



ÚLCERA VENOSA

Considerada uma lesão crônica, o atendimento às pessoas com úlcera venosa pode ser desafiador. Requer adequada avaliação clínica, gerenciamento local da lesão e compressão multicomponente de 40mmHg para otimizar a cicatrização.



#COMURGOCICATRIZA

URGO
MEDICAL
Healing people®

O QUE É UMA ÚLCERA VENOSA?

Uma lesão de difícil cicatrização que surge decorrente a uma hipertensão venosa, causada por incompetência valvular, refluxo e ou obstrução venosa.¹

O diagnóstico da úlcera venosa é baseado em avaliação clínica dos sinais e sintomas, inspeção dos pulsos e exames complementares.

CARACTERÍSTICAS

LOCALIZAÇÃO	Acima do maléolo
DOR	Pode apresentar dor que alivia com a elevação dos membros
ASPECTO DA PELE	Eczema, atrofia branca, formato da perna irregular, quente ao toque
EDEMA	Generalizado e piora ao longo do dia
LEITO DA FERIDA	Leito raso com margens irregulares
EXSUDATO	Grande quantidade
PULSO	Presente
EVOLUÇÃO	Lenta ou estagnada



CONDIÇÕES LOCAIS QUE IMPEDEM A CICATRIZAÇÃO:

- Infecção;
- Biofilme;
- Exsudação;
- Tecido desvitalizado;
- Estagnação da lesão por elevados níveis de metaloproteases (MMPs).²

EPIDEMIOLOGIA



Apenas 1 em cada 6 pacientes com úlcera venosa são tratados com terapia compressiva.

- As úlceras venosas constituem o maior segmento de úlceras de perna, 50 a 70% de casos;
- 3x mais comum em mulheres do que em homens;
- O risco aumenta com a idade, principalmente em idosos com 80+;
- 50% dos pacientes persistiu com lesão por mais de 9 meses, e 20% teve úlceras que não cicatrizaram por mais de 2 anos;
- Em torno de 80% das lesões de perna têm um componente venoso associado⁴;
- A úlcera venosa impacta na qualidade de vida e está associada à alta taxa de cronicidade da lesão.

1. Gagliardi RJ, Raffin CN, Bacellar A, Longo A. Insuficiência venosa crônica. São Paulo: Sociedade Brasileira de Angiologia e Cirurgia Vascul; 2001. Projeto Diretrizes. 2. soherranen K, Montero EC, Atkin L, Collier M, Høgh A, Ivory JD, KirketerpMøller K, Meaume S, Ryan H, Stuermer EK, Tiplica GS, Probst S. Lower Leg Ulcer Diagnosis & Principles of Treatment. Including Recommendations for Comprehensive Assessment and Referral Pathways. J Wound Management, 2023;24(2 Sup1):s1-76 DOI: 10.35279/jowm2023.24.02.sup01. 3. Baker SR et al. Epidemiology of chronic venous ulcers. Br J Surg 78(7): 864-867, 1991. 4. Abbade LPF, Lastória S. Abordagem de pacientes com úlcera da perna de etiologia venosa. An Bras Dermatol [Internet]. 2006Nov;81(6):509-22. Available from: <https://doi.org/10.1590/S0365-05962006000600002>

O PADRÃO OURO NO TRATAMENTO DA ÚLCERA VENOSA

É essencial o uso da terapia compressiva multicomponente que comprovam mais eficiência no tratamento.⁵

- Aliviar os sintomas;
- Acelerar a cicatrização;
- Prevenir a recorrência.

A avaliação do membro e diagnóstico com exames complementares contribuem para uma tomada de decisão assertiva quanto ao tratamento.

Manejo da ferida e perilesão, associado a cobertura que gere localmente os fatores que impedem a cicatrização.



Selecionar a bandagem de compressão multicomponente (40mmHg) para otimizar o tratamento da úlcera venosa.

EFEITOS DA COMPRESSÃO NO RETORNO VENOSO

- Veias superficiais e perfurantes com válvulas disfuncionais são compensadas por terapia compressiva multicomponente;
- O esvaziamento venoso e o refluxo são melhorados;
- O fluxo nas veias superficiais aumentam.

Com o UrgoK2 você consegue desligar o processo inflamatório da Úlcera Venosa.



UrgoK2 é uma terapia multicomponente composta por bandagens compressivas ativas, sendo de curto e longo estiramento, quando aplicado uma sob a outra, oferecendo em repouso ou exercício a pressão média ideal de 40mmHg recomendada.

CASO CLÍNICO⁶

T.F.B.A.,
57 anos,
sexo
feminino,
HAS, DM2,
etilismo
social e
obesidade
mórbida.



1ª troca



25/01/2023
UrgoClean Ag



16ª troca



20/04/2023
UrgoClean Ag
+ UrgoK2



27ª troca



21/06/2023
UrgoStart Plus
Pad + UrgoK2

O tratamento da úlcera venosa que não cicatriza, aumenta substancialmente o tempo da equipe de saúde e os custos para o sistema de saúde.

GARANTA O MELHOR TRATAMENTO PARA ÚLCERA VENOSA COM AS SOLUÇÕES URGO



Para o tratamento da úlcera venosa



KTech - Bandagem curto estiramento

- 80% de pressão (32mmHg);
- Mantém a pressão de trabalho;
- Contribui para o conforto do paciente;
- Capacidade de absorção;
- Distribui a pressão e protege as proeminências ósseas;
- Auxilia na função de bomba da panturrilha e na contenção do edema.



KPress - Bandagem longo estiramento

- 20% de pressão (8mmHg);
- Pressão moderada em repouso;
- Bandagem coesiva e autoaderente.



Lesões com risco ou sinais de infecção



Matriz Cicatrizante TLC-Ag

Ação Antimicrobiana

- Matriz Lipofílica
- Carbometilcelulose (CMC)
- Sais de Prata



Antibiofilme



Fibras Poliabsorventes

Ação de limpeza completa e contínua

- Polímero de poliacrilato de amônio em torno de um núcleo acrílico



AÇÃO COMBINADA



Lesões crônicas não infectadas



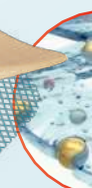
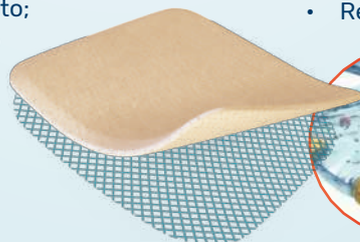
Fibras Poliabsorventes

- Atrai e retém o exsudato e mantém a lesão limpa;
- Absorve o exsudato;
- Pode ser utilizado em todos os tipos de tecidos.



Matriz Cicatrizante TLC-NOSF octasulfato de sacarose

- Controla as metaloproteases;
- Acelera a cicatrização;
- Remoção atraumática e sem dor.



- Matriz lipofílica
- Carboximetilcelulose
- Nosf: Octasulfato de sacarose



/urgomedicalbrasil
www.urgomedical.com.br



ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
SAC: (12) 3202-1300 / sac@br.urgo.com

URGO
MEDICAL
Healing people®