

UrgoClean



URGO CLEAN: AÇÃO DE LIMPEZA COMPLETA PARA ASSEGURAR A CICATRIZAÇÃO DA LESÃO

NECESSIDADE CLÍNICA E INDICAÇÃO

O processo de cicatrização da lesão pode ser interrompido levando à ativação da inflamação persistente: acumulação contínua de células no local da lesão; edema perilesional, e aumento do exsudado e maior produção de células mortas e outros detritos da lesão. Uma lesão limpa é essencial para a cicatrização da mesma. A preparação eficaz do leito da lesão permite:

- gerir a inflamação, reduzindo assim o nível do exsudado¹
- reduzir o risco de infeção²
- prosseguir com a fase de granulação e assegurar a cicatrização da lesão³

Indicação: O UrgoClean proporciona uma ação de limpeza completa para assegurar a cicatrização da lesão e é indicado para a fase de eliminação das células mortas das lesões com exsudado do tipo crónico (úlceras vasculares, úlceras por pressão, úlceras de pé diabético), ou lesões agudas (queimaduras, abrasões de pele, lesões traumáticas, lesões de pós-operatório) e lesões cancerígenas.

DESCRIÇÃO

Categoria do produto: penso desbridante com fibras de poliácrlato revestido com uma camada de TLC cicatrizante microaderente (suave) composta por partículas de carboximetilcelulose e substâncias lipofílicas.

Composição: Penso desbridante não-tecido e esterilizado composto por fibras de poliácrlato com um núcleo acrílico contendo amónio, que promovem atração electrostática⁴, revestida por uma matriz de cicatrização microaderente (suave) (TLC: Tecnologia Lipido-Colóide, composta por partículas de carboximetilcelulose e substâncias lipofílicas).

PROPRIEDADES CICATRIZANTES

- O UrgoClean proporciona uma ação de limpeza completa da lesão (células mortas, exsudado, bactérias).
- Em contacto com o exsudado da lesão, a matriz de cicatrização TLC forma um gel, criando um ambiente húmido favorável à cicatrização da lesão. Em simultâneo, as fibras de poliácrlato de amónio gelificam e aglutinam-se aos resíduos bacterianos e de células mortas através de interações electrostáticas⁴, absorvendo-as e aprisionando-as no penso. O UrgoClean absorve o exsudado sem maceração⁵, protegendo assim a pele perilesional.
- O penso é removido com segurança num bloco graças à resistência das fibras poliabsorventes⁸.
- O UrgoClean assegura cuidados atraumáticos e indolores para o paciente com o ambiente húmido proporcionado pela matriz de cicatrização TLC.

Outras propriedades:

- O UrgoClean aprisiona as bactérias⁶, limitando deste modo a proliferação bacteriana.
- O UrgoClean gere hemorragias menores devido às suas propriedades hemostáticas⁷.
- O UrgoClean pode ser cortado e utilizado com um penso secundário.
- O UrgoClean pode ser utilizado sob uma ligadura de compressão, quando prescrito.

EVIDÊNCIAS CRUCIAIS

Estudo clínico controlado europeu multicentro em 159 pacientes⁵

- Relativa redução do tecido com células mortas (%) na semana 6: UrgoClean 65,3% > Aquacel® 42,6%, p=0,013
- % de lesões sem células mortas na semana 6: UrgoClean 52,5% > Aquacel® 35,1%, p=0,033
- Aceitação:
 - não-adesão à lesão: UrgoClean 63% > Aquacel® 36%
 - remoção do penso indicada como “muito fácil”: UrgoClean 64% > Aquacel® 47%

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Peso total: 310-420 g/m²
- Sem látex e isento de ftalatos e substâncias CMR (Carcinogénicas, Mutagénicas, Reprotóxicas)
- Capacidade de absorção em 1/2 h, de acordo com a norma EN 13726-1 Parte 3.2: ≥ 1500 g/m²
- Vida útil: 3 anos
- Armazenar longe da luz e humidade a uma temperatura inferior a 25 °C
- Esterilizado, em conformidade com a ISO 11137. Beta radioesterilizado.
- Utilização única
- Marca CE 0459 Dispositivo médico categoria IIb
- Organismo notificado: LNE/G-MED - França
- Fabricado em França.
- Fabricante legal: Laboratoires URGO, 42 rue de Longvic, 21300 Chenôve França
- Nome do local de produção e endereço: Laboratoires Urgo, 2 avenue de Strasbourg Parc Excellence 2000 - 21800 Chevigny Saint Sauveur, França

FORMATOS

Fornecido em caixas com pensos em invólucros individuais e esterilizados, prontos a utilizar.

Produto	Tamanho do penso	Tamanho da embalagem	Código 1	Código 2
	6x6 cm	10	506444	
	10x10 cm	10	506452	161444.5
	15x15 cm	10	506453	161445.2
	15x20 cm	10	506447	161446.9

REFERÊNCIAS

- (1) Dowsett e Ayello, 2004.
- (2) Shultz et al (2003).
- (3) Sieggreen e Maklkebus, 1997; Gottrup, 1999.
- (4) Pernot JM, et al., Interactions between poly-absorbent fibres and fibrin. Cartaz Journées Cicatrisations. Janeiro de 2017.
- (5) Meaume S. et al, Management of chronic wounds with an innovative absorbent wound dressing. J Wound Care, Vol 21, N.º 7; julho de 2012, 315-322
- (6) Dados em ficheiro Urgo, (estudo in vitro), relatório n.º 95576-2010, n.º 141263-2012.
- (7) Dados em ficheiro Urgo, relatório n.º 88050-2009.
- (8) Meaume S., et al, Evaluation of two fibrous wound dressings for the management of leg ulcers: Results of a European randomised controlled trial (EARTH RCT). J Wound Care, Vol 23, N.º 3; março de 2014, 105-116.

Aquacel® é uma marca comercial registada da Convatec Ltd.