

Contribuições da Consulta Pública - Formulário Experiência ou Opinião - Curativo de biocelulose para lesões de pele - CONITEC

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
13/11/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, Os curativos de biocelulose são comprovadamente curativos de alta eficácia, trazendo apenas benefícios ao paciente além de facilitar o trabalho e dia a dia dos médicos e enfermeiros. Esses curativos possuem alto poder cicatrizante, não causando dor aos pacientes além de reduzirem o tempo de internação e, principalmente, os gastos com tratamentos (curativos) do governo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Os biocurativos Nexfill liso e poroso, Positivo: Redução imediata da dor, fácil acompanhamento das feridas devido a sua alta transparência, não necessitando assim remover o curativo para observação, diminuição do tempo de internação devido a alta eficácia, favorece a oxigenação da ferida., Negativo: Não se aplica.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Curativos de Hidrogéis e gases., Positivo: Disponível na rede pública., Negativo: Dificulta a oxigenação da ferida, impede o acompanhamento visual da lesão (so é possível retirando o material), afastamento por longo tempo do trabalho devido ao longo tempo de tratamento.</p>
12/11/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, O curativo de biocelulose é comprovadamente um curativo com excelente eficácia, trazendo melhoras na qualidade de vida do paciente, e no dia a dia dos médicos e enfermeiros. Tais curativos diminuem a dor, o tempo de internação, e os custos para o governo.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Nexfill liso e poroso, Positivo: Diminuição imediata da dor, acompanhamento da ferida sem a remoção do curativo devido a sua transparência. oxigenação da ferida. diminuição no tempo de internação, Negativo: Não se aplica</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gaze, curativos de hidrogéis, Positivo: Oferecidos pela rede pública., Negativo: Afastamento do trabalho por longo tempo, não permite acompanhamento visual sem que seja removido</p>
10/11/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar, A cobertura forma uma crosta na lesão..</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Outros tipos de coberturas com baixa aderência, Positivo: Todas as coberturas de baixa aderência tem efeito satisfatório, Negativo: Sempre que uma cobertura promete formação de crosta o risco de infecção aumenta</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: A biocelulose induziu a formação de crosta., Positivo: Não encontrei efeitos positivos quando comparados com coberturas de baixa aderência., Negativo: Biocelulose - formação de crosta</p>
09/11/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, Discordo parcialmente. Sou pesquisadora e tiver experiência com tratamento de úlceras venosas utilizando curativos de celulose bacteriana e esse curativo além de reduzir a dor dos pacientes também possibilitou a redução do tempo de tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: curativo de biocelulose (celulose bacteriana), Positivo: celulose bacteriana é uma membrana que auxilia a cicatrização, reduz a dor dos paciente e não necessita trocas diárias, Negativo: Não há efeito negativo</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: laserterapia , Positivo: a laserterapia é uma técnica que irá auxiliar na cicatrização e quando foi associada com a membrana de celulose bacteriana acelerou a cicatrização da lesão, Negativo: Não houve efeitos negativo, no entanto é uma técnica que necessita de equipamentos e treinamento de equipe para correta aplicação</p>
08/11/2017	Paciente	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: curativo de biocelulose., Positivo: Cicatrização muito mais rápido do que o normal e alívio da dor do ferimento., Negativo: Nenhum.</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
08/11/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar, Existe uma literatura que prova a eficácia do material com relação à queimaduras e outras feridas. Essa literatura, juntamente com casados clínicos, é totalmente favorável ao uso da biocelulose para os devidos fins quais foram objetivados nesta proposta.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Biocelulose, Positivo: Diminuição da dor, Eficiência e redução de tempo de cicatrização, Atóxica, Fácil administração, Ideal para feridas crônicas, Negativo: Custo elevado</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: outros curativos, Positivo: ajudam na cicatrização, Negativo: Demora na cicatrização</p>
07/11/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar, Estudos científicos (pesquisas científicas recentes) mostram a eficácia de curativos a base de biocelulose. Os pacientes não podem deixar de contar com esses benefícios.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
07/11/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
07/11/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar, Conheço o produto e sua eficácia.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
06/11/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo totalmente da recomendação preliminar, Esta tecnologia deve ser incorporada ao SUS para beneficiar pacientes com lesões crônicas de difícil cicatrização, pois os curativos convencionais oferecidos pelo SUS não apresentam resultados rápidos e expressivos como o curativo de biocelulose Nexfill.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Nexfill - curativo de biocelulose., Positivo: Curativo de biocelulose: - Proporciona alívio imediato da dor pelo isolamento das terminações nervosas (redução no uso de medicação para alívio da dor)- Forma barreira de proteção contra microrganismos (redução do risco de infecção)- Apresenta a mesma permeabilidade seletiva da pele- Proporciona temperatura, umidade e oxigenação ideais na lesão- Curativo atóxico e hipoalergênico- Promove perfeita acomodação às irregularidades da lesão- Curativo de fácil aplicação e fácil remoção- Permite acompanhamento visual da cicatrização sem a remoção do curativo- Promove cicatrização mais rápida e de melhor qualidade- Retorno precoce do paciente às atividades - Menor custo global do tratamento- Facilidade de conservação em temperatura ambiente- Não há necessidade de trocas diárias do curativo.As duas apresentações do curativo de biocelulose (Nexfill liso e poroso) permitem o tratamento em todo o ciclo da lesão (exsudação excessiva e/ou exsudação moderada)., Negativo: Não houve pontos negativos no tratamento com curativo de biocelulose. Nenhum evento adverso (irritação, alergia, rubor, calor, etc) foi observado nos estudos e/ou tratamentos com Nexfill decorrentes do uso do curativo de biocelulose.</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Gaze estéril e atadura., Positivo: Gaze estéril e atadura: Proteção contra microrganismos., Negativo: O curativo gruda na lesão e remove o tecido de granulação nas trocas de curativos.As trocas de curativos são dolorosas e promovem intenso desconforto ao paciente.O curativo não permite visualização do processo de cicatrização sem a remoção do mesmo.Necessidade de trocas diárias.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/10/2017	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, O USO DA MEMBRANA DE BIOCELULOSE EM FERIDA COM TECIDO VIÁVEL E COM PEQUENA QUANTIDADE DE EXSUDATO SEROSO TEM EVOLUÇÃO SATISFATÓRIA</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: MEMBRANA DE BIOCELULOSE , Positivo: OTIMIZAÇÃO DA CICATRIZAÇÃODIMINUIÇÃO NA MANIPULAÇÃO, Negativo: CROSTA FORMADA DIFICULTA A EPITELIZAÇÃOEEXSUDATO PODE ESCORRER</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: HIDROGEL, MEMBRANA NÃO ADERENTE, HIDROCOLOIDE, ALGINATO DE CÁLCIO, Positivo: AGILIZA O PROCESSOCONTROLA UMIDADENÃO FORMAÇÃO DE CROSTA, Negativo: DEPENDE DE UMA AVALIAÇÃO</p>
30/10/2017	Empresa fabricante da tecnologia avaliada	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, A Seven Indústria de Produtos Biotecnológicos Ltda vem se manifestar parcialmente contrária as conclusões apresentadas no documento, reforçando a robustez de evidências científicas (estudos de casos) disponíveis em todo o mundo e no Brasil quanto aos benefícios comprovados do Nexfill - Curativo de Biocelulose no tratamento de lesões de pele. Insistimos que o custo benefício é muito positivo.A inclusão do Curativo de Biocelulose no SUS é uma importante e vantajosa opção, visto que a grande maioria dos casos é de difícil e prolongado tratamento com os curativos convencionais atualmente disponibilizados e muitos sem sucesso.O Nexfill – Curativo de Biocelulose representa uma melhora significativa para esses pacientes, que terão a chance de cura após muito tempo em tratamento sem prognóstico de cura e isso pode ser comprovado pelos inúmeros estudos de casos feitos em diferentes tipos de feridas ao longo desses 20 anos em que o produto está no mercado.Portanto, é urgente e imprescindível que esta eficaz e segura tecnologia seja incluída na lista dos curativos fornecidos pelo Ministério da Saúde.O Nexfill, Curativo de Biocelulose representa uma importante e efetiva opção para o tratamento de queimaduras extensas, úlceras venosas, úlceras diabéticas, úlceras de pressão, áreas doadoras de enxerto, pois proporciona o alívio imediato da dor, confere proteção contra infecção (forma barreira de proteção contra microrganismos) e diminui significativamente o tempo de tratamento dos pacientes, possibilitando retorno precoce às atividades rotineiras e ainda redução dos custos do tratamento conforme estudo de viabilidade apresentado e validado por esse órgão.Os curativos tradicionais disponibilizados no SUS trazem desconforto ao paciente em cada troca (trocas dolorosas e mais frequentes), geram custos elevados do tratamento, tornam o tratamento mais demorado e demandam maior números de profissionais de saúde para acompanhamento destes pacientes. Na rede pública não há produto que ofereça total segurança, eficácia, facilidade de uso, diminuição imediata da dor, proteção contra microrganismos e maior rapidez no tratamento.Promover o alívio da dor e minimizar o sofrimento deste pacientes, oferecendo tecnologias avançadas, é dever do Estado.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Nexfill - Curativo de Biocelulose, Positivo: Alívio da dorFavorece a cicatrizaçãoMaterial 100% natural, feito à base de bioceluloseMaterial atóxico, hipoalergênico, apirogênicoForma barreira de proteção contra microorganismosPermite trocas gasosas, Negativo: Não há</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Rayon, gaze, curativo de hidrocoloide, curativo de poliuretano entre outros., Positivo: Oferecido pela rede pública de saúde., Negativo: Troca de curativo diário, infecção da ferida, difícil recuperação, gruda no ferimento e causa dor nas trocas.</p>
30/10/2017	Empresa	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, Concordo plenamente com as evidências e benefícios do uso do produto e discordo parcialmente do parecer por achar importante a incorporação desta tecnologia ao SUS ja que em vários estados do Brasil já temos Nexfill curativo de biocelulose padronizado na rede publica com compras através de licitações proporcionando economia ao estado e melhor qualidade de recuperação aos pacientes.A população brasileira merece um tratamento para queimaduras e feridas de pele com uma tecnologia inovadora e de alta qualidade, substituindo tratamentos ultrapassados e apenas paliativos. Países que se preocupam com a recuperação de pacientes queimados, em especial crianças deve estar atento ao uso e incorporação de novas tecnologias modernizando a rede de atendimento prestado a sua população.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Nexfill curativo de biocelulose no tratamento de queimaduras de 2 grau, escaras, ulceras diabéticas e áreas doadoras de enxerto., Positivo: Visto que os tratamentos disponíveis hoje pela rede publica a estas patologias proporcionam demora e requerem trocas diárias, acarretando grande numero de pacientes nos ambulatórios, Nexfill proporciona rápida recuperação, com custo do tratamento global mais baixo e com retorno as atividades do paciente mais rapidamente., Negativo: Não ha</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
30/10/2017	Interessado no tema	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar, Como Cuidador ou responsável de paciente tratado com queimadura de segundo grau, discordo parcialmente da recomendação preliminar, pois o favorecimento da incorporação desta tecnologia (biocelulose no tratamento de feridas unidas) beneficiaria pacientes em todo Brasil permitindo melhor qualidade na recuperação e redução da dor. Beneficia também não necessitando trocas diárias e reduzindo super lotação em hospitais e ambulatórios.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Nexfill Curativi de biocelulose , Positivo: Redução Imediata da dor, e recuperação completa do ferimento com apenas uma aplicação.Retorno as atividades do dia a dia rapidamente., Negativo: Não houve.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Gaze e Rayon, Positivo: Oferecido pela rede publica, Negativo: Difícil recuperação, afastamento do trabalho por longo período, infecção da ferida.Troca de curativo diária, com visita a UBS.</p>