario do medicamento que é muito caro 2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo, Positivo: Nao sei descrever, Negativo: Nao tem 3ª - Não
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Será uma oportunidade de proporcionar para os pacientes um tratamento mais eficaz com segurança cardiovascular 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Diminuiu a glicemia alterada, Negativo: Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Utilizando atualmente junto à Empagliflozina:* Glifage XR 500* Insulina humalog* Insulina lantus, Positivo: O conjunto dos medicamentos trouxe melhora no controle e estabilizou sequelas já adquiridas., Negativo: Nenhum</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Diminuição da glicemia , melhor aderencia ao tratamento, Negativo: Valor da medicação</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, insulina nph, insulina regular, glibenclamida, Positivo: Os esperados com a prescrição, Negativo: Os especificados em bula</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É um medicamento moderno que traz muitos benefícios a um grande número de pacientes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Uso Xultophy(insulina degludeca+liraglutida), Positivo: Redução dos níveis glicêmicos e melhora na função renal, Negativo: Preço</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Medicação excelente no tratamento do diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como medicações muito importantes para prevenção de doenças cardiovasculares como complicações do diabetes mellitus</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga, Xigduo XR 10 e 5/1000, Jardiance 25 mg e Glyxambi, Positivo: Boa diminuição da hemoglobina glicada, melhor controle do diabetes sem hipoglicemias e da pressão arterial e da função renal. Perda de peso sustentada, Negativo: Até agora, não observei em meus pacientes efeitos adversos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, insulinas, Positivo: Metformina e glicazida, melhor controle do diabetes sem hipoglicemias; com as insulinas mais novas, bom controle das glicemias sem tanto risco de hipoglicemias, Negativo: Com insulinas mais antigas, hipoglicemias e aumento de peso</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina é sem dúvida a melhor opção, pois, além de controlar o diabetes, é o único que reduz a mortalidade por eventos cardiovasculares em 38%e Redução de Hospitalização por Insuficiência Cardíaca em 35%(Estudo Empa-reg Outcome) na população com diabetes tipo 2 e doença CV estabelecida.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle adequado da glicemia e estabilidade cardiovascular , Negativo: Não observado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Amaryl, Diamicron, Glifage, Januvia, Stanglit, Positivo: Controle da glicemia em proporções diversas, Negativo: As sulfaniuréias são responsáveis por muitos episódios de hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Galgue met, Positivo: Boca seca e desanimo, Negativo: Sono , apatia</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos que melhoram o controle glicemico e reduzem riscos cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Perda de peso, reducao da hb glicada e menores complicacoes, Negativo: Raramente ocorrem infeccoes urinarias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, gliclazida, sitaíptina, alogliptina, pioglitazona, liraglutida, Positivo: Sita e alo - reduzem glicemia- gliclazida - controle medianoLira- otima resposta, Negativo: Glibenclamida- hipoglicemiasMetformina- diarreia</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: As drogas em questão foram úteis no melhor controle glicêmico de pacientes diabéticos; tais pacientes apresentaram menos efeitos colaterais em relação às medicações que usavam previamente (como hipoglicemias ou intolerância gastrointestinal); além disso, são comprovadamente benéficas na redução do risco cardiovascular - especialmente naqueles pacientes já previamente cardiopatas. , Negativo: Algumas paciente apresentaram vaginites por candidiase ou similares com o uso da empagliflozina</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, metformina, glibenclamida, vildagliptina , Positivo: Todas são medicações capazes de diminuir, senão controlar, a hemoglobina glicada de pacientes diabéticos , Negativo: Os efeitos colaterais dessas medicações incluem, entre outros, hipoglicemias, intolerância gastrointestinal, deficiência de vitamina B12, ganho de peso.</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sim, pois tenho familiares portadores de diabetes mellitus e a incorporação da medicação seria de grande importância e ajuda.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas eficientes no controle da diabete e redução de complicações renais e cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambas as drogas , Positivo: Redução da glicemia e hemoglobina glicada, Negativo: Nenhum em casos que empreguei estas substâncias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Redução da glicemia e hemoglobina glicada. , Negativo: Diarreia,nauseas</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empagliflozina reduz mortalidade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Perda de pesoControle da diabetesRedução do risco de morte, Negativo: Custo elevado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa, Positivo: Perda de pesoControle glicêmica , Negativo: Custo</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Hoje há poucas opções de medicação para diabetes no SUS. Esta classe de medicação tem se mostrado eficaz para controle glicêmico e com benefícios adicionais de redução de mortalidade (como demonstrado no EMPAREG e DECLARE). Isso leva a um melhor controle, menor número de hospitalizações e assim gerando uma economia importante.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina , Positivo: empagliflozina - eficácia controle glicêmico, facilidade de posologia, facilidade de adesão, redução de peso, redução de morte cardiovascular, redução progressão de doença renal, redução da dose de insulina, redução de internação por ICCdapagliflozina - eficácia controle glicêmico, facilidade de posologia, facilidade de adesão, redução de peso, redução progressão de doença renal, redução da dose de insulina, redução internação por ICC, Negativo: empagliflozina - infecção genital em alguns poucos casos dapagliflozina - infecção genital em alguns poucos casos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, gliclazida, inibidores DDP4, pioglitazona, análogos GLP1, insulinas , Positivo: metformina - custo, eficácia gliclazida - eficácia DDP4 - boa aceitação, poucos efeitos colaterais análogos GLP1 - perda de peso, eficácia insulina - potencia , Negativo: metformina - efeitos colaterais gastrointestinais gliclazida - risco hipoglicemia análogos GLP1 - custo elevado insulina - risco hipoglicemia, ganho de peso</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento vem mostrando-se eficaz no tratamento do Diabetes e mostra diminuição da mortalidade cardiovascular, comum nestes pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Queda efetiva da Hemoglobina Glicosidada, Controle do DM e prevenção para doenças cardiovasculares, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vários, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: ndn</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Eu adorei o resultado</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Controle da diabetes perda de peso e melhor preço , Negativo: Não possui</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas com evidência robusta para redução de eventos adversos cardiovasculares e renais na população com Diabetes Mellitus Tem também evidência no caso da dapagliflozina para redução de morte cardiovascular e hospitalização por insuficiência cardíaca em indivíduos com Insuficiência Cardíaca com Fração de Ejeção Reduzida sem diabetes, de forma que seria razoável dispensar a droga para pacientes com insuficiência cardíaca e fração de ejeção reduzida sem diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Melhor controle glicêmico sem risco de hipoglicemia Redução de desfechos cardiovasculares e renais e populações de alto risco, Negativo: Infecções genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, inibidores de DPP4, insulinas humanas, insulinas análogas, Positivo: Melhoram controle glicêmico Reduzem complicações microvasculares, Negativo: Risco de hipoglicemia, ganho de peso, não reduzem desfechos cardiovasculares</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Todo apoio público para regular e auxiliar essas demandas é questão de saúde pública.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, faço uso e é muito caro</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: jardiance, Positivo: otimos. sem efeitos colaterais, Negativo: nao existem</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: jardiance, Positivo: sem efeitos colaterais, Negativo: nao existem</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa nova classe de medicamentos mostrou melhora significativa com controle glicêmico e muito mais com redução de mortalidade.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Perda de pesoMelhora do controle glicêmicoMelhora dos níveis pressóricosRedução de medicamentos em pacientes polimedicados, Negativo: Candidíase vaginal e infecção urináriaCusto alto</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniureias, metformina, análogos de GLP-1, inibidores de Dpp4, glitazona, Positivo: Controle glicêmicoAlguns perda de peso, Negativo: Alguns ganho de pesoHipoglicemiaCusto alto , análogos e inibidores</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina , Positivo: Paciente teve uma boa redução de glicada, dessa forma prevenindo outras comorbidades que acompanham o diabetes. Empagliflozina é a única que preveni morte cardiovascular , Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Novos medicamentos que tragam melhora na saúde do paciente são sempre bem-vindos e devem ser acessíveis para todos da população e não apenas para minorias.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Invokana, XigDuo, Forxiga, Jardiance, Positivo: Redução de peso, controle glicêmico., Negativo: infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Cl. Metformina, Pioglitazona, Positivo: Controle do índice glicêmico, Negativo: nenhum.</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Segundo informações científicas que li a empagliflozina reduz consideravelmente o risco de morte em pacientes com diabetes do tipo 2, que podera contribuir positivamente para eles e seus familiares, e ao mesmo tempo, para o governo, reduzindo despesas futuras comoos pacientes que utilizam o sistema publico de saude.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: dulaglutida, Positivo: Melhorou muito o controle do Diabetes Tipo 2 da minha mae. Muito facil, eficiente e pratico de aplicar., Negativo: Nunhum que minha mae tenha relatado</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamentos que regulam o açúcar e ajudam a perder peso</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina Lantus, Remédio Janumet 50/1000, Positivo: Insulina Lantus consigo ter uma qualidade de vida que até um ano atrás não tinha; pois não podia comer quase nada e isso era muito frustrante. Pois não comia e o açúcar não ficava no nível certo.Janumet junto com a insulina e alimentação consigo manter os níveis do açúcar dentro do padrão, Negativo: A insulina - o certo seria eu ter uma para corrigir quando o açúcar está alto. mais não tenho como manter isso, pois depois de aberta ela só dura um Mês. O custo é alto, compro duas por mês.A insulina engordaO medicamento Janumet sobrecarrega os rins e pâncreas e o custo é caro. Pois o SUS não fornece essa medicação.Lancetas pego no posto - senão fosse isso não poderia manter meu tratamento</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Ja fiz uso da dapagliflozina e tive ótimos resultados na redução da glicemia. Parei de usar por conta do custo do medicamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina - Forxiga, Positivo: Redução da glicemia, perda de peso, Negativo: Nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina degludeca, glargina e glulisina, Positivo: Redução da glicemia, Negativo: Hipoglicemias</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, medicação segura, de benefício não somente para controle da glicemia mas também controle do risco cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina, dapaglifozina, Positivo: controle glicêmico baixo risco de hipoglicemia boa tolerância, Negativo: alto custo</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A população necessita de mais opções de tratamento para o diabetes tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina , Positivo: Controle do dm, Negativo: Itu em poucos casos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os restantes , Positivo: em Alguns casos há controle da doença , Negativo: Em vários outros pacientes é necessário iniciar uso de insulina por falta de controle do diabetes com os medicamentos já existentes</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhor controle da DM com perda de peso , Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina Gliclazida Linagliptina, Positivo: Redução das taxas de glicose sanguínea , Negativo: Intolerância gastrointestinal</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acredito q o governo tenha, q preencie ao naximo aa complicações causadas por doenças crônicas, como a sibutramina no caso da obesidade, cirurgia bariátrica Medidor libre com sensor bluetooth sem perfurar o dedo para diabéticos tipo 1 e 2. Tenho uma filha DM1 e acho sofrido passar uma vida se furando várias vezes ao dia. Assim como a disponibilidade do pâncreas artificial. Toda a tecnologia possível a fado e da qualidade de vida de quem já tem dificuldades pra viver. Não é um favor público, é um dever. Pagamos muitos impostos. Não pode ser q sirva só para sustentar a máquina pública, os benefícios políticos e as vantagens individuais de servidores. Somos uma nação. Nosso dinheiro está investido e queremos retorno</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A incorporação de uma antidiabético como a Empaglifozina é um ganho para a população portadora de DM2 já que os estudos científicos demonstram diminuição do óbito por doença cardiovascular, além de reduzir também o numero de internações por insuficiência cardíaca nesta população. Será um enorme ganho para a saúde publico, reduzindo custos de hospitalização e melhorando a qualidade de vida dos pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozida, Positivo: Empaglifozida - Fácil posologia, excelente perfil de segurança, excelente controle glicemico, Negativo: Empaglifozida - Não fazer parte das medicações dispensadas pelo SUS</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glicazida, glibenclamida, insulina, agonista da GLP-1, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Diarreia, Hipoglicemia, necessidade de associação de drogas</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Segundo estudos e guideline, a empaglifozina é a unida que diminui morte por doenças cardiovasculares, além de diminuição por hospitalização por IC.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo mas acho que tem diferenças nos benefícios da empaglifozina sobre a dapaglifozina. A empaglifozina amostrou maior redução de morte quando a dapaglifozina não tem dados com relevância clinica que amostrem redução de morte.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina, Positivo: Minha mãe com a empaglifozina teve uma forte eficácia na redução da glicada e realmente embora seja um pouco mais caro que a dapaglifozina eu prefiro não reduzir o risco de morte por todas as causas. , Negativo: Não tive.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Trayenta - Linagliptina, Positivo: excelente produto, muito seguro, mas não reduz morte por todas as causas para pacientes com diabetes tipo 2, Negativo: não tem.</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ótimo medicamento para tto de DM2 com redução doença cardiovascular</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as medicações disponíveis no Sus e com análogo de glp-1Sou médico do SUS e fico de mãos atadas com as poucas opções , sendo a insulina , graças a Deus , opção boa quando não atingimos alvo glicêmico e de HBA1c, Positivo: Metformina : excelente , mais abaixa HBAic (exceto a insulina)mas muitos precisam de uma segunda droga , tento sulfa, essa são os piores resultados, mas com a glimeperida na rede , pelo menos , os pacientes não tem apresentando hipoglicemia como com o uso da glibenclamida (raramente prescrevo essa última)Todos os meus pacientes em glicotoxicidade : insulinizo plenamente e tenho ótimos resultadosAnálogo de GLP-1 : perda de peso e melhora do controle metabólico (poucos podem fazer uso) , Negativo: Insulina como a única alternativa para terceira droga , naqueles casos q daria para introduzi-la antes da insulina</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Redução de peso , controle glicêmico , Negativo: Não houve efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: LiragltuidalInsulina LantusMetforminaGlicazida, Positivo: Efeitos positivos liraglutida : perda de peso, controle glicêmico , ótimo adjuvante em pacientes obesosGlicazida : controle glicêmico , tomada diária Metformina: controle glicêmico em pacientes com diabetes tipo 2 de início recenteInsulina Lantus: ótimo controle glicêmico sem hipoglicemia , Negativo: Liraglutida: náuseasMetformina : diarreia , gases</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Acho muito importante a incorporação desses medicamentos na rede pública, por terem o valor muito alto. E muitas pessoas q precisam , não tem acesso aos medicamentos .</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: forxiga Estou usando faz 10 anos , Positivo: Acho excelente Porq ele ajuda baixar a glicose e a pressão arterial tbm , Negativo: O único efeito colateral q eu tenho, é a candidiasePorq o açúcar e eliminado pela urina e ajuda na proliferação dos fungos.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Acho um excelente medicamentoPorq controla a glicose e a pressão arterial tbm , Negativo: O forxiga causa muita candidiase no meu caso.</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Como contribuinte de impostos, entre eles o INSS par a saúde publica, entendo que esta medicação tem eficiencia comprovada na redução de morte por problemas cardiovasculares em pacientes em tratamento para diabetes tipo 2. Antes destes pacientes virem a óbito, há todo um gasto com internações relacionadas aos problema cardiovasculares. Se o medicamento reduz esta internação, mais pacientes com outras doenças poderiam ser atendidos no sistema publico de saude.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas eficientes no controle da diabete e redução de complicações renais e cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambas as drogas , Positivo: Redução da glicemia e hemoglobina glicada, Negativo: Nenhum em casos que empreguei estas substâncias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Redução da glicemia e hemoglobina glicada. , Negativo: Diarreia,nauseas</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sim. Droga segura com perfil ótimo de segurança..</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina Dapaglifozina , Positivo: Melhora de pressão arterial Melhora glicemia Diminuição inicial de peso corporal , Negativo: Raro : cistite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniureia Metformina Análogo GLP1, Positivo: Melhoram a glicemia , Negativo: Sulfoniureia : hipoglicemia, aumento de peso , fome</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, O medicamento empagliflozina demonstrou uma redução de mais de 30% nas mortes cardiovasculares, assim como no risco de hospitalização por insuficiência cardíaca. Porém muitas pessoas ainda não têm acesso à medicação, se esta fosse disponibilizada através do SUS mais vidas poderiam ser salvas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente resposta terapêutica</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora rápida e a glicose desceu muito rápido , Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina , Positivo: Facil acesso , Negativo: Comprimido muito grande</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, O medicamento se mostra eficiente para tratamento da diabetes e consequentemente doenças cardíacas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acredito que empagliflozina e dapagliflozina podem auxiliar diversos pacientes DM2 a terem melhor qualidade de vida, aumentando inclusive sua expectativa de vida, considerando o potencial da droga em diminuir a chance de doenças cardiovasculares neste público.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empagliflozina através dos estudo EMPA-REG teve resultado de redução de 38% de morte cardiovascular podendo dessa forma contribuir para melhor qualidade e tempo de vida de pacientes com Diabetes tipo 2.Portando gostaria que fosse considerada a empagliflozina.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina 25mg, Positivo: Melhora do controle glicêmico (melhora de HbA1C de um paciente DM2) bem como melhora metabólica (redução de peso de pressão arterial)., Negativo: Paciente não relatou nenhum efeito negativo.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Eu consider que o dado referente ao estudo empereg que demonstrou 38% de redução de morte cardiovascular e muito relevante para a população que te diabetes tipo 2 e doença cardiovascular. eu gostaria que fosse considerada a inclusão da empaglifozina.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tratamento de primeira linha nas últimas diretrizes mundiais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empa e dapa, Positivo: Melhora do controle diabético. Menos Internacoes. Evita progressão de doença renal crônica , Negativo: Preço. Menos aderência devido ao alto custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniureias , Positivo: Efeito hipoglicemiante, Negativo: Acaba com a reserva pancreática residual. Risco de hipoglicemia grave</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os ISGLT2 representam uma classe de antidiabéticos orais inovadores que trazem múltiplos benefícios ao paciente DM2 com mínimo risco de hipoglicemia.Porém apenas a empaglifozina demonstrou em estudo clínico randomizado redução de morte cardiovascular em 38% e redução de morte por todas as causas em 32%. Sendo que o benefício comum à dapaglifozina (redução do risco de hospitalização por insuficiência cardíaca) foi bem superior. Dessa forma, empaglifozina é a melhor opção para pacientes com DM2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A oferta dos medicamentos de forma abrangente e gratuita favorecerá o tratamento de forma global.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Acredito que se há uma possibilidade de tratamento mais especializado e cujo custo não impacte muito no atendimento a outros problemas, que todos devem ter direito a ter acesso.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo com a inclusão da empaglifozina na incorporação para o tratamento do DM2, pois foi o único isglt2 a comprovar a redução do morte cardiovascular e de todas as causas em pacientes com Doença Cardiovascular estabelecida, no seu estudo EMPREG Outcome. Tanto que a na atualização do guideline do ESC 2019 , o único isglt2 recomendado para redução de morte é a empaglifozina, mesmo após divulgação de estudos da dapaglifozina.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina (Jardiance), Positivo: Redução da glicada em pouco tempo de uso, além da redução de peso, Negativo: Não observados</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, pioglitazona, glicazida, Positivo: Controle da glicemia, porém não de forma satisfatória , Negativo: Aumento de peso e hipoglicemia leve</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo por ser um tratamento mais completo e moderno, no caso da empagliflozina por reduzir a morte cardiovascular e diminuir mortes por todas as causas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo pois esses medicamentos são um tratamento mais completo e moderno para diabetes tipo 2, com melhoras significativas para os pacientes e diminuição de riscos cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: melhoras nos resultados dos exames cardíacos e de glicose , Negativo: Volume de urina maior que o comum nos pacientes,</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Glifozinas trazem também benefício cardiológico, e é muito comum pacientes com diabetes mellitus tipo 2 terem também doenças cardíacas associada.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Drogas eficientes no controle da diabete e redução de complicações renais e cardiovasculares.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambas as drogas , Positivo: Redução da glicemia e hemoglobina glicada, Negativo: Nenhum em casos que empreguei estas substâncias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Redução da glicemia e hemoglobina glicada. , Negativo: Diarreia,nauseas</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, A Empagliflozina levará benefícios como redução de risco de Morte por doença Cardiovascular como consta em bula e aumentar a expectativa de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São excelentes medicações e mais seguras para os pacientes com Diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e Jardiance, Positivo: Melhor controle glicêmico e sem risco de hipoglicemia. Além de auxiliar na perda de peso., Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibeclamida, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Risco de hipoglicemia, ganho de peso.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha sogra toma Forxiga e desde então está excelente e controlada!</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: baixo preço, redução de peso e controle da diabetes , Negativo: não observei</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, robusto grau de evidencia científica favorável às drogas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: melhora de classe funcional em IC e de controle glicemico, Negativo: Candidiase vaginal</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Benéficos para os pacientes é muito superior aos medicamentos hoje fornecidos para os pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina, jardinace, Positivo: Segurança cardíaca e redução da taxa glicêmica, Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina , Positivo: controlar as taxas de glicemia de modo eficaz, Negativo: sem comentários não houve</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: trayenta, Positivo: nada a comentar, Negativo: não houve melhora em relação a diabetes</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Controlou minha diabetes, me fez ter uma disposição melhor e diminuiu meu peso., Negativo: Tive infecção de urina.</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle glicêmico, poucos efeitos adversos, prevenção de DCV, Negativo: infecção do trato urinário</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os disponíveis no sus, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Muitos efeitos adversos. Hipoglicemia grave, ganho de peso</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, redução de risco cardiovascular + melhora clinica e controle glicemico</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: redução de risco cardiovascular + melhora clinica e controle glicemico, Negativo: nada</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
23/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, é de grande importância para os pacientes cardíacos</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Empaglifozina é recomendada pelos guidelines do ESC, ADA E EASD, como a única a reduzir mortalidade cardiovascular em pacientes diabéticos.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Redução acentuada de hemoglobina glicada e perda de peso , Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance , Positivo: Redução de hemoglobina glicada e peso , Negativo: Não teve</p>
23/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou usuária da Dapagliflozina e tenho um excelente controle glicêmico.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina , Positivo: Redução da glicemia, perda de peso, melhorada qualidade de vida. , Negativo: Por não ter preço popular é uma pena que nem todas as pessoas possam usufruir destes benefícios.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Victoza e Forxiga , Positivo: Maior controle glicêmico , Negativo: Custo pouco acessível</p>
23/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acredito que a empaglifozina e hoje a melhor droga para disponibilizarmos junto ao SUS visto ser a única que possui redução de morte em bula</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance , Positivo: Perda de peso rápida diminuição da glicada e redução da pressão arterial , Negativo: Não obtive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trayenta , Positivo: Muito boa redução de glicada , Negativo: Não obtive</p>
23/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Devido às propriedades da glicofosina para tratamento da diabetes tipo 2, assim como a redução nas mortes por problemas cardiovasculares em pacientes com esta enfermidade e tratados com as glicofosinas, sou favorável à inclusão desta classe de medicamentos para tratamento no sistema único de saúde.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, faço uso do medicamento depois que comecei a usar ficou bem mais fácil o controle da glicemia</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: com os dois, Positivo: melhor controle da.glicemia, Negativo: não tive nenhum efeito negativo a relatar</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: utilizo atualmente tojeu., Positivo: passei a usar a só aplicação pela manhã, Negativo: nihil</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata se de classe terapêutica que , quando bem indicada, tem boa resposta na redução glicêmica associada a diminuição da esteatose hepática , hiperuricemia, peso corporal, insuficiência cardíaca. Demonstrou redução de peso , da pressão arterial e do risco cardiovascular .Faltam boas opções de drogas orais na rede pública.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina Dapagliflozina , Positivo: boa resposta na redução glicêmica associada a diminuição da esteatose hepática , hiperuricemia, peso corporal, insuficiência cardíaca, pressão arterial e do risco cardiovascular ., Negativo: Por ter efeito glicosurico, alguns pacientes apresentam infecção genito urinária Principalmente fúngicas, mais na mulher. Poucos homens tem balanopostites Em menor proporção, infecção urinária</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A Dapaglifosina é um medicamento muito eficiente no controle da glicemia além de auxiliar na perda de peso e controle da pressão arterial, atuando também como um protetor da função renal, e com proteção cardio-vascular, o q é muito bom para o paciente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os inibidores de sgIT2, tanto a Dapaglifosina como a Empaglifosina. , Positivo: Como já referi anteriormente, além de promover um bom controle glicêmico, ajuda na perda de peso e controle da PA e ainda protege os rins e o coração., Negativo: Com relação a essa classe de medicamentos, os inibidores de SglT2, o efeito colateral q presenciei foi o de uma maior probabilidade de infecção fúngica no trato gênito urinário, alertando sempre o paciente, principalmente os idosos, para um maior cuidado com a higiene íntima.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os inibidores de sgl T2, tanto à Dapaglifosina como a Empaglifosina, Positivo: Como já relatei antes, além de proporcionar um bom controle glicêmico, eles também auxiliam na perda de peso e melhor controle da pressão arterial, além de proporcionar proteção cardio-renal, Negativo: O efeito colateral mais comum foi de favorecer infecção fúngica no trato gênito urinário, fazendo com q alertássemos os pacientes, principalmente os idosos, para um maior cuidado com a higiene íntima.</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, &#128079;&#127996;&#128079;&#127996;&#128079;&#127996;&#128079;&#127996;&#128079;&#127996;</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho minha mãe como pré-diabética podendo ser importante a disponibilidade destes medicamentos para seu consumo!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Diabetes super controlada. E emagrecimento, Negativo: Não tem</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Tds, Negativo: Nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os isglt2 são um grande avanço no tratamento do paciente com Diabetes Mellitus tipo 2 (DM2). Em termos de redução glicêmica, os isglt2 são eficientes no tratamento do diabetes tipo 2 com baixo risco de hipoglicemias. Nas múltiplas fases e nos diferentes estágios da doença a classe apresenta um impacto relevante no controle glicêmico. Entretanto, a medicação em destaque dessa classe é a Empagliflozina, já que foi a única que demonstrou redução de mortalidade CV e morte por todas as causas na população com DM2 e alto risco cardiovascular. A Empagliflozina, através do estudo EMPA-REG OUTCOME, reduziu significativamente e de forma impactante a mortalidade por causas cardiovasculares e por todas as causas em uma população de indivíduos com DM2 e doença cardiovascular estabelecida. É importante ressaltar que todos os pacientes já tinham suas outras comorbidades tratadas de forma amplamente otimizada (uso de anti-hipertensivos, estatinas, ácido acetilsalicílico, entre outros).A diminuição da mortalidade no grupo em tratamento com Empagliflozina surgiu logo no começo do estudo e persistiu ao longo de toda sua duração. Esses dados respaldam a solicitação da incorporação da empagliflozina, já que a mesma foi a única da classe dos isglt2 que mostrou redução de mortalidade CV e morte por todas as causas na população com DM2 e alto risco cardiovascular. Resumindo, o estudo EMPA-REG OUTCOME tem sido um divisor de águas no tratamento do DM2, inclusive tendo impacto nas mudanças em diretrizes de tratamento desta complexa doença.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com ambos., Positivo: para ambos: controle glicemico, perda de peso e melhora da pressão arterial.para empagliflozina: benefícios cardiovasculares (estudo EMPA-REG) - vide comentários., Negativo: para ambos: baixo risco de eventos adversos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: tenho experiência com todas as medicações aprovadas para o tratamento do Diabetes., Positivo: todos os medicamentos aprovados apresentam eficácia no controle glicêmico, sendo que alguns apresentam benefícios cardiovasculares como por exemplo: empagliflozina, liraglutida, semaglutida, dulaglutida, pioglitazona., Negativo: de uma forma geral as medicações aprovadas são bem toleradas, vale ressaltar principalmente o risco de hipoglicemias com a sulfonilureia glibenclamida.</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Faço uso de jardiance</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance e forxiga, Positivo: Abaixou bem a glicemia, Negativo: As reações adversas .preço que é muito caro, para a renda mensal.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance e xigduo forxiga, Positivo: Sao todos muito bons., Negativo: Efeito negativo o preço</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tudo evolui na medicina. As drogas orais que dispomos no SUS foram as primeiras existentes no mundo para o tratamento do diabetes. As sulfonilureias são eficientes mas tem o inconveniente de causar ganho de peso e hipoglicemia. Mas no SUS não temos opção oral após a metformina, a não ser usar as sulfonilurías. É tempo de modernizar e atualizar a terapeutica para o diabetes, em benefício dos pacientes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Empagliflozina além de ajudar no controle glicêmico e melhorar o peso, diminui mortalidade cardiovascular em 38% e mortalidade em geral em 32%. Protege o rim, diminui micro e macro albuminuria, e diminui hospitalização por insuficiência cardíaca. Dapagliflozina diminui o desfecho composto de mortalidade cardiovascular e hospitalização por insuficiência cardíaca em 17%, diminui hospitalização por insuficiência cardíaca em 27%, diminui doença renal terminal e diminui a progressão da doença renal do diabético em 47%, Negativo: Aumento de infecções genitais e raramente (especialmente nos paciente que necessitam de insulinização e não o fazem) podem aumentar o risco de cetoacidose. Isto é válido para ambas as drogas.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Sulfonilureis, glinidas, inibidores de DPP4, insulinas NPH, rápidas, ultra-rápidas, e análogos de longa duração análogos do GLP-1, Positivo: Metformina: barata, ajuda no peso e no controle glicemico, melhora resistencia insulínica. SUS fornece. Sulfonilureias: custo acessível, melhora a glicemia. SUS fornece Glinidas; melhora a glicemia, tem a vantagem de ter ação curta, e o paciente só toma quando for se alimentar. Não disponível no SUS. DPP4: melhoram a glicemia, são neutras para o peso e podem ser usadas em quem doença renal diabética com as devidas correções. Raramente causam hipoglicemia. Não disponível no SUS. Insulin NPH: baixam a glicemia, mas tem absorção variável, tem picos, dá muita hipoglicemia e em DM1 precisam de pelo menos 2 aplicações por dia. Os análogos rápidos e ultra rápidos são necessários para o controle de glicemia pós prandial. Os ultra rápidos são mais fisiológicos. As insulinas análogas de longa ação são excelentes, controlam a glicemia com muito menos hipoglicemia e com mais estabilidade, não tem pico, não precisam de ressuspensão, necessitando de apenas uma picada por dia. GLP-1: ajudam no controle glicemico, diminui o peso e o apetite, diminui necessidade de insulina, diminui mortalidade cardiovascular e protege o rim., Negativo: Metformina: pode ocasionar náuseas e diarreia no início do uso que tendem a desaparecer após a primeira semana. Sulfonilureias: hipoglicemia e ganho ponderal. DPP4: preço alto. Insulinas longas ou rápidas: hipoglicemias e ganho de peso. GLP-1; náuseas e vômitos podem acontecer no início do tratamento tendendo a desaparecer após a primeira e segunda semanas de uso. Medicação é injetável</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Ajudou a controlar bastante minha glicemia, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nph, apidra, nesina, glifage, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: A nesina não funcionou como esperado e foi substituído pelo forxiga.</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Super concordo! Faço uso!</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga e xigduo xr, Positivo: Ótimo controle glicêmico , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesina met , Positivo: Ajuda no controle mas o xigduo/forxiga é melhor , Negativo: Nenhum</p>
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Amigo que utilizou outros tratamentos e atualmente utiliza empagliflozina e melhorou muito sua condição inclusive mental e laboral.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: metformina, Positivo: emagrecimento , Negativo: cansaço e sono e no início dores no estômago</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulinas, Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Hipoglicemias</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Como diabética esses 2 remédios nos ajudam e muito no controle da glicemia.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Elimina açúcar pela urina, ajuda no controle glicêmico., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifosina, Positivo: Efeito rapido, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Não</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Antes fazia tratamento com glibenclamida e metformina, com a vida corrida, não conseguia me alimentar nos momentos corretos e acaba desenvolvendo hipoglicemia. Passei para a dapaglifozina e não tenho mais essa reação adversa. , Negativo: O maior incomodo é a diurese aumentada, mas é melhor que a hipoglicemia</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glibenclamida , Positivo: consegui controlar bem a glicemia , Negativo: por não conseguir me alimentar com certa frequência, acabava tendo hipoglicemia</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação auxilia na redução da glicemia, proteção renal, melhora de parâmetros cardiovasculares e obesidade.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Perda ponderal significativaDiminuição da pressão arterialMelhora de parâmetros cardiovasculares , Negativo: 1 paciente com candidíase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, as sulfoniureias, inibidores de dpp4, insulina, pioitazona, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Hipoglicemia</p>
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho conhecimento detalhado sobre o tema dessa consulta, estamos falando de uma doença que aumenta três vezes o risco cardiovascular dos pacientes e conseqüentemente o número de óbitos, se analisarmos os estudos da empaglifozina e dapaglifozina com imparcialidade, observamos que apenas a empaglifozina reduziu 38% mortalidade cardiovascular, 35% as internações por insuficiência cardíaca e 32% mortalidade por todas as causas. Como sabemos que o objetivo do tratamento do diabetes é controlar a glicemia e reduzir mortalidade, o medicamento a ser padronizado para os pacientes diabéticos deve ser a empaglifozina!</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina , Positivo: Melhora significativa da glicemia e do risco cardiovascular , Negativo: Os efeitos colaterais negativos dessas duas drogas são Os riscos de infecções geniturinarias</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina, glimepirida, Positivo: Reduzir a glicose , Negativo: Náuseas e riscos de hipoglicemias</p>
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou DM lada e faço uso do forxiga. Tenho tido ótimos resultados com o uso do mesmo.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Tive redução no uso da insulina., Negativo: Não observei efeito negativo.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage., Positivo: Melhor controle GS., Negativo: Não observei efeito negativo.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Se é indicado pelos médicos e o mesmo é importante ao diabético, deve ser liberado via SUS.Os remédios atuais, não contribuem para o não uso da insulina.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: glimepirida 4mgglibenclamida 5 mg, Positivo: Positivos não sei dizer, pois acabamos tendo de utiizar insuina, Negativo: Ruins p o tratamento falência do PANCREAS.</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, é preciso beneficiar os pacientes diabéticos com novas medicações que trazem vários benéficos além do controle glicemico</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: melhora dos parâmetros laboratoriais e emagrecimento, Negativo: náuseas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: gliclazida, glibenclamida, metformina, liraglutida, alogliptina, Positivo: melhora dos parâmetros laboratoriais, melhor controle glicemico, Negativo: hipoglicemia</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Melhor controle glicemico, proteção cardiovascular, perda de peso , Negativo: Desidratação em idoso, infecção do trato urinário inferior</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, alogliptina, Positivo: Metformina: controle glicêmico com queda significativa de hb glicada, perda de peso.Alogliptina: melhor controle glicêmico pós prandial, sem riscos de hipoglicemias, Negativo: Metformina: intolerância gastrointestinal- diarreias, dores abdominais</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Controle do diabetes , Negativo: Quase nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina,glibenclamida,etc, Positivo: Controle do diabetes , Negativo: Ganho de peso, hipoglicemias</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha companheira utiliza o medicamento e foi muito bom pra ela.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: dapagliflozina, Positivo: foi muito bom para controle da glicose, Negativo: não teve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: foi bom, Negativo: mas não foi suficiente para controle da glicose</p>
26/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Devemos ter direito de ter metodos mais avancados de tratamentko</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo xr, Positivo: Baixa da glicemia glicada, Negativo: Nenhum</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Diminuição da glicemia, Negativo: Diarréia</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, diarreias constantes, desidratação, Positivo: Diminuição da glicose no sangue, Negativo: Diarréia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, sao medicacoes que além de controlar o diabetes reduz o risco de doença cardiovascular e o paciente diabético deve ter acesso ao melhor tratamento disponível</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambas, dapagliflozina e empagliflozina , Positivo: ambas as medicacões controlam bem a glicemia, ajudam a reduzir o peso e pressao arterial, reduz o ácido úrico, sao bem toleradas e com baixa incidencia de hipoglicemia , Negativo: alto custo que impede acesso à todos os necessitados, e eventualmente infeções genito-urinárias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com todas as classes para tratamento de diabetes: injetáveis, insulina, GLP1 e combinações, biguanidas, glinidas, sulfoniolureias, glitazonas, IDPP4, Positivo: GLP1 - NAUSEA E VOMITO,INSULINA - HIPOGLICEMIA E GANHO DE PESOBIGUANIDAS- DIARREIAGLINIDAS- HIPOGLICEMIA E GANHO DE PESOSULFONILUREIAS- HIPOGLICEMIA E GANHO DE PESO GLITAZONAS - GANHO DE PESO E ICC IDPP4 - EFEITO FRACO COMO CONTROLE GLICEMICO , Negativo: EXCETO OS ARGLP1, nenhuma outra classe reduziu a incidência de grandes eventos cardiovasculares e renais como os ISGLT2</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, -nenhuma medicação semelhante no sus-facilita o controle do diabete, posologia simples-boa opção antes de iniciar insulina-mais facil manejo do diabetes do que com insulina, redução de idas ao especialista-reduz complicações do diabetes- reduz mortalidade cardiovascular- reduz internações por complicações do diabetes e de doenças cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: redução de glicemia, perda de peso, melhor controle do diabetes, redução de nefropatia diabetica, menos internações, menos consultas com especialista, redução do risco cardiovascular, redução da mortalidade , Negativo: pode ocasionar infecção urinaria e candidiase genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, sulfunilureias, i-DPP4, insulinas, entre outros , Positivo: metformina - excelente custo beneficio, primeira escolha no tratamento do DM2sulfunilureias - pode auxiliar no controle do DM2i-dpp4 - pode auxiliar no controle do DM2insulinas - boa opção no DM1, no DM2 que nao controla apenas com medicações, no DM2 com insuficiencia renal, Negativo: metformina - poucos efeitos colateraisulfunilureias- hipoglicemia, ganho de pesoi-dpp4- poucos efeitos colateraisinsulina- hipoglicemias, ganho de peso, baixa praticidade</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapgliflozina, Positivo: Efeitos favoráveis ao coração, será muito importante no controle da Dm2., Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, Positivo: Ajuda porém efeitos hipoglicemiantes desfavoráveis, Negativo: Hipoglicemia</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Frequente há a dificuldade de controle do diabetes com as medicações disponíveis na rede pública e o paciente não tem condições financeiras para comprar outro tipo de medicação</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Pacientes com dificuldade de controle do diabetes melhoraram muito do controle do mesmo. , Negativo: O preçoInfeção urinária</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GlicazidaMetformona, Positivo: Ajudam no controle do diabetes e são fornecidos pela rede pública, Negativo: HipoglicemiaEfeitos indesejáveis gastrointestinais, tipo náusea e diarréia</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Além da melhora do controle metabólico e da perda de peso, essas drogas mostraram diminuir o risco de doença cardiovascular e renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Melhora do controle metabólico e pressórico.Redução de peso., Negativo: Raramente, candidíase em mulheres</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, análogo GLP1, pioglitazona, Positivo: Redução hemoglobina glicada, perda de peso com Análogo GLP1, Negativo: Hipoglicemia com glicazida, ganho de peso com pioglitazona</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Há evidências científicas atuais e robustas comprovando grande benefício do uso, com impacto em mortalidade e boa relação custo/benefício.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Rápido e mantenedor controle glicêmico. Droga bem tolerada. , Negativo: Raras infecções fúngicas genitais. Há controle com orientação e higiene.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, Glibenclamida, Metformina, Januvia, Galvus, Liraglutina..., Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Hipoglicemia com sulfonilureias Ausência de benefício em mortalidade com os demais</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Melhor controle glicemia e menor efeito colatera</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico e menores efeitos adversos, Negativo: Custo alto</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhor controle, Negativo: Custo</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito que possa vir a beneficiar justamente pacientes diabéticos que por algum motivo precisaram parar de usar a metformina, estes medicamentos vieram para beneficiar, pois nestes casos, qdo é preciso usar outros tipos o SUS ã cobre, fica caro, é o paciente acaba deixando de usar, o q acarreta em piora, principalmente nos idosos cardíacos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, insulina, Positivo: Melhora da glicemia , Negativo: Insuficiente renal e cardíaca</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: xigduo, Positivo: tenho diabetes mellitus tipo 2 desde 2017, fazendo o uso do xigduo (dapagliflozina + cloridrato de metformina) no qual me adaptei super bem., Negativo: não tive efeitos negativos.</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sinto na pele o alto custo do tratamento do diabetes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XRJardianceXultofy, Positivo: Melhoraram muito o controle glicêmico , Negativo: Xultofy - Sensível diminuição do apetite.</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vários estudos comprovando o benefício cardio-renal da droga (inibidor de SGLT-2). Em relação à doença cardíaca tem bom impacto na doença coronariana e diminui internações por ICC.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaÓtimo custo-benefício, Positivo: Ajuda no controle do DM com baixos índices de hipoglicemia ou outros efeitos colaterais, Negativo: Infecções do trato genito-urinário (não frequentes)</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Rápido efeito, emagrece, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Custo, Negativo: Custo</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, AMBAS AS DROGAS TEM COMPROVAÇÃO CIENTÍFICA, ATRAVÉS DE TRABALHOS COM GRANDE NÚMERO DE PACIENTES ESTUDADOS, NA PREVENÇÃO DE GRAVES COMPLICAÇÕES DO DIABETES TIPO 2, COMO DOENÇAS CARDIOVASCULARES (INFARTO, AVC, INSUFICIÊNCIA CARDÍACA), E LESÕES RENAI (DIMINUI ALBUMINÚRIA E EVOLUÇÃO PARA INSUFICIÊNCIA RENAL)</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFLOZINA E DAPAGLIFLOZINA, Positivo: Diminuição da glicemia sem ação na célula beta pancreática, preservando a função dessas células, produtoras de insulina Diminuição da pressão arterial (outro fator de complicações cardiovasculares e renais) Diminuição da albuminúria (preservando função dos rins) Diminuição do ácido úrico (cuja elevação é outro fator de complicações renais e cardiovasculares) Diminuição do peso corpora, Negativo: Infecções genitais, presentes em diminuto número de pacientes e facilmente evitável/tratável</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: LIRAGLUTIDA, Positivo: Controle da glicemia preservando função de célula beta Controle da glicemia diminuindo secreção de glucagon, hormônio com potencial de elevação da glicemia e que se encontra elevado nos diabéticos tipo 2 Perda de peso pela ação de promoção da saciedade, Negativo: Náuseas e vômitos em alguns pacientes</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifosina, Positivo: Perda de peso melhor controle glicêmico melhora função renal em pacientes com microalbuminuria , Negativo: Vulvovaginite diminuição da pressão arterial</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , gliclazida, glibenclamida , inibidores dppiv , glitasonas , Positivo: Metformina : melhora controle glicêmico , diminuição do peso , Negativo: Diarreia</p>
25/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Todas as pessoas podem ter acesso a medicação tão importante, algumas não tem condições financeiras para compra.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A classe de medicamentos em questão é muito benéfica para pacientes diabéticos porque além do controle glicêmico excelente que proporciona, tem benefícios comprovados de redução do risco Cardiovascular, redução do número de internações por insuficiência cardíaca, redução de complicações renais e melhora do perfil lipídico em diabéticos entre outras. Excelente medicação portanto para ser incorporada entre os medicamentos disponibilizados pelo sus.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina , Positivo: Controle glicêmico com redução de Hb glicada e redução de complicações microvasculares (nefropatia, retinopatia e neuropatia), benefícios comprovados cientificamente de redução do risco Cardiovascular, redução do número de internações por insuficiência cardíaca, redução de complicações renais (redução da microalbuminuria) e melhora do perfil lipídico em diabéticos., Negativo: Vulvovaginites e balanopostites que podem ser controladas com medicações adequadas e higiene local</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, pioglitazona, Gliptinas e insulinas humanas e análogas , Positivo: Melhora do controle glicêmico e redução Do risco de complicações microvasculares, Negativo: Risco de hipoglicemias, exceto para metformina e pioglitazona, sem benefício comprovado de redução do risco cardiovascular e do número de internações por insuficiência cardíaca (doença muito comum em diabéticos)</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifosina e dapaglifosina, Positivo: Ambos medicamentos auxiliam pacientes diagnosticados com diabetes no controle glicêmico., Negativo: Não observei efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina Asparte, insulina NPH bovina suína e NPH humana, insulina Regular bovina suína e insulina R Humana., Positivo: Insulina Asparte: inicialmente diminuía a glicemia dentro de 15min. Insulina R: inicialmente auxiliavam no controle da glicose. Insulina NPH: inicialmente auxiliavam no controle da Glicada., Negativo: Insulina Asparte: durante dez anos agia de forma eficaz no controle glicêmico. Após este período, deixou de agir. Insulinas NPH: auxiliavam no controle da glicemia. Porém devido o tempo de ação, provocam muita oscilação glicêmica e Hipoglicemia severas. Insulina Regular: auxiliavam no controle da glicemia, principalmente para que está baixasse. Depois de um tempo deixou de agir no meu organismo. São mais de 30 anos convivendo com Dm1.</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Porque são remédios caros e muita gente precisa e não tem condições de comprar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sim pois irá ajudar muitas pessoas que tem essa doença além da prevenção de outros problemas mais graves.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GLIFAGE XR 500NIMEGOM MET 1000, Positivo: Reduziu o meu índice glicêmico, Negativo: O tratamento é demorado e o NIMEGOM é caro e pago</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance e Forxiga, Positivo: Melhor controle glicêmico com poucos efeitos colaterais., Negativo: Candidíase, cistite.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidores da DPP-4, fora os disponíveis no SUS., Positivo: Ajuda no controle glicêmico., Negativo: Limitação financeira do paciente.</p>
25/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Melhora intensa do controle glicêmico. , Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliptinas, Positivo: Ótimo controle glicêmico , Negativo: Custo</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos comprovadamente necessários ao tratamento do paciente diabético</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapa e empa, Positivo: Melhora da glicada da ICC e função renal, Negativo: Infecções genitais</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas gliclazida metformina, Positivo: Melhoras parciais, Negativo: Hipoglicemias</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Dizem os Endocrinologistas q essa medicação possui benefícios muito claros, como redução importante da glicose no sangue, sem aumentar o risco de hipoglicemia. “Além disso, promovem perda de peso — de três a quatro quilos, mais ou menos — e diminuição da pressão arterial e do ácido úrico”.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Glimepirida, Positivo: Individualmente não sei relatar, mas de modo geral mantêm o teor de glicose controlado., Negativo: Não os sinto.</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Faço usa da medicação, e foi muito bom pra mim. Mas é um remédio caro para eu comprar.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: dapagliflozina, Positivo: Ajudou muito a controlar minha glicose, Negativo: Não tive efeito colateral nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, Positivo: ajudou também, mas com o dapagliflozina meu controle foi melhor, Negativo: não foi suficiente</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozinae dapagliflozina, Positivo: Medicções boas para controle de glicemias, com redução de Hemoglobina glicada, além de ajudar na redução de peso e pressão arterial. Fora os benefícios cardiovasculares com redução de mortalidade e insuficiência cardíaca., Negativo: Raros casos de infecção genital transitória</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Para diabetes, metformina, glcazida, inibidores de DPP4 , liraglutide, Positivo: Todos são medicações para diabetes, com diferentes mecanismos de ações, podendo ser usadas isoladas ou associadas, inclusive com os inibidores de SGLT2 , Negativo: Hipoglicemia</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina humalog, Insulina NPH, , Positivo: Melhoría da qualidade de vida! , Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina humalog e nph, Positivo: Melhor qualidade de vida!, Negativo: Desconheço</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, ESS CLASSE DE MEDICAMENTOS É ESSENCIAL PARA O TRATAMENTO DA MAIORIA DOS PACIENTES DIABÉTICOS, JÁ QUE É SEGURA E REDUZ UM DOS FATORES DE RISCO PARA PIORA DO CONTROLE GLICÊMICO QUE É O PESO.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFLOZINA E DAPAGLIFLOZINA, Positivo: AMBOS TEM EFEITOS ÓTIMOS NO CONTROLE DE PESO E GLICEMIA, REDUÇÃO DA RESISTÊNCIA INSULÍNICA E DA PROTEINÚRIA, ALÉM DOS ESTUDOS MOSTRAREM PROTEÇÃO CARDIOVASCULAR, Negativo: AUMENTA O RISCO DE INFECÇÃO URINÁRIA (ITU) EM PACIENTES COM ITU DE REPETIÇÃO E AUMENTA O RISCO DE CANDIDÍASE SE O USUÁRIO NÃO INGERIR ÁGUA O SUFICIENTE, NÃO SEGUIR A DIETA ORIENTADA NEM TIVER UMA BOA HIGIENE ÍNTIMA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: PIOGLITASONALINAGLIPTINALIRAGLUTIDALIXENATIDAALOGLIPTINASEMAGLUTIDA, Positivo: PIOGLITASONA - SUBSTITUTO PARA METFORMINA NO CASO DE INTOLERANTES OU SUPLEMENTAR PARA CONTROLE DE GLICEMIA DE JEJUM E REDUÇÃO DE RESISTÊNCIA INSULÍNICA LINAGLIPTINA E ALOGLIPTINA: SEGUROS E BOM CONTROLE PÓS PRANDIALIRAGLUTIDA, SEMAGLUTIDA E LIXENATIDA: AJUDAM NA PERDA DE PESO E TEM DOSES GRADATIVAS PARA FACILITAR A ADAPTAÇÃO DO PACIENTE, Negativo: PIOGLITASONA - GANHO DE PESOLINAGLIPTINA E ALOGLIPTINA - NEUTROS NO PESOLIRAGLUTIDA, SEMAGLUTIDA E LIXENATIDA - NÁUSEAS E SER INJETÁVEL</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Vai proporcionar melhor qualidade de vida para os pacientes e evitar problemas de saúde futuros, contribuindo para diminuir custos no tratamento de problemas de saúde. 2ª - Não 3ª - Não
25/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Medicação com poder melhorar controle metabólico e reduzir risco cardiovascular 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaEmpagliflozina, Positivo: Redução acentuada de proteinúria Controle intensifico metabólico (glicose peso e até discreto no lipidograma) , Negativo: Candidíase fácil de tratar 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida MetformiinaGlitazonaLinagliptinaAlogliptina, Positivo: controle glicêmico , Negativo: Edema Intolerância gastrointestinal Prurido Ganho peso
25/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Controle maior da glicemia. , Negativo: Alto custo. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina. , Positivo: Controle da glicemia, porém limitado. , Negativo: Efeitos colaterais.
25/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Togeou, Positivo: Efeito prolongado, menor risco de hipoglicemia, Negativo: Nao obtive efeitos negativos
25/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, SÃO EXCELENTES MEDICAMENTOS PARA CONTROLE GLICEMIA E COM COMPROVADA PROTEÇÃO EM IC E DOENÇA RENAL DIABETES 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: COM AMBOS (DAPAGLIFOZINA E EMPAGLIFOZINA); , Positivo: MELHORA DO CONTROLE GLICÊMICO, PERDA DE PESO, MELHORA DE PROTEINÚRIA, REDUÇÃO DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA OU MELHORA DO QUADRO JÁ ESTABELECIDO, Negativo: APENAS INFECÇÃO GENITO-URINÁRIA, EM POUCOS PACIENTES E DE FÁCIL CONTROLE 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: COM TODOS À DISPOSIÇÃO ; SULFAS METFORMINA , INSULINAS , INIBIDORES DE DDD4 E AGONISTAS DE GLP1, Positivo: METFORMINA PARA QUASE TODOS; INSULINAS QUANDO NECESSÁRIO, INIBIDORES DPP4 PARA PACIENTES MAIS IDOSOS E DE MAIS FÁCIL CONTROLE; AGONONISTAS GLP1 PARA OBESOS E COM MAIOR POSSIBILIDADE FINANCEIRAAS SULFAS, MAIS BARATAS E QUANDO BEM INDICADAS (DE MAIS NOVA GERAÇÃO), Negativo: SULFAS E INSULINAS -- HIPOGLICEMIAMETFORMINA -- EFEITOS GASTROINTESTINAIS
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina asparte, Positivo: Usado em bomba de insulina obtivemos maior contole das glicemias, Negativo: Não observei aspectos negativos
25/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata se de classe terapêutica que , quando bem Indicada, tem boa resposta na redução glicêmica associada a diminuição da esteatose hepática , hiperuricemia, peso corporal, insuficiência cardíaca. Demonstrou redução de peso , da pressão arterial e do risco cardiovascular .fFaltam boas opções de drogas orais na rede pública.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina Dapagliflozina , Positivo: boa resposta na redução glicêmica associada a diminuição da esteatose hepática , hiperuricemia, peso corporal, insuficiência cardíaca, pressão arterial e do risco cardiovascular ., Negativo: Por ter efeito glicosurico, alguns pacientes apresentam infecção genito urinária Principalmente fúngicas, mais na mulher. Poucos homens tem balanopostites Em menor proporção, infecção urinária</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A incorporação é essencial para assegurar que pacientes com diabetes tipo 2 tenham acesso a um medicamento que reduza os risco de morte por doenças cardiovasculares.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a recomendação da Empagliflozina, pelos efeitos de controle glicêmico, redução de A1c, redução de peso, redução de pressão arterial e sobretudo sobre redução de morte por todas as causas, morte cardiovascular e hospitalização por insuficiência cardíaca, efeitos descritos em bula.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina (Jardiance), Positivo: Controle glicêmico, perda de peso, melhora no estado geral e benefícios cardiovasculares importantes descritos na bula como redução de morte por todas as causas e redução de morte cardiovascular em 38%, Negativo: Não foram observados efeitos negativos significativos.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , Positivo: Controle da glicemia no início da doença , Negativo: Problemas gastrointestinais</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Há estudos que comprovam sua superioridade em relação a outros medicamentos já existentes no mercado e principalmente em pacientes com Insuficiência cardíaca, a melhora em relação a qualidade de vida e prognóstico</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos os medicamentos e comprovadamente o paciente interna menos ou não interna por IC descompensada , Positivo: Já descritos acima , Negativo: Custo muito alto, pacientes SUS não consegue comprar</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina., Positivo: Cumpre seu papel, porém se tivermos um medicamento melhor para oferecermos aos pacientes seria muito bom, Negativo: Em minha opinião não há</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, melhora na qualidade de vida dos diabeticos</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Precisamos atualizar o SUS com as novas tecnologias 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Redução peso e controle adequado da glicemia e pa, Negativo: Raros casos de inf. Urinaria 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os outros , Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Ganho ponderal
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, A indicação da empaglifozina e superior a data devido os desfechos em redução de eventos cardiovasculares 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle da diabetes e indicação para redução de eventos cardiovasculares , Negativo: Nenhum efeito negativo 3ª - Não
27/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Os iSGLT2 têm demonstrado alta eficácia e segurança noncontrole glicêmico dos pacientes DM2 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e XigDuo XR, Positivo: Diminuição da glicemia, nenhum efeito colateral, perda de peso., Negativo: Custo elevado no mercado privado. 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glimepirida e metformina , Positivo: Redução da glicemia., Negativo: Glimepirida: vários episódios de hipoglicemiaMetformina: no início da terapia desconforto intestinal, depois de ajustada a dose a sensação acabou.
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Indiscutível benefício para o paciente. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Redução de morbimortalidade cardiovascular, Negativo: Não observei 3ª - Não
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, A eficácia e benefícios associados ao uso da medicação justificam plenamente estender ao máximo de beneficiados 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Controle de peso e de glicemia, melhora do perfil lipêmico., Negativo: Alguns poucos casos de intolerância e de ITU 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardínaveis, Galvus, Trayenta, insulinas, Neozina..., Positivo: A gama de pacientes é grande. Eu não poderia descrever todos os casos mas o benefício de todos é inegável, Negativo: Já mencionado acima
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina Vários tipos), Positivo: Resolução da hiperglicemia, Negativo: Aplicações subcutâneas frequentes

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifosina, Positivo: controle e proteção cardio-renal, Negativo: custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, Positivo: Metformina:custo/benefício, Negativo: Falta de proteção</p>
27/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: DAPAGLIFOZINA, Positivo: Eficaz no DM2 , Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Não</p>
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambas, Positivo: Melhora do controle glicêmico. Perda de peso. Melhora da IC. Menor progressao da microalbuminuria., Negativo: Infecção genital. iTU . Cetoacidose qdo mal indicadas.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina. Gliclazida. Pioglitasona. Linagliptina. Sitagliptina. Liraglutida análogos de insulina , Positivo: Melhora do controle glicêmico. , Negativo: Metformina efeito gastrointestinal. Pio ganho de peso.</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Trata-se de medicamentos importantes para controle do diabetes e que reduzem a possibilidade de complicações principalmente do ponto de vista cardiovascular e renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Controle do diabetes e redução de complicações cardiovasculares e renais, Negativo: Aumento pequeno da infecções genitais e urinárias que foram controladas com tratamento habitual, nem sempre precisando suspender totalmente o uso destas medicações</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho experiência no uso de todos os medicamentos para diabetes disponíveis, Positivo: Vários possibilitam o bom controle glicêmico, mas nem todos e poucos tem a proteção adicional de doenças cardíacas e renais, Negativo: Maior chance de hipoglicemias e não redução de complicações cardiovasculares e renais</p>
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essencial p pacientes com Dm e risco de lcc e evolução para arteriopatia .</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois , Positivo: Melhor controle glicêmico , Negativo: Risco infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as linhas outras de anti diabéticos , Positivo: Redução de glicemia , maior adesão ao tratamento , Negativo: Neste caso depende de cada um , hipoglicemia , intolerância gástrica , déficit de controle glicêmico</p>
27/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Além do medicamento empagliflozina controlar o diabetes, é o único a contribuir para uma redução de problemas no coração. Ademais, também já é muito recomendado por sociedades médicas e contribuirá com a saúde de muitas pessoas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Essa classe de medicamentos trouxe uma dinâmica no tratamento da Diabetes extremamente importante. Empagliflozina além do benefício de controlar o Diabetes, reduz eventos cardiovasculares e a mortalidade causado por eventos cardiovasculares e a mortalidade geral. Estudos da medicação demonstraram redução significativa, 38%, no risco de morte cardiovascular e de 32% no risco de morte por todas as causas em pacientes diabéticos tipo 2 e doença cardiovascular estabelecida com uso da empagliflozina associada a terapia padrão. Um dos dados mais impactantes é que com o uso da medicação, em idosos, pode se ter um aumento de até 2,5 anos na expectativa de vida. Empagliflozina já é considerado em diversas diretrizes de sociedades médicas sendo reconhecida com uma opção ouro para os pacientes. Empagliflozina é a única molécula nominalmente citada para o tratamento de pacientes com diabetes tipo 2 e doença cardiovascular para redução do risco de morte.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, faço uso da empagliflozina e tem se mostra eficaz e esse produto no SUS seria vital para todos. O custo na rede particular é alto.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: normaliza a diabetes com um unico comprimido de 25mg, Negativo: não tenho.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: GLIFARGE XR-500 METFORMINA, Positivo: auxilia na redução nos níveis de glicemia, Negativo: tomar muitos comprimidos ao dia</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, EXCELENTE MEDICAMENTO PARA TRATAMENTO DO DIABETES TIPO 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina 25 MG E 10 MG, Positivo: MELHORA DA GLICEMIA,PERDA DE PESO E PROTECAO CARDIOVASCULAR, Negativo: PROBLEMAS DE INFECCAO GENITO URINARIA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: GALVUSMETFORMINAINDULINA NPH, Positivo: GALVUS SEGURO PARA IDOSOMETFORMINA BAIXO PRECO E BOA ACAOINSULINA NPH BAIXO CUSTO, Negativo: GALVUS ALTO CUSTOMETFORMINA PODE DAR ALTERACOES GASTROINTESTINAISINSULINA COMUM DAR HIPOGLICEMIA</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Me senti melhor do que com outros similares , Negativo: Não teve efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Glifage e Jardiance, Positivo: Controle da diabetes , Negativo: Sede excessiva</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Acredito que a incorporação da empagliflozina no SUS é importante, pois como visto num estudo clínico (EMPA-REG), além de auxiliar pacientes que não responderam aos tratamentos com metformina e sulfonilureia, esse medicamento trouxe benefícios em reduzir 38% o risco de morte cardiovascular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Mais pessoas precisam ter acesso a medicamentos melhores.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, grande potencial de ajuda a pacientes frente as opções atuais 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Acredito que o SuS deve sempre incorporar terapias de ponta para pacientes de diabetes, principalmente com medicamentos que comprovadamente ajudam na saúde do coração - tal como a empaglifozina. 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Eu sou DM1 e utilizo o forxiga e com ele houve redução significativa tanto do uso de insulina lantus e regular, como do resultado de hemoglobina glicada. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Redução significativa tanto do uso de insulina lantus e regular, como do resultado de hemoglobina glicada., Negativo: Não houveram 3ª - Sim, como paciente, Qual: Lantus, Regular, Ultra rápida , Positivo: Lantus reduziu muito as hipoglicemias, Negativo: Não houveram
27/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Perda de peso Glicemia normalizada, Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, Positivo: Nenhum, Negativo: Diarréia
27/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Importante nos tratamentos da diabetes e ic. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora significativa dos sintomas, Negativo: Não detectado 3ª - Não
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Pois os inibidores de SGLT2, em especial a Empaglifozina, demonstrou não só melhora do controle glicêmico e consequente Diabetes e diminuição de complicações micro e macrovasculares, como melhora nos desfechos cardiovasculares e renais em pacientes diabéticos em uso dessa medicação, conforme mostrou o estudo EMPAREG-OUTCOME. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Meteglinidas, Sulfoniluréias, Tiazolidinedionas, Glinidas, Acarbose entre outros., Positivo: Todos melhoraram o controle glicêmico, porém o com maior impacto em desfecho cardiovascular e renal foram os inibidores de SGLT2., Negativo: Ausência de melhora dos desfechos cardiovasculares, exceto Metformina. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: As mesmas do item 8.1., Positivo: As mesmas do item 8.2., Negativo: As mesmas do item 8.3.

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sim. Alta eficácia pro tratamento da Diabetes mellitus.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Diminuição do peso, da Pressão arterial e controle efetivo da Diabetes mellitus, Negativo: Infecção no trato urinário, porém baixo indice</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozins, Positivo: Perda de peso, diminuição da pressão arterial e controle efetivo da Diabetes mellitus, Negativo: Infecção no trato genitourinario mas de baixa incidencia</p>
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Medicamento muito caro , tornando tratamento inacessível para muitos paciente. Com a inclusão dele no Sus possibilitará melhor qualidade de vida ao cidadão.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance , Positivo: Controle glicêmico a transplantados. , Negativo: Não tem.</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Meu pai tinha diabetes e faleceu de infarto. Acho importante que uma medicação para diabetes que também ajude na prevenção de doença cardiovascular, esteja disponível para pacientes no SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A medicação eh importante e inacessível a grande parte da população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação eficiente no controle glicêmico de diabéticos mostrou benefícios adicionais, como redução das taxas de mortalidade e de internação por insuficiência cardíaca, além da preservação da função renal. Medicação imprescindível no tratamento diabético atualmente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, ou seja, empagliflozina e dapagliflozina., Positivo: Compensação do diabetes e de insuficiência cardíaca., Negativo: Balanopostite.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, inibidores da DPP-4 e análogos da GLP-1., Positivo: A despeito do controle glicêmico adequado, não demonstraram benefício em redução da mortalidade e prevenção de complicações renais., Negativo: Hipoglicemia.</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Controle glicêmico satisfatório e perda ponderal, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, glimepirida, pioglitazona, rozoglitazona, , Positivo: Contorle glicemico, Negativo: Muitas vezes o controle glicêmico é ineficaz</p>
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Tem muitas pessoas que ganham so um salarios e mal da para despesas da casa 2ª - Não 3ª - Não
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, A Empaglifozina é um tratamento especial para os diabeticos, pois auxilia em doenças cardiovasculares como nenhum outro tratamento de diabetes! 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, COMO ENDOCRINOLOGISTA, SEI DA IMPORTANCIA DESSAS MEDICAÇÕES TANTO PARA O CONTROLE GLICEMICO QUANTO PARA A PREVENÇÃO DE COMPLICAÇÕES , RESPALDADOS POR DIVERSOS ESTUDOS . ACHO ESSENCIAL QUE TODOS OS PACIENTES TENHAM ACESSO A ESSE PERFIL DE MEDICAÇÃO 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: AMBAS MEDICAÇÕES (EMPAGLIPOZINA E DAPAGLIPOZINA), Positivo: CONTROLE GLICEMICO PREVENÇÃO DE COMPLICAÇÕES CARDIOVASCULARES E RENAL , Negativo: PERCA DE PESO (EM UM TIPO ESPECIFICO DE PACIENTE FRAGIL) E INFECÇÃO FUNGICA GENITAL (RARO) 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA , INIBIDOR DPP4, GLICLAZIDA, ANALOGOS GLP1, INSULINAS , Positivo: DE MANEIRA GERAL, MELHORA DO CONTROLE GLICEMICO , Negativo: A MAIOR PREOCUPAÇÃO ESTÁ COM HIPOGLICEMIA RELACIONADO MAIS A GLIBENCLAMIDA E GLICLAZIDA E INSULINAS
26/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
26/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos , Positivo: A empaglifozina sem dúvida e superior do q a dapaglifozina, comprovados em estudos bem feitos e elaborados, grande benefício cardiovascular além da melhora glicêmica., Negativo: nenhum 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: como medico e atuante direto na área da endocrinologia tive experiência com os diversos medicamentos hoje a nossa disposição no mercado e sem dúvida o sglit2 é imantotima opção para compor o esquema terapêutico., Positivo: perda de pesocontrole glicêmico , Negativo: infecção genital
26/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
26/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, ACHO QUE JA DISPOMOS DE BENFICIOS CIENTIFICOS DA EFICACIA DE ISGLT2 EM PACIENTES DE MUITO ALTO E ALTO RISCO CARDIOVASCULAR</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFOCINA E EMPAGLIFOCINA, Positivo: CONTROLE ASEQUADO DA GLICEMIA CONTROLE DE PESOREDUCAO DE MACENEFROPROTECAO CARDIOPROTECAO USO EM PACIENTES COM ICC - DAPA HF, Negativo: GLICPOSURIA , INFECCOES GENITO URINARIAS PRINCIPALMENTE FUNGICA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: CANAGLIFOCINA, Positivo: MESMOS GANHOS DA EMPAGLIFOCINA E DA DAPAGLIFOCINA, Negativo: AUMENTO DO RISCO DE AMPUTACAO EM MEMBROS INFERIORES</p>
25/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Não sei informar., Negativo: Mal estar, enjoos.</p>
26/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tudo o que for novo, ou que pode trazer novos avanços no tratamento contra o diabetes, é valido.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Foi ótimo para o diabetes, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina NPH, Positivo: Controla um pouco o diabetes, Negativo: Hipoglicemias e hiperglicemias</p>
27/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, redução da hemoglobina glicosilada redução da glicemia em jejum redução da HAS redução de peso redução de medicações hipoglicemiantes usadas juntas facilidade da administração</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: redução da hemoglobina glicosilada redução da glicemia em jejum redução da HAS redução de peso redução de medicações hipoglicemiantes usadas juntas facilidade da administração, Negativo: não foram sentidos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina Insulina Glibemclamida, Positivo: redução da glicemia redução da hemoglobina glicosilada, Negativo: hipoglicemia falta de controle adequado dos valores glicêmicos desconforto nas aplicações</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, PRODUTO MUITO BOM</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: FORXIGA, Positivo: DIMINUI GLICEMIA DE JAJUM E HG GLICADA, Negativo: CANDIDIASE VAGINAL E ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, DPP4 , PIOGLITAZONA ETC, Positivo: TODOS CONSEGUEM BONS CONTROLES DE GLICEMIA, Negativo: CADA UM TEM SEU EFEITOS COLATERAIS</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É fundamental que a população de baixa renda tenha acesso às melhores medicações antidiabéticas para diminuir as comorbidades e morte cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaEmpaglifozina, Positivo: melhor controle glicêmicodiminuição do ácido úricomelhor controle renal, Negativo: Poucos casos de infecção urinária e balanopostite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: linagliptinaglicazida, Positivo: melhor controle glicêmicomenor incidência de hipoglicemia, Negativo: Não há efeitos negativos</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ausência de medicamentos disponíveis na rede pública para o tratamento do diabetes mellitus tipo 2 associado a obesidade e benefícios comprovados cientificamente destes medicamentos para pacientes diabéticos e cardiopatas graves, com redução do risco de morte e número de internação hospitalar por insuficiência cardíaca , gerando redução dos gastos públicos e custo -benefício positivo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Atingimento das metas do tratamento dos pacientes diabéticos (controle glicêmico dentro das metas), sem riscos de hipoglicemias , associado a perda de peso e ,frequentemente,permitindo redução das doses de insulina e outros anti-diabéticos orais., Negativo: Infecção genito-urinária , na maioria das vezes, não necessitando de suspensão do medicamento .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas e sulfoniluréias, medicamentos disponíveis atualmente na rede pública ., Positivo: Não há benefícios destas classes de drogas, sobretudo sulfonilureias, para o tratamento do paciente diabético obeso e cardiopata., Negativo: Ganho de peso e necessidade de prescrição de altas doses de insulinas, associado a hipoglicemias recorrentes . Aumento do número de consultas médicas e realização de exames laboratoriais com maior frequência .</p>
27/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Faço uso continuo do medicamento Forxiga e percebo o quanto ele é benéfico para meu tratamento de diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Com o uso do medicamento Forxiga eu consigo manter meu nível de glicose sob controle com muito mais facilidade e menos efeitos colaterais., Negativo: Além do preço extremamente alto não tenho nada para descrever.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Faço uso da insulina Lantus solustar e de cloridrato de metformina 500gr., Positivo: Com esses medicamentos consigo manter meu diabetes sob controle e levar uma vida normal., Negativo: Sinto um pouco de indisposição estomacal com o uso da</p>
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu pai era diabético e morreu devido à problemas cardíacos. Este tipo de medicação vai permitir que pessoas como ele possuam chance de viver melhor as suas vidas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É uma droga muito eficiente e foi demonstrado a redução no índice de mortalidade no grupo que usava esta substancia</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina 25mg, Positivo: Redução da glicemia, menor risco de hipoglicemia, meta alvo atingida em mimir período de tempo, Negativo: Algumas pessoas apresentaram prurido na região genital.por não realizarbhigiene correta</p> <p>3ª - Não</p>
27/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sao excelentes medicamentos, alem disso é necessario atualizar a lista de medicamentos fornecidos pelo sus.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com os dois, Positivo: ambos tem um efeito excelente na glicemia, Negativo: o preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: liraglutida, analogos de insulina, dentre outros., Positivo: todos tem excelente ação em baixar a glicemia, Negativo: o preço</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
27/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Não Concordo e Não Discordo, NÃO EXISTEM ESTUDOS DE ANÁLISE DE CUSTO FARMACOECONÔMICA DA DAPAGLIFLOZINA REALIZADOS NO BRASIL, NO QUE DIZ RESPEITO ÀS CARACTERÍSTICAS CULTURAIS E DE ESTILO DE VIDA. OS ESTUDOS REALIZADOS NA INGLATERRA, EUA E CHINA NÃO REFLETEM A REALIDADE BRASILEIRA. A INCORPORAÇÃO ATRAVÉS DA NECESSIDADE DEVIDO À POSSÍVEIS JUDICIALIZAÇÕES É VÁLIDA. É NECESSÁRIO, ENTRETANTO, ESPECIFICAR DE FORMA CLARA NA ATUALIZAÇÃO DO PROTOCOLO AS INDICAÇÕES E AS REGRAS PARA QUE NÃO TENHAMOS MIGRAÇÃO DOS PACIENTES DA TERAPIA ATUALMENTE COMUM PARA A NOVA TERAPIA INDISCRIMINADAMENTE. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DAPAGLIFLOZINA, Positivo: REDUÇÃO SIGNIFICATIVA DA HBA1C EM PACIENTE NÃO CONTROLADOS, REDUÇÃO DE PESO, Negativo: MUITAS MICÇÕES, O QUE PODE TRAZER RISCOS DE QUEDA PARA IDOSOS. INFECÇÃO URINÁRIA. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: PRINCIPALMENTE METFORMINA E INSULINA, Positivo: NADA A DECLARAR, Negativo: NADA A DECLARAR
27/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina, medina Net 12;5/1000, Positivo: Controle de glicemia, Negativo: Insulina aplicação por seringa 03 x ao dia Medina Net as x dor de estômago
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Xigduo/Forxiga, Positivo: Melhora nos sintomas da Insuficiência Cardíaca, ótimo controle da glicemia, reduziu um pouco de peso. Não deu hipoglicemia., Negativo: Nao observado. 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, insulina, Positivo: Metformina e insulina disponível na rede pública , Negativo: Metformina comum problema gastrointestinal e insulina o incômodo de furar várias vezes, além do risco de hipoglicemia.
26/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois medicamentos. Prescrevi para pacientes diabéticos e portadores de cardiomiopatias , Positivo: Auxiliar no controle da glicemia; melhora clínica nós portadores de insuficiência cardíaca e coronariana , Negativo: Raros pacientes apresentaram infecção genital 3ª - Sim, como paciente, Qual: A maioria dos medicamentos usados para tratamento dessas patologias Metiformina, glicazida, inibidores da DPP4, Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Reações gastrointestinais, hipoglicemia- raras
27/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Controle glicemia, melhora do cansaço , Negativo: Não teve 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
25/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Todo e qualquer estudo que venha a amenizar os efeitos desse mal (Diabetes) sempre será uma boa idéia... 2ª - Sim, como paciente, Qual: nenhum, Positivo: Nenhum, Negativo: Emagrecimento 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e Galvus, Positivo: Melhora nos índices glicêmicos..., Negativo: Em 03 meses perdi 5 kilos...
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, O medicamento é extremamente eficaz no combate a Diabetes e seria extremamente benéfico o tratamento pelo SUS com o mesmo. 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, São classes de medicamentos altamente eficazes e que melhorarão a qualidade de vida de milhares de diabéticos em todo o território nacional 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Faço uso e consegui controle glicêmico e perda de peso. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Controle glicêmico e perda de peso, Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e diamicon, Positivo: Controle glicêmico durante um período , Negativo: Alguns episódios de hipoglicemias
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Drogas com respaldo científico, e benefícios cardiovasculares 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Dapagliflozina 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, SÃO ÓTIMOS MEDICAMENTOS</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: dapagliflozina, Positivo: MUITO BOM PARA O CONTROLE GLICÊMICO, Negativo: NÃO VI EFEITO NEGATIVO</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: INSULINAS,METFORMINA, Positivo: BONS PARA O CONTROLE GLICÊMICO , Negativo: A INSULINA DÁ MUITO PICO DE HIPOGLICEMIA</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Será um avanço no controle glicêmico prevenção de agravos dos pacientes Sus que hoje se veem limitados a Medicacoes que possam melhorar essa longevidade e qualidade de vida</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Melhora da Hemoglobina glicada em curto tempo , função renal preservada , posologia que facilita adesão , Negativo: Custo .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metfirmina , glibenclamida, glicazida, sitagliptina, pioglitazona, liraglutuda etc , Positivo: São enumeros, todo o protocolo de tratamento deve ser individualizado portanto os benefícios depende da condução clínica de cada paciente levando em consideração a indicação de cada droga ., Negativo: Custo , efeitos deletérios a função renal , hepática , exige monitoramento laboratorial .</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Evidências robustas na diminuição de evento e morte cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Segurança, boa tolerância e excelente resposta terapêutica.Além de estudos com evidências positivas do ponto de vista cardiovascular., Negativo: Raros casos de infecção urinária principalmente nos pacientes do sexo feminino.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaGlicazidaLinagliptina, Positivo: Metformina: segurança, baixo custo, boa resposta terapêutica e evidências positivas na Cardiologia.Glicazida: baixo custo, evidências positivas na Cardiologia,boa resposta terapêutica.Linagliptina: boa resposta terapêutica e segurança., Negativo: Metformina: alguns casos de intolerância a droga devido a sintomas gastrointestinais. Glicazida: hipoglicemia, porém esperada nesta classe.Linagliptina: neutro do ponto de vista de diminuição de evento e mortalidade cardiovascular</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O endocrinologista receitou pra mim, mas devido o alto custo não comprei ainda.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage xr 500mg., Positivo: Perdi um pouco de peso., Negativo: Sem queixa.</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Classe terapêutica extremamente eficiente no controle do Diabetes Mellitus</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiiga e Jardiance, Positivo: Perda ponderal e controle glicêmico , Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e gliclazida, Positivo: Baixo custo, Negativo: Pouco eficazes no controle glicêmico</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Com certeza, essa nova insulina trará uma qualidade de vida melhor para nós pacientes. Segundo minha médica, se conseguirmos essa insulina nossos controles de glicemia ficrão mais próximos do ideal.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, são drogas de 1ª geração que deveriam ser utilizadas já no início do tratamento do DM. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga / Xig duo / Trayenta / Trayenta duo, Positivo: a baixa precoce da Hb glicada, Negativo: não observei 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina Clicazida etc, Positivo: baixa da glicemia, Negativo: hipoglicemia / alguns , são secretagogos e por conseguinte + rapidamente levam ao uso de insulina
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Os medicamentos disponíveis no SUS neste momento, para tratamento de Dia antes tipo2, está muito defasado. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance 25mg, Positivo: Facilitou o controle da glicose e o peso corporal., Negativo: Não vejo ponto negativo 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Praticamente não abaixa a glicose., Negativo: Diarreia
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina , Positivo: bom controle glicêmico , Negativo: nenhum efeito negativo observado 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Drogas com efeito na redução da glicemia e melhora metabólica (cardiovascular e renal) 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Melhora glicose, pressão arterial e peso, Negativo: Infecção urinária 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Opção terapeutica importante para o paciente com DM2, associado a cardio ou nefropatia, já com forte evidencia científica sugerindo o seu uso 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Redução da proteinuria e melhora da clinica de insuficiencia cardiaca, Negativo: nao 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, Positivo: Controle glicemico, Negativo: -
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifoxina e dapaglifozina, Positivo: Perda de peso, bom controle da Diabetes tipo2, melhora da micro albuminúria , Negativo: Não tive 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Inibidor de dpp4, metformina , pioglitazona, sulfonilureias, Positivo: Controle da diabetes , Negativo: Hipoglicemia
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Ótimo remédio para o tratamento do diabetes tipo 2 com benefícios cardiovascular renais e no peso 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle glicêmico sem risco de hipoglicemia, melhora do peso no caso de obesos, melhora da pressão com ambos, efeitos inclusive com 1/2 cp , Negativo: Poucos casos de infecção simples de urina, nada importante 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sitagliptina, linagliptina, saxagliptina, vildagliptina, Metformina, glicazida, pioglitazona, empaglifozina e dapaglifoxina, Positivo: Controle glicêmico sem risco de hipoglicemia, melhora do peso no caso de obesos, melhora da pressão com ambos, efeitos inclusive com 1/2 cp , Negativo: Poucos casos de infecção de urina
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Sabemos que além da glicemia, são drogas que comprovadamente reduzem o risco de doença cardiovascular e doença renal tão comuns no paciente diabético. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois., Positivo: Redução de peso, controle glicêmico eficaz e melhora da função renal., Negativo: Até agora, não tive. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, inibidor da DPPIV, análogos do GLP1, Positivo: Análogos de GLP1: efeito também em perda de peso, bom controle glicêmico, redução do risco cardiovascular. Insulina: bom controle glicêmico, entretanto com ganho de peso e não há impacto no risco cardiovascular em si. , Negativo: Insulina: ganho de peso e risco de hipoglicemia. Análogo de GLP1: pode dar náusea, vômito.
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, necessário 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina, Positivo: Melhor controle da glicemia, Negativo: sem efeitos colaterais de importancia 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: pioglitazona, metformina e inibidor de DPP4, Positivo: doença multifatorial, necessário pioliterapia, Negativo: Diareia, hipoglicemia
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, meu primo morreu com diabetes , não se cuidava, cortou as duas pernas e depois morreu de complicações, eu estou quase diabética, como doce demais, minha hemoglobina glicada está no limite. Agora parei de exagerar nos chocolates diários. Qualquer melhoria nos tratamentos da doença é muito válida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: I, Negativo: Não apresentou</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina e dapaglifosina, Positivo: Melhora nas taxas de glicose diminuição do peso e cardiovascular , Negativo: Não apresentou</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, ESSAS MEDICAÇÕES MOSTRARAM-SE EFICIENTE P CONTROLE DO DIABETES BEM COMO REDUÇÃO DE MORTALIDADE CARDIOVASCULAR NOS PACIENTES DM TIPO 2. TAMBEM PROVARAM EFICIENCIA REDUÇÃO DE MORTALIDADE E TRATAMENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA QUE E A MAIOR CAUSA DE MORTE ENTRE OS PACIENTES DM TIPO 2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFOZINA E DAPAGLIFOZINA , Positivo: AMBAS MEDICAÇÕES MELHORAM CONTROLE DO DIABETES BEM COMO CONDIÇÃO CARDIOVASCULAR DO PACIENTE COM TRATAMENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA E MELHORA DA FUNÇÃO RENAL , Negativo: INFECÇÃO GENITAL P PACIENTE COM HIGIENIZAÇÃO RUIM , POIS HA PERDA DE GLICOSE PELA URINA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DIAMICRON , LINAGLIPTINA , NESINA, LIRAGLUTIDA , OZEMPIC, INSULINA, METFORMINA , Positivo: TODAS MEDICAÇÕES CITADAAS CONTROLARAM DIABETES. COM EXCEÇÃO DA LIRAGLUTIDA NENHUMA DAS MEDICAÇÕES CITADAS MELHORAM QUADRO DE MORTALIDADE CARDIOVASCULAR DO DIABETES, Negativo: DIAMICROM PROVOCA HIPOGLICEMIALINAGLIPTINA E NESINA SÃO NEUTROS P PERDA DE PESO E MORTALIDADE CARDIOVASCULAR INSULINA PROVOCA HIPOGLICEMIA E GANHO DE PESO E INJETAVELLIRAGLUTIDA CUSTO ALTO E INJETAVELMETFORMINA DIARREIA</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora significativa no controle glicemico e diminuição de riscos e eventos cardiovasculares associados ao diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tanto dapaglifozina quanto empaglifozina, Positivo: Melhor controle glicemico, menor risco de hipoglicemia, diminuição e prevenção de eventos cardiovasculares, segurança na função renal, boa tolerância pelos pacientes, Negativo: Poucos efeitos negativos, sendo a infecção do trato urinário a mais comum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Os mesmos do item 8.2, Negativo: Os mesmos do item 8.3</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina , Positivo: melhora controle glicemico e bem estar do paciente , Negativo: poucos episodios de infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todos os medicamentos para diabetes , Positivo: dificil fazer isso em poucas linhas , Negativo: dificil fazer isso em poucas linhas</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A Empagliflozina é um medicamento que mostrou reduzir morte cardiovascular e, está na bula.As sociedades europeia e americana, colocaram nos guidelines apenas a empagliflozina como a que reduz morte cardiovascular em pacientes com doença cardiovascular estabelecida.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JARDIANCE, Positivo: Reducao de morte cardiovascular (JARDIANCE)REDUÇÃO da hemoglobina glicada,Redução da Progressão da doença renalRecomendado pelos Guidelines, ESC,ADA e EASD, Negativo: Poucos casos de infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: JARDIANCEFORXIGA, Positivo: Reducao de morte cardiovascularREDUÇÃO da hemoglobina glicada,Redução da Progressão da doença renalRecomendado pelos Guidelines, ESC,ADA e EASD, Negativo: Infecção genital</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, dapagliflozina, Positivo: Pacientes apresentam importantes benefícios no controle glicêmico com menor risco de hipoglicemia., Negativo: Preço elevado e maior frequência de infecções genitais.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, glibenclamida, Positivo: Auxiliam no controle glicêmico, preço acessível, disponível no SUS., Negativo: Nem sempre são suficientes para o controle glicêmico adequado, riscos de hipoglicemia grave e ganho de peso com sulfonilureias.</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Há alguns anos a avó do meu esposo faleceu, por questões cardíacas, sendo ela uma paciente com diabetes. Penso que esta iniciativa pode trazer mais qualidade de vida aos pacientes com este quadro clínico.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, como médica endocrinologista vejo na prática como estes novos medicamentos contribuem para melhor controle da glicemia , pressão arterial e insuficiência cardíaca</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: melhor controle da glicemia, HAS , menos edema MMII em pacientes com IC, Negativo: alguns podem desenvolver vulvovaginite / balanopostite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: glitazonas, IDPP4, analogos de GLP1, Positivo: não são tão evidentes como os IGLT2, Negativo: alto custo e não tem tantos benefícios</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Melhor controle glicêmico, proteção cardiovascular e renal , Negativo: Não pode ser utilizado com doença renal em estágio avançado</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, alogliptina, sitagliptina, pioglitazona, Positivo: Melhora controle glicêmico , Negativo: Não tem benefício cardiovascular estabelecido como os inibidores de sglT2</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Qualidade de vida aos meu familiares agora que precisamos trabalhar alem dos 65 anos para se aposentar. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Melhora da pressão, Negativo: Não estar na rede publica 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Diamicron e glifage, Positivo: Controlam a glicemia um pouco, Negativo: Diamicron da muita hipoglicemia
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Reduz a morte cardiovascular em 38%; reduz 32% das mortes por todas as causas; e reduz 35% do risco relativo de hospitalização por insuficiencia cardíaca. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: controle da diabetes com reduz de risco cardiovascular, Negativo: Não teve 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, DeRedução da mortalidade cardiovascular em 38%da empaglifozina R 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Paciente com melhora global metabólica e perda peso , Negativo: Sem efeitos negativos 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metdormona , pioglitqzona , Positivo: Não , Negativo: Sem controle adequado
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
23/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina, Positivo: controle de imediato dos niveis de glicemia, Negativo: sem efeitos indezejados 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina, Positivo: controle imediato da glicemia, Negativo: nao
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Reduz risco cardiovascular, excelente e segura no tratamento do DM, contribuindo também com a perda de peso 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Controle do DM, atingindo as metas de controle glicêmicoPerda de pesoRedução de risco cardiovascular, Negativo: Raros episódios de ITU 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as classes usadas para o tratamento do DM, Positivo: IDPP4 - controle do DM sem hipoglicemia ou ganho de pesoaGLP1 - perda de peso e controle do DMGlitazonas - reduz risco CDV e controle do DMMTF - controle do DM e reduz progressão em pré-DMSulfoniluréia - controle do DMInsulinas - controle do DM, Negativo: iDPP4 - custoaGLP1 - custo, efeitos colaterais no início do tratamentoGlitazonas - ganho ponderal, retenção hídricaMTF - intolerância GI, falha de tratamento em monoterapiaSulfonilureia - ganho de peso, falha de tratamento em mono ou terapia dupla com MTFInsulinas - ganho de peso, hipoglicemias
24/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Dapaglifozina 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Baixou a glicemia, proteção cardiovascular, Negativo: Nenhum 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFOZINA E DAPAGLIFOZINA, Positivo: MELHORA DO CONTROLE GLICEMICO, REDUCAO DE RISCO CARDIOVASCULAR E MELHORA DE FUNCAO RENAL , Negativo: IRRELEVANTE 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: LIRAGLUTIDA; SEMAGLUTIDA, Positivo: CONTROLE GLICEMICO; REDUCAO DE RISCO CARDIOVASCULAR, Negativo: NAUSEAS
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, é mais uma opção para melhorar a vida humana diante de doenças tão complexas e letais. 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Constitui grande avanço no tratamento do Diabetes , com ótima tolerabilidade, conforto posológico, além dos efeitos cardiovasculares positivos. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina e Dapaglifosina., Positivo: Ambos os produtos apresentam alta efetividade no controle da glicemia, além de efeito uricosúrico, diurético, produzindo perda ponderal suave ajudando no controle da hipertensão arterial frequentemente associada. Possuem ainda excelente tolerabilidade. Em minha experiência não tive nenhum caso de hipoglicemia., Negativo: Não observei efeitos negativos. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfas, Metformina, glitazonas., Positivo: Efeitos hipoglicemiantes pouco previsíveis., Negativo: Risco de hipoglicemia, intolerância gastro-intestinal, diarreia.
24/01/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Drogas com evidências científica relevantes no tratamento do DM2, além de prevenir complicações cardiovasculares. 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Prefiro dapagliflozina pois tem mais evidências científicas de benefícios cardio e renais, Positivo: Controle de glicemia mais fácil , Negativo: . 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: ., Positivo: ., Negativo: .
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, TRATA-SE DE UMA DOENÇA ALTAMENTE RELEVANTE E EPIDEMIOLOGICA QUE NECESSITA DE ATENÇÃO DO GOVERNO NO SENTIDO DE PREVENIR O AUMENTO DOS CASOS DESSA GRAVE DOENÇA 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: EMPAGLIFLOZINA, Positivo: CONTROLE ALTAMENTE EFICAZ DAS TAXAS DE AÇUCAR E, SEGUNDO OBSERVAÇÕES MÉDICAS, COM UMA SÉRIE DE OUTROS BENEFICIOS CARDIOVASCULARES ESSENCIAS PARA O PACIENTE DIABÉTICO, Negativo: NENHUM 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Rápido controle dos níveis glicêmicos. Baixa significativa da hemoglobina glicosilada. Nefro e cardioproteção., Negativo: Nada a declarar</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina/Glimepirida/Glibenclâmida, Positivo: Medicamentos fornecidos pelo SUS, Negativo: Dificil controle do diabetes. Hipoglicemia</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tanto com a Empagliflozina quanto com a Dapagliflozina, e suas associações com outras medicações, como linagliptina e metformina, Positivo: Controle glicêmico sem episódios de hipoglicemia, melhora da função renal em pacientes já portadores de insuficiência renal leve, estabilização da pressão arterial em pacientes previamente hipertensos, ao usarem dapagliflozina; além destes efeitos, conforme ensaios clínicos bem desenhados, ambas medicações demonstraram segurança e eficácia em pacientes coronariopatas / cardiopatas, com benefício inclusive em diminuição de hospitalização por insuficiência cardíaca, Negativo: Empagliflozina - nenhum até o momento, em meus pacientes ambulatoriais Dapagliflozina - um caso de hipocalemia discreta assintomática em paciente também usuário de diurético tiazídico em baixa dose, revertida após suspensão do diurético e otimização da dieta</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Biguanida, glitazona, análogos de GLP-1, insulina, sulfonilureias, inibidores de DPP-4, Positivo: Todos apresentam eficácia em controle glicêmico, em proporções diversas e dependente da dose; algumas medicações das acima apresentam auxílio em termos de peso; segurança cardiovascular, Negativo: Algumas das medicações acima, apesar de conseguirem controle glicêmico, apresentam alto risco de hipoglicemia, além de propiciarem ganho ponderal; limitação de algumas pela função renal; limitação de algumas medicações pelos efeitos colaterais indesejados (náuseas / vômitos / edema / descompensação de insuficiência cardíaca ...), algumas também são limitantes pelo alto custo - liraglutida, exenatida e demais análogos do GLP-1, por exemplo</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A minha escolha é Empaglifozina devido aos dados comprovados do estudo EMPAREG OUTCOME, onde ficou demonstrado que empaglifozina além de reduzir a hemoglobina glicada foi a única que reduziu mortalidade, infarto, AVC, e hospitalização por ICC, por isso recomendo Empaglifozina e utilizo na minha prática clínica diária, hospitais e consultório.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empaglifozina, Positivo: Redução acentuada da hemoglobina glicada Redução de peso Redução de pressão arterial, Negativo: Não observo efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Redução hemoglobina glicada, Negativo: Hipoglicemias, esofagite (comprimido grande), não perda de peso, infecção Genito urinária</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Abaixou a hemoglobina glicada., Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Uso concomitante ao Jardiance: * galvus* Diamicon* Glifage, Positivo: O conjunto dos medicamentos melhorou o controle do diabetes, Negativo: Nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Esses medicamentos podem contribuir com a vida de milhares de pacientes diabéticos, aumentado sua expectativa e qualidade de vida. Caso seja incorporado, mais pacientes terão acesso á esse medicamento e assim, mais vida impactadas por eles.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Redução de morte, e redução de complicações por insuficiência cardíacaQualidade de vida</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance , Positivo: Benef cardio Vascular, controle diabetes , Negativo: Dificuldade de acesso</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Traventa, insulinas, metformina, Positivo: Controle doença , Negativo: Diarreia e náusea</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sou endocrinologista e recomendo o uso desta classe de medicamentos baseado nos resultados positivos de publicações científicas. Tenho observado os benefícios do uso desta classe de medicamentos em meus pacientes mas muitos tem dificuldades financeiras para manter o tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico, da pressão arterial, albuminúria e taxa de filtração glomerular. , Negativo: Até o momento não observei efeitos negativos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as outras classes de medicamentos para diabetes. , Positivo: As específicas de cada classe. , Negativo: As específicas de cada classe. Por exemplo, hipoglicemia com insulinas. Sintomas gastrointestinais com metformina.</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia e perda ponderal, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Gliclazida, Pioglitazona, Liraglutida, Acarbose, Positivo: Controle glicemia, Negativo: Hipoglicemia, diarreia</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho lido muitos artigos científicos e técnicos sobre a vantagem destes 2 fármacos e acompanhado os depoimentos favoráveis de quem usa</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, glimepirida, gliclazida, Positivo: funcionam mais ou menos bem como antidiabéticos e hipoglicemiantes. Mas não é o suficiente, pois tenho um controle inadequado com eles. Minhas glicemias são mais difíceis de controlar e isto se reflete na hemoglobina glicada. Há uma efetividade, mas não sei a qual medicamento atribuir, Negativo: Não tenho nenhum efeito adverso com estes medicamentos. Uso há uns 3 anos</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a recomendação, dando preferência a empaglifozina que mostra maior número de benefícios cardiovasculares e melhor eficácia</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: os dois, Positivo: empaglifozina mostrou mais efetiva, Negativo: não tenho</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É de fundamental importancia a incorporação de medicamentos, para pacientes diabéticos, com beneficios cardiovasculares comprovados cientificamente.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Tanto com a empaglifozina como com a dapaglifozina. , Positivo: Controle glicemico, sem hipoglicemia e com perda de peso. , Negativo: Infecção do trato urinario</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com insulinas, metformina e glibenclamida., Positivo: Todos os citados acima diminuem a glicemia., Negativo: A Insulina, é de dificil manuseio e com risco de hipoglicemia. A metformina é, para alguns pacientes, intolerável pelos seus efeitos gastrointestinais. A glibenclamida é, dentre as sulfonilureias a que mais causa hipoglicemia.</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Mais uma opção de tratamento que pode diminuir o uso de insulina, a qual causa muito temor aos pacientes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Fosfato de Sitagliptina, Positivo: Droga causou uma queda rápida e sustentada dos níveis glicemicos.Retardou início da insulinizacao., Negativo: Alto custo.Muitos usuários do SUS não conseguem.comprar.</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e outros , Positivo: Controle glicemico sem hipoglicemia , Negativo: Preço alto</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina / siagliptina/ inibidor de dpp4 , Positivo: Melhora do controle glicêmico sem hipoglicemia , Negativo: Efeitos colaterais</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Observo bom controle da glicemia, perda de peso e principalmente o controle de congestão em pacientes com insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina. Devo ter uns 20 pacientes em uso da classe de medicamentos., Positivo: Em ambas as medicações, observei controle dos sinais de congestão e diminuição da internação por insuficiência cardíaca descompensada. , Negativo: Em um paciente não foi observado controle glicêmico adequado e teve que iniciar insulino terapia. Não observei outros efeitos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glicazida., Positivo: bom controle da glicemia, Negativo: não observamos controle de congestão, nem diminuição de internação.</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, O tratamento do Diabetes no SUS está ultrapassado. A mudança é necessária e urgente. Essas drogas mostraram grande redução de morte e insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Atingimento de meta glicêmica e perda de peso., Negativo: Custo.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glimepirida, glibenclamida, Positivo: Não tem, Negativo: Hipoglicemia, diarreia.</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Perda peso e controle da glicose, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina dava diarreia, Positivo: Controlava por um tempo, Negativo: Diarreia</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Soliqua 10 40, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Caro
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Tem bom efeito terapêutico 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos , Positivo: Redução da glicemia, da h glicada e do peso, Negativo: Infecções urinárias mais frequentes em mulheres 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos: insulina sulfanilureia inibidor dpp4....., Positivo: Todos ajudam, Negativo: Picadas de insulina resistência insulínica obesidade hipoglicemia
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Essa nova classe de medicação vem demonstrando benefícios que vão além do controle da glicemia. A melhora clínica nos pacientes em uso dessas medicações é visível com pouco tempo de tratamento. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhora da função renal, melhora da insuficiência cardíaca. Já observei com ambas as medicações. , Negativo: Prurido vaginal, com ambas as medicações. 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Hoje a maior causa de morte no país são eventos cardiovasculares, e sabe-se que o DM2 é diretamente relacionado ao aumento de eventos e morte Cardiovascular. Hoje, dentre os iSGLT2 disponíveis, a empaglifozina se destaca como a única com redução de morte cardiovascular indicada em bula. Esse diferencial é um benefício para o paciente com DM2 e para o governo 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Além de ser a única gliflozina com redução de risco de morte cardiovascular em bula, também oferece benefícios metabólicos para o paciente, como redução da pressão arterial, perda de peso e redução da hemoglobina glicada, Negativo: O efeito colateral mais comum é infecção genital, mas pode ser evitada através de consumo elevado de água e higiene 3ª - Não
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
24/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, Acho importante que se abra um "leque" maior de opções para o tratamento de diabetes. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Cloridrato de metformina Diamicron, Positivo: Com o uso dessas medicações seguido de dieta e exercícios, me foi possível obter algum controle sobre a doença., Negativo: O uso prolongado destes medicamentos, provocam efeitos indesejáveis como, desarranjos intestinal e hepáticos dentre outros.
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Evidências científicas robustas a favor das medicações</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina , Positivo: Segurança cardiovascular, efeitos benéficos na melhora renal e da insuficiência cardíaca congestiva , Negativo: Aumento das infecções genitais e urinárias</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Agrega uma nova classe terapeutica no tratamento do Diabetes Mellitus, com grandes beneficios adicionais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Melhor controle da glicemia,hemoglobina glicada, e controle de Pressao arterial,associada a perda de peso, Negativo: desconforto urinario,transitorio, com as duas substancias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: liraglutida, pioglitazona,metformina,glifozina, Positivo: melhora na reducao de hemoglobina glicada,melhora da P.A., Negativo: nenhum efeito negativo,nas associações</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina, Positivo: Baixa da taxa de glicose sanguinea, Negativo: Aumento de peso</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Porque são remédios caros e muita gente precisa e não tem condições de comprar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Porque são remédios caros e muita gente precisa e não tem condições de comprar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Com a inclusão de mais medicamentos na atenção básica vai fortalecer ainda mais o tratamento dos diabéticos dando mais qualidade de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozila, Positivo: Melhora da insuficiencia cardíaca em até não diabeticos, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora nos níveis de todos os exames, Negativo: Ainda não detectei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, insulina, glibenclamida, glimepirida , Positivo: Todos são bons, Negativo: Hipoglicemia. Atuam apenas nos níveis de glicose no sangue</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Os medicamentos ofertados pelo SUS podem, com o tempo de uso, causar reações desagradáveis nos pacientes. Exemplo: diarreia com uso da metformina, um desconforto abdominal, flatulência, incontinência das fezes. O paciente começa a evitar sair de casa por temer sentir-se mal.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Insulina NPH, glimeperida, glibenclamida., Positivo: Insulina é bastante segura, apesar do risco de hipoglicemia, e deve ser feito o monitoramento das funções renais. Metformina medicação bom efeito para controle, ajuda manter peso, é de baixo custo, costuma causar dores abdominais e muita sonolência., Negativo: Metformina: dores abdominais, flatulência, diarreia, sonolência. Insulina: hipoglicemia Glimepirida: ardência no estômago pós ingestão, é recomendado tomar em jejum. Glibenclamida: mal-estar, também tomada em jejum</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Controle glicêmico e perda de peso, Negativo: A necessidade de aumentar os cuidados com a higiene pós miccional, porém, os benefícios superam este efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sitagliptina, Positivo: Pode ser usado seguramente em pacientes portadores de doença renal crônica, Negativo: Custo</p>
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Extremamente necessária para otimizar o tratamento, melhorar risco e evento cardiovascular e doença renal associada ao diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Melhora do controle da Diabetes, melhora do impacto social em retardar ou reduzir o número de insulinizações; redução do risco de hipoglicemia; melhora da função renal; redução do risco cardiovascular; redução do número de antihipertensivos, Negativo: Raramente infecção urinária.</p> <p>3ª - Não</p>
25/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Sem efeitos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nesinamet, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Sem efeitos</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É essencial que se disponibilize melhores medicações para os pacientes com diabetes</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina e metformina, Positivo: Melhor controle glicêmico e qualidade de vida, Negativo: Insulina nph tempo de ação insuficiente</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A medicação é muito boa, porem é carrissima e muitos diabéticos não tem condições de usarem</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Conseguo controlar minha glicemia, Negativo: Urina muito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glimeperida glifagem xr, Positivo: Ajuda um pouco a controlar minha glicemia, Negativo: Só ajuda um pouco no controle da glicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Com a inclusão de mais medicamentos na atenção básica vai fortalecer ainda mais o tratamento dos diabéticos dando mais qualidade de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empaglifozina, Positivo: Diminuí a quantidade de insulina , Negativo: Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: LantusHumalogCloridrato de metformina, Positivo: controlei melhor meu diabetes, Negativo: não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Controle efetivo da Glicemiamelhora no nível da Glicohemoglobina, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaGlicazida, Positivo: Preço mais baixo, Negativo: Aumento de dose e efeitos colaterais</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINGLIBENCLAMIDAGLIMEPIRIDA, Positivo: AUXILIAM NO CONTROLE DOS NÍVEIS GLICÊMICOS PARA ALGUNS PACIENTES COM DM2 OU PRÉ-DM., Negativo: DESCOFORTO ABDOMINAL/INTOLERÂNCIA GÁSTRICA COM METFORMIN</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: metformina, glifage, insulina, Positivo: controle da diabetes, Negativo: efeitos colaterais, principalmente fígado e rins</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhorario muito</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os 2, Positivo: Melhora importante da Hba1c, Negativo: Aumento da frequencia da micçao</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Lantus, Positivo: Melhora de hiperglicemia, Negativo: Sem</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como medica que trata pacientes diabeticos faz muitos anos, a medicação dapagliflozina tem sido um aliado extraordinario para pacientes diabeticos com comprometimento renal,considero esse medicamento um divisor de aguas-Pacientes,diabeticos tratados antes e depois do uso da dapagliflozina.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os pacientes diabeticos,obesos,hipertensos,com o sem comprometimento renal,apresentam uma melhora e estabilidade metabolica com o uso precoce de dapagliflozina., Positivo: Estabilidade do quadro metabolico,atingindo as metas desejadas rapidamente,diminuição acentuada de peso,diminuição importante da presao arterial sistematica,melhora o funcionamento renal., Negativo: Sao poucos os efetos negativos,em menos de 10 % foi detectada uma leve infeção urinária que cede com tratamento clinico,antibioticos de uso habitual</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas,metformina,gliclazidas,inhibidor ddp4,analogo glp1, Positivo: todos atingem a meta desejada depois de um longo periodos, Negativo: quadros severos de hipoglicemia e muitos desses medicamentos tem um custo muito elevado.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Demora resultado, Negativo: Queimação no estômago
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Pq a empagliflozina demonstrou diminuição de peso é melhor controle do diabetes 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois , Positivo: Ambos foram usado para controle do diabetes , Negativo: Dapagliflozina pode dar muita ita repetição 3ª - Não
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo (dapagliflozina + metformina), Positivo: Reversão do quadro de resistência à insulina com diminuição de insulina e hemoglobina glicosilada comprovado por exames laboratoriais e diminuição do peso., Negativo: O medicamento tem um custo elevado para uso em tratamento a longo prazo. 3ª - Sim, como paciente, Qual: MetforminaPioglitazonaDieta alimentar , Positivo: Metformina: redução da glicemia em jejum, mas diminuição lenta nos valores de insulina Pioglitazona: redução dos níveis de glicemia em jejum , Negativo: Metformina: diarreia Pioglitazona: aumento na frequência urinária Dieta alimentar: reatamento de peso em uso de dieta com restrição calórica
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, excelente classe de medicamentos para tratamento de DM2 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e Dapagliflozina, Positivo: Perda de peso, controle do diabetes, proteção renal e cardiovascular, sem risco de hipoglicemia, reduz hb glicada e hiperglicemia, reduz complicações crônicas do DM., Negativo: Infecções genitais raramente. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, pioglitazona, glimepirida, gliclazida, gliptinas, liraglutida., Positivo: Insulina - eficaz em reduzir glicemiaPioglitazona - reduz esteatose hepáticaGlimepirida e gliclazida - eficazes em reduzir glicemiaGliptinas - ajudam no controle da glicose, efeito neutro no pesoLiraglutida - reduz risco CV, controla bem a glicose, reduz peso., Negativo: Insulina - ganho de peso, risco grande de hipoglicemiaPioglitazona - ganho de peso, não pode ser usado na insuficiência cardíacaGlimepirida e gliclazida - ganham peso, risco de hipoglicemiaGliptinas - reduzem pouco a hb glicadaLiraglutida - injetável, alto custo.
24/01/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapa e empagliflozina, Positivo: Melhor do controle glicêmico com redução de peso, Negativo: Candidíase d3 repetição em alguns pacientes 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfa: glibenclamida, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Hipoglicemias, ganho de peso
24/01/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: insulina, Positivo: funcionou, Negativo: nenhum
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, entendo que os medicamentos poderão beneficiar pacientes em tratamento do Diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina / Gligafe XR, Positivo: Melhora dos níveis de açúcar no sangue e sintomas da diabetes tipo 2, Negativo: O início do tratamento causa desconforto abdominal mas passa com cerca de 3 dias</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Como nefrologista, sei da importância desta classe de droga para retardar a perda da função renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina., Positivo: Melhora da albuminúria., Negativo: Infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, insulina, glipizida, glimepirida., Positivo: Todos: controle glicêmico., Negativo: Hipoglicemia frequente quando com alteração da função renal.</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: mETFORMINA, PIOGLITAZONA, Positivo: MELHORAM A RESISTENCIA A INSULINA, Negativo: PIOGLITAZONA - COLICA ABDOMINALMETFORMINA ORAL - DIARRÉIA - USO UMA EM CREME</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina e empaglifozina , Positivo: ambos tem ótimos resultados na compensação do diabetes , Negativo: sem efeito (até a presente data)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: para o diabetes, hoje, temos várias opções de tratamento. , Positivo: ajudar no controle do diabetes e diminuir risco cardiovascular e complicações do diabetes , Negativo: difícil acesso para a maioria da população pelo valor alto !</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, Drogas mal estudadas do ponto de vista geral e metabólico com possíveis complicações como: hipoglicemias, acidoses metabólicas, hipotensão arterial, osteomalácia, infecções urinárias etc</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as glifozinas, Positivo: Apenas queda da glicemia e da hemoglobina glicada e melhora da condição cardíaca, esta última podendo ser tratada com inibidores de ATii e diuréticos com menos efeitos colaterais, Negativo: Já relatados acima</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glicazida, metformina, pioglitazonas, insulinas, liraglutida, sildagliptina, vildagliptina etc e etc, Positivo: Melhorar o controle do diabetes com poucos efeitos colaterais, Negativo: Raramente hipoglicemias(glicazida), cólicas e diarreias (metformina, edemas (pioglitazonas), náuseas(liraglutida) etc</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Melhora importante do controle metabólico associado a diminuição de risco de doença cardiovascular em torno de 30%</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Perda de peso, controle metabólico, diminuição de pressão, diminuição de ácido úrico, Negativo: Aumento de incidência de infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glp1, inibidores de DPP4, Positivo: Melhora o controle metabólico, baixo risco de causar hipoglicemia, perda de peso, Negativo: Náusea</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Vai auxiliar muitos pacientes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Houve melhora do controle glicêmico , Negativo: Nos casos utilizados não observei efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , insulina , Positivo: A dapaglifozina levou a um controle glicêmico mais rápido e eficaz, Negativo: Efeito negativo: aumento de creatinina</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Proteção Cardio vascular e renal nos diabéticos aMelhor controle glicêmico, raros efeitos colateraisMelhora controle pressóricosPerda ponderal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina , Positivo: Controle glicêmico Melhora controle pressóricosPerda ponderalRedução significativa lesão renalMelhora Cardio vascular, Negativo: Polúria moderada</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glicazida, Positivo: Ação prolongada, , Negativo: Hipoglicemia</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tratamento de primeira linha</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga e Xigduo, Positivo: Estabilidade glicêmica, Negativo: Preço alto para um remédio para doença crônica</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulinas, glibenclamida, Positivo: Insulinas análogas, Humalog e Tresiba melhoraram muito o controle glicêmico, Negativo: Alto custo dificulta o tratamentoTresiba não é fornecida no SUSGlibenclamida causou muitas hipoglicemias</p>
24/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, a melhor maneira de se evitar o caos na rede pública de saúde é a prevenção das doenças.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Impacto em diminuição mortalidade de causas cardiovasculares secundárias a complicações por diabetes Melitus</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico, Negativo: Candidíase genital porém poucos casos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: -, Positivo: -, Negativo: -</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TANTO A DAPAGLIFLOZINA QTO COM EMPAGLIFLOZINA, Positivo: MELHORA DOCONTROLE GLICEMICO;PERDA DE PESO;REDUÇÃO DE INSULINA UTILIZADA;MELHORA PROTEINURIA;ESTABILIZAÇÃO FUNÇÃO RENAL(EM ALGUNS PCIENTES),, Negativo: ITU EVENTUAL</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: SULFAS,INIBIDORES DE DPP4,METFORMINA,PIOGLITAZONA,INSULINA,ANALOGO GLP1, Positivo: EFICIENCIA NA QUESTAO GLICEMICA,, Negativo: HIPOGLICEMIA,GANHO DE PESO,MAL ESTAR GASTRICO,DIARREIA,SEM BENEFICIO EXTRAGLICEMICO SIGNIFICATIVO,EXCETO ANALOGO GLP1 MAS QUE TEM CUSTO MUITO ALTO</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Perda peso e controle da glicose, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina dava diarreia, Positivo: Controlava por um tempo, Negativo: Diarreia</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Porque já faço o uso esse medicamento algum tempo e foi ótimo para controlar o nível de glicemia no sangue e também o meu colesterol</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com o medicamento metaform 850 e o glifage 500 o diabinese e também dar mil, Positivo: Foram todos bons mas com tempo não fez mais efeito tendo eu ter que mudar para outras medicamentos tenho 32 anos eu sou diabética já passei por vários medicamentos, Negativo: Com o tempo deixou de fazer efeito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 850 dar mil glifage 500 diabinese, Positivo: Foram todos bons só que com o tempo deixou de fazer efeito tenho 32 anos que sou diabética, Negativo: Deixou de efeito por quê tomei ei por muito tempo organismo acostumou com medicamento não passando mas fazer efeito</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Redução de risco cardiovascular, Negativo: Hipoglicemia</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Redução de risco, Negativo: Hipoglicemia</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
24/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Otimização do tratamento do diabetes com opções que comprovadamente reduzem risco cardiovascular , apresentam proteção renal e redução de microalbuminuria e sem risco de hipoglicemia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Redução de glicemia, hemoglobina glicosilada, redução de microalbuminuria e melhora do risco cardiovascular, além de não causar hipoglicemia e não causar ganho de peso., Negativo: Risco de infecção urinária em casos isolados.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos, sou especialista na área. , Positivo: Cada medicamento tem os pacientes mais indicados e menos indicados para seu uso. , Negativo: As opções fornecidas atualmente tem efeito limitado e não são suficientes para controle do diabetes na maioria dos pacientes com maior tempo da doença.</p>
24/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Recomendo por ser um medicamento que além de controlar a glicose também evita outros males, sendo um bom medicamento que previne outras doenças.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Cloridrato de Pioglitazona., Positivo: Controla a glicose e não afeta o fígado., Negativo: O Medicamento que metaboliza no fígado não é indicado para quem tem cirrose hepática, hepatite C. No caso do meu esposo não pode usar a Metiformina e precisa comprar o Cloridrato de Pioglitazona.</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, Positivo: Melhora no controle da glicemia e diminuição da necessidade de insulina glargina., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina glargina, insulina rápida. Sensor de glicose (freestyle libre). Forxiga., Positivo: Melhora no controle da diabetes, Negativo: Nenhum</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25mg, Positivo: Prevenção de risco cardíaco. Controle das taxas de glicose e insulina., Negativo: Não senti efeitos negativos.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Pioglitazona, Positivo: Controle da taxa insulínica., Negativo: Não previne riscos cardíacos com a mesma eficácia.</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente medicações! Resposta positiva nós tratamentos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina., Positivo: Mais disposição, sono reparador e controle da fome., Negativo: Não soube de nenhum relato.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: A glicemia fica controlada, e o paciente se sente melhor., Negativo: Não soube relatos negativos.</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga - dapagliflozina, Positivo: Melhora na qualidade de vida, emagrecimento, maior disposição. , Negativo: Aumentou o número de vezes de ida ao banheiro para urinar.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina. , Positivo: Não sei relatar. , Negativo: Sentia muito cansado.</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O mais importante é tratar o paciente com um medicamento mais eficaz que traga uma qualidade de vida melhor ao diabético!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 850, Positivo: É um bom medicamento, mas não tive a possibilidade de fazer uso de um medicamento diferente para ter um comparativo de qual seria o melhor!, Negativo: As vezes a glicemia baixa muito rapidamente e as vezes demora para dar um efeito bom!</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Sem comentários - acompanhei o tratamento do meu pai, que faleceu já 14 anos . Não consigo lembrar dos efeitos positivos ou negativos , mas qualquer medicamento que leve a uma qualidade de vida melhor para os diabéticos , deve ser considerado !, Negativo: SemComentários</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Todo e qualquer tipo de tratamento é acima de tudo ver uma família feliz e estruturada! Se existe um novo tratamento favorável para a doença o mesmo deve estar disponível à todos, principalmente no SUS, onde o atendimento abrange as camadas mais carentes da 2ª - Não 3ª - Não
01/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
02/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Excelente ganho aos pacientes e prevenção do risco cardiovascular, reduzindo custo de internações. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle sistêmico com perda de peso., Negativo: Excesso de urina relatado por pacientes e relatos de infecção urinária. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Sulfonilureias- administração oral.pioglitazona- administração oral.Metformins- administração oral., Positivo: Sulfonilureias- baixa rapida glicemiaPioglitazina- tolerável, efeito sustentado, segura evolução do diabetes.Metformina- medicamento barato., Negativo: Sulfonilureias- hipoglicemia, efeito acaba com 6 meses, perda células pancreaticas.Pioglitazona-pequeno ganho de peso.Metformina-intolerância intestinal, pouco efetivo, precisa altas doses e mais combinações terapêuticas.
02/02/2020	Interessado no tema	1ª - Discordo, 2ª - Não 3ª - Não
02/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
02/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: grifage Dr 500 insulina nph insulina regular, Positivo: esses medicamentos abaixam pouco a glicose , Negativo: as agulhas das ciringas machucam muito nosso corpo
02/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, Sim, muitas pessoas precisam desses medicamentos que por sua vez são muito caros pa a uso mensal. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25mg, Positivo: Glicemia controlada, melhor funcionando renal , Negativo: O lado negativo é q não puder comprar todos os meses pq não tenho condições financeiras. 3ª - Sim, como paciente, Qual: Zetron XL e Thioctacid HR, Positivo: Controle da glicemia, diminuição das dores da neuropatia diabética, e controle emocional., Negativo: Não tive

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Tenho diabetes e minha médica receitou o empagliflozina, Esta medicação tem contribuído em muito na redução dos meus níveis de glicemia.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Redução dos níveis de glicemia, Negativo: Não tenho indicações de efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR, Nesina Pio, Jardiance, Positivo: Redução dos níveis de glicemia, Negativo: Não tenho indicações de efeitos negativos</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A introdução dos inibidores de SGLT-2 no SUS representará um grande avanço no manejo dos pacientes com diabetes mellitus tipo 2 (DM2), tendo em vista que seus benefícios vão além de um melhor controle glicêmico. A redução do peso em pacientes com sobrepeso/obesidade; o melhor controle pressórico no diabético hipertenso; e a redução da mortalidade cardiovascular podem ser citados como benefícios adicionais para os portadores de DM2, os quais representam uma demanda crescente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: A dapaglifozina é um antidiabético oral muito interessante para diabéticos com sobrepeso/obesidade e/ou hipertensão arterial sistêmica. Como efeitos positivos cito: o melhor controle glicêmico; a perda de peso; e o melhor controle da pressão arterial., Negativo: O uso da dapaglifozina pode ser um fator de risco para o surgimento/agravamento de infecções genitais, como a candidíase.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e glibenclamida., Positivo: A metformina melhora o controle glicêmico e induz perda de peso, sendo uma opção interessante para o tratamento inicial de diabéticos com sobrepeso/obesidade, com insulinoresistência e grau leve de hiperglicemia (<200mg/dl).A glibenclamida é um antidiabético de maior potência em relação à metformina, sendo útil em graus mais elevados de glicemia (200-300mg/dl)., Negativo: A metformina não é interessante para pacientes com baixo peso, em função de seu efeito na redução ponderal; e nem para pacientes com função renal gravemente prejudicada.A glibenclamida pode induzir ganho de peso, não sendo adequada para o uso em diabéticos com sobrepeso/obesidade; e pode induzir hipoglicemias graves em determinadas ocasiões.</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Aumentar as opções de controle do diabetes com medicamentos que comprovadamente reduzem as complicações da doença é sempre medida bem-vinda.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tive experiência com a Dapagliflozina. , Positivo: Proporcionou controle glicêmico satisfatório, além de outros benefícios, como redução do edema periférico e do peso, e tudo sem efeitos colaterais significativos. , Negativo: Poucos casos de vulvite por candidíase.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Vasta experiência com os medicamentos antidiabéticos de classes mais antigas - sulfonilurêias, metformina, pioglitazona e gliptinas. , Positivo: Proporcionam razoável controle glicêmico. , Negativo: O medicamento demais baixo custo - a metformina - causa alta taxa de eventos adversos gastrintestinais. As sulfonilurêias e a pioglitazona provocam aumento indesejável de peso. E as gliptinas promovem controle glicêmico apenas razoável a um alto custo financeiro e sem proporcionar outros benefícios em termos de proteção contra complicações crônicas ou melhora do peso.</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Discordo, So pro tipo 2 sou tipo 1</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Discordo, So pro tipo 2 sou tipo 1</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metioformina e insulina, Positivo: Regula um pouco a glicemia, Negativo: Aplicação diária de insulina (3 vezes)</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo pois tais medicamentos ajudam a melhorar, estabilizar ou retardar a piora renal de pacientes diabeticos.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Com o medicamento jardiance, Positivo: Sou paciente renal a 6 anos devido a diabetes, usava para diminuir o edema de membros inferiores e ajudar a urinar o furosemida, no início ajudou mas depois já não fazia mais efeito, após o uso do jardiance, comecei a urinar normalmente e o edema diminuiu 70%, fora que proteja meu rim., Negativo: A unica coisa é que tenho que verificar a cada 3 dias como esta a cetona no sangue, mas com um simples teste de glicemia já é possível saber.</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores SGLT2 são uma classe de medicamentos que podem contribuir enormemente para o controle dos níveis glicêmicos, bem como, podem prevenir complicações (como: Insuficiência Cardíaca, problemas renais) da DM2.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Familiares com DM2 depois que iniciaram tratamento com Forxiga e com XigDuo tiveram seus níveis glicêmicos controlados., Positivo: Fácil aderência ao tratamento, Controle do índice glicêmico, Prevenção de complicações coronarianas e renais., Negativo: O efeito negativo não está no medicamento em si, mas no valor do tratamento. Pois, esses medicamentos possuem preços médio entre R\$ 120,00 - 170,00.</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Utilizado a mais de três anos</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Controle mais efetivo da glicemia e proteção cardio vascular, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Diminui o apetite, Negativo: Não controla adequadamente a glicemia</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O SUS atualmente tem apenas 2 opções de tratamento oral mais as Insulinas injetáveis para a DM 2. Muitos pacientes não conseguem bom controle glicemico com as medicações orais e logo precisar passar para o tratamento com a Insulina que requer outros recursos e pode causar hipoglicemia. Por isso, mais uma ou 2 opções de tratamento contemplariam um numero maior de clientes ja que as pessoas são diversas e necessitam de tratamentos mais individualizados</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Essa medicacao consegue reduzir o risco cardiovascular dos pacientes diabéticos, reduzindo também as internações por insuficiencia cardíaca na populacao diabética com uma posologia simples (1x ao dia). Sabemos que a maioria dos pacientes diabéticos e hipertensos necessitam controlar a glicemia para evitar descompensações cardíacas. , Negativo: Os efeitos negativos são os mesmos de todas as drogas usadas para DM: hipoglicemia. E outro mais comum é a candidiase vulvar, que é uma condição comum em diabéticos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina XR 500 mg, Metformina 850 mg, Glicazida 30 e 60mg, Glimeperida, Acarbose, Insulina NPH e Regular., Positivo: São diversas drogas que podem ser boas para alguns mas insuficientes para outros no controle glicêmico., Negativo: Os efeitos negativos são a hipoglicemia, que todas as drogas podem causar. No caso da Metformina que é usado no SUS muitas pessoas tem a intolerancia, sentem dor abdominal e diarreia quando usam a medicacao.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Muitas evidências científicas favoráveis</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina, Positivo: Melhora HB Glicada e desempenho cardíaco , Negativo: ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina , Glicazida, Glimepiridina e outros , Positivo: Controle da Glicemia por diferentes mecanismos , Negativo: Glimepirida e Glicazida : hipoglicemiaMetformina: efeitos gastro-intestinais</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida(produção de medicamentos), Positivo: Produção , Negativo: Produção</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo devido às vantagens apresentadas em estudo como controle da glicemia, perda de peso, redução da PA, proteção CV e risco baixo de hipoglicemia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Forxiga e xigduo, Positivo: Controle mais eficaz de glicemia mesmo em monoterapia, em pacientes que usavam sulfas , Negativo: Risco aumentado de infecção urinária em pacientes do sexo feminino.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, glicazida, metformina, komboglyze..., Positivo: Reduzir a glicemia e a glicada, Negativo: Risco aumentado de hipoglicemia, distúrbios gastrointestinais</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos os medicamentos, Positivo: Ambos ,além de melhorar bastante o controle glicêmico, diminuem a progressão para a insuficiência renal, diminuem a pressão arterial e diminuem o aparecimento de eventos cardio- vasculares, tais como Infarto, Angina e AVC e morte cardio-vascular, bem como a Insuficiência cardíaca. Eu como médica, gostaria muito de utilizar em meus pacientes do Serviço Público. Por que eles também Não Podem se beneficiar dessas novas drogas no controle do Diabetes?, Negativo: Maior facilidade de aparecimento de infecção genital e urinária, porém facilmente contornáveis com uma boa higiene íntima e orientação do profissional de saúde.Os benefícios superam os riscos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sim.Experiência com todos: Metformina(nosso carro chefe) , análogos do GLP1,sulfoniurêias, Inibidores da DPP4 e vários tipos de Insulinas., Positivo: Todos os medicamentos têm efeitos positivos e negativos.Cabe a nós, profissionais de saúde, avaliarmos em quais pacientes devemos utilizar um ou outro ou todos, pois o Diabetes Mellitus é uma doença multifatorial e na grande maioria dos pacientes fazemos associações, desde que os mesmos possam comprar ou que tenhamos disponíveis na rede pública, para o melhor controle metabólico, evitando as complicações ou mortes pelo mau controle, onerando o serviços de saúde, sejam eles privados ou publico., Negativo: Ler acima.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A medicação é eficiente, o custo é muito alto, por isso o sus devia disponibilizar para os pacientes</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, foi único medicamento eficaz que já usei , Positivo: A glicose fica regular com medicamentos , Negativo: Mertiforfina- não baixa a glicose, vários efeitos colaterais diarreia, vômito</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Mertiforfina , Positivo: Só negativo , Negativo: Diarreia Vômito Tontura Fraqueza nas pernas Mal estar</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Não deu efeito colateral, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage Xr ,azukon, nesina pio, Positivo: Nesina pio é o melhor, Negativo: Glifage dor no peito e mau estar</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: LANTUS, NOVOLIN, NESINA, GLIFAXE XR500, Positivo: OS MEDICAMENTOS AUXILIAM NA MANUTENÇÃO DOS INDICES GLICEMICO, TODAVIA ESTÃO PERDENDO EFICACIA E OS INDICES APRESENTAM GRANDE OSCILAÇÃO., Negativo: NADA A ACRESCENTAR</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos caros, que seriam essências para o acesso da população ao SUS</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os medicamentos em questão, e vários outros antidiabéticos, Positivo: E redução da glicemia, reduzindo os parâmetros de insulina no organismo., Negativo: Náuseas, diarreia e as vezes mal estar</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Amputação do pé do paciente, Positivo: Melhora da cicatrização da ferida citada acima, Negativo: Paciente mais deprimido, mobilidade reduzida, mas devido ao procedimento</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Um benefício para os portadores da doença e o governo pode ajudar muito aprovando</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Controle eficaz para a doença, Negativo: Desconheço</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos com ação fundamental no controle e proteção funcional do paciente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina, Positivo: Controle adequado do diabetes pp nos cardiopatas, com vários trabalhos comprovando a melhora e proteção da saúde do pac., Negativo: Custos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfonilureias, linagliptina, vildagliptina, metformina., Positivo: Controle funcional do diabetes, Negativo: Hipoglicemia nas sulfonilureias.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25 mg, Positivo: Redução da glicose nos testes de glicemia, Negativo: Não notei efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage xr 500 mg, Positivo: Junto com jardiance abaixou a glicose no sangue, Negativo: Em altas doses provoca diarreia.</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O paciente já tem tantos transtornos e riscos, mesmo com a medicação atual, que seria interessante que pudesse se cuidar de forma mais efetiva. Sem contar que a prevenção ainda é mais barata do que lidar com um paciente com AVC ou infarto</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina normal e regular, metformina, glicasida, Positivo: Insulina normal - duração diáriaRegular - abaixa níveis altos rapidamenteGlicasida - ajuda a controlar, Negativo: Insulina regular - pode ser enganosa e causar hipoglicemiaGlicasida - efeitos colaterais como desregular o ciclo menstrual e até mesmo suspender por longo períodos. Já passei 90 dias sem a menstruação durante o tratamento com glicasidaMetformina - custo benefício não compensa. Muitos efeitos colaterais como gases, dores abdominais para pouco efeito do controle da glicemia</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Muito importante para ampliar os horizontes de vida da população mais pobre do país.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Até então, foi o único remédio capaz de regular minha glicose. , Negativo: Não percebi nenhum efeito negativo.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, insulina basaglar, insulina apidra, Positivo: Juntos, consigo equilibrar o nível de glicose no sangue. , Negativo: Aumento de peso, erupções na pele,</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Porque é o melhor medicamento para diabetes tipo 2, tem menos efeitos colaterais e protege o coração. Além de favorecer os pacientes que não têm condições de comprar, evitando as muitas complicações desta doença.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina., Positivo: Não tem., Negativo: Mal estar, dor no peito e não abaixa o diabetes.</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, É dever do Estado cuidar da saúde da população, como rege nossa Constituição.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, sem nenhum</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
02/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Prefiro nao opinar, Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, glibenclamida, Positivo: Prefiro nao opinar , Negativo: Nada a comentar
02/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Melhor controle glicêmicoRedução da mortalidade conforme estudos clínicos 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora da glicemia melhor controle clínico da insuficiência cardíaca, menor uso de insulina, Negativo: Infecção urinária baixa 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina glibenclamida gliclazida, glitazona, Positivo: Melhora do controle glicêmico, Negativo: Intolerância digestiva e diarreia com metformina, hipoglicemia com glibenclamida
02/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: GLIBENCLAMIDA, METFORMINA, GALVUS MET, Positivo: GALVUS MET FOI BOM MAS MUITO CARO. , Negativo: PREÇO ELEVADO DO GALVUS MET
02/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
02/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage e insulina injetável, Positivo: Queda da glicemia , Negativo: Neuropatia diabetica

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Há evidências de segurança, eficácia e multifuncionalidades das medicações para diabetes em debate. Os benefícios são fortes e os riscos controláveis sem grandes dificuldades. O país requer melhorias na disponibilidade terapêutica pelo SUS para o tratamento do diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TODOS, Positivo: Ambas medicações melhoraram o controle glicêmico em pacientes com DM2 não estando em falência pancreática. Houve melhora da microalbuminúria, do edema periférico e redução de peso., Negativo: Há que se prestar cautela para indivíduos com doença renal crônica avançada, pessoas com ITU de repetição ou com risco aumentado para essas. Ajustes em diuréticos e anti-hipertensivos podem ser necessários.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: TODOS, SOU ENDOCRINOLOGISTA, Positivo: As classes terapêuticas são muitas e de efeitos positivos e negativos bastantes variados exigindo conhecimento e experiência na fisiopatologia da doença para individualizar o tratamento. Os ISGLT2, classe em discussão para incorporação, têm vantagem associada a posologia simples facilitando compreensão do médico generalista e da população em geral., Negativo: O risco de hipoglicemia é baixo ou quase nulo. As classes terapêuticas são muitas e de efeitos positivos e negativos bastantes variados exigindo conhecimento e experiência na fisiopatologia da doença para individualizar o tratamento. Dentre as medicações mais recentes que surgiram para o tratamento do DM2, os ISGLT2 são aqueles que exigem menor experiência e de menor impacto de aprendizado necessário, minimizando o custo final da incorporação; especialmente se confrontados com os análogos do GLP-1.</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifagge, Janumet , Positivo: Estes medicamento estão sendo insuficiente para conter o avanço da glicemia, Negativo: Está tendo eficiente para conter o avanço da glicemia, acredito que o organismo está acostumando com os medicamentos, pois cada vez que há aumento na dosagem , aumenta o nível da glicemia.</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, o arsenal terapêutico do sus para tratamento do diabetes tipo 2 é limitado e os pacientes têm que iniciar precocemente o uso de insulina por falta de opções. Além do benefício da classe para cardíacos e pacientes com problema renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com ambos, empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: redução de dose de insulina NPH e retirada de insulina R; redução de peso, melhora da pressão arterial; redução da hemoglobina glicada em ambos, Negativo: infecção urinária e genital com ambos os medicamentos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todos disponíveisinsulinas, sulfonilureias , metformina, pioglitazona, inibidores de DPPIV, análogos de GLP1. , Positivo: todos contribuem para o controle glicêmicometformina é barato e seguro inibidores de DPPIV dão menos hipoglicemia em idosospioglitazona ajuda na esteatose hepáticainsulina reduz rapidamente a glicemia em pacientes muito descompensadosulfonilureias experiência e segurança de longa data, Negativo: glimepirida, gliclazida, glibenclamida--hipoglicemiametformina--diarreiainsulina--aumento de peso, hipoglicemia</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, Positivo: Ótimo controle do diabetes, perda de peso e proteção cardiovascular , Negativo: Poucos casos de cistite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaGliclazidaAlogliptinaPioglitazona, Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Alguns com risco de hipoglicemia e piora da insuficiência cardíaca</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage XR, Positivo: Baixa da taxa de glicose , Negativo: Perda de peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: me ajuda com a diabetes, Negativo: é muito caro</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tudo que e a favor dos pacientes e bem vindo</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifagem xr500 diamicrom, Positivo: Esperança de fica bom , Negativo: Acostuma o organismo e o remedio não fazer mais efeito e a dosagem crescer e nao diminui</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Nao , Positivo: Melhorando cada vez mais, Negativo: Dosagem sepre maior</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Se é para salvar mais vidas, que seja liberado o uso para o SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga , Positivo: Controle magnífico do Diabetes, emagrecimento , Negativo: Valor</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Diamicron , Positivo: Controle diabetes , Negativo: Hipoglicemia</p>
02/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina e dieta baixo carboidrato.Victoza , Positivo: Redução da glicemia , Negativo: Nao observado</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Sao drogas que atuam de forma eficaz no tratamento do DM e ainda com importantes ações benficas como diminuição de peso corporal e pressão arterial</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Proteção cardiovascular Perda de peso corporalDiminuição dos níveis de ácido úrico Diminuição da glicemia, Negativo: Tendência para infecções urinárias baixas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida metformina pioglitazona insulina, Positivo: Gliclazida. Potência Metformina-baixo custo , Seguraça, varias possibilidades de associações Insulina- potencia e custoPioglitazona- Seguranca e auxilia na esteatose hepática , Negativo: Gliclazida- hipoglicemia e ganho de pesoMetformina-baixa potencialInsulina-hipoglicemia e ganho de pesoPioglitazona- ganho de vc peso</p>
02/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Por beneficiar as pessoas diabética sendo que os outros medicamentos dão muito enjoos....relatos das pessoas que fazem uso e por esse atuais serem.mais eficazes</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina.benclamida, Positivo: Sim, Negativo: Enjoo salta de apetiti e.dor no estômago</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformida benclamida, Positivo: Metiformida As vezes baixa e as vezes baixa ate de mais, Negativo: Enjoo salta de apetite do no estômago</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Se e para melhorar estou de acordo</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Nenhum, Positivo: Nenhum, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Nenhum, Positivo: Nenhum, Negativo: Nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, Medicações importantes no tratamento do diabetes 2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: controla bem a glicemia, Negativo: nao tive 3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage, Positivo: controla a doença, Negativo: dá diarreia e dor de barriga
02/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
02/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, Todo medicamento que pode ajudar ao diabetes tipo 2 e valido e não pode deixar de ficar de fora da lista dos remédios populares com preço baixo oi distribuição gratuita. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina, victosa., Positivo: Sim, Negativo: Nao 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metiformina e victosa, Positivo: Bom , Negativo: Nao
01/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina , Positivo: Ajudou no controle da glicemia , , Negativo: Cetoacidose 3ª - Não
02/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, Excelente medicação com benefícios visando coração 2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga , Positivo: Baixou minha diabetes e perdi peso , Negativo: Preço 3ª - Sim, como paciente, Qual: Diamicron , Positivo: Baixou diabetes , Negativo: Me deu hipoglicemia
01/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução de agravamento da patologia e redução de hospitalização , Negativo: Não evidenciei efeito negativo 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina sulfonuireia, Positivo: Redução glicemia , Negativo: Muitos efeitos colaterais e agravamento após muito tempo de uso da patologia com Sulfa
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
01/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, Temos que ter mais opções de medicamentos para nossos clientes, pois, a Diabetes, cardiovasculares e muitas outras patologias necessitam de medicações específicas para melhor reestabelecimento do paciente. 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage XR 500. Meus Pais fazem uso deste medicamento e minha Mãe já Apresentou vários episódios de reações (no qual ela decidiu não continuar com o tratamento, preferindo parar a continuar, pois apresentou muitas queixas)., Positivo: No início até que minha Mãe apresentou uma certa tolerância ao medicamento, mas, algum tempo depois veio as queixas., Negativo: Muita sudorese, náusea, tremores, visão turva (algum tempo depois de tomar este medicamento).

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Redução de glicemia, HbA1c, redução de internação por insuficiência cardíaca, conforto prolífico, boa adesão medicamentosa, Negativo: Infecção urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos para DM, Positivo: Redução de glicemia e HbA1c, Negativo: Hipoglicemias, dificuldade posologica, diarreia, ganho de peso</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, cardioproteção, nefrotroteção e redução hospitalização</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifosina e dapaglifosina, Positivo: redução expressiva dos níveis glicemicos, melhora importante do quadro cardiaco, Negativo: vulvovaginite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glicazida, pioglitazona, DPP4, Positivo: redução dos níveis glicemicos, Negativo: hipoglicemia, diarreia, ganho de peso e ICC</p>
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, GOSTARIA D RECEBER GRATUITAMENTE POIS FAÇO USO DO METIFORMINA DISTRIBUIDO NA REDE DO SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: METIFORMINA e glibenclamida, Positivo: Dieta alimentar,mas a METIFORMINA m DÁ diarréia e o glibenclamida caí d mais o valor., Negativo: ALÉM Q EMAGRECE.</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Devido ao fato de não indução de hipoglicemias e benefícios cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina , Positivo: ausencia de hipoglicemia , facil adesão do paciente , baixa significativa de hemoglobina glicada, Negativo: raramente balanopostite , que tarto com colirio de trobamicina uam vez ao dia</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: insulinização , Positivo: paciente bordeline , sem opção de empaglifosina, Negativo: dificuldade de administração e controle dos resultados</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que ampliam o espectro de tratamento e tem bom potencial</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução de agravamento da patologia e redução de hospitalização , Negativo: Não evidenciei efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina sulfonureia, Positivo: Redução glicemia , Negativo: Muitos efeitos colaterais e agravamento após muito tempo de uso da patologia com Sulfa</p>
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga,, Positivo: Melhora total na qualidade de vida, redução de gordura abdominal, mais disposição, nunca mais sentiu tonturas e enjoo , Negativo: Nenhum efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina, Positivo: Ajudou o controle, com muitos efeitos adversos , Negativo: Diarreia, tonturas</p>
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Diminuição considerável da glicemia com mínimos efeitos colaterais e menor possibilidade de hipoglicemia., Negativo: Aumento da diurese</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, Metformina, Positivo: Ambas colaboram para redução da glicemia e a Metformina também diminui a resistência periférica à insulina., Negativo: A glibenclamida causa episódios recorrentes de hipoglicemia e passa a ter diminuição do seu efeito hipoglicemiante quando o pâncreas do paciente está saturado da produção de insulina.</p>
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Eu não ouvir falar nada a respeito desse novo medicamento e nem os prós e contra do remédio.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Minha irmã ela tem esquizofrenia e adquiriu diabetes medicamentosa e nunca mais teve uma vida normal depois da diabetes. Já foi 3 vezes pra uti e ja alteraram vários remédios pois alguns a prejudicam a diabetes ou a sua esquizofrenia piora. E pra piorar o sus não faz as visitas domiciliares como eram pra fazer. Minha mãe acionou até justiça mas ainda não fazem as visitas e quando fazem são muitos meses pra ver e como minha irmã não consegue ir ao posto por n problemas minha mãe se desdobra pra buscar os médicos. , Positivo: Insulina humana e regular equilibra pois sempre sua glicose chega a 400 ou mais. Ela usa outros remédios também por causa da esquizofrenia alguns lhe acalma ., Negativo: A glicose sempre é alterada, ela relata que a sua cabeça dói muito. Tem dias que fica agitada e agressiva e não tem vida normal. Sempre temos que ficar em vigília.</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empaglifozina foi única droga, com comprovação em bula, que reduziu morte por doenças cardiovasculares</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Bom controle glicêmico, redução de peso corporal e redução das drogas antihipertensivas, Negativo: Ocorrência esporádica de candidíase e infecção urinária leve</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida MR , glimepirida, linagliptina, Positivo: Controle glicêmico mais rápido com glicazida e glimepirida Melhora da glicemia pos parndial com linagliptina Melhora do metabolismo hepatico com metformina, Negativo: Risco de hipoglicemia e ganho de peso com glicazida</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Novos medicamentos que mostraram eficácia rlevada nessas condições podendo ser empregadoas, inclusive, como primeira droga. Além de serem importantes opções terapêuticas em pacientes com comitancia de IC com DM.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Utilizei em algumas situações a empaglifozina como opção para tratamento da DM 2., Positivo: Diminuição potente do HGT e da glicemia de fita., Negativo: Preço.</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Boa aceitação pelo paciente, reduz risco de eventos cardiovasculares, eficaz em reduzir glicemia, Negativo: Preço inacessível a maior parte dos pacientes do sus</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, metformina, glibenclamida, Positivo: Efetivos em reduzir glicose e gratuitos, Negativo: Hipoglicemia, risco de acidose latica</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Necessidade de otimizar controle glicêmico, com drogas mais eficazes e menores efeitos colaterais.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Uso de medicações disponíveis no SUS: Metformina, glibenclamida e insulinas regular e NPH., Positivo: Boas respostas com metformina e insulino terapia. Custo benefício controverso com glibenclamida, devido a efeitos colaterais c/ hipoglicemia dificuldade de adesão com sulfonilureias., Negativo: Metformina: efeitos gastrintestinais Glibenclamida: hipoglicemia Insulinização: hipoglicemia</p>
31/01/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Este é o primeiro, Positivo: Remédio com nova tecnologia para cuidados aos pacientes com diabetes mais descompensada, Negativo: Não tive nenhuma reação negativa! Somente o valor de compra q é muito elevado e difícil de manter</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, jardiance e insulina regular e neph, Positivo: Melhoraram minha qualidade de vida , Negativo: O preço acaba prejudicando meu orçamento de aposentada</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A classe farmacológica dos inibidores de cotransportador de sódio/glicose, da qual fazem parte as duas drogas têm se mostrado muito úteis para o tratamento do diabete e melhora do controle glicêmico e tem mostrado. em estudos com dados robustos, excelentes resultados em relação ao risco cardiovascular, melhora da insuficiência cardíaca e melhora da função renal</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tenho usado as três drogas da classe que estão disponíveis no mercado, tanto em apresentações isoladas, como em associação com a metformina: dapagliflozina, empagliflozina e canagliflozina , Positivo: Observa-se melhora significativa do controle glicêmico e da hemoglobina glicada, sendo possível diminuir outras drogas e até a dose de insulina, diminuição do peso, melhora da pressão arterial, também sendo possível diminuir dose ou número de medicações em uso para tratamento da HAS, Negativo: Em uma pequena parcela da população, em especial pacientes do sexo feminino, idosas e com infecção urinária de repetição, pode favorecer novas infecções e vaginose</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, inibidores da DPP-4, agonistas de receptor de GLP-1, sulfonilureias, insulinas NPH, regular, análogo de insulina de ação basal e ultra-rápida , Positivo: metformina é um excelente sensibilizador de insulina. Os inibidores de DPP-4 apresentam controle glicêmico moderado, com poucos efeitos colaterais. Os agonistas de receptor de GLP_1 associam um efeito positivo sobre o controle glicêmico com perda de peso. As sulfonilureias apresentam boa resposta em baixar a glicemia, mas com efeitos colaterais como ganho de peso e hipoglicemia e têm o uso limitado em doença renal crônica. As insulinas apresentam o melhor efeito hipoglicemiante, podem ser usadas e são mais seguras nas insuficiências renal, hepática e cardíaca, mas apresentam maior risco de hipoglicemia e ganho de peso. , Negativo: já explicados acima</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os inibidores de SGLT2 comprovadamente são eficazes em tratar o diabetes e diminuir a mortalidade cardiovascular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Bom controle glicêmico, poucos efeitos colaterais e proteção cardiovascular, Negativo: Infecção genital e urinária</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Canagliflozina, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Infecção genital e urinaria</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução dos valores glicêmicos e compensação da diabetes mellitus tipo 2., Negativo: Efeitos colaterais, como poliúria e infecção do trato de urinário.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Redução dos valores glicêmicos e compensação da diabetes mellitus tipo 2., Negativo: Efeitos colaterais, como poliúria e infecção do trato de urinário.</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Benefícios cardiovasculares e renais, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Benefícios cardiovasculares e renais, Negativo: Nenhum</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: Redução de peso, melhora dos níveis glicêmicos, efeitos de redução da proteinúria e proteção cardiovascular, Negativo: Candidíase urinária, aumento da sensação de sede.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É um medicamento hipoglicemiante oral que, comprovadamente, diminui o risco cardiovascular em pacientes diabéticos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina., Positivo: Não induzem hipoglicemia, diminuem risco cardiovascular em pacientes diabéticos com o uso a longo prazo., Negativo: Na prática clínica ainda não evidenciei problemas com o uso da medicação supracitada.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida, Positivo: Diminui o risco microvascular, Negativo: Pode provocar quadros de hipoglicemia; contribui para o ganho de peso em pacientes diabéticos.</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os estudos mais recentes comprovam que são mais eficientes que a metformina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Baixo custo, disponível no sus, Negativo: Ganho de peso, náuseas</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, CONTROLE IMPORTANTE DA DIABETES COM REDUÇÃO DE MORTALIDADE E EVENTOS CARDIOVASCULARES</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFLOZINA , Positivo: REDUÇÃO EM 38% DE HOSPITALIZAÇÃO , REDUZ MORTALIDADE ALEM DA REDUÇÃO IMPORTANTE DA GLICEMIA, Negativo: NAO APRESENTOU</p> <p>3ª - Não</p>
31/01/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamento útil para paciente com resistência ou dificuldade ao uso de insulina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Paciente manteve hba1c abaixo de 7 que antes estava 10 com uso de metformina e gliclazida dose plena, Negativo: Preço e acesso a medicamento</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, os efeitos positivos de cada medicamento demonstrados nos grandes estudos clínicos.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empagliflozina e dapagliflozina, Positivo: os efeitos positivos de cada medicamento demonstrados nos grandes estudos clínicos., Negativo: EMPAGLIFLOZINA, Alguns dos efeitos colaterais mais comuns que podem ocorrer durante o tratamento com: são monilíase vaginal, vulvovaginite, balanite e outras infecções genitais, frequência e volume de urina aumentados, coceira, reações alérgicas de pele, urticária, infecções do trato urinário. DAPAGLIFLOZINA: IDEM</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empa e dapagliflozina, Positivo: benefícios cardiorenais demonstrados nos estudos., Negativo: EMPAGLIFLOZINA, Alguns dos efeitos colaterais mais comuns que podem ocorrer durante o tratamento com: são monilíase vaginal, vulvovaginite, balanite e outras infecções genitais, frequência e volume de urina aumentados, coceira, reações alérgicas de pele, urticária, infecções do trato urinário. DAPAGLIFLOZINA: IDEM</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A EMPAGLIFLOZINA É MINHA ESCOLHA EM FUNÇÃO DE REDUÇÃO DE MORTE CARDIOVASCULAR</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: EMPAGLIFLOZINA, Positivo: CONTROLE EFETIVO DA DIABETES, BEM ESTAR DO PACIENTE E PROTEÇÃO CARDIOVASCULAR, Negativo: FREQUÊNCIA AUMENTADA DE INFECÇÃO URINÁRIA</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: METFORMINA, GLIMEPIRIDA, VILDAGLIPTINA, Positivo: CONTROLE DA DIABETES, Negativo: NECESSÁRIO ASSOCIAÇÃO DE OUTROS MEDICAMENTOS</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage e insulinas de ação rápida e lenta., Positivo: Ajudar bastante no controle do diabetes tipo 2., Negativo: Algumas vezes não controlam totalmente o diabetes tipo 2, ocorrendo hipoglicemia, com efeitos sérios para a paciente.</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, São medicamentos muito eficazes no controle da doença.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: regula a insulina, Negativo: Diarréia</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, O Diabetes Mellitus é uma doença silenciosa e que traz consequências à saúde ao longo dos anos que acarretam custos ao sistema de saúde (cardiovasculares, nefropatia, cegueira, problemas de cicatrização e amputação,...). Considerando-se que cada vez mais a população de torna obesa, e o atual estilo de vida das cidades grandes, tudo favorece ao aumento de casos de diabetes. A oferta de tratamentos à população deve ser considerada.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance (empagliflozina), Positivo: Controle da glicemia por outro mecanismo de ação diferente da metformina, Negativo: Não ajudou na perda de peso</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, dilaglutida, acarbose, Positivo: Metformina ajuda a controlar a glicemia mas não de forma efetiva e não poupa insulina; a dulaglutida ajuda a perder peso no início do tratamento. acarbose - não sinto as vantagens da mesma., Negativo: Metformina - não controla totalmente a glicemia Dulaglutida - depois de algum tempo, deixa de ser tão efetiva; reações no local da injeção Acarbose - flatulência</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Prefiro a Empagliflozina por sua proteção cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance , Positivo: Redução de glicada, proteção cardiovascular, redução de peso..., Negativo: Não teve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Linagliptina , Positivo: Redução de glicada, Negativo: Nenhum.</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Esta classe de medicamentos é segura e eficaz. Além da melhora do controle glicêmico, com redução significativa da glicemia e hemoglobina glicada , ajuda a reduzir o pedir tem importante proteção cardiovascular e renal. Estudos demonstraram marcada redução de internações por insuficiência cardíaca e morte cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Formiga, XigDuo, Jardiance, Positivo: Esta classe de medicamentos, os SHLT2 é eficaz em reduzir a glicemia de jejum, a glicemia pós prendiam e a hemoglobina glicada, resultando em melhora do controle glicêmico. Também acarreta perda de peso e redução da pressão arterial, das internações por insuficiência cardíaca , além de proteção renal. É uma droga sem efeitos colaterais significativos e com baixo risco de hipoglicemia., Negativo: Discreto aumento de infecções ginecológicas .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfonilureias, inibidores da DPP4, insulinas, acarbose, agonistas de GLP1., Positivo: Melhora do controle glicêmico, redução de risco cardiovascular ., Negativo: Ganho de peso, risco de hipoglicemias.</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Conheço os medicamentos e concordo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Excelente controle da glicemia, Negativo: Infecção uretral</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: Bom auxiliar no controle de flicemia, Negativo: Desarranjo intestinal</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Eu não estou fazendo parte desse tratado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambas gliflozinas , Positivo: melhora clinica e glicemica , perda de peso e diminuição da quantidade de anti-hipertensivos usados pelo paciente . Estudos medicos de importancia clinica demosntram diminuição das complicações graves dos diabeticos , Negativo: Os descritos pela literatura</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: todas as medicações recomendadas , Positivo: Estas observações acompanham a literatura e estudos de grande importancia , Negativo: os efeitos negativos principais sao as hipoglicemias</p>
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: metformina insulina, Positivo: diminuição dos níveis de glicose no sangue, Negativo: Insuficiência renal (metformina)</p>
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, A população mais carente merece o mesmo tratamento disponível no sistema privado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, è eficaz para o tratamento da doença.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: GlicazidaMetformina, Positivo: Diminuição do índice de diabetes, Negativo: N/a</p>
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: lantus, Positivo: eisstabilização mais prolongada, dando maior qualidade de vida para o paciente, Negativo: alto custo</p>
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Gostaria de qualidade de vida</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tendo em vista os benefícios para a saúde do diabético em geral, controle glicêmico e a redução do risco cardiovascular, sou favorável.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Tanto com a empaglifozina quanto com a dapaglifozina. Ambos têm se mostrado eficazes., Positivo: Melhora do controle glicêmico, discreta perda de peso, redução da hemoglobina glicada, redução da pressão arterial, redução das complicações da insuficiência cardíaca em diabéticos cardiopatas., Negativo: Até o momento nenhum. O preço é sem duvida um grande obstáculo para uma prescrição mais ampla.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gliclazida, metformina, inibidores da DPP4, incretinomiméticos., Positivo: semelhantes aos inibidores da SGLT2, Negativo: custo. Nenhum caso que eu tenha assistido, apresentou outro efeito colateral</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, é uma esperança de melhoria na saúde para nós diabética 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: metiformina e glifage, Positivo: nenhum, Negativo: causou-me diarreia
01/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, O tratamento via injeção de insulina não está com bom resultado 2ª - Não 3ª - Não
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Se torna mais uma opção de tratamento 2ª - Não 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga e xigxuo, Positivo: Menos medicamentos pra tomar, Negativo: Não obtidos
01/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, Vai melhorar o tratamento para os Diabéticos e prevenir as consequências da doença. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Glibenclamida/Insulina NPH/Insulina Regular/Insulina Ultra-rápida, Positivo: Com a insulina consegui controlar bem melhor minhas Glicemias., Negativo: Glibenclamida: não controlava a glicemia, sempre com hiperglicemia. Por causa da hiperglicemia, tive retinopatia diabética, amputações em membros inferiores e doença renal crônica em estágio final. Insulina regular: demorava muito para abaixar a glicemia nas refeições
01/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina 500 mg dois comprimidos duas vezes ao dia., Positivo: Obtive um melhor controle da glicose no sangue., Negativo: O medicamento apresenta muitos efeitos colaterais.
01/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, Meu pai é diabético 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Forxiga, Positivo: Controle da Diabetes sem efeitos colaterais, Negativo: preço 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Controle da diabetes, Negativo: Arrotos e mal estar estomacal constantes
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
01/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, Sou favorável a que outras pessoas sejam beneficiadas pelo uso do produto assim como eu estou sendo como usuário. Minha glicemia baixou quase ao nível normal, houve redução da gordura abdominal e peso. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Sou usuário do dapagliflozina, Positivo: o dapagliflozina proporcionou o controle glicêmico, redução de peso com diminuição da gordura abdominal., Negativo: Não percebi nenhum efeito negativo com o uso do dapagliflozina 3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage e Janumet, Positivo: A glicemia se mantém estável porém com algumas oscilações., Negativo: Não constatei efeitos negativos por ocasião do uso desses produtos

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR. 500 mg, Positivo: Controle da glicemia, Negativo: Nenhum</p>
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Acho que todas as pessoas devem ter acesso ao medicamento para poderem obter os mesmos benefícios que meu marido teve, tais como: redução da glicemia e perda de peso com diminuição da gordura abdominal.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: os dois, Positivo: Da empaglifozina percebi além dos benefícios de melhor controle da DM também um melhor controle da HAS além de relato de perda de peso pelos pacientes, Negativo: Felizmente não tive problemas ainda</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glibenclamida, glimeperida inibidores da ddp4, Positivo: Inibidores da ddp4 muito bem tolerado por todos pacientes, Negativo: hipoglicemia com glibenclamidadiarreia e desconforto abdominal com metforminanenhum ponto negativo no sentido de efeito colateral com os inibidores da ddp4, porém não teve os benefícios da empaglifozina e da dapaglifozina</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Classe de medicamentos com fortes evidências de redução de risco cardiovascular nos pacientes diabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, tanto empaglifozina com dapaglifozina, Positivo: São seguros, efetivos na redução da glicemia, promovem redução de peso e boas evidências em promoverem diminuição do risco cardiovascular., Negativo: Pequeno aumento no risco de infecção urinária e vulvovaginites</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sulfoniuréias, inibidores da DPP4, insulinas, análogos da GLP1, Positivo: As sulfoniuréias reduzem a glicemia efetivamente Os inibidores da DPP4 são seguros e não causam hipoglicemia As insulinas podem ser utilizadas em todo perfil de paciente e promovem bom controle glicêmico Os Análogos promovem perda de peso e têm evidências de reduzir risco cardiovascular, Negativo: Sulfoniuréias causam ganho de peso e aumentam o risco de hipoglicemias Inibidores da DPP4 não reduzem risco cardiovascular e têm alto custo As insulinas levam a ganho de peso e aumentam o risco de hipoglicemias Os análogos têm alto custo</p>
01/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, É medicação necessária para tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Essa classe de drogas traz grandes benefícios ao paciente diabético, que vão além da redução do controle glicêmico. Como drogas que facilitam também a perda de peso, melhoram todos os aspectos da síndrome metabólica, além de contribuir com a melhora da insuficiência cardíaca</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com ambos, Positivo: Melhora do controle glicêmico, contribuição para perda de peso, ausência de efeitos colaterais importantes, poucas contra indicações, Negativo: No momento, alto custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, inibidores de DPP-4, insulina, análogos de GLP-1, etc, Positivo: Melhora do controle glicêmico, Negativo: Alguns tem contra indicações</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Meu esposo toma glifage XR e Gliclazida, Positivo: Atende a necessidade porem com efeito colateral., Negativo: Nao se consegue o medicamento na farmacia com frequencia.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois , Positivo: Controle do diabetes , hipertensão arterial e insuficiência cardíaca , Negativo: infecção urogenital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, sulfonilureias, metformina, Positivo: controle do diabetes, Negativo: Hipoglicemia e diarreia</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empagliflozina (com o estudo EMPA-REG OUTCOME) e dapagliflozina (com os estudos DECLARE-TIMI 58 em diabetes e DAPA-HF, em pacientes com insuficiência cardíaca sendo 30% deles com DM) demonstraram importante impacto em desfechos cardiovasculares e renais nos pacientes com diabetes mellitus tipo 2, em especial no contexto de prevenção secundária.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina, dapagliflozina e canagliflozina , Positivo: Eficácia no controle glicêmico, ausência de interação significativa com outras medicações em uso, redução de peso corporal, auxílio no controle da pressão arterial, Negativo: Infecções fúngicas (raras), leve desidratação em pacientes mais frágeis</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, sulfonilureias, Positivo: Eficazes no controle glicêmico , Negativo: Ganho de peso, risco elevado de hipoglicemia</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação essencial para a otimização do tratamento do diabetes e insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Glihemclamida, Piofligazona, Insulina. , Positivo: Diminuição da resistência insulínica, controle da glicemia, controle do diabetes e complicações., Negativo: Hipoglicemia, ma aderência.</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: cloridrato de metformina, glibenclamida, Positivo: ele controla a diabetes, Negativo: o glibenclamida faz eu me sentir mal com o passar do dia</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Beneficiar os pacientes que necessitam da medicação</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Importante para tratamento do Diabetes, droga de primeira linha</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas, Metformina e outros , Positivo: O bom controle da doença depende de bons efeitos e da educação continuada, Negativo: Metformina para efeitos digestivo e insulinas hipoglicemia As glifozinas não cursam com esses efeitos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulinas , Metformina, glicazida , Positivo: Todas tem efeitos positivos e negativos , Negativo: Metformina diarreia e Insulinas hipoglicemia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, importantíssimo que os pacientes do SUS possam ter acesso a esses medicamentos novos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: menor risco de hipoglicemia, estudos mostram melhores desfechos, Negativo: preço, são medicamentos caros</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: menor risco de hipoglicemia, Negativo: preço, caros demais</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, É algo indisponível ao olhos do SUS!!!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Excelente medicamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance 25, Positivo: Controle da glicemia, com perda de peso., Negativo: Balanopostite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Galvus , Positivo: Controle da glicemia , Negativo: Oscilacao frequente da glicemia</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage 1gr XR, Positivo: NA HORA PARECIA QUE FUNCIONAVA, Negativo: OS EFEITOS NEGATIVOS QUE DAVA MUITA VONTADE DE IR AO BANHEIRO</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Excelente controle glicêmico., Negativo: Infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina humana, análogo de insulina, Gliclazida, análogo de GLP-1, inibidor de DPP-4, Metformina, pioglitazona..., Positivo: Controle glicêmico com todos, perda ponderal excelente com liraglutida (análogo de GLP-1)., Negativo: Hipoglicemia com esquema intensivo de insulina.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, potencializar o tratamento do diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozila, Positivo: Melhora rápida na hemoglobina glicada Efeitos benéficos cardiovasculares , Negativo: Aumento de infecção urinária para alguns pacientes</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Outras classes , Positivo: Melhora da glicada mais lenta , Negativo: não tão potentes Sem efeito cardiovascular benéfico</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, É papel do SUS disponibilizar o maior número possível de medicamentos para o maior número possível de pacientes em todo o território nacional. Se este medicamento foi aprovado pela Conitec, acredito que deva ser incorporado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Temos robustas evidências atuais de benefício cardiovascular e renal!!</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina e Empagliflozina, Positivo: Controle glicêmico e redução de risco de morte no paciente com insuficiência cardíaca , Negativo: Nenhum visto na minha experiência</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina, metformina, glimepirida, Positivo: Apenas controle glicêmico , Negativo: Xxx</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulinas Tresiba e Novorapid, sou DM tipo 1., Positivo: Com o uso das insulinas consigo me manter razoavelmente na minha meta glicêmica, Negativo: Algumas hipoglicemias e hiperglicemias.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Ótima opção para tratar diabetes e com menores risco de complicações da doença, tenho ótimos resultados...</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Melhora glicemia, e da hemoglobina glicada, menos efeitos colaterais e complicações do diabetes , Negativo: PreçoRisco de ITU</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sitagliptina, Positivo: Melhora glicemia e glicada, Negativo: Preço</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Grande benefício a população</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Bom controle glicêmico com persa de peso e melhora da função renal e cardiaca, Negativo: Sem observação</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glibenclamida glicazida sitagliptina alogliptina saxagliptina linagliptina insulina liraglutida, Positivo: Secretagogos assim como insulina hipoglicemias, glipti as neutras para beneficios, liraglutida ótimo para perder peso como benefício adicional, Negativo: Comentadas na questão anteeior</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, É necessario diminuir as comorbidasdes dos pacientes diabéticos, pois estas são muito caras ao sistema de saúde pública. A prevencao é menos onerosa e confere melhor quantidade de vidas ao portadores de diabetes.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina NPH, insulina ultra rápida, metformina, ivokana, Janumet, Positivo: Todos me ajudaram no continha da glicemia. , Negativo: Os efeitos colaterais que sofri foram hipiglicemiss causadas pelas insulinas e disrreia e glatulenvia importantes causadas pela metformina.</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O preço comercial é muito caro e os mais pobres não conseguem adquirir, além de ajudar muito no tratamento do diabetes. É meu caso</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigiduo é o nome comercial, Positivo: Baixou a hemoglobina glicada e emagreceu, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Kigiduo, Positivo: Emagrecimento e redução da hemoglobina glicada, Negativo: Não tive</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O Estado tem que ajudar as pessoas que sofrem uma doença tão terrível como o Diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
03/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardináveis 25mg, Positivo: Diminui a glicada sensivelmente , Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance 25mg, Glixambi., Positivo: Controle da glicemia de jejum e da glicada., Negativo: Sem efeitos negativos
03/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
03/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: SinvastatinaMetformina - suspeita de causador de emagrecimentoSinvastatina, Positivo: Redução dos níveis de diabete., Negativo: Nenhum - exceto emagrecimento, conforme acima, com Metformina.
03/02/2020	Paciente	1ª - Não Concordo e Não Discordo, Gostaria de conhecer e saber mais detalhes sobre essa incorporação. 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Sim , Cloridrato de Metformina. Jandiarce, Galvus Net E insulina NPN., Positivo: Disposição, diminuição dos índices glicêmicos controlados e diminuição da pressão., Negativo: Aumento de Peso, inchaço, muita flatulência e as vezes taquí cardiaoco.
03/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: SinvastatinaMetformina - suspeita de causador de emagrecimentoSinvastatina, Positivo: Redução dos níveis de diabete., Negativo: Nenhum - exceto emagrecimento, conforme acima, com Metformina.
03/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhor controle glicêmico , Negativo: Nenhum 3ª - Não
03/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, A ASSOCIAÇÃO REDUZ MORTALIDADE 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os 2, Positivo: Redução da glicemia, redução da gordura visceral , redução do peso redução do colesterol redução do sódio redução na volemia , redução na pressão arterial, Negativo: PREÇO 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: INSULINAINIBIDORES DA DPP4TIAAZOLIDONASBIGUANIDASSULFONILUERIAS, Positivo: BAIXO CUSTO, MUITO TEMPO DE EXPERIENCIA, Negativo: HIPOGLICEMIA ,GANHO DE PESO ,

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, A empaglifosina é uma droga que mostrou resultados superiores quando comparado à dapaglifosina, sendo que sou usuário do medicamento e o comentário do meu médico foi exatamente esse. Já fui usuário de dapaglifosina e tive muitos efeitos colaterais (hipoglicemia e infecção genital).</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empaglifosina e dapaglifosina, Positivo: Com a empaglifosina, minha glicemia se normalizou no primeiro mês de tratamento, sem efeitos colaterais., Negativo: Com a dapaglifosina tive efeitos colaterais (hipoglicemia e infecção genital)</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, Positivo: preço, Negativo: hipoglicemia, desmaio e perda de musculatura</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, A empaglifosina é o único medicamento da sua classe que, além de contribuir muito para o DM2, comprovadamente reduz a morte cardiovascular em pacientes com doença cardiovascular estabelecida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Fui indicado pela minha endocrinologista a aderir ao tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, e outros além da insulina., Positivo: A insulina controlou mais minha diabete., Negativo: Metformina me causa diarreia aguda e a insulina é muito ruim esta todo o dia tomar a injeção.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Boa redução dos níveis de hemoglobina glicada. Estudos evidenciaram cardio e nefroproteção</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina, canaglifosina e dapaglifosina, Positivo: Melhor controle glicêmico , Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, Positivo: Preço , Negativo: Diarreia, hipoglicemia</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Benefícios econômicos e melhor controle das principais doenças crônicas prevalentes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina e dapaglifosina, Positivo: Melhora controle glicêmico e pressão arterial, Negativo: Alto custo</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Toda e qualquer ferramenta ou método, que venha a contribuir de forma a facilitar o tratamento de pacientes que sofrem com a diabetes, tem que ser apoiado e valorizado.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação que potencializa o controle metabólico e previne onerosas complicações crônicas da doença.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance / Forxiga, Positivo: Associa controle metabólico com redução efetiva de peso., Negativo: Até o momento, não detectei sinais de complicações. Deve haver indicação adequada para minimizar possíveis para-efeitos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifosina, Positivo: Melhor controle glicêmico e concomitante redução de peso., Negativo: Não notei nem houve queixas.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo, pois os referidos medicamentos apresentam mais segurança ao paciente do que os dispensados atualmente pelo SUS, diminuindo os riscos de problemas cardíacos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina , gliclazida e Januvia., Positivo: Metformina , gliclazida e Januvia, não apresentaram efeitos colaterais., Negativo: Metformina e gliclazida , não foram suficientes para abaixar a glicemia da pessoa em questão, médica teve que adicionar o Januvia, que tem o preço elevado e por enquanto também não está controlando a DM2.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapaglifozina., Positivo: Ambos levam à melhora do controle glicêmico e perda de peso. , Negativo: Ambos aumentam risco de infecção urinária.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Análogos de GLP1, Positivo: Melhora do controle glicêmico e perda de peso., Negativo: Náuseas, empachamento.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Empaglifozina é o único da classe das gliflozinas que comprovadamente reduz eventos cardiovasculares (MACE), mortalidade por eventos cardiovasculares e a mortalidade por todas as causas, além de controlar a glicemia 1-4.O estudo EMPA-REG demonstrou com robustez redução de 38% no risco de morte cardiovascular e de 32% no risco de morte por todas as causas na população com diabetes mellitus tipo 2 e doença cardiovascular estabelecida em uso da empaglifozina associada a terapia padrão1. O uso de empaglifozina em indivíduos idosos pode aumentar de até 2,5 anos na expectativa de vida desses indivíduos, sendo esse aumento muito relevante, pois pacientes com diabetes mellitus já tem uma diminuição na expectativa de vida 5,6.Diversas diretrizes de sociedades médicas conceituadas ao redor do mundo recomendam a empaglifozina para o tratamento de pacientes com diabetes mellitus 2 e DCV (ou alto/muito alto risco cardiovascular) para redução do risco de eventos cardiovasculares7-9. Na diretriz da Sociedade Européia de Cardiologia, empaglifozina é a única molécula nominalmente citada para o tratamento de pacientes com diabetes mellitus 2 e DCV para redução do risco de morte.1. Zinman B et al. Empagliflozin, Cardiovascular Outcomes, and Mortality in Type 2 Diabetes. N Engl J Med. 2015; 373(22):2117-28.2. Paneni F, Lüscher TF. Cardiovascular protection in the treatment of type 2 diabetes: a review of clinical trial results across drug classes. Am J Med. 2017; 130: S18–S29.3. Home P. Cardiovascular outcome trials of glucose-lowering medications: an update. Diabetologia. 2019 Mar;62(3):357-369.4. Salsali A, Kim G, Woerle HJ, Broedl UC, Hantel S. Cardiovascular safety of empagliflozin in patients with type 2 diabetes: a meta-analysis of data from randomized placebo-controlled trials. Diabetes, obesity & metabolism. 2016;18(10):1034-40.5. Fitchett D, Inzucchi SE, Lachin JM, Wanner C, van de Borne P, Mattheus M, et al. Cardiovascular Mortality Reduction With Empagliflozin in Patients With Type 2 Diabetes and Cardiovascular Disease. J Am Coll Cardiol. 2018;71(3):364-367.6. Claggett B, Lachin JM, Hantel S, et al. Long-term benefit of empagliflozin on life expectancy in patients with type 2 diabetes mellitus and established cardiovascular disease: Survival estimates from the EMPA-REG OUTCOME® Trial. Circulation. 2018; 138:1599-1601.7. Consentino F, Grant PJ, Aboyans V, et al. 2019 ESC Guidelines on diabetes, pre-diabetes, and cardiovascular diseases developed in collaboration with the EASD. Eur Heart J. 2019; 00:1-69. doi:10.1093/eurheartj/ehz486.8. Davies MJ, D’Alessio DA, Fradkin J et al. Management of hyperglycaemia in type 2 diabetes, 2018. A consensus report by the American Diabetes Association (ADA) and the European Association for the Study of Diabetes (EASD). Diabetologia. 2018;61(12):2461-2498.9. American Diabetes Association. Standards of Medical Care in Diabetes—2018. Diabetes Care. 2018;41(Suppl 1): S1-S159.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Eu já tive experiência com Empaglifozina., Positivo: Empaglifozina, por se tratar de um antidiabético oral, tem como função, controlar a glicemia do paciente DM2. Mas além dessa função, que desempenha muito bem, vejo que traz mais tempo de vida (expectativa de vida) para aquele paciente que gostaria de ver uma filha casando, um neto nascer ou até mesmo fazer uma viagem que ainda não teve a oportunidade de fazer, pois somente a empaglifozina comprovou através do estudo EMPAREG ser a única de reduz o risco de morte cardiovascular (em 38%), sendo esta a principal causa de morte entre os pacientes com DM2. Sem contar outros benefícios como redução de hospitalização por insuficiência cardíaca, melhora da função renal., Negativo: Não pude observar efeitos negativos.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: O controle da glicemia é mais eficaz, garante melhor qualidade de vida, sem os efeitos colaterais dos medicamentos que usava anteriormente., Negativo: Não tive nenhum efeito negativo. Só interrompi o tratamento devido ao custo elevado.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR 500, Positivo: Permite o controle da glicemia, é prático de ser utilizado., Negativo: Enjoo e diarreia nos primeiros usos ou quando voltava a usar depois de interromper o tratamento por algum motivo.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Redução de eventos cardiovasculares, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, No momento, são drogas com elevado efeito redutor do risco cardiovascular, responsável pela mortalidade em diabéticos 2. Consequentemente, pode resultar numa redução do custo destinado às morbidades dos portadores de insuficiência cardíaca.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos, Positivo: Redução das glicemias e hemoglobina glicada de forma satisfatória a curto prazo e excelente tolerância., Negativo: Raros casos de infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Idpp4, análogos do glp1, metformina, pioglitazona, Positivo: Todos têm efeitos benéficos, dentro das suas especificidades, Negativo: Alguns efeitos colaterais já amplamente conhecidos</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Insulina regular e NPH, metformina, glibenclamida, glimepirida, Positivo: Controle do diabetes, Negativo: Risco de hipoglicemias, pouca efetividade</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Benefícios além do tratamento do diabetes, como na insuficiência cardíaca, síndrome metabólica</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Controle do diabetes e potencializador no tratamento de insuficiência cardíaca , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, linagliptina , Positivo: Controle do diabetes , Negativo: Hipoglicemia, acidose metabólica</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação promissora é importante para o tratamento de diabetes mellitus tipo 2 com vários estudos evidenciando diminuição de risco cardiovascular inclusive em pacientes sem diabetes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Controle da glicemia em pacientes em uso de metformina dose máxima, que não toleram sulfoniureias (drogas disponibilizadas pelo SUS) pois fazem hipoglicemia, entre outros efeitos dessa classe; não sendo necessário início de insulina, que seria o próximo passo nesse perfil de pacientes caso não pudessem manter uso de iSGLT2, Negativo: Não tive experiência negativas com as drogas dessa classe (iSGLT2), não tive caso de cetoacidose diabética euglicêmica por exemplo, como relatado por alguns especialistas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfoniureias (gliclazida, glibenclamida, glimepirida), inibidor de DPP4 (gliptinas), análogos de GLP1 (liraglutida), insulina , Positivo: Controle glicêmico, diminuição HB1AC, principalmente análogo GLP1, inibidor de DPP4 e insulina, além de perda de peso e diminuição de risco cardiovascular , Negativo: Sulfoniureias - hipoglicemias</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Benefícios além do tratamento do diabetes, como na insuficiência cardíaca, síndrome metabólica</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina , Positivo: Controle do diabetes e potencializador no tratamento de insuficiência cardíaca , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, gliclazida, linagliptina , Positivo: Controle do diabetes , Negativo: Hipoglicemia, acidose metabólica</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, O Jardiance demonstrou redução de morte cardiovascular através do estudo empereg, além de reduzir hospitalização por insuficiência cardíaca e mortalidade por todas as causas.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Minha tia usa o Jardiance e é idosa e precisa receber pelo SUS. Ela tem problema cardíaco e por isso o médico disse que o mais indicado é o Jardiance, esse medicamento tem que ser disponibilizado para todos os que necessitam.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Ótimo efeito no diabetes, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Perda peso e controle da glicose, Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina dava diarreia, Positivo: Controlava por um tempo, Negativo: Diarreia</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a incorporação da empagliflozina porque minha tia toma esse remédio que o médico disse que controla o diabetes e protege o coração.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Maior eficácia ao paciente representa mais economia no geral.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: A eficácia foi acima do esperado pelo médico responsável., Negativo: Não houve.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Eficácia acima do que era esperado pelo médico responsável., Negativo: Não houve.</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo com a inclusão da empagliflozina- Jardiance- usada pela minha irmã. Ela tem problema cardíaco e precisa do medicamento para tratar o diabetes e proteger o coração. O médico disse que reduz a mortalidade.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance, Positivo: Bom controle do diabetes, Negativo: Não vi nenhum</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage, Positivo: Foi bom mas não controlou totalmente o diabetes, Negativo: diarreia</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Concordo com a incorporação da empagliflozina, visto a redução de morte cardiovascular de 38% que consta em bula.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Familiar faz uso do Jardiance e apresentou melhoras logo no início do tratamento , Positivo: Redução da hemoglobina glicada , Negativo: Nada a declarar</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Controle de DM 2 refratário a tratamento inicial, alternativa excelente apesar dos custos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambos os medicamentos , Positivo: Controle de DM 2 refratário a tratamento inicial, alternativa excelente , Negativo: Custos elevados</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Demais medicamentos para DM 2 (metformina, glibemclamida), Positivo: Medicamentos ja bem estabelecidos na literatura , Negativo: Efeitos colaterais gastrointestinais</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tai lá medicações são ótimas opções para o tratamento de pacientes diabéticos, reduzindo-se o risco cardiovascular.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapagliflozina e empagliflozina, Positivo: Grande potência como antidiabéticos;Redução de mortalidade cardiovascular;Redução de evolução para Insuficiência cardíaca;Proteção renal., Negativo: Aumento da incidência de Infecções uro-genitais, mais em mulheres.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sufoniluréias, metformina, análogo do GLP1, acarbose, glitazonas e Insulinas., Positivo: Cada medicação acima tem efeitos benéficos e adversos. O que fala a favor do grupo dos ISGLT-2 é, sobretudo, a redução de risco cardiovascular, inerente a este grupo e também aos análogos do GLP1., Negativo: Hipoglicemias, efeitos adversos gastrointestinais, ganho de peso...</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, É uma excelente medicação para controle de diabetes, com melhora do perfil cardiovascular, perda de peso, controle expressivos do nível de glicemia.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Emagrecimento, controle glicemico, Negativo: Preço alto, não acessível ao sus.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todas as classes de medicações para tratamento da diabetes melitus ., Positivo: Controle do diabetes, Porém alguns cursam com efeitos adversos que nos fazem suspender a medicação , nos tendo no sus, apenas a opção de insulina., Negativo: Algumas classes das medicações são caras, nao tem no sus, e tem efeitos colaterais.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos que mostraram redução de hospitalização por insuficiência cardíaca, redução de acidente vascular encefálico, redução de morte por infarto do miocárdio, proteção renal. Ou seja, protege contra os efeitos deletérios do diabetes que reduzem a capacidade laboral do paciente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: ambos apresentaram controle da glicemia, redução da hemoglobina glicada, proteção renal, ausência de hipoglicemia, auxiliou no controle pressórico., Negativo: O maior inconveniente é a possibilidade de infecção genital, porém com a orientação de cuidado redobrado sobre a higiene local a probabilidade reduz.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: análogos de GLP-1, inibidores de DPP-4, Positivo: ambos evitam hipoglicemia, tendem a ter efeito neutro ou levam à perda de peso do paciente diabético, que por ter resistência a insulina tende a ser obeso ou sobrepeso, Negativo: custo</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina,, Positivo: Controle glicêmico Nefro proteção Cardioprotecao Perda ponderal , Negativo: Alto custo</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Concordo com a introdução, uma vez que estudos identificaram fator de proteção cardiovascular e renal. Sendo uma ótima alternativa principalmente para pacientes com outros fatores de risco como Has e obesidade.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora da glicemia, perda de peso, Negativo: Maior chance se infecção do trato urinário, mas seguindo recomendações adequadas pode ser evitável</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glicazida, insulina, Positivo: Efeito protetor cardiovascular, Negativo: Má aderência dos pacientes por efeitos colaterais, por via de administração</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: glifage, Positivo: controle glicemia, Negativo: não há</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que já se provaram muito favoráveis em pacientes obesos, com alto risco cardiovascular e de progressão de doença renal. Há muitas evidências sobre, inclusive, redução de mortalidade.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Perda de peso, melhora do controle glicêmico, melhora da congestão , Negativo: Infecção fúngica genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, sulfoniluréias, análogos de GLP-1, inibidores de DPP-IV., Positivo: Melhora do controle glicêmico, Negativo: Neutralidade quanto a risco CV e obesidade.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: DapaglifozinaEmpaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicemicoRedução de pesoReducao de eventos cardio circulatorios, Negativo: Infecção urinaria</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Linagliptina, Positivo: Melhora controle glicemico, Negativo: Manutenção do peso</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicação que consegue um bom controle glicêmico e consequentemente prevenção de complicações de dm</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: melhor controle glicêmico, perda de peso, Negativo: Infecção de trato urinário e prurido vulvar</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Perda de peso, melhor controle glicêmico, prevenção de Rcv, Negativo: Itu</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Recomendação da literatura</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Otimização da glicemiaAjuda no emagrecimento, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MetforminaGlicazidaInsulina, Positivo: Medicamentos consagrados e seguros, Negativo: HipoglicemiaGanho de peso</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Meu marido e meu cunhado já usaram Empaglifozina (Jardiance 25mg) e melhoraram absurdamente o controle da glicemia, sem falar do histórico com doenças cardiovasculares, o que bjs deixou mais tranquilos, por ser o único da Classe a ter redução de 38% no risco relativo de morte Cv em pacientes já com doença, sem falar que é o único recomendado pela ADA/EASD como tratamento por metformina.Podemos comprovar na prática que Jardiance fez diferença na vida as pessoas que amamos.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance 25mg , Positivo: Jardiance 25mg é o único que comprovou redução em 38%de RR DE morte CV em pacientes com DCV, independente da dose, função renal ou glicada do paciente, além é l único que está sendo recomendado pela ADA/EASD como tratamento pós metodóloga., Negativo: O custo de jardiance é a única barreira que temos para continuação do tratamento .</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: Bom controle glicêmico e estabilidade ou perda de peso, Negativo: Infecção genital</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina PioglitazonaAcarboseLiraglutida, Positivo: Controle glicêmico , Negativo: Náusea e vômitos</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Fundamentais para melhor controle e prognóstico da doença</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance , Positivo: Preservar função renal, melhora da resposta cardiovascular , Negativo: Custo</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Não conheço estas substâncias.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina Nesina met, Positivo: Insulina diminuiu a glicemia,com rapidez.Ensina net,reduziu a glicemia é evitou os picos de hipoglicemia., Negativo: Insulina,tinha hipoglicemia. Nesina met, ,no início sentia falta de apetite.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Seria um grande avanço no arsenal de medicamentos disponíveis para diabetes pelo SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os dois produtos em questão , Positivo: Esta classe de medicamento é muito importante não sou para o diabetes, como para proteção cardiovascular e renal, Negativo: Como efeito negativo a contra-indicação relativa em pessoas com itu de repetição</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os dois, Positivo: Proteção renal e cardiovascular, perda de peso, Negativo: Contra- indicação relativa para pessoas com itu de repetição</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxiga, jardiance, xigduo, Positivo: Melhorou o índice de glicose no sangue, Negativo: O preço do remédio.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Melhora, porém, pouco a glicose do sangue., Negativo: É preciso tomar muitos comprimidos por dia para ter um efeito médio.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina , Positivo: Redução importante da glicada e dextros, melhora PA, redução de peso e melhora bem estar do paciente , Negativo: Raros casos de vulvovaginite quando glicemias muito altas</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Sulfas Metformina Glitazonas Agonistas GLP1 , Positivo: Todos reduzem a glicada, porém exceto os análogos do GLP1, nenhum tem redução do peso, da PA e ácido úrico e redução do risco cardiovascular em estudos para desfechos cardiovasculares , Negativo: Sulfas um leve ganho de peso e risco hipoglicemia Metformina intolerância TGI Glitazonas ganho peso e piora retenção hídrica em alguns casos Agonista de GLP1 náuseas</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, devido a melhor estabilização da glicemia e os demais benefícios</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: dapaglifozina, Positivo: melhora da glicemia, melhora da pressão, Negativo: candidiase</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: glimepirida , metformina, glicazida, Positivo: melhoram a glicemia e o metformina não ganha peso, Negativo: glimepirida causa mais hipoglicemie.gliclazida um pouco de hipoglicemia. metformina reações gastro intestinais</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Se ajuda as pessoas, ajuda a saúde pública, ajuda o país</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, O uso contínuo trás benefícios constatados. Faço uso há mais de três anos de xigduo e dois de januvia e diminuí muito meu índice glicêmico.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo e januvia, Positivo: Ambos diminuíram minha glicemia pois utilizava insulina injetável e parei o uso somente com os medicamentos., Negativo: Alta falta de apetite. Não consigo mais sentir gosto em comer carne vermelha.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina e insulina glimepirida, Positivo: Diminuição do índice glicêmico, Negativo: Metformina alto grau de irritabilidade intestinalGlimepirida enjôoInsulina edemas pela aplicação contínua</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo, pois as medicações para DM2 mais modernas possuem custo muito alto e não são acessíveis a camada mais desfavorecida da população, seria um benefício imenso.q</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Canaglifozina, liraglutida, Positivo: A canaglifozina alem de ajudar no controle da glicemia ainda tem efeito protetor do rim, e a liraglutida no controle da glicemia e do peso, Negativo: Não observei efeito negativo algum</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e dapaglifozina. Em ambos os casos tive sucesso maior que com os anti diabertios convencionais, Positivo: Controle glicêmico associado a um melhor perfil de insuficiência cardíaca , Negativo: Gliosuriia, presença de cistite bacteriana de repetição .</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Acredito que a inclusão desse medicamento possa melhorar significativamente o controle da doença.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Sou portador de Diabetes Tipo 1. Faço uso de insulinas de ação lenta e rápida e já fui medicado com o remédio Metformina para aumentar o controle da doença. , Positivo: Não houve melhora significativa., Negativo: O medicamento causou efeitos colaterais desagradáveis, como espasmos, cólicas e mal estar.</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, NA</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo, Entendo que a empaglifozina demonstrou superioridade terapêutica nos estudos clínicos em relação à dapaglifozina quanto ao perfil de cardioproteção, tendo demonstrado redução de mortalidade e consequente impacto na sobrevida, devendo, portanto, ser este o fator de escolha do medicamento a ser incorporado.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina (Jardiance), Positivo: Melhora no controle glicêmico, perda de peso ponderal, Negativo: Não observei eventos adversos com a medicação</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glimepirida, liraglutida, Positivo: Bom controle glicêmico, perda de peso ponderal (no caso da liraglutida), melhora no perfil lipídico (metformina)., Negativo: Náuseas (todos os 3), diarreia moderada (metformina e liraglutida), elevação de transaminases transitória (metformina).</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, De acordo com as pesquisas científicas, as drogas acima devem ajudar a diminuir o risco de doença vascular no diabético tipo 2. Isso vai representar menor nr de infartos e, conseqüentemente, menor nr de internações e menor custo para o SUS, além de reduzir as mortes de diabéticos tipo 2 por doenças cardiovaasculares.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Tenho que tomar ácido acetil salicílico e Plavix diariamente, como anticoagulante, para reduzir o risco de um infarto e/ou AVC. Sou portadora de diabete tipo 1., Positivo: Efeito positivo - redução da coagulação sanguínea., Negativo: Efeito negativo - equimoses pelo corpo</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Sou favorável a novos tratamentos que possam ajudar a melhorar e até restabelece a saúde das as pessoas , portadoras de diabetes que tenham menos efeito colateral, pois os tratamentos utilizado causam algum efeito colateral e algum tipo de desconforto no dia a dia .</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metiformina , glibencamida e insulina , Positivo: Ajudam a abaixar os níveis de açúcar j , mas tem seus inconvenientes , Negativo: Muitos , dentre eles , tomar vários comprimidos e até a insulina no mesmo dia .Desarranjo intrestinai com metiformina e quedas bruscas com glibencamida e cansaço ,desanimado no decorrer do dia .</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Glifage ,metiformina e glibencamida, Positivo: A insulina tem ajudado a controlar os níveis de açúcar no sangue A metiformina também , a glibencamida foi suspensa , Negativo: Muitos , dentre eles ,o desarranjo intestinal e muita cansa e desanimo no decorrer do dia</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Como familiar e amigo de diabéticos, sou favorável por aumentar as opções para tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Quero que o Jardiance seja fornecido pelo SUS pois é o medicamento que uso porque protege o coração além de controlar o diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: Ajudou a baixar a glicose e ainda protege o meu coração. , Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage, Positivo: Bom mas não foi suficiente para controlar minha diabetes , Negativo: Nenhum que lembre</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicamentos que além de promover um ótimo controle glicêmico, ainda dá prpção renal e cardíaca..Na ponta do iceberg, o sistema publico de saude terá uma economia enorme por evitar complicações do DM.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, dapaglifozina e kannaglifozina., Positivo: melhora do controle glicêmico, HbA1c e pressão arterial. Redução da albuminuria., Negativo: infecção trato urinario e vulvaginite/ balanopostite.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: glibenclamida, glipizida, glimepirida, glilcazida, metformina, inibidores de DPP4 (todos), analogos de GLP1, insulinas., Positivo: antigamente só dispunhamos de sulfonilureias9 Controle muito inferior ao novos medicamentos.iDPP4 bom para idosos(redução risco de hipoglicemia)i SGLT2 excelentes para controle glicêmico e redução da Glicada, redução de peso.AGLP1 bom controle e redução peso,, Negativo: sulfonilureias grande risco de hipoglicemia, iDPP4 pequena redução de glicada, insulinas ganho de peso e risco de hipoglicemia,.. insulina ganho peso e risco de hipoglicemia.</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, sem comentários</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metiformina,Diamicron. Victoza, Positivo: metiiformina, baixou mas meda gazes:Victoza é boa mas é muito cara:Diamicron,não baixou tanto assim,tenho que tomar junto com a Metformina., Negativo: Metformina,muito gazes e solta o intestino/Diamicron não senti nada/Victoza prende o intestino e me da azia.</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Após várias medicações no sentido de reduzir e controlar minha diabetes 2 , tais como VICTOZA, que me davam enjojo, dor de cabeça e mal estar, mudei de médica que me receitou o XIGDUO, XR, de 10mg/1000 mg, que além de melhorar minha diabetes e demais efeitos colaterais , tais como alteração da frequência cardíaca que ocorria em algumas ocasiões e eu não sabia que poderia ser da medicação anterior que tomava</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Xigduo XR de10mg/1000 que segundo a Bula possui DAPAGLIFLOZINA + CLORIDRATO DE METFORMINA , Positivo: O Xigduo XR, controlou minha diabetes e não tive mais Enjoos e dores de cabeça, Negativo: Victoza me dava enjoos e dores de cabeça e em algumas vezes me alterava a pressão arterial, que só descobri com a mudança para o XigduoXR que tomo agora</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Deve-se ampliar a oferta de medicamentos que possam melhorar a vida de quem sofre deste mal. Novos medicamentos são a esperança dos pacientes que sofre com a diabetes tipo 2.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Eu preciso controlar a diabetes, será muito bem vindo esse medicamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Metformina, glibenclamida, galvos., Positivo: Ajudou pouca coisa, pois NÃO resolveu de imediato, Negativo: Metformina no caso vc acaba de se alimentar e já dá vontade de ir ao banheiro, igual o galvos tbm</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, porque além de reduzir a glicemia são drogas que protegem de doenças cardiovasculares, o que é maior causa de mortes em pacientes diabetes.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empa, Positivo: Redução rápida da glicemia e associada a baixa perda de peso, além de proteger o coração. , Negativo: No início minha mãe teve infecção urinária, porém orientado pelo médico</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ambas , Positivo: perda de peso bom controle glicêmico, Negativo: sem pontos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambas, Positivo: perda de peso bom controle glicêmico, Negativo: sem efeitos negativos</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, bom controle glicemico e sem efeitos colaterais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance, Positivo: controle glicemico bom. Boa adesão ao tratamento, Negativo: nao existem</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: bom controle glicemico, Negativo: nao existem</p>
02/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sofro muito com diabetes. Quero ter uma melhor qualidade de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Eu tomo o glifage. , Positivo: Consigo controlar o diabetes. , Negativo: Me dá muito enjojo.!</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Medicamentos dessa classe reduzem a mortalidade cardiovascular,promovem perda de peso,melhora do controle glicêmico,redução da pressão arterial,redução do ácido úrico e proteção renal.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance,Forxiga,Xigduo e Glyxambi., Positivo: Medicamentos dessa classe reduzem a mortalidade cardiovascular,promovem perda de peso,melhora do controle glicêmico,redução da pressão arterial,redução do ácido úrico e proteção renal., Negativo: Infecções genito-urinárias,nas com pouca frequência.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Glimepirida,metformina,dpp4,glitazonas., Positivo: Promovem efeito hipoglicemiante.A metformina reduz a resistência à insulina e leve perda de peso.As glitazonas reduzem efeito hipoglicemiantes e o Dpp4 efeito hipoglicemiante e é bem tolerado., Negativo: Glitazonas causam retenção hídrica e podem piorar à insuficiência cardíaca.Dpp4 pode causar pancreatite.As sulfuniloreias causam esgotamento das células Beta e a metformina pode causar intolerância gastrointestinal.</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Temos que lutar por soluções para a cura ou controle de doenças, para uma melhor qualidade de vida.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Tendo em vista que o Diabetes mellitus tipo 2 é um problema de saúde pública mundial e que segundo o Atlas de diabetes do IDF, o Brasil ocupa a posição de 5º país no mundo com pessoas vivendo com a doença, sendo que 1 em cada 9 brasileiros são diagnosticados com diabetes. E a doença é fator de risco para doenças cardiovasculares e as complicações em decorrência do diabetes mal controlado são muitas. Sendo assim, a incorporação de novas medicações para controle da doença no SUS, como a empaglifozina e a dapaglifozina, são extremamente necessárias, para que as opções de manejo da doença sejam ampliadas, prevenindo assim as complicações do diabetes e os custos em decorrências de tais complicações.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Metformina, Positivo: Controle glicêmico do paciente. , Negativo: Efeitos adversos gastrointestinais e muitas queixas do paciente.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Os medicamentos tem sido amplamente prescritos pela classe médica, e são de custo alto para manutenção do tratamento para a maioria delas.observo que as pessoas que utilizam estes medicamentos desempenham um bom controle glicêmico.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com o item empagliflozina, Positivo: Observo que o medicamento desempenha um bom controle nos níveis de glicemia dos pacientes diabéticos tipo 2., Negativo: Em alguns casos suspeita de hipoglicemia</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Linagliptina, Positivo: Observo que o medicamento desempenha um bom controle nos níveis de glicemia dos pacientes diabéticos tipo 2., Negativo: Em alguns casos suspeita de hipoglicemia</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapagliflozina, Positivo: Melhorou o controle glicêmico , Negativo: Não tive</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, Positivo: Controle glicemia , Negativo: Dor abdominal</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, benefícios ilimitados no controle do diabetes tipo 2</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ambos, Positivo: redução de glicemia, pressão arterial, hiperuricemia, auxílio na perda de peso em pacientes obesos, Negativo: candidíase esporádica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: metformina, glibenclamida, gliclazida, alogliptina, pioglitazona, Positivo: auxílio no controle da hemoglobina glicada,, Negativo: aumento de peso com uso de pioglitazona, diarreia com uso de metformina, hipoglicemia em uso de glibenclamida</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: com ambos os medicamentos, Positivo: melhora do controle do diabetes e das doenças associadas a obesidade s síndrome metabólica, Negativo: necessário controle pelo risco maior de infecção urinária e genitalpaciente precisa estar orientado e com exames de controle</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: pratica/e com todas as famílias de antidiabéticos disponíveis no mercado brasileiro, Positivo: cada medicação deve ser personalizada p: cada perfil de paciente, Negativo: toda medicação antidiabético deve-se avaliar risco x benefício desta prescrição</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Tenho vários casos na família e faço check-up anual e controles ao longo do ano</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Tomo sinvastatina uso contínuo e outros medicamentos pra pressão arterial, Positivo: Melhora na qualidade de vida, incluindo sono, controle do nível de colesterol, Negativo: A quantidade de medicamentos diários que tomo em torno de 05 comprimidos e causa dores estomacais</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Concordo, a Empaglifozina tem indicação emBula para a redução de mortalidade cardiovascular o outro medicamento não tem.Acredito que só valerá a pena a inclusão se for a Empaglifozina pelos benefícios cardiovasculares comprovado nos estudos.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Jardiance , Positivo: Com Jardiance meu pai melhorou função renal e a pressão e até o momento não apresentou outro AVC (ele ja teve 4), Negativo: O custo da medicação ,muito caro para minha família comprar.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Forxigfa, Positivo: Sempre tive uma Hemoglobina glicada de 7,4, mesmo fazendo contagem de carboidratos por substituição e caminhada 4 vezes por semana. Nunca saia desta marca.Após a introdução do medicamento Forxiga consegui sair de 7,7 para 6,0 de hemoglobina glicada., Negativo: na</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Até hoje uso o forxiga e por ter obesidade foi introduzido outro medicamento chamado Victosa. Quero relatar que quando comecei a usar o Forxiga pesava 106 quilos e passei para 96 k. Alguns tempo depois parei de emagrecer e por estar com esteatose hepática nível 4 mais tentativas de emagrecer forma feitas sem sucesso. Até mudança de exercício físico sem resultados. mesmo com a contagem de carboidratos.Então foi introduzido o Victosa e só depois de 3 meses de uso foi que consegui começar a perder peso. Emagreci em um ano 10 quilos fazendo junto os exercícios e a contagem. Hoje estou com 85 e parei de usar o Victosa. Estou só com o forxiga, a contagem e os exercícios. Não emagreci mais. Mas estou mantendo.O objetivo de contar o uso do Victosa foi para dizer que o Forxiga ajudou a reduzir a hemoglobina glicada e a perda de peso no inicio. E que depois dei continuidade com outro medicamento mas nunca fiquei sem o uso do Forxiga.No mes passado usei o Saxenda por causa da dosagem mas nao emagreci nenhuma grama.Assim que der vou voltar a usar o Victosa pois dose teve melhor efeito em perda de peso.Quando atraso três ou quatro dias para comprar o Forxiga minhas taxas de glicemia no período da manha voltam a variar entre 130 e 150. Hoje não estou usando o Victosa por causa do preço. Sou rigorosa comigo e só aceito taxas menores de 99 em jejum e até 140 apos as refeições.Espero conseguir mas sem o Victosa acho difícil., Positivo: estão no item 9.1, Negativo: Tive apenas dores na parte do figado.e algumas câimbras. Minha medica suspeitou ser relacionada ao Forxiga e pediu uma gasometria que não deu alteração.Outros exames também não mostraram nada relacionado a esta dor no figado.</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Não Concordo e Não Discordo, Quero conhecer mais esse projeto.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora mortalidade em cardiopatas, Negativo: Balanopostite</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Melhora do paciente com ICC, Negativo: Balanopostite</p>
03/02/2020	Sociedade médica	<p>1ª - Concordo, Essa classe medicamentosa traz ao diabético uma evolução melhor no que concerne a proteção renal e cardiovascular diminuindo a morbimortalidade desses pacientes</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Dapaglifozina e empaglifozina, Positivo: Melhora do controle glicêmico com proteção renal e cardiovascular para ambas moléculas, Negativo: Um aumento discreto de infecções genitais facilmente controladas quando existentes e em pacientes suscetíveis a infecções urinárias um pequeno aumento também porém minimizados com a orientação de aumento na ingesta líquida</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, inibidores DPP4,agonistasSGLT 2,pioglitazona, insulinas,sulfonilureias, Positivo: Todos ajudam no controle da Diabetes Mellitus isolados ou associados principalmente a metformina porém as únicas classes que demonstraram diminuição de mortalidade seja renal ou cardiovascular foram as glifozinas e análogos SGLT2, Negativo: Alguns como a pioglitazona não deve ser usada na insuficiência cardíaca porém de maneira geral são medicamentos de fácil utilização salvo as insulinas que requerem um controle mais rígido.Porem como eu disse nenhum provou diminuir a mortalidade como as classes supracitadas das glifozinas e análogos SGLT 2,estes com o inconveniente de serem injetáveis.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Paciente	1ª - Concordo, Já uso forxiga. É um medicamento caro, mas que ajuda no controle. Seria uma benção se conseguirmos que fosse fornecido. 2ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Controle da diabetes, Negativo: Até agora, não observei 3ª - Sim, como paciente, Qual: Dapaglifozina, Positivo: Ajuda no controle da diabetes, Negativo: Nenhum
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, Concordo com a proposta só que é importante saber que empaglifozina é diferente da dapaglifozina. 2ª - Não 3ª - Não
03/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, São medicações que devem ser incorporadas pela melhora importante do controle glicêmico do paciente diabético! Reduzindo o risco de complicações crônicas e evitando assim um maior número de internações desses pacientes. 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com os 2, Positivo: Melhora rápida do controle glicêmico mesmo naqueles com diabetes descompensado, Negativo: Nenhum 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sim. Com os 2, Positivo: Descrito acima, Negativo: Descrito acima
03/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
03/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Não, Positivo: Melhora substancial, Negativo: Colaterais 3ª - Não
03/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não
03/02/2020	Interessado no tema	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: Insulina Tresiba, Positivo: Controle glicêmico, Negativo: Nenhum
02/02/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo, 2ª - Não 3ª - Não

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, São medicações que auxiliam muito no controle do diabetes, Estudos mostram redução de mortes por problemas cardiovasculares com o uso da empaglifozina</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: empaglifozina e dapaglifozina, Positivo: ambos reduzem hb glicada e auxiliam no controle do diabetes, Negativo: Custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Sim , inibidores de Dpp4, Positivo: Também efetivos no controle do diabetes, Negativo: Custo</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, sim</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Jardiance, Positivo: meu corpo respondeu muito bem a medicação, respondeu melhor em comparação aos outros medicamentos, Negativo: não tive efeitos colaterais</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glifage XR, Positivo: Não tive , Negativo: oscilação demais na glicemia.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, todos os trabalhos científicos resultam em uma grande redução de mortalidade cardíaco em pacientes diabético com doença cardiovascular</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Jardiance Forxiga, Positivo: Melhora da glicemia e a medio e longo prazo redução de internação e complicação , Negativo: custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: tratamento com sulfunilureia , Positivo: abaixa rapidamente a glicemia, Negativo: importante hipoglicemia e maior incidencia de infarto na fase de hipoglicemia</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou portadora de diabetes mellitus tipo 2 e fiz uso durante muito tempo de medicamentos como glimepirida e metformina, mas sem bons resultados. Somente após o uso da empagliflozina a taxa de glicose praticamente normalizou.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Empagliflozina, Positivo: Somente após o uso da empagliflozina a taxa de glicose normalizou., Negativo: A empagliflozina tem um custo muito alto e nem sempre consigo comprar.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Fiz uso durante muito tempo de medicamentos como glimepirida e metformina, mas sem bons resultados., Positivo: Apresentou algum resultado no início do tratamentos, depois a taxa de glicose voltou a aumentar., Negativo: Apresentou algum resultado no início do tratamentos, depois a taxa de glicose voltou a aumentar.</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina, Positivo: Foi efetivo no tratamento, Negativo: Custo para o paciente</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina e insulinas, Positivo: Foi efetivo no tratamento, Negativo: Falta de opção na associação</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Tudo que vier para melhorar a vida de pacientes com esta doença, deve ser colocado ao alcance de todos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo, Sou diabético e sei o quanto é caro tentar lutar contra esta doença, seja com alimentos adequados e o custo dos medicamentos são muito altos</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Em uso atual da associação de: Insulina Glargina com lixisenatida (Soliqua 10-40 SoloStar) + Pioglitazona (Stanglit 30mg) + Dapagliflozina (Forxiga) + Insulina lispro (Humalog) + Benfotiamina (Milgamma) + Ezetimiba (Zetia 10mg) + Rosuvastatina., Positivo: Com esta fusão dos medicamentos descritos no item 8.1, consegui melhorar significativamente a minha acuidade visual, a minha sensibilidade tátil, os meus níveis de discernimento, de atenção e, principalmente, de irritabilidade social e de tristeza pessoal., Negativo: Até agora só obtive pontos positivos, certo de que tenho um gasto significativo com esse tratamento, pois incluí dieta balanceada, atividade física e de muita conscientização em prol da melhoria de qualidade de da minha vida.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Glibenclamida, Gliclazida e Metformina., Positivo: Nenhum., Negativo: Glibenclamida ineficaz até em dose plena; Gliclazida gera um mal estar inespecífico e com a Metformina tive episódios de diarreia importante e súbita.</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo, Sou favorável devido aos benefícios cardiovasculares, que é um diferencial principalmente para pacientes idosos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Novorapid, levemir , Positivo: Os efeitos deles são bem mais rápidos., Negativo: Se caso tomar uma dose exagerada, você acaba passando mal, mas isso ocorre se não fizer a correção direito, poucas vezes ocorreram comigo.</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Proteção renal e cardiovascular Perda de peso Risco mínimo de hipoglicemia Segurança e eficácia</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empagliflozina 10 e 25 mg , Positivo: Controle da glicemia Perda de peso Reversão de nefropatia diabética Melhora de adesão ao tratamento Proteção cardiovascular , Negativo: Infecção urinária (raro)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os hipoglicemiantes e insulinas , Positivo: Controle do tratamento , Negativo: Hipoglicemias Ganho de peso</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, Excelente que o governo está fazendo a inclusão de terapias mais modernas que podem ajudar os pacientes. Gostaria de reforçar que a empagliflozina tem um benefício único de redução de morte CV que não foi demonstrado pela dapagliflozina e por isso deveria ser a principal opção do governo. Podemos fazer ainda mais pelos pacientes!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/02/2020	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo, Necessidade de novos antidiabéticos</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Empaglifozina e Dapagliflozina, Positivo: Bom controle no diabetes tipo dois de perda de peso, Negativo: Náuseas</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Metformina, glibenclamida, glicazida, glimepirida, vildagliptina, sitagliptina, Positivo: Melhores efeitos com sitagliptina + metformina: melhor controle da glicemia e perda de peso, Negativo: Sidagliptina + metformina: diarreias</p>
03/02/2020	Paciente	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: empagliflozina, Positivo: houve um melhora significativa em meu quadro de diabetes tipo 2, Negativo: não houve pontos negativos com o uso desta medicação</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: metformina, Positivo: resultado bom, Negativo: com o tempo ja não vi mais diferença com o tratamento</p>
03/02/2020	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo, As gliflozinas são medicamentos orais que ajudam a controlar o açúcar no sangue e a reduzir o risco cardiovascular.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Empagliflozina, Positivo: Somente a empagliflozina comprovou redução de mortalidade, por isso deve ser escolhido para incorporação., Negativo: O problema mais comum do medicamento é a infecção urinária, por isso o paciente deve seguir corretamente as recomendações do médico para evitar que isso aconteça.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Insulina e liraglutida, Positivo: Insulina - reposição da substância e controle da doença liraglutida - controle da glicemia e perda de peso, Negativo: Insulina: picadas incômodas e hipoglicemialiraglutida: picadas incômodas e risco de pancreatite</p>
03/02/2020	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>