

Contribuições da Consulta Pública - Formulário Experiência ou Opinião - Levetiracetam para Epilepsia Mioclônica juvenil - CONITEC

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam , Positivo: Controle de crises, Negativo: Sem efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ácido Valproico, Positivo: Controle parcial de crises, Negativo: Ganho ponderal, alopecia e alterações hormonais.</p>
03/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, mesmo antes de chegar ao Brasil ,a neuro do meu filho falava deste medicamento,e ficamos aguardando a chegada do mesmo ao Brasil depois do registro da anvisa,sou super a favor da inclusao do mesmo na rede SUS.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Levetiracetam, Positivo: meu filho esta em uso dele a 1 ano e 3 meses,posso dizer q desde 2013 quando ele iniciou com crises mioclonicas,foi a melhor medicação q ele usou,nao apresentou nenhum efeito colateral., Negativo: nao vi nenhum efeito negativo nesse medicamento</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Fenobarbital, clonazepam, carbamazepina, lamotrigina, topiramato, clobazam, diazepam, vigabatrina , nitrazepam,primidona ,levitiracetam,oxcarbazepina,lacosamida , Positivo: Fenobarbital-enquanto em uso foi bom,controlou as crisesclonazepam-ajudou no controle das crises,e tbm ajudou no sonocarbamazepina-nenhumlamotrigina-ajudou na melhora das crisespiramato-nenhumclobazam-nenhumdiazepam-nenhumvigabatrina-nenhumnitrazepam-ajudou na diminuicao das crisesprimidona-ajudou nas criseslevitiracetam-ajudou na diminuicao das crisesoxcarbazepina-nenhumlacosamida-ate o momento nenhum, Negativo: Fenobarbital-prejudicou o figadoclonazepam-com o uso o organismo acostuma e parece nao fazer mais efeito carbamazepina-acumulo de secreçao lamotrigina-nenhumtopiramato-nauseas,vomitos e efeito reboteclobazam-nenhum,no meu filho não ajudou nas crises diazepam-nenhumvigabatrina-nenhum,no meu filho nao sutiu efeito sobre as crises nitrazepam-com o uso o mesmo parece perder o efeito de antes primidona-nenhumlevitiracetam-nenhumoxcarbazepina-nenhum,nao fez efeito sobre as crises lacosamida-nenhum ate o momento</p>
29/04/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
01/05/2017	Paciente	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar, A inclusão de um novo medicamento, já aprovado pela ANVISA, fortalece o arsenal terapêutico. Ampliar o arsenal terapêutico é medida necessária para atualizar o Protocolo Clínico de Esclerose Múltipla e permite maior possibilidade de tratamento ao paciente. A Esclerose Múltipla se manifesta de diferentes modos em cada paciente e, por isso, devem ser dadas ao médico e ao paciente o maior número possível de opções seguras e eficazes. O medicamento em questão é uma dessas opções, aprovada pela</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Avonex e Tecfidera, Positivo: A oportunidade que cada pessoa diagnosticada com Esclerose Múltipla tem de poder contar com diferentes opções de medicamentos para o tratamento, uma vez que a EM se desenvolve de maneiras diferentes em cada paciente. Por tanto, ter mais uma opção de medicação na lista do sus, é uma maneira que o cidadão diagnosticado com EM tem de realizar o tratamento gratuito pelo governo, que é direito garantido pela Constituição e ter qualidade de vida., Negativo: nenhum</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
01/05/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Que seja verdade e não uma ilusão</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Keppra. Uma ótima experiência no exterior, Positivo: Boa tolerância. Rapidamente pode ser atingido dose recomendada. Baixos efeitos colaterais, Negativo: Risco de eventos depressivos e/ou suicídio</p> <p>3ª - Não</p>
02/05/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo parcialmente da recomendação preliminar, O medicamento Pertuzumab é importante ser acrescido ao Trastuzumab para maior efetividade do tratamento do câncer e possibilitar sobrevida com qualidade à paciente.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Trastuzumab, Positivo: Maior sobrevida e qualidade de vida., Negativo: Trastuzumab - náusea.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Trastuzumab, quimioterapia, radioterapia, Anastrozol. , Positivo: Redução do tamanho do câncer, cura do câncer, e prevenção de recidiva. , Negativo: Náuseas, fadiga, dores nas articulações.</p>
02/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, Medicamentos novos precisam de mais tempo de pesquisa e baixar o valor pra ficar acessível aos que precisam de verdade</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Valproato não funcionou como deveria, topiramato foi o pior de todos estava transformando meu bebê num boneco sem vida, aonde moro não há muitos procedimentos que possam ajudar em diagnóstico definitivo minha filha tem epilepsia Tônico clônico e outras complicações associadas , Positivo: O único que funciona é que controla as crises são neuleptil e oxcarbazepina ela aparentemente vive normalmente mas com certa limitação , Negativo: Como já disse as valproato e topiramato não funcionaram com meu bebê parecia que ela estava piorando é pior que os médicos insistem nesse tipo de terapia que não funciona em casos de convulsão sem controle se limitam a medicamentos de uso geral sem se preocupar em tentar usar outros que podem dar uma vida melhor para os pacientes</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Adequado controle de crises, Negativo: Alteração comportamental</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os fármacos antiepiléticos, Positivo: Controle de crises, Negativo: O arsenal terapêutico é extenso e não é possível descrever todos os efeitos colaterais dos fármacos antiepiléticos.</p>
29/04/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Keppra, Positivo: Amplo espectro no controle das crises, Negativo: Sonolência</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Carbamazepina, valproato, topiramato, oxcarbazepina, hidantoína, fenobarbital, clobazam, lamotrigina., Positivo: Controle das crises epiléticas, Negativo: ataxia, sonolência, declínio cognitivo, tremor, plaquetopenia, hepatopatia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
28/04/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: melhora expressiva das mioclonias, Negativo: algum grau de irritabilidade</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de Sódio, Positivo: melhora das crises, Negativo: queda de cabelo, ganho de peso, síndrome dos ovários policísticos, intolerancia gastrica</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, A medicação em questão atende a um anseio dos profissionais especialistas na área de ter mais opções relevantes no tratamento da epilepsia mioclonica juvenil refrataria ao tratamento medicamentosos e a outras formas de epilepsia ainda não contempladas no escopo dessa proposta. Portanto vejo com esperança a aprovação desta medida para tratar de forma mais adequada pacientes refratarios.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: levetiracetam, Positivo: melhora da frequencia de crises, Negativo: ocasionalmente observa-se incidencia de sintomas de doenças psiquiatricas com o uso da medicação (psicose, mania)</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: valproato de sodiolamotriginatopiramato, Positivo: melhora da frequencia de crises, Negativo: valproato - queda de cabelo, ganho de peso, alterações hepaticas e gastro intestinais lamotrigina - rash cutaneo, intolerancia gastrica, vertigem, tonturastopiramato - perda de peso, lentificação do pensamento, parestesias cutaneas</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, É medicamento de escolha com ótima eficácia para o tratamento de pacientes com epilepsia mioclonica juvenil. Melhor interação e menos efeito adverso.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Ótimo controla das crises epilépticas., Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Depakane, Fenobarbital, Lamotrigina, Topiramato, etc, Positivo: Controle das crises epilépticas, Negativo: Ganho de peso. Sedação. Teratogenicidade. Dificuldade memória.</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, O levetiracetam ajuda bastante os pacientes resistentes a monoterapia, especialmente mulheres em idade fértil para as quais os efeitos do ácido valproico podem ser bastante prejudiciais</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: levetiracetam via oral em EMJ, Positivo: controle de crises epilépticas com menos efeitos colaterais que as doses habituais, Negativo: Eventualmente tontura em altas doses</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato, lamotrigina, topiramato, fenobarbital, benzodiazepínicos, Positivo: Costumam ter boa eficácia, especialmente o valproato, Negativo: valproato - teratogenicidade, ganho de peso, lesões cutaneas lamotrigina - piora de crises mioclonicastopiramato - efeito cognitivo negativo, perda de peso fenobarbital e benzodiazepínicos - sonolencia, piora cognitiva</p>
02/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: resposta satisfatória quanto ao controle de crises, Negativo: alguns pacientes apresentaram insônia e agitação nos primeiros dias de uso do levetiracetam</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: medicações de primeira, segunda e terceira geração, tratamento cirurgico da epilepsia e implante de estimulador do nervo vago, Positivo: cerca de 70% dos pacientes respondem de forma satisfatoria ao tratamento medicamentoso, Negativo: 30% dos pacientes não apresentam controle com uso de medicação exclusivamente</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
02/05/2017	Profissional de saúde	1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Sera muito util aos pacientes que necessitam e nao tem condicoes de arcar 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Controle de crises epilepticas, Negativo: Alucinacoes 3ª - Não
03/05/2017	Profissional de saúde	1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, É a alternativa de escolha, eficaz, ao valproato para mulheres em idade fértil com epilepsia mioclônica juvenil, em virtude dos efeitos deletérios e teratogênicos graves (defeitos do tubo neural). 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos os fármacos antiepilépticos disponíveis no Brasil. , Positivo: Controle das crises epiléticas., Negativo: Efeitos adversos. 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato, Topiramato, Fenobarbital, Lamotrigina, Clobazam, Clonazepam, Positivo: Controle das crises., Negativo: Efeitos adversos.
03/05/2017	Profissional de saúde	1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Controladas crises de ausencia em pacientes refratarios, Negativo: Sonolencia 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sodioLamotriginaFenobarbitalClobazam, Positivo: Controle de crises ausencia, tonico-clonica generalizada e mioclonicas, Negativo: Sonolencia Interacao medicamentosaAlteracao psicomotora
25/04/2017	Interessado no tema	1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, 2ª - Não 3ª - Não
02/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, 2ª - Não 3ª - Não
27/04/2017	Profissional de saúde	1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Trata-se de medicamento que trará grandes benefícios a pacientes com EMJ e também para gestantes com epilepsia 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: protocolo em epilepsia focal de difícil controle, Positivo: controle de crises, com baixo índice de eventos adversos, Negativo: alteração de comportamento 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: valproato de sódio, topiramato, lamotrigina e benzodiazepínicos, Positivo: controle de crises, Negativo: eventos adversos (sobretudo em pacientes do sexo feminino)
25/04/2017	Profissional de saúde	1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, É um fármaco efetivo para este tipo de epilepsia que quase não apresenta interações medicamentosas 2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Keppra, Positivo: Efetivo em mioclonias e crises tônico-clônicas generalizadas, Negativo: Manifestações psiquiátricas em 10% dos casos 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gardenal, Depakene, Lamictal, Positivo: Efetivos, especialmente o Depakene, Negativo: Efeitos adversos importantes em determinados pacientes

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/04/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
26/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, O levetiracetam é uma opção terapêutica não apenas para a epilepsia mioclônica juvenil mas também em outras situações de epilepsia refratária. Sugiro ampliar a disponibilidade de levetiracetam também para epilepsia refratária.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: KEPPRA / LEVETIRACETAM, Positivo: CONTROLE EFETIVO DAS CRISES, MELHOR PERFIL DE EFEITOS COLATERAIS, Negativo: NÃO TIVE EFEITOS NEGATIVOS ATÉ O MOMENTO</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ÁCIDO VALPROICO, DIVALPROATO, BENZODIAZEPINICOS, Positivo: CONTROLE DAS CRISES PARA UMA PARCELA DOS PACIENTES, Negativo: GANHO DE PESO, SONOLENCIA, NÃO CONTROLE DAS CRISES, SD DOS OVARIOS POLICISTICOS, PLAQUETOPENIA, HEPATITE MEDICAMENTOSA, TERATOGENESE, MENOR EFEITO DE ACHO QUANDO USADOS EM COMBINAÇÃO</p>
26/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Liberação para pacientes com outras síndromes epiléticas.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Existem fortes evidências na literatura de que o levetiracetam é uma medicação segura, efetiva para tipos variados de crises epiléticas, sendo opção tanto no cenário ambulatorial quanto de urgência/emergência (disponível em forma injetável ou comprimidos)., Positivo: Controle de crises em pacientes refratários ou com efeitos colaterais importantes que impedem o uso de outras drogas anti-epiléticas já disponíveis no SUS, sendo algumas condições ameaçadoras à vida, como o status epilético., Negativo: Hipersensibilidade aos componentes, risco de uso na insuficiência renal e hepática</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Fenobarbital, fenitoína, ácido valproico, carbamazepina, oxcarbazepina, lamotrigina, topiramato, etossuximida, clobazam, clonazepam, lacosamida, canabidiol, Positivo: Controle de crises, Negativo: Os efeitos colaterais são heterogêneos e intrínsecos a cada medicamento</p>
26/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Sim, pois é um medicamento aprovando para tal patologia e com ótimos resultados na prática clínica</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: sim, Positivo: É um medicamento seguro e tem demonstrado com satisfatório controle de crises em diversos tipos de epilepsia e uma ótima alternativa para epilepsia mioclônica juvenil. Esse tipo de epilepsia, apesar de parte dos paciente obterem controle de crises com ácido valpróico e benzodiazepínicos, uma grande parcela necessita de doses altas da medicação e mesmo assim mantendo algumas crises. Além disso, em mulheres em idade fértil, o medicamento seria uma excelente alternativa para as pacientes que não obtiveram controle com ácido valpróico (ainda droga de primeira escolha para esta patologia), Negativo: Existem efeitos colaterais como todos os outros fármacos anti-epiléticos, e cuidado extra deve se ter com pacientes com histórico de depressão.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Na prática clínica já tive e experiência com todas as medicações liberadas pelo SUS, além de oxcarbazepina, levetiracetam e lacosamida., Positivo: O ácido valpróico ainda é a droga de primeira escolha para EMJ e parte dos pacientes costumam apresentar bom controle de crises com esse fármaco. Outras medicações podem ser utilizadas para essa patologia, mas o controle não costuma ser tão satisfatório, exceto os benzodiazepínicos para o controle das mioclonias. , Negativo: Uma das limitações de uso de ácido valpróico em EMJ é que no grupo de pacientes dessa patologia, grande parte é composta por mulheres em idade fértil, e doses altas dessa medicação, que nem sempre controlam as crises, também podem ser prejudiciais na gestação (mais do que diversos outros fármacos), além da redução de fertilidade, associação com síndrome de ovários policísticos entre outros efeitos colaterais.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
26/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Trabalho em um hospital universitário com ambulatórios de epilepsia. Durante um levantamento do controle de crises em pacientes com epilepsia generalizadas detectamos que mais de 40% apresentam crises resistentes a medicação disponível atualmente. Certamente serão beneficiados com a droga LEVETIRACETAM.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Já prescrevi Levetiracetam para vários pacientes., Positivo: O levetiracetam é uma droga muito eficiente tanto para pacientes com epilepsias parciais quanto generalizadas, Negativo: O cuidado está em evitar a prescrição de Levetiracetam para pacientes com depressão e antecedentes psiquiátricos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: diversos medicamentos (ácido valpróico, lamotrigina, clonazepam, clobazam), Positivo: AS medicações disponíveis na rede controlam as crises de aproximadamente 50% dos pacientes, mesmo em politerapia otimizada., Negativo: O ácido valpróico não pode ser utilizado em mulheres em idade fértil pelo alto risco de malformação fetal;A lamotrigina pode causar alergias graves;os benzodiazepínicos podem causar sonolência excessiva.</p>
26/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo parcialmente da recomendação preliminar, Acho que a recomendação deve se estender a epilepsia no contexto de neoplasia de outros sítios ativa e estado de mal epileptico como terapia a refratariedade</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Kepra - levetiracetam , Positivo: Não observei efeitos colaterais, Negativo: Não observei</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ácido valproico , Positivo: Bom controle habitualmente, Negativo: Metabolismo hepático com aumento de enzimas e risco de encefalopatia com hiperamonemia</p>
26/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Temos poucas opções para tratar essa síndrome epiléptica. O levetiracetam é uma ótima opção.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam - kepra , Positivo: Ajuda muito no controle das crises, poucos efeitos colaterais, titulação de dose rápida , Negativo: Por vezes efeitos colaterais psiquiátricos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sódio Topiramato , Positivo: Valproato de sódio - muito bom para controle de crises e humor Topiramato - bom para controle de crises, perda ponderal, Negativo: Valproato - efeitos colaterais : ganho de peso, alteração hormonal Topiramato - muitos efeitos colaterais - principalmente piora cognitiva</p>
29/04/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar, ...</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, especialmente para pacientes do sexo feminino, onde o uso do valproato de sódio acarreta riscos de malformação fetal, o levetiracetam é a única opção que controla os 3 tipos de crises que ocorrem na epilepsia mioclônica juvenil</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: levetiracetam, Positivo: Na EMJ o paciente pode ter 3 tipos de crises. Mioclonia, Ausência e Convulsão Generalizada. Os únicos medicamentos que controlam os 3 tipos de crises são o valproato de sódio e o levetiracetam. especialmente para pacientes do sexo feminino, onde o uso do valproato de sódio acarreta riscos de malformação fetal, o levetiracetam é a única opção que controla os 3 tipos de crises que ocorrem na epilepsia mioclônica juvenil , Negativo: o levetiracetam pode dar distúrbio do comportamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: várias outras medicações. Trabalho na área de epilepsia há 20 anos. Na EMJ o paciente pode ter 3 tipos de crises. Mioclonia, Ausência e Convulsão Generalizada. Os únicos medicamentos que controlam os 3 tipos de crises são o valproato de sódio e o levetiracetam. especialmente para pacientes do sexo feminino, onde o uso do valproato de sódio acarreta riscos de malformação fetal, o levetiracetam é a única opção que controla os 3 tipos de crises que ocorrem na epilepsia mioclônica juvenil , Positivo: o valproato controla os 3 tipos de crises, Negativo: em mulheres em idade fértil acarreta risco de malformações fetais grave</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/05/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Estou em uso do Keppra com 1000mg / dia em monoterapia. Me adaptei muito bem e não tive grandes efeitos colaterais, só os que meu neurologista tinha me dito que estaria dentro do `normal` em relação a reações. Comecei usando com o Depakote ER até tira-lo completamente e não tive crises. Acho importante o Keppra estar no SUS ou no Alto Custo porque no meu caso, utilizo 4 comprimidos por dia, 4 caixas por mês, estou desempregada e meus pais que mantém o meu tratamento. Pra entrar com ação judicial, as farmácias não colaboram em fornecer dados, como o orçamento com o CNPJ. Deixo aqui minha opinião e satisfação a respeito do Keppra e me coloco a disposição para qualquer esclarecimento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Depakote ER 500mg, Positivo: Controle de crises epiléticas , Negativo: Depakote ER - não controlou a ansiedade,taquicardia e manchou a pele Keppra - melancolia, tristeza, taquicardia, pouco de desequilíbrio e adormecimento nos braços por curto tempo.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Tegretol, Fenobarbital, Depakene, Depakote ER 250 e 500mg, Lamotrigina, Topiramato e Keppra. , Positivo: Depakote ER - controle de crises epiléticas e manteve a memória muito boa Topiramato - diminuição de ansiedade Keppra - controle de crises epiléticas e mantém a memória muito boa , Negativo: Tegretol e Fenobarbital - não controlou crises epiléticas Depakene - aumento de dose pra compensar o Depakote, pois é mais fraco. Quase não segurou crise epiléticaDepakote ER - não controlou a ansiedade, taquicardia e manchou a pele Lamotrigina - alergia e falta de ar Topiramato - esquecimento intenso, confusão mental e piora no déficit de atençãoKeppra - melancolia, tristeza,taquicardia, pouco de desequilíbrio e adormecimento nos braços por curto tempo</p>
27/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levitiracetam, Positivo: Controle das crises epilepticas, Negativo: Alteração da função hepatica, resposta insatisfatoria no controle de crises</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de Sodio Etossusimida, Positivo: Controle da epilepsia, Negativo: Plaquetopenia com valproato de sodio</p>
27/04/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Quanto mais possibilidades de tratamento, melhor para os paciente, já que aumenta o leque de remédios e tratamento</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/04/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, acho que esse medicamento tem que ser disponibilizado pelo SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/04/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
27/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Pela minha experiencia, é um otimo medicamento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Eficacia e baixos efeitos colaterais, Negativo: Preço</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Fenobarbital, Fenitoína, carbamazepina, Oxcarbazepina, Valproato, topiramato, lamotrigina, vigabatrina, gabapentina., Positivo: Não faz sentido descrever todos., Negativo: idem</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/04/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Penso que sera muito bom pra quem precisa.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/04/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, - A Globalização nos deu acesso a grandes inovações e as novas tecnologias trouxeram ganhos a sociedade, mas também esta Deixando consequências (o CÂNCER) e novos tipos de doenças.As rede publica de saudê (SUS) não acompanhou essa evolução global e hoje esta precária e impotente para tratamentos eficazes contra essas doenças. - Assim é obrigação e dever do estado aprovar a INCORPORAÇÃO de novos medicamentos ao SUS, pois dará incentivos para que nossos cientistas continuem com novas pesquisas, A não aprovação traz como consequência a DESMOTIVAÇÃO para futuras pesquisas.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: - Por conta propria - Suplementos a Base de Fosfoetalamina. Calcium EAP, Positivo: - Cancer de colun - Paralizou evolucao., Negativo: Preço e burocraciarsrss</p> <p>3ª - Não</p>
28/04/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/04/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
26/04/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: levetiracetam, Positivo: bom controle de crises, geralmente bem tolerado, Negativo: em pacientes com quadros psiquiátricos observamos piora dos sintomas psiquiátricos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: outros anticonvulsivantes (acido valproico, lamotrigina, benzodiazepinicos, topiramato) , Positivo: controle de crises, Negativo: acido valpróico: efeitos teratogenicos em mulheres em idade fértil, ganho de peso, alopecialamotrigina: reações cutâneas, tremortopiramato: litiase renal, dificuldade de encontrar palavrasbenzodiazepinicos: sonolencias excessiva</p>
10/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, valproato de sódio, clonazepam, lamotrigina., Positivo: Levetiracetam é uma droga de perfil bastante interessante de uso, com baixa incidência de efeitos colaterais e interação medicamentosa, e com bom controle de crises epiléticas., Negativo: Conforme descrito na literatura, nos pacientes para os quais prescrevi levetiracetam até o momento, raramente observei plaquetopenia e alterações de humor. Estes efeitos colaterais não levaram à retirada da droga, somente ao ajuste de dose.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sódio. A medicação considerada como padrão para Epilepsia mioclônica juvenil, valproato de sódio é a droga mais empregada por mim para o controle de crises epiléticas., Positivo: Geralmente, leva ao bom controle de crises epiléticas., Negativo: Valproato de sódio apresenta diversos efeitos colaterais, muitas vezes não tolerados pelo paciente, como ganho ponderal, alopecia, plaquetopenia, que podem ocorrer mesmo em doses baixas. Há grande risco de teratogenia, especialmente em doses mais elevadas - por isso a necessidade de outras opções de tratamento em caso de gestantes.</p>
09/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Meu filho ficou ótimo aceito super bem o keppra ele estava com muitas crises</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Estou tendo com o keppra, Positivo: Meu filho está sem crise nenhuma está respondendo bem as fisioterapia, Negativo: Sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Meu filho tomava gardenal, Positivo: No começo foi bom , Negativo: Mais já não estava tendo mais efeito meu filho estava tendo crises</p>
09/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, O Levetiracetam é a primeira escolha para mulheres em idade fértil na epilepsia mioclonica juvenil, graças à teratogenicidade do valproato, que seria a outra droga de escolha. Logo, o risco de manter valproato para as possíveis gestantes é um risco que pode não valer a pena. Dada a incidência de epilepsia mioclonica juvenil, o neurologista fica muitas vezes sem opção terapêutica no SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Bom controle de crises epiléticas, baixos efeitos colaterais., Negativo: Agitação.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Bom controle de crises epiléticas e poucos eventos adversos, Negativo: Agitação</p>
09/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Minhas filhas gêmeas tem EPILEPSIA de difícil controle uma delas tinha mioclonias e com o uso do Keppra associado a outras medicações conseguimos o controle das crises.A minha outra filha também estava com crises parciais e generalizadas e com o uso do Keppra associado a outras medicações conseguimos também o controle das crises.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Minhas filhas gêmeas tem EPILEPSIA de difícil controle uma delas tinha mioclonias e com o uso do Keppra associado a outras medicações conseguimos o controle das crises.A minha outra filha também estava com crises parciais e generalizadas e com o uso do Keppra associado a outras medicações conseguimos também o controle das crises., Positivo: Minhas filhas gêmeas tem EPILEPSIA de difícil controle uma delas tinha mioclonias e com o uso do Keppra associado a outras medicações conseguimos o controle das crises.A minha outra filha também estava com crises parciais e generalizadas e com o uso do Keppra associado a outras medicações conseguimos também o controle das crises.Elas também fazem uso do Canabidiol e conseguimos controlar as crises de ausência e espasmos., Negativo: Já chegou a usar o detalhe que deu efeito contrário - aumentou as crises.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Gardenal, trileptal, Keppra, Lamotrigina, Canabidiol, depakene, depakote sprint, rivotril, Frisium, Topiramato, ACTH, Sabril e outros..., Positivo: Cannabidiol - Controle das crises de ausência e espasmos e ganhos cognitivoLamotrigina - Gardenal e Keppra - Associados obtivemos controle nas crises mioclonias, parciais e generalizadas.Topiramato - Sabril e Gardenal - Associadas obtivemos controle nas crises.Rivotril - Controla a crise na hora, mas usamos esporadicamente.Lamotrigina é Gardenal associada a outras medicações ajuda no controle das crises., Negativo: Frisium - não tivemos efeito desejadoRivotril - Secreção aumentada.Depakene - Efeito rebote.Depakote - com um tempo de uso parece que aumentam as miocloniasACTH - Não tivemos efeito nenhumFrisium - Sem efeito</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
09/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Acho que além desta indicação, deveria haver indicação para outras epilepsias fármaco-resistentes.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Kepra, Positivo: Bom controle de crises e muito seguro para pacientes com epilepsias refratárias, Negativo: irritabilidade</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Lamotrigina, acido valproico, clonazepan e clobazan, Positivo: controle parcial de crises, Negativo: seditação.teratogenia com acido valproico</p>
09/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Uso do levetiracetam em adolescente e em 3 crianças de 1 ano e meio / 2 anos com epilepsia refratária e microcefalia secundaria ap Zika vírus e em uso de 5 drogas sem resposta. , Positivo: Controle total das crises nos pacientes que até então apresentavam epilepsia refratária. , Negativo: Valproato de sódio -- Hepatite medicamentoso / ganho de pesoCarbamazepina -- síndrome de Steven Jonhson Fenobarbital -- distúrbio comportamental</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sódioCarbamazepina FenobarbitalNitrazepam, lamotrigina, topiramato, Positivo: Controle das crises emGrande parte dos pacientes, Negativo: Valproato de sódio -- Hepatite medicamentoso / ganho de pesoCarbamazepina -- síndrome de Steven Jonhson Fenobarbital -- distúrbio comportamental</p>
09/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Bom controle de crises, baixa teratogenicidade e poucos efeitos adversos. , Negativo: Sonolencia e irritabilidade no inicio do tratamento.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Acido ValproicoLamotrigina, Positivo: Acido valproico - bom controle das crisesLamotrigina - boa segurança, Negativo: Acido valproico - Teratogenicidade, ganho de peso, ovarios policisticos, hipotireoidismo subclínico, plaquetopenia, hepatopatia. Lamotrigina - Falta de controle. das crises .</p>
09/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar, A medicacao mostou eficacia, tolerancia e conveniencia nos estudos clínicos realizados.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
08/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, beneficio na refratariedade da EMJ</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: acido valproicolevetiracetam, Positivo: beneficio na refratariedade da EMJ, Negativo: custo levetiracetam para as familias</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: acido valproico, carbamazepina, Positivo: beneficio levetiracetam na refratariedade da EMJ e na intolerancia ao acido valproico, Negativo: toxicidade AVP, discrasia sanguinea</p>
10/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Controle das crises epilépticas que não tinham apresentado melhora com outras medicações e com menos efeitos colaterais., Negativo: Casos de distúrbio de comportamento, que melhoram ao reduzir a dose.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sódio, lamotrigina, benzodiazepínicos , Positivo: Controle de crises., Negativo: Valproato de sódio: plaquetopenia, hepatopatia, intolerância gástrica, mau controle de crises.Lamotrigina: alergia cutânea, piora paradoxal das crisesBenzodiazepínicos: sonolência.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
08/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, inclusive tenho boa experiência em monoterapia também.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: levetiracetam, Positivo: controle de crises focais e generalizadas idiopáticas e sintomáticas., Negativo: efeitos psiquiátricos.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato e lamotrigina., Positivo: valproato apresenta a maior eficácia no controle da EMJlamotrigina possui alguma eficácia, mas, em 8% dos casos pode piorar as crises mioclônicas, Negativo: valproato é desaconselhado em mulheres em idade fértil lamotrigina sofre redução pelos contraceptivos orais e na gestação. Pode causar intoxicação no pós parto imediato.</p>
10/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam , Positivo: Melhora de crises epiléticas com o Levetiracetam., Negativo: Não vi efeito negativo.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ácido valproico, Positivo: Melhora das crises. , Negativo: Teratogenicidade, plaquetopenia, ganho de peso.</p>
11/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, É uma medicação que tem mostrado, grande eficiência nas epilepsias de difícil controle, com menos efeito colateral, sobre a dentição das crianças, como acontece com a maioria dos medicamentos que estão sendo utilizados e fornecido pelo SUS.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Kepra, Positivo: melhora clinica em duas semanas em crianças que vinham em tratamento com outras drogas e com associação das mesmas, Negativo: Gardena + Carbamazepina+ Fenitoina - causam Hirsutismo + Hipertrofia gengivas + Destruição de toda dentição, deficit cognitivos, medo da crise medo de sair de casa</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sódio + Oxycarbamazepina + Lamotrigina + Topiramato, Positivo: Controle da crise em melhor espaço de tempo, mais a longo espaço de tempo ficam enviáveis or que são muito caros. Necessitamos de medicamento novo com menos efeitos colaterais e que seja de fácil acesso as comunidades, Negativo: O maior deles é o custo operacional e os transtornos da atenção</p>
11/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, A grande melhora em diminuir frequência e duração de crises assim como os mínimos efeitos adversos dessa medicação são excelentes para a melhora da qualidade de vida do paciente.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Lacosamida, Positivo: Deixar o paciente sem crises., Negativo: Não.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sódio., Positivo: Controla as crises na maioria das vezes também., Negativo: Muitos efeitos adversos como plaquetopenia, hepatotoxicidade, ataxia, sonolência, encefalopatia hiperamonemica e etc.</p>
14/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, tenho muitas pacientes que serão beneficiadas com esta medicação</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: levetiracetam como terapia adjuvante e em moniterapia, Positivo: Bom controle das crises, Negativo: irritabilidade</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ácido valproico e lamotrigina, Positivo: controle de crises, Negativo: teratogenese</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
15/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Levetiracetam -trata-se de um anti-convulsiva com poucos efeitos adversos, e temos observou alguma boa resposta no tratamento das epilepsias, e agora mais especificamente na epilepsias mioclonicas com adjuvante no tratamento das epilepsias</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Na epilepsias focais e generalizadas, Positivo: Redução significativa das crises epilepticas, Negativo: agitação nos pacientge com atraso mental</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Com todos os anticonvulsivantes existentes no mercado brasileiro: Valproato de Sodio, Fenobarbital, Ox-Carbazepina, Carbamazepina, Lamotrigina, Vigabatrina, Etussuccimida Fenitoina, Lacosamida, cClobazam, Nitrazepan, Clobazam, , Positivo: Valproato de Sodio - polivalente funciona em todos os tipos de crises principalmente as generalizadasOxcabazepina e Carbamazepina- Fenitoin, Lacosamida nas crises focaisEtossuccimida - nasi crises de ausência típicasClobazam, Clonazepam e Nitrazepam como coadjuvante nas epiepsisa refratárias, Negativo: Valproato de sodio: plaquetopenia, tendência a obesidade, hepatopatia e alteração pancreática, tremoresOxcarba e Carbamazepin, fenitoina - reações alérgicas</p>
15/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Minha filha faz uso de Levetiracetam, e tem sido favoravel o uso na epilepsia de dificil controle.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Levetiracetam, Positivo: Levetiracetam é o que melhor resposta positiva deu ao tratamento da epilepsia de dificil controle, e menos efeitos colaterais., Negativo: Levetiracetam o maior problema é o preço,e onde comprar,ja que nao é encontrado á venda em qualquer farmácia.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Topiramato, Positivo: em dosagem alta,ate que segura as crises convulsivas, Negativo: Perda de apetite total, e com o tempo a dosagem tem que ser aumentada demais,as vezes o paciente tem ate anemia ,pois nao tem apetite algum.</p>
15/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Medicação importante que vem para o SUS,dando acesso as pessoas que precisam para o tratamento da epilepsia</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Levetiracetam, Positivo: Controla a epilepsia de dificil controle,e nao tem quase nenhum efeito colateral, Negativo: Preço muito alto da medicação nas farmacias , e nem sao todas que tem.Aqui mesmo em Paraty nao consigo achar,trago de Sao Paulo para minha filha que faz uso dele.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Cloabazam, Positivo: Ajuda a controlar as crises, Negativo: O paciente tem muito sono quando faz uso de Clobazam</p>
15/05/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: levetiracetam, Positivo: Controle das crises convulsivas de dificil controle,poucos efeitos colaterais, Negativo: preço da medicação na farmacia</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: topiramato, depakote, Positivo: topiramato segura bem as crises,depakote naolembro porque eu era criança quando fazia uso, Negativo: topiramato tira completamente o apetite,tive ate anemia,nao dá nem vontade de olhar a comida</p>
16/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
10/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Lembrar que o levetiracetam é uma droga de amplo espectro, largamente utilizada em outros países como EUA, Canadá, comunidade Européia e Argentina. Imagino que em certos casos, possa ser liberada como monoterapia como mulheres em idade fértil, haja vista a teratogenicidade do Valproato, a piora das mioclonias e difícil titulação da lamotrigina e e efeitos adversos do topiramato</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Keppra, Positivo: controle de crises e melhora de efeito adverso do valproato (paciente em estado de mal epileptico, fez pancreatite provavelmente relacionada a este fármaco), Negativo: custo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: lamotrigina, valproato, topiramato, clobazam, etossuximida, Positivo: disponíveis no SUS (exceto lacosamida) controle em mais de 60%, Negativo: efeito teratogênico do VPA, cognitivos do topiramato difícil titulação da lamotrigina e possibilidade de piora mioclonias com o uso desta última</p>
05/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, O Levetiracetam, é um ótimo medicamento para tratamento de epilepsia juvenil</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Levetiracetam 750 mg, Positivo: Longos periodos sem crise convulsiva, Negativo: no momento nenhum, além do esperado como sonolência e sialorréia</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Canabidiol, Topiramato, Frisium, Depakene. Lamotrigina, Fenobarbital, Carbamazepina, Positivo: Controlam parcialmente as crises convulsivas, Negativo: Perdem o efeito a longo prazo.</p>
03/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Bom controle de crises epilepticas, Negativo: Preço dificulta acesso do paciente</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Acido valproico, Positivo: Poucos efeitos colaterais, Negativo: Nem sempre controla as crises, alguns pacientes apresentam plaquetopenia e alteração hepatica</p>
03/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo parcialmente da recomendação preliminar, E uma droga de amplo eapetro , inclusive para terapia para outras epilepsias generalizadas e focais.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: KEPPRA, Positivo: Melhora da frequencia das crises., Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: KEPPRA, Positivo: Melhora da frequencia das crises, Negativo: Nenhum</p>
03/05/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Sou epilético, tinha epilepsia refratária. Fui `cobaia` no HC aqui de Sp, testamos inúmeras drogas e combinações delas. Em cada um dos testes a esperança era que as drogas funcionassem , o que não aconteceu. Fiz a cirurgia de epilepsia em 1999, hoje estou bemmm melhor.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: fenobarbital, carbamazepina, lamotrigina, gabapentina, clobazan, clonazepan entre outros. , Positivo: - os medicamentos não faziam muito efeito. Quando cheguei na dosagem máxima de carbamazepina tive sérios efeios colaterais-- tremores. Alguns dos outros medicamentos melhoraram a frequência das crises, mas não resolveram. - NÃO SEI se me deram placebo no HC., Negativo: - cognição ruim devido ao excesso de drogas/memória ruim.- tremores- sonolência</p>
03/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo parcialmente da recomendação preliminar, Tem epilepsias farmacoresistentes nos que o benefício está comprovado como tto coadjuvante</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Todos , Positivo: Please, Negativo: P</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: P, Positivo: P, Negativo: P</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
04/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Meu filho tem 3 anos e tem epilepsia refratária e desde que nasceu toma este medicamento. Para ele, quando associado a outro remédio ele controla as crises. Ele tem displasia cortical generalizada do tipo IC., síndrome de west. No início, antes de</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Gardenal Sabril Depakene Nitrzepan fez cirurgia hemisferectomia esquerda., Positivo: Depakene não funcionou para ele. Tivemos que associar o Nitrzepan, o Gardenal, Sabril e o Kepra. Kepra não traz efeito colateral e age muito bem para crises., Negativo: Sabril que com o tempo atingiu a visão periférica. Gardenal deixa ele muito solto;</p>
04/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ácido valpróico, Positivo: bom controle, Negativo: disfunção hepática, ganho de peso</p>
04/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Auxílio no controle de crises</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Lamotrigina, vigabatrina, clonazepam, trileptal, carbamazepina, valproato de sódio, Positivo: Diminuição de crises com o kepra, Negativo: Não obtive resultados com relação ao controle de crises com outras medicações</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Descritos acima, Positivo: Não obtive, Negativo: Não obtive melhoras</p>
04/05/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Faço uso do medicamento, porém é muito caro</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: gardenal. , Positivo: parcial as crises, Negativo: parcial A S CRISES</p>
09/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Medicação eficiente e valiosa opção no tratamento da epilepsia mioclônica juvenil.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam. , Positivo: Redução do número das crises epiléticas. , Negativo: Eventuais reações alérgicas e intolerâncias.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato. Topiramato. Lamotrigina. , Positivo: Controle parcial da epilepsia mioclônica juvenil. , Negativo: Controle insatisfatório em alguns casos de epilepsia mioclônica juvenil.</p>
05/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Controle de crises e melhora cognitiva do paciente com o levetiracetam. , Negativo: O levetiracetam não apresentou até o momento efeitos negativos .</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Valproato de sódio e clobazam , Positivo: Valproato consegue em bom estado rápido controle de crises. O clobazam é um excelente medicamento coadjuvante para o controle de crises quando não é possível aumentar o valproato , Negativo: Valproato leva a ganho de peso e queda de cabelos além de poder causar diafragmas sanguíneas. O clobazam causa queda frequente</p>
16/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiracetam, Positivo: Controle adequado de crises, Negativo: Não tive efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Topiramato, Positivo: Menor controle de crises que levetiracetam, Negativo: Deficit de atenção e anomia</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
05/05/2017	Paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Minha filha toma essa medicação desde 1 ano de idade</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Keppra , Positivo: Antes do remédio as convulsões eram piores , Negativo: Não sei</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Trileptal, depakene, , Positivo: As crises diminuíram , Negativo: Ainda não sei</p>
05/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Keppra, Positivo: Nos primeiros nove meses de uso minha filha ficou livre de convulsões., Negativo: Sonolência</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Hidantal, Frisium, Topamax, Lamictal, Canabidiol, Etoxin,, Positivo: Topamax - foi a base do tratamento da minha filha desde seus 3 meses de vida. Antes do canabidiol foi o que teve melhor efeito., Negativo: Hidantal- altera a gengivaFrisium aumentou a secreção. Lamictal/Lamotrigina parecia farinha. Não ajudou nas convulsões.Topamax - Não deixa transpirar, tgo e tgp muito alterados.Canabidiol- sonolência. Obs: todos os citados anteriormente causam sonolência excessiva, principalmente quando combinados.</p>
05/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Levetiracetam, Positivo: Meu filho teve uma melhora muito significativa após o início do tratamento com este medicamento, Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Gardenal, sabril, topiramato, cirurgia, Positivo: Com a cirurgia, meu filho passou de 30/40 crises diárias para 5/6 crises diárias, Negativo: O Gardenal só deixava meu filho dopado. O topiramato tirou a fome dele, emagreceu muito. O Sabril fez efeito nos primeiros meses, depois era como se tomasse água.</p>
05/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Lamotrigina, depakene, depakote, sonebom, topimarato, frisium, cabarmazepina., Positivo: Com minha filha sem nenhum efeitos colaterais até o momento., Negativo: Alguns não tiveram efeitos desejados.</p> <p>3ª - Não</p>
05/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Está medicação foi a primeira que ajudou no controle parcial das crises convulsivas do meu filho, atualmente com 10 anos.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: KEPPRA , Positivo: Ele auxiliou no controle parcial das crises convulsivas do meu filho, que toma outras 03 medicações., Negativo: Não teve efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: DepakeneDepakote TopiramatoSobebonGardenalLamotriginaHidantalTrileptal, Positivo: Alguns pioraram muito as crises, outros o deixaram bem sonolento e outros não surtiram efeito. Atualmente, além do KEPPRA, ele também toma o Sonebon, o Gardenal e o Depakene, mas ainda não tem suas crises controladas., Negativo: Vide resposta acima.</p>
05/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, Na minha filha apresentou bons resultados com apenas um efeito colateral</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Keppra, Positivo: Reducao das convulsões, Negativo: Tremores com espasmos distonicos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Quase todos os anti convulsivs usuais depakene ,tegetol,depakote, Positivo: Reducao das crises convulsivas, Negativo: Como regra necessitavam de outra medicacao associada</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
07/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Leciracetam, Positivo: Leviracetam não da sono e nen moleza no corpo, Negativo: Não encontrei efeitos negativos</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Tegretol e depakene, Positivo: Quase não houve efeitos positivos, Negativo: Muito sono e alergia ao medicamento</p>
07/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Levetiracetam, Positivo: Controlou bem as crises de meu filho, não deixou a criança muito sonolenta, , Negativo: Não percebi efeitos negativol</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Gardenal (fenobarbital), Positivo: Controlou parcialmente crises, Negativo: Muita agitacao, sabor ruim gerava nauseas.</p>
08/05/2017	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
05/05/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Levetiraceram, Positivo: Controle de crises epilepticas, com poucos ou nenhum efeito colateral, Negativo: Alteração de comportamento</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Acido valproico, lamotrigina, clonazepam, Positivo: Acido valproico: eficaz para o controle das crises, muitas vezes em monoterapiaLamotrigina: eficaz para EMJ principalmente em associação com ácido valproicoClonazepam: boa medicacao adjuvante Topiramato: boa medicação adjuvante, Negativo: Acido valproico: Aumento de pão, queda de cabelo, elevação de enzimas hepáticas, plaquetopeniaLamotrigina: poucos, mas há risco aumentado para farmacodermiaClonazepam: sonolenciaTopiramato: perda de peso, inapetência, calculo renal</p>