

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO				
COBERTURAS PARA FERIDAS				
Código: POP.006	Data Elaboração: 27/01/2025	Data Revisão: 20/03/2025	Revisão: 0001	Página: 1 de 7

1 OBJETIVO

Proporcionar base científica para a escolha de cobertura para feridas em instituição de saúde e proporcionar respaldo técnico aos profissionais e acadêmicos, a fim de reduzir a ocorrência de incidentes.

2 DEFINIÇÕES

Curativo é a aplicação de antisséptico, medicamento e cobertura protetora em ferida com a finalidade de limpar, cicatrizar e curar.

3 RESPONSABILIDADE

Enfermeiros, médicos, acadêmicos de enfermagem e acadêmicos de medicina.

4 ESCOLHA DA COBERTURA

4.1 Sulfadiazina de Prata

Indicado para queimaduras, feridas com grande potencial de infecção e risco de evolução para infecção generalizada; úlceras de perna, escaras de decúbito; feridas cirúrgicas. Em feridas secas ou pouco exsudativas sua troca é recomendada em até 24 horas, em feridas de muito exsudato sua troca é recomendada em até 12h. Seu uso é contraindicado em gestantes no final da gestação, em crianças prematuras, recém-nascidos nos dois primeiros meses de vida; pacientes alérgicos às sulfas e aos demais componentes da formulação. Não é recomendado uso a longo prazo pois o uso recorrente pode levar a hipersensibilidade local ou sistêmica causada por impregnação por prata.

4.2 Gel com PHMB (Polihexametileno Biguanida)

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO				
COBERTURAS PARA FERIDAS				
Código: POP.006	Data Elaboração: 27/01/2025	Data Revisão: 20/03/2025	Revisão: 0001	Página: 2 de 7

Cobertura primária indicada para feridas altamente colonizadas, infectadas, ou com risco de infecção, com presença de biofilme, crônicas ou agudas e queimaduras (2° e 3° grau). Sua ação é descontaminante, antimicrobiana, preserva umidade da lesão, promove limpeza e desbridamento. Uso contraindicado em associação com sabonetes, pomadas, óleos ou enzimas; não associar com tensoativos aniônicos; não utilizar em cartilagem hialina.

4.3 Gaze com soro fisiológico 0,9%

Cobertura primária indicada para todos os tipos de lesões, cuja finalidade seja proteger e umedecer. Contribui para a umidade da lesão, favorece a formação de tecido de granulação, estimula o desbridamento autolítico/mecânico e absorve exsudato. Uso contraindicado em feridas que cicatrizam por primeira intenção, lesões com excesso de exsudato e secreção purulenta, em locais de inserção de cateter e drenos, como fixador externo.

4.4 Malha de Acetato de Celulose

Cobertura primária indicada para lesões na qual se objetiva evitar trauma no leito e preservar o tecido viável, recomendado para feridas agudas ou crônicas de qualquer etiologia. Sua ação protege a ferida preservando o tecido de granulação e evitando a aderência ao leito da lesão. Contraindicado em feridas com tecido desvitalizado ou inviável.

4.5 Ácido Graxo Essencial (AGE)

Cobertura primária indicada para tratar feridas abertas vitalizadas, não infectadas, em fases de granulação e epitelização (com ou sem exsudato); proteger da pele perilesão; e para prevenção de úlcera por pressão. Ela protege a ferida preservando o tecido vitalizado e mantendo meio úmido proporcionando nutrição celular local; acelera o processo de granulação tecidual; evita a aderência ao leito da lesão e em lesões exsudativas atua como proteção de borda da lesão. Contraindica-

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO				
COBERTURAS PARA FERIDAS				
Código: POP.006	Data Elaboração: 27/01/2025	Data Revisão: 20/03/2025	Revisão: 0001	Página: 3 de 7

do em casos de tecidos desvitalizados, hipergranulação, lesões infectadas e feridas oncológicas.

4.6 Hidrocolóide em placa

Cobertura primária e secundária indicada para tratamento de feridas abertas não infectadas com leve a moderada exsudação como escoriações, queimaduras de 1º e 2º grau e skin tears. Ela cria um ambiente úmido, que permite às células do microambiente da úlcera fornecer um desbridamento autolítico; estimula a angiogênese, tecido de granulação e protege as terminações nervosas; mantém o ambiente úmido, enquanto protege as células de traumas, da contaminação bacteriana, e mantém também o isolamento térmico.

É contraindicado para feridas infectadas, queimaduras de 3º ou 4º grau, feridas muito exsudativas, feridas cavitárias, região sacra em caso de incontinência fecal e urinária. Hidrogel com alginato de cálcio e sódio: cobertura primária indicada para feridas abertas com tecido vitalizado ou desvitalizado, queimaduras de 2º e grau, úlceras venosas e úlceras por pressão. Ele contribui para um ambiente úmido que promove o desbridamento autolítico, estimulando a cicatrização; promove hemostasia e absorção do exsudato. É contraindicado para pele íntegra, feridas operatórias fechadas, feridas muito exsudativas, fístulas, queimaduras de 3º grau, e lesões com exposição de tendões e ossos.

4.7 Hidrogel sem alginato de cálcio e sódio:

Cobertura primária indicada para feridas abertas com tecido vitalizado ou desvitalizado, queimaduras de 2º e 3º grau, úlceras venosas e úlceras por pressão. Ele contribui para um ambiente úmido que promove o desbridamento autolítico, estimulando a cicatrização. É contraindicado para pele íntegra, feridas operatórias fechadas, feridas muito exsudativas e fístulas.

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO				
COBERTURAS PARA FERIDAS				
Código: POP.006	Data Elaboração: 27/01/2025	Data Revisão: 20/03/2025	Revisão: 0001	Página: 4 de 7

4.8 Carvão ativado com prata

Cobertura primária indicada para feridas altamente colonizadas ou infectadas, neoplásicas, pé diabético, crônicas ou agudas. O carvão ativado neutraliza o odor através do mecanismo de absorção, e a prata exerce ação bactericida. É contraindicada para pacientes com hipersensibilidade a prata, feridas com sangramento, aplicação direta em tumor e feridas limpas e secas.

4.9 Aloe vera 25%

Cobertura primária indicada para queimaduras de 1º e 2º graus, dermatites, erisipela e celulite. Ele possui atividade cicatrizante e reepitelizante, anti-inflamatório, analgésico, antisséptico e emoliente. É contraindicado para pacientes com hipersensibilidade aos componentes da planta.

4.10 Papaína

Papaína creme 10%: cobertura primária indicada para o tratamento de feridas com necrose seca. Ele realiza dissociação das moléculas de proteína (desbridamento químico), é anti-inflamatório, bactericida e bacteriostático, estimula a força tensil e acelera o processo cicatricial.

Papaína gel 10%: cobertura primária indicada para o tratamento de feridas com necrose úmida. Ele realiza dissociação das moléculas de proteína (desbridamento químico), é anti-inflamatório, bactericida e bacteriostático, estimula a força tensil e acelera o processo cicatricial.

4.11 Hidrofibra

Cobertura indicada para feridas com quantidade de exsudado moderado a grande; feridas infectadas ou com risco de infecção; úlceras vasculares, diabéticas e por pressão; e queimaduras de 2ª grau. Ele é capaz de manter o meio úmido, favorecendo o desbridamento autolítico; absorve grande quantidade de exsudato e;

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO				
COBERTURAS PARA FERIDAS				
Código: POP.006	Data Elaboração: 27/01/2025	Data Revisão: 20/03/2025	Revisão: 0001	Página: 5 de 7

reduz a dor e o trauma no momento da troca. Sua troca recomendada em feridas limpas é em até 7 dias; em feridas infectadas é em no máximo 3 dias; quando associado com prata é indicado trocar somente se houver vazamento, sangramento excessivo, dor ou em no máximo 7 dias. Seu uso é contraindicado em casos de feridas secas e de sensibilidade aos componentes do produto.

4.12 Alginato de Cálcio

Cobertura indicada para feridas exsudativas moderadas a altas, feridas com ou sem sangramentos, áreas doadoras de enxerto, feridas cavitárias em geral e desbridamento de pequenas áreas de necrose de liquefação. Ele atua na absorção de grande quantidade de exsudato, no desbridamento autolítico e promove hemostasia em lesões sangrantes.

Sua troca em feridas infectadas deve ocorrer no máximo a cada 24 h; em feridas limpas com sangramento a cada 48h ou quando saturado; em outras situações a frequência das trocas deverá ser estabelecida de acordo com a avaliação do profissional considerando a saturação do curativo secundário e aderência da cobertura no leito da ferida. Seu uso prolongado pode causar o ressecamento do leito da ferida, devido seus efeitos ele é contraindicado para feridas secas ou com pouco exsudato, Prevenção de úlcera por pressão, grandes queimados e sobre ossos e tendões.

4.13 Colagenase

Cobertura primária indicado para feridas com tecido desvitalizado. Ele atua mantendo o meio úmido e promove o desbridamento enzimático suave. Contraindicado para pacientes sensíveis às enzimas da fórmula e feridas com tecido de granulação. É necessário aplicar gaze úmida com SF 0,9% sobre a colagenase, e proteger a pele ao redor da ferida.

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO				
COBERTURAS PARA FERIDAS				
Código: POP.006	Data Elaboração: 27/01/2025	Data Revisão: 20/03/2025	Revisão: 0001	Página: 6 de 7

4.14 Creme Barreira

Creme indicado para prevenção de assaduras, prevenção de dermatites, prevenção de lesões e uso em pele seca ou irritada. Seu papel confere proteção única e duração prolongada contra fluídos corporais; hidrata e condiciona a pele; e recupera o pH natural da pele. Ele é rapidamente absorvido pela pele, não precisando ser removido, além de ser hipoalergênico não tendo contraindicações.

4.15 Bota de Unna

Terapia compressiva através do uso de bandagem inelástica não estéril impregnada com pasta de óxido de zinco, indicada para úlceras venosas de perna e edema linfático. Seu uso é contraindicado para pacientes com úlceras artérias e mistas; em casos de celulite e processo inflamatório intenso, pois a compressão aumentará a dor no local; pacientes com diabetes mellitus, pois há risco de diminuição da perfusão sanguínea no membro acometido; e em pacientes com hipersensibilidade à algum componente da fórmula.

Sua aplicação deve iniciar no pé, terminando na altura do joelho. Necessário orientar elevação do membro e repouso, principalmente antes da aplicação, durante o dia, movimentação de inclinação do pé para frente e para trás. A troca ou retirada deve ser realizada a cada 7 dias, em caso de desconforto, vazamento de exsudato, sinais clínicos de infecção, dormência e latejamento dos dedos ou em caso de quaisquer outras irritações locais.

4.16 Filme Transparente

Cobertura indicada para prevenção de úlcera por pressão; proteção de pele íntegra e escoriações; curativo de acessos vasculares; curativo de ferida operatória não complicada. Material forma uma camada protetora na pele; age como barreira à contaminação da ferida; é impermeável a água e outros agentes; adapta-se aos contornos do corpo e; permite visualização direta da ferida. Troca indicada no máxi-

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO				
COBERTURAS PARA FERIDAS				
Código: POP.006	Data Elaboração: 27/01/2025	Data Revisão: 20/03/2025	Revisão: 0001	Página: 7 de 7

mo a cada 7 dias ou quando necessário. Contraindicado para pacientes com sudorese aumentadas, feridas com muito exsudato, feridas infectadas ou em casos de hipersensibilidade ao material. É necessário ter cuidado ao aplicar em pacientes acamados pode descolar e se enrolar, causando outras lesões.

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

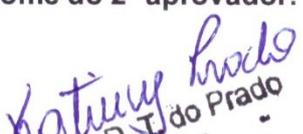
POP: Coberturas para feridas. UNIRIO; Hospitais Universitários Federais - EBSEH. Versão 1/2018.

POP nº46: Curativo de queimadura. Prefeitura Municipal de Sorocaba; Secretaria de Saúde; Serviços de Enfermagem. Versão 1/2023.

SOBEST. Feridas. **Associação Brasileira de Estomaterapia**, 18 abr. 2022. Disponível em: <https://sobest.com.br/feridas/> Acesso em: 22 jan. 2025.

SOUBHIA, Cintia Mastrocola, *et al.* **Manual de curativos.** Prefeitura Municipal de Campinas, Campinas, 2021. Disponível em: https://saude.campinas.sp.gov.br/enfermagem/Manual_Curativos.pdf Acesso em: 22 jan. 2025.

APROVAÇÃO:

Nome dos emissores: Coord. Enf. Laiza Andressa Silva Pereira Enf. Daiana Magno Amaral Lima, Enf. Carlos Daniel Sousa Araújo Junior	Nome do 1º aprovador:  LAIZA ANDRESSA SILVA PEREIRA Coord. de Enfermagem FESAR/AFYA	Nome do 2º aprovador:  Katiucy D. T. do Prado Enfermeira COREN - PA 519.932
Ass. Do emissor:	Ass. do 1º aprovador:	Ass. do 2º aprovador: