

Licitações

De: Gabriela Ely <gabii_ely@yahoo.com.br>
Enviado em: sexta-feira, 23 de maio de 2025 09:57
Para: Licitações - Prefeitura Municipal de Ibirubá
Assunto: relatorio pregao 2025
Anexos: avaliação de amostras 2025.docx

bom aida

venho por meio deste encaminhar o relatório de amostras sobre o pregão 2025 de curativos especiais
att Enf gabi

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | Marca | Parecer | Justificativa . |
|------|--|-------------------------|------------------|--|
| 1 | <p>AQUACEL AG + EXTRA: CURATIVO ANTIBACTERIANO COM CARBOXIMETILCELULOSE</p> <p>Cobertura estéril, não aderente, em placa, composta por 100% de fibras de carboximetilcelulose, 1,2 % de prata iônica, cloreto de benzetônio e EDTA (ácido etilenodiamino tetra-acético). Com costuras de celulose regenerada no sentido horizontal e vertical, pode ser recortada em qualquer direção. Com a capacidade de absorver grandes quantidades de exsudato, forma um gel macio e coeso que se adapta à superfície da ferida preenchendo os microcontornos e formando um meio úmido que auxilia na remoção de tecidos desvitalizados (desbridamento autolítico) e na evolução da cicatrização. A absorção é realizada verticalmente e a cobertura faz retenção. Tem indicação para feridas agudas e crônicas, infectadas ou com risco de infecção, com ou sem presença de biofilme. Medindo: 15 x 15 cm.</p> <p>Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | GENIAL – FIBROSOL AG EX | Reprovado | <p>Não atende aos critérios do edital, no que tange aos componentes do produto. não são contemplados os itens reforço de celulose regenerada, e composições de EDTA e Cloreto de Benzetônio, Substâncias estas que possuem a função Antibiofilme. Não proporciona a absorção de forma vertical, o que acarreta prejuízo na cicatrização.</p> |
| | | CASEX | Reprovado | <p>Não atende aos critérios do edital, a amostra foi recebida sem descrição do produto ou identificação a qual item corresponde, ao procurar a descrição de produto notou-se a falta dos componentes solicitados no edital cloreto de benzetônio e EDTA. Substâncias estas que possuem a função Antibiofilme. Não proporciona a absorção de forma vertical, o que acarreta prejuízo na cicatrização com maceração da borda</p> |

| | | | | |
|---|--|---------|------------------|--|
| | | | | |
| | | Fufamed | Aprovado | Atende aos critérios do edital |
| 2 | <p>PRODUTO PARA LIMPEZA DA FERIDA Produto a base de polihexanida que faz limpeza, descontaminação, remoção de biofilme nas feridas crônicas solução para irrigação/limpeza e descontaminação de feridas, composta de 0,1% de polihexanida (phmb), 0,1% de betaina e 99,8% de água purificada por sistema de osmose reversa ou por destilação, com condutividade <1,3 us/cm e toc <500ppb, com laudos de: ação bactericida para pseudomonas, salmonella e outros germes; toxicidade/reactividade biológica intracutânea; sensibilidade cutânea e avaliação do potencial de citotoxicidade. embalagem que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização. Produto registrado na ANVISA como produto para saúde, classe de risco IV. Frasco tamanho 350ml. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Casex | Reprovado | <p>Não atende aos critérios do edital, no que tange aos componentes do produto. Logo, Não apresentam comprovação de parâmetros físico químicos de água de osmose reversa, nem demonstraram os valores de TOC (Teor de Carbono Total) nem de condutividade da água, importante avaliação que mede a quantidade de matéria orgânica na água.</p> |
| | | | Reprovado | Ao consultar o site da anvisa não foi encontrado o laudo de água purificada por |

| | | | | |
|---|---|----------------|--------------|--|
| | | Pharm a-log | | sistema de osmose reversa ou por destilação, com condutividade <1,3 us/cm e toc <500ppb, com laudos de: ação bactericida para pseudomonas, salmonella e outros germes; toxicidade/reactividade biológica intracutânea, na descrição de uso do produto observa-se que Eficaz em testes in vitro contra um amplo espectro de microrganismos |
| | | Fufam ed | Aprov ado | Atende aos critérios do edital |
| 3 | <p>GAZE DE RAYON COM ÓLEO Compressa, de Gaze em Rayon. Contendo A.G.E. (ácidos graxos essenciais), com Óleo de Girassol associado a Óleos de Melaleuca e Copaíba, rico em Ácidos Linoleico, Palmitato de Retinol (Vitamina A), Acetato de Tocoferol (Vitamina E), Lecitina de Soja, T.C.M (Triglicerídeos de Cadeia Média - Ácido mirístico, Ácido láurico, Ácido caprílico, Ácido capróico, Ácido cáprico). Embalagem com abertura asséptica, contendo 24 unidades por cartela. Registro na ANVISA como correlato classe grau de risco IV. Indicação para prevenção e tratamento de feridas. 7,5x7,5 cm. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Fufam ed | Aprov ado | Atende aos critérios do edital |

| | | | | |
|---|---|-------------|---------------|--|
| 4 | <p>CURATIVO DE BASE DE AGE Curativo a base de A.G.E (Ácidos Graxos Essenciais), associados a Óleos de Melaleuca e Copaíba, rico em Ácido Linoleico, Palmitato de Retinol (Vitamina A), Acetato de Tocoferol (Vitamina E), Lecitina de Soja e T.C.M. (Triglicerídeos de Cadeia Média - Ácido mirístico, Ácido láurico, Ácido caprílico, Ácido capróico, Ácido cáprico). Embalado em frasco tipo almotolia, com tampa inviolável e auto perfurante. Registro na ANVISA como correlato classe de risco III, com indicação para prevenção e tratamento de feridas. Tamanho 100ml. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | AGES ANI | Repro vado | <p>Não apresenta em sua composição copaíba e melaleuca, as quais são conhecidas amplamente pelas suas características benéficas à cicatrização de feridas. Produtos que não contenham copaíba e melaleuca não possuem capacidade de diminuir microorganismos no leito da ferida, o que acarreta em aumento do tempo de cicatrização e custos principalmente em feridas crônicas que possuem biofilme. Nesse sentido, não atende os itens do edital, no que tange a composição básica de ingredientes do produto e o seu objetivo clínico.</p> |
| | | Fufam ed | Aprov ado | Atende aos critérios do edital |
| 5 | <p>POLIHEXANIDA PHMB GEL Gel Aquoso Composto De 0,1% De Polihexanida (Phmb), 0,1% De Betaína, Carboximetilcelulose, Glicerina E Produzido Por Água De Wfi (Proveniente Por Osmose Reversa), Com Condutividade < 1,3 Us/Cm E Toc < 500 Ppb, Com Propriedade Umectante, Emoliente E Desbridante; Com Laudos De: Purificação Da Água, Laudo De Ação Bactericida Para Pseudomonas, Salmonela E Outros Germes. Toxicidade/Reatividade Biológica Intracutânea; Sensibilidade Cutânea E Avaliação Do Potencial De Citotoxicidade. Límpido, Incolor, Inodoro, Não Gorduroso E Hidratante. Indicado Para A Limpeza, Desbridamento, Descontaminação E Umidificação De Feridas Cutâneas Agudas (Traumáticas Ou Pós-Operatórias), Crônicas (Inclusive Feridas Profundas) E Queimaduras (De Primeiro E Segundo Grau). Frasco De Polietileno Transparente, Flexível Com Bico Adequado Para Dispensar O Produto, Membrana Inviolável, Com Abertura No Momento Do Uso De 100 gramas. Registrado na ANVISA como produto para saúde, Classe De Risco IV. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Casex | Repro vado | <p>Não atende aos critérios do edital, no que tange aos componentes do produto. Não apresentam comprovação de parâmetros físicos químicos de água de osmose reversa, nem demonstraram os valores de TOC (Teor de Carbono Total) nem de condutividade da água, importante avaliação que mede a quantidade de matéria orgânica na água. Além disso, os pareceres enviados são apenas medições feitas internamente de controle microbiológico e obrigatórias para cada lote, o que não caracteriza avaliação</p> |

| | | | | |
|---|---|------------------------------|-----------------------|---|
| | | | | por empresa idônea externa. |
| | | MEDP OA – HELIA NTO | Repro vado | Não atende aos critérios do edital, no que tange aos componentes do produto. Não apresentam comprovação de parâmetros física químicos de água de osmose reversa, nem demonstraram os valores de TOC (Teor de Carbono Total) nem de condutividade da água, importante avaliação que mede a quantidade de matéria orgânica na água. |
| | | Fufamed | Aprovado | Atende aos critérios do edital |
| 6 | CURATIVO SUPERABSORVENTE , não adesivo, estéril, que auxilia na modulação da MMPs, o qual consiste em uma barreira de proteção de não tecido, de polipropileno, permeável e resistente a água, um núcleo superabsorvente (SAP) composto por celulose não tecido e poliacrilato de sódio e uma camada de fibra absorvente adaptável a base de propileno. Tamanho 20x20. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem. | Fufamed | Aprovado | Atende aos critérios do edital |
| 7 | CURATIVO DE ESPUMA COM SILICONE Tecnologia hydrofiber, estéril, para tratamento e prevenção de feridas, constituído por um filme externo impermeável de poliuretano e uma almofada multicamadas absorvente com silicone adesivo perfurado. a almofada multicamadas absorvente é composta por uma camada de espuma de poliuretano, uma camada de ligação e uma camada não tecido de hydrofiber (100% carboximetilcelulose sódica) e silicone adesivo perfurado de contato com a ferida. Medindo Heel 19.8X14 cm. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem. | Fufamed | Aprovado | Atende aos critérios do edital |

| | | | | |
|---|---|-----------------------------------|------------------|---|
| | <p>CURATIVO DE ESPUMA COM SILICONE E PRATA Curativo composto por uma camada auto-adesiva perfurada de silicone para ajuste suave espuma de poliuretano tridimensional (3D), antibacteriano, impregnado com prata que é dispensada continuamente, macia, estéril, com capacidade de absorção superior e vertical, sistema tranca-fluído e camada lock away para retenção do exsudato e que proporcionam o meio úmido ideal para cicatrização. Face superior apresenta filme de poliuretano com impressão da marca, úmido, permitindo as trocas gasosas e servindo de barreira contra a invasão de bactérias e outros microorganismos. Tamanho 10 X 20 Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Trisul – Espuma Gentle | Reprovado | Não atende ao edital, visto que se trata de um curativo que não possui prata em sua composição, essencial para o tratamento de feridas infectadas. Assim como não contém bordas biseladas, nem o sistema trancafluídos que impedem que o exsudato retido no interior do curativo extravase para a lesão ou pele perilesional, causando danos à cicatrização. |
| 8 | | Med – poa- Espuma Gentle | Reprovado | Não atende ao edital, visto que se trata de um curativo que não possui prata em sua composição, essencial para o tratamento de feridas infectadas. Assim como não contém bordas biseladas, nem o sistema trancafluídos que impedem que o exsudato retido no interior do curativo extravase para a lesão ou pele perilesional, causando danos à cicatrização. |

| | | | | |
|----|---|--------|-----------|--|
| 9 | <p>CURATIVO DE ESPUMA COM SILICONE E PRATA Curativo composto por uma camada auto-adesiva perfurada de silicone para ajuste suave espuma de poliuretano tridimensional (3D), antibacteriano, impregnado com prata que é dispensada continuamente, macia, estéril, com capacidade de absorção superior e vertical, sistema tranca-fluído e camada lock away para retenção do exsudato e que proporcionam o meio úmido ideal para cicatrização. Face superior apresenta filme de poliuretano com impressão da marca, úmido, permitindo as trocas gasosas e servindo de barreira contra a invasão de bactérias e outros microorganismos. Tamanho 10x30. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Genial | Reprovado | Noa atende aos quesitos do edital quando não possui as diferentes camadas de absorção, com tecnologia 3D e desta forma não tem a capacidade de reter altos níveis de exsudato, além disso, incapacidade de absorção vertical, o que pode acarretar em maceração, retardar a cicatrização. |
| 10 | <p>Spray Barreira protetora de pele em spray, indicado para proteção da pele contra os efeitos nocivos de resíduos do corpo e adesivos, composto por hexametildisiloxano, ciclopentasiloxano, sílica trimetilado. O produto forma uma película fina, permitindo que a pele respire, seca em segundos, não deixa resíduos, não contém álcool, sendo assim não provoca ardência e pode ser aplicado em região irritada. Fornece proteção contra problemas associados a vazamentos, sem afetar a adesão de adesivos. Não estéril. Acondicionado em de tubo de 50 ML. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Genial | Aprovada | Atende aos critérios do edital |
| 11 | <p>BANDAGEM ELÁSTICA AUTO ADERENTE A Bandagem Elástica Autoaderente é uma faixa ortopedica da pele. É compressiva, altamente elástica e adesiva, que se adapta a todos os movimentos do corpo e permite a transpiração da pele. É indicada para promove apoio, compressão e suporte. Pode ser usada em enfaixamento, profilaxia de lesões de curativos, talas, bolsas para água quente/fria. Não requer a utilização de fitas adesivas para fixá-la, pode ser cortada, resiste a líquidos e umidade. Os 450 cm do tamanho informado se referem a bandagem esticada. Uso em peles sensíveis e com lesão. Tamanho: 5 cm x 450 cm Composição 95% tecido não tecido + 5 % elastano. Livre de látex. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Lupmed | Aprovada | Atende aos critérios do edital |

| | | | | |
|----|--|----------|------------------|--|
| 12 | <p>CURATIVO HIDROCOLÓIDE: estéril, composto carboximetilcelulose e alginato de cálcio com membrana inteligente de permeabilidade seletiva da ferida, bordas biseladas, sistema de aplicação sem toque e com sinal de troca. Tamanho: 15x15cm. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Curative | Reprovado | Não atende o edital, sua composição e extra fina, não apresenta alginato de cálcio e nem tem a membrana inteligente seletiva. Logo a descrição do produto não condiz com o edital |
| | | POLARFIX | Reprovado | Não atende o edital, sua composição. não apresenta em sua composição o princípio ativo alginato de Calcio. O alginato de Cálcio tem como principal função a ação de hemostasia, fato este importante para o processo de cicatrização da ferida, pois além de acelerar desbridamento de feridas com necrose, também é importante no processo de hemostasia, em caso de feridas sangrantes |
| | | Med4 | Reprovado | Não atende o edital, sua composição e extra fina, não apresenta alginato de cálcio e nem tem a membrana inteligente seletiva e suas bordas não são biseladas e n tem demarcação |

13

CURATIVO HIDROCOLÓIDE: estéril, composto carboximetilcelulose e alginato de cálcio com membrana inteligente de permeabilidade seletiva da ferida, bordas biseladas, sistema de aplicação sem toque e com sinal de troca. Tamanho: 10x10cm.
Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.

| | | |
|---------------|-----------------------|---|
| Golme d | Repro vado | Não atende o edital, sua composição e extra fina, não apresenta alginato de cálcio e nem tem a membrana inteligente seletiva e suas bordas não são biseladas. Logo a descrição do produto não condiz com o edital |
| Curact ive | Repro vado | Não atende o edital, sua composição e extra fina, não apresenta alginato de cálcio e nem tem a membrana inteligente seletiva. Logo a descrição do produto não condiz com o edital |
| Trans plex | Repro vado | Não atende o edital, sua composição e extra fina, não apresenta alginato de cálcio e nem tem a membrana inteligente seletiva e suas bordas não são biseladas. Logo a descrição do produto não condiz com o edital |

| | | | | |
|----|---|-----------------------------|------------------|---|
| 14 | <p>CREME DESENVOLVIDO PARA PELE RESSECADA: para uso em pacientes com pé diabético, viscoso, não estéril, composto por água, 10% de ureia (carbamida), palmitato de isopropilo, palmito de octila, estearato de glicerila, 4% ácido láctico, álcool estearílico, sorbitol, lactato de amônio, ácido esteárico, cetearete-25 e cetearete-6. Não contem conservante, corante ou perfume, e reduz o risco de reações alérgicas na pele sensível do diabético. Tubo de 75 ml. Este Produto Deverá Ter Amostra Aprovada Pela Equipe De Enfermagem.</p> | Helianto | Reprovado | <p>Observa-se que os componentes do produto não seguem os descritos no edital. Mas, o fato crucial para a negativa é avaliação do uso da amostra. Constata-se que o produto não foi capaz de diminuir a hiperqueratose comparados a outros produtos utilizados na mesma lesão em curso.</p> |
| | | Med poa/s oft ureia | Reprovado | <p>O produto ofertado não atende as exigências do edital. O Produto não apresenta a composição solicitada. Constata-se que o produto não foi capaz de diminuir a hiperqueratose comparados a outros produtos utilizados na mesma lesão em curso.</p> |
| | | Med poa/ OAZ creme de ureia | Reprovado | <p>O produto ofertado não atende as exigências do edital. O Produto não apresenta a composição solicitada. Refere-se como loçã hidratante. Constata-se que o produto não foi capaz de diminuir a hiperqueratose comparados a outros produtos utilizados na mesma lesão em curso.</p> |

| | | | | |
|----|--|--------|------------------|--|
| | | | | |
| 15 | <p>CURATIVO DE ESPUMA COM IBUPROFENO: composto de poliuretano de alta absorção não adesivo impregnado com partículas de ibuprofeno, dispensadas continuamente com absorção vertical e sistema tranca-fluido para evitar vazamentos e marcação de pele. Tamanho:15cmx15cm. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | | | deserto |
| 16 | <p>HIDROGEL: para desbridamento autolítico seletivo de feridas, em gel coeso, composto de carboximetilcelulose e alginato de cálcio, isento de sódio, em frasco com aplicador. Tamanho: 8 gramas. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Godmed | Reprovado | <p>Não atende integralmente às exigências técnicas contidas no edital. Ocorre que o produto ofertado possui em sua composição propilenoglicol e carbômero, produtos estes que possuem potencial alergênicos. A isenção de produtos com potenciais alergênicos é importante, pois o curativo será utilizado em feridas crônicas que apresentam pele sensível. Na avaliação do uso da amostra constata-se o produto ofertado não apresenta coesão, desta forma quando aplicado é absorvido pelo curativo secundário, sendo necessárias reaplicações diárias ou mais de uma vez ao dia.</p> |

CURATIVO HIDROPOLÍMERO DE ESPUMA DE POLIURETANO COM PRATA:
estéril, com membrana de permeabilidade seletiva, não adesivo, bordas biseladas antibacteriano, impregnado com prata iônica que é dispensada continuamente, sistema tranca-fluído para evitar vazamentos e maceração da pele, indicado para uso em feridas de média e alta exsudação.
Tamanho 15x15cm.
Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.

Trisul
–
Espuma
Gentle

Reprovado

Não atende ao edital, principalmente em sua composição, visto que, se trata de um curativo de silicone, adesivo, e que não possui prata na sua composição.
O curativo solicitado em edital é não adesivo, com bordas biseladas e com membrana inteligente tranca-fluídos, que impede que o exsudato retido no interior do curativo extravase para a lesão ou para a pele perilesional, causando atraso na cicatrização. O curativo também não contém prata sustentada, essencial para o tratamento de feridas infectadas.

Silver
Soft /
Genial

Reprovado

Genial não atende ao edital, pois não absorve grandes quantidades de exsudato, precisando ser trocado diariamente – conforme avaliação da amostra saturando em 24h - como informa na bula, o que tornaria o tratamento muito mais oneroso. Também se observa com a amostra que ela não realiza conformidade com o leito da ferida, característica essencial para o preenchimento do

| | | |
|--|------------------|--|
| | | espaço morto, redução da carga bacteriana |
| MedP oa/ koral espuma gentle ag | Reprovado | Não está de acordo com o descritivo do edital e suas exigências técnicas. O produto trata-se de uma espuma com silicone adesiva, não apresenta sistema tranca-fluidos e bordas biseladas. No edital está solicitado não adesivo e com sistema tranca-fluido |
| Med4 / Vitamedical silicar e ag | Reprovado | Não atende ao edital que é claro quando refere não ser adesivo. O produto encaminhado trata-se de um adesivo. Além disso, não possui as diferentes camadas de absorção, não tem a capacidade de reter altos níveis de exsudato – visualizado no uso da amostra - , além disso, incapacidade de absorção vertical, o que pode acarretar em maceração, retardar a cicatrização. |

| | | | | |
|----|---|-------------|-----------------------|--|
| 18 | <p>CREME BARREIRA: Produto lipofílico (repele a água), proporcionando, proteção, maciez e restaurando o PH da pele. Tratamento ideal para pele ressecada ou irritada pelas agressivas e secreções e efluentes de incontínências e estomias e tratamento de pele perilesional. Ação mecânica de formação de barreira, impedindo o acesso da água no local protegido pelo mesmo. Composto de: óleo mineral, parafina líquida, petrolato, cera microcristalin, oleato de glicerol, álcool de lanolina, ácido cítrico, citrato de magnésio, ciclometicona, glicerina, metilparabeno, propilparabeno, propilenoglicol. Tubo com 60ml. Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Athivi e | Repro vado | <p>Não atende aos critérios do edital, pois conforme suas características técnicas é um produto que ajuda a revitalizar a pele sensibilizada criando uma barreira protetora e o seu princípio ativo previne a desidratação e o ressecamento da pele, não realizando regulação e restauração do PH da pele perilesional, e exposta a efluentes oriundos de estomias e causadores de dermatite associada a incontínência, conforme bula do fabricante o produto realiza: Hidratação preventiva, Proteção dérmica pelo efeito barreira cutânea, Ideal para a pele sensível, delicada e ressecada, Ideal para a pele de pessoas acamadas ou com pouco decúbito, Ideal para a pele de idosos, Ideal para proteção da pele em áreas</p> |
|----|---|-------------|-----------------------|--|

| | | | | |
|----|--|---------|------------------|---|
| | | | | corporais sujeitas a contato com excesso de suor e secreções (pessoas que usam fraldas), Ideal para os pés com tendência à rachaduras, lesões por atrito e calosidades. |
| | | Missner | Reprovado | A bula do fabricante realizar hidratação em peles secas e fragilizadas para proteção da pele na prevenção de danos associado a incontinência. Não tem a indicação de restauração do PH da pele em área perilesional e pele periestomal, o que ocasiona maceração. |
| | | Genial | Reprovado | Não atende aos critérios do edital, em termos de sua composição. Não tem a indicação de restauração do PH da pele em área perilesional e pele periestomal. Ao testar a amostra constata-se que houve maceração retardando o processo de cicatrização. Também, sua consistência é de difícil aplicação |
| 19 | CURATIVO DE ALGINATO COM AG Curativo de hidrofibra de carboximetilcelulose, estéril, com alginato de | Genial | Reprovado | Não atende ao solicitado em edital, |

| | | | | |
|----|---|--------|------------------|--|
| | <p>cálcio e prata iônica que libera sustentadamente íons de prata na presença de exsudato proporcionando uma cicatrização rápida, e a medida que o exsudato é absorvido verticalmente o alginato forma um gel coeso que auxilia o desbridamento autolítico, mantendo um ambiente úmido ideal para cicatrização.</p> <p>Tamanho :20X30 cm.</p> <p>Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | | | <p>pois não realiza absorção vertical. Nesse sentido, por não apresentar tal característica, a pele perilesional se torna vulnerável. Em se tratando cobertura com Alginato, a não absorção vertical do exsudato em contato com a pele íntegra pode potencializar o dano tecidual, o que acarreta prejuízo à cicatrização e aumento de custos.</p> |
| 20 | <p>CURATIVO DE ALGINATO COM AG</p> <p>Curativo de hidrofibra de carboximetilcelulose estéril, com alginato de cálcio e prata iônica que libera sustentadamente íons de prata na presença de exsudato proporcionando uma cicatrização rápida, e a medida que o exsudato é absorvido verticalmente o alginato forma um gel coeso que auxilia o desbridamento autolítico, mantendo um ambiente úmido ideal para cicatrização.</p> <p>Tamanho: 15x15cm.</p> <p>Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.</p> | Genial | Reprovado | <p>Não atende ao solicitado em edital, pois não realiza absorção vertical. Nesse sentido, por não apresentar tal característica, a pele perilesional se torna vulnerável. Em se tratando cobertura com Alginato, a não absorção vertical do exsudato em contato com a pele íntegra pode potencializar o dano tecidual, o que acarreta prejuízo à cicatrização e aumento de custos.</p> |

| | | | | |
|--|--|-----------------------------|-------------------------|---|
| | | <p>IMPERIUM MED</p> | <p>Reprovado</p> | <p>Não atende ao solicitado no edital, pois não é um curativo de hidrofibra de carboximetilcelulose. No descritivo do produto descreve como uma hidrofibra, de “Curativo estéril, não tecido, não aderente, composto de partículas de alginato de cálcio, extraídas das algas marinhas marrons, com prata, que absorve o exsudado da ferida e libera íons de prata na presença de fluido da ferida”. A hidrofibra de carboximetilcelulose tem uma melhor absorção vertical, em se tratando cobertura com Alginato, a não absorção vertical do exsudato em contato com a pele íntegra pode potencializar o dano tecidual, o que acarreta prejuízo à cicatrização e aumento de custos</p> |
| | | <p>MED/4 CURATEC SILVER</p> | <p>Reprovado</p> | <p>Nas instruções de uso da Anvisa não se observa a descrição de absorção vertical. Além disso, ao ser testada a amostra observou-se que em grande exsudato houve excesso de umidade, e macerando a perilesao.</p> |

CURATIVO DE ALGINATO AG

Curativo de hidrofibra de carboximetilcelulose estéril, com alginato de cálcio, o alginato forma um gel coeso que auxilia o desbridamento autolítico, mantendo um ambiente úmido ideal para cicatrização.

Tamanho: 15x15cm.

Este produto deverá ter amostra aprovada pela Equipe de Enfermagem.

| | | |
|--------------|------------------|--|
| | | |
| Genial | Reprovado | Ao testar a amostra constata-se que em grande quantidade de exsudato há o extravasamento Perilesão, o que acarreta na maceração retardando o processo de cicatrização. |
| IMPERIUM MED | Reprovado | Ao testar a amostra constata-se que em grande quantidade de exsudato há o extravasamento Perilesão, o que acarreta na maceração retardando o processo de cicatrização Na composição do curativo tem componentes que não constam no edital endo eles sódio, manurônico e gulurônico, não se encaixando no solicitado pelo edital |

