



Soluciones para las úlceras
venosas de pierna

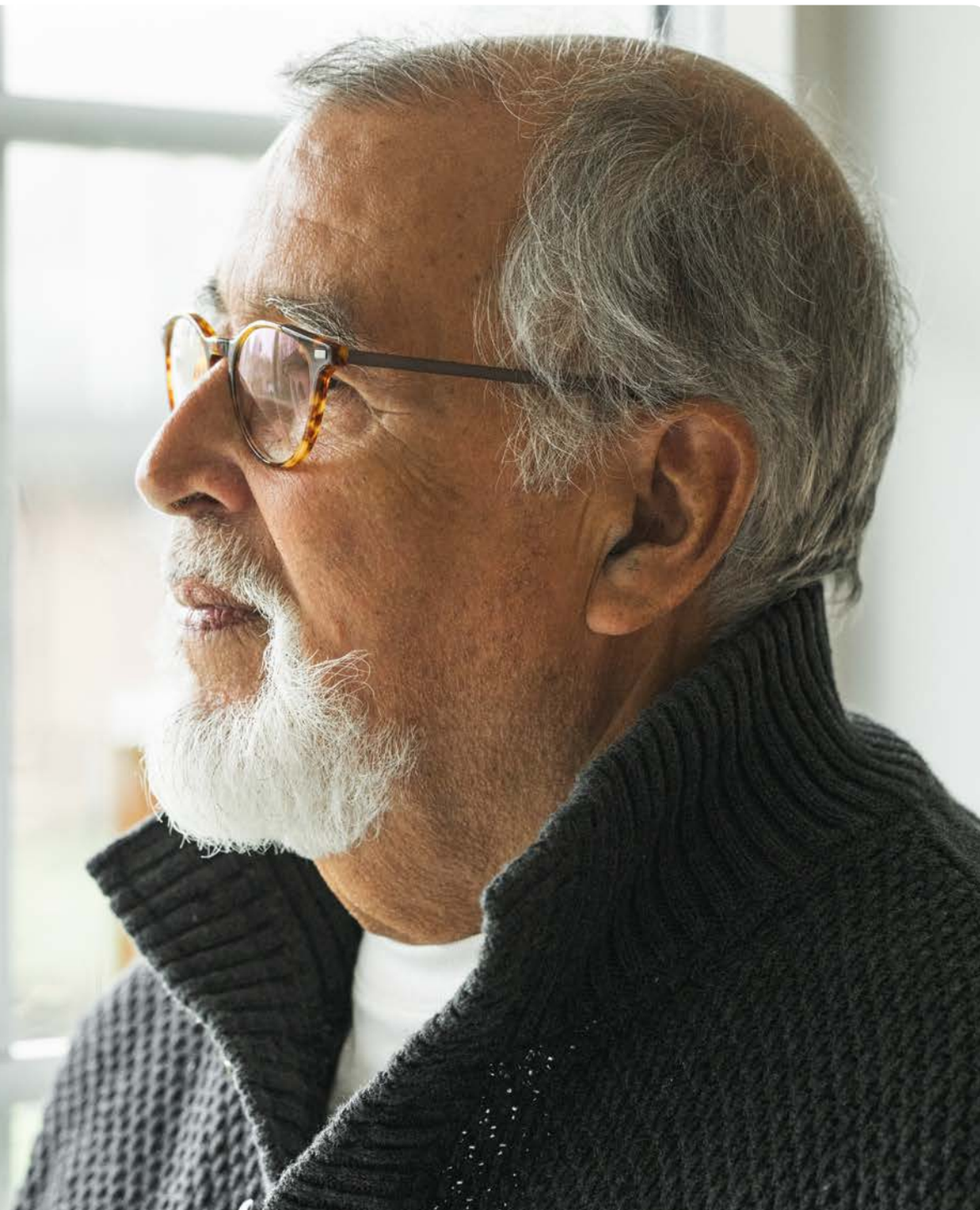
**Mejorando la salud y la
calidad de vida**

Los desafíos actuales

Cada vez son más, las personas que padecen úlceras venosas en las piernas. Esta afección puede suponer un gran reto, tanto para los pacientes como para los profesionales sanitarios que los atienden.

Las úlceras venosas de la pierna pueden afectar negativamente a la calidad de vida de los pacientes¹ y no es raro que se aislen socialmente, sobre todo si experimentan situaciones incómodas como fugas de exudado y mal olor.

Los profesionales sanitarios se dedican a marcar la diferencia, pero están sometidos a una presión cada vez mayor. Por ello, sabemos que a veces resulta imposible dedicar a cada paciente el tiempo y los cuidados que necesita.



El futuro del cuidado de las úlceras venosas de pierna

En todo el mundo, la atención a las úlceras venosas de pierna debe cambiar en respuesta a los crecientes retos a los que se enfrentan los sistemas sanitarios. Estamos anticipando y facilitando estos cambios para lograr:



Enfermeros más capacitados

Ofrecemos una solución completa con productos y recursos adicionales para ayudar a los profesionales de enfermería que atienden a pacientes con úlceras venosas de pierna.

Pacientes implicados

Con información clara para el paciente y productos fáciles de usar, los individuos pueden asumir un papel activo en su propio cuidado. Esto no sólo capacita a los pacientes, sino que también ayuda al profesional de enfermería a prestar unos cuidados más eficaces, permitiéndole centrarse en quienes más lo necesitan.

→ Hemos desarrollado soluciones para ayudar a su equipo a ofrecer un tratamiento eficaz y garantizar que los pacientes con úlceras venosas de pierna se sientan implicados en el manejo de sus propios cuidados cuando proceda.

Soluciones para el presente y futuro

Wound care for all™

Wound care for all™ proporciona recursos para ayudar a enfermeros, pacientes, familiares y cuidadores a tratar con confianza las heridas en el domicilio o en cualquier entorno no hospitalario.

Información para el paciente

Material informativo para el paciente destinado a fomentar el autocuidado y aumentar la concienciación general sobre su salud.



Clinical Learning Hub

Una amplia gama de recursos en nuestra plataforma online de formación Clinical Learning Hub para su desarrollo profesional, bien como acceso a nuestro equipo de especialistas clínicos que le ayudarán a elegir el mejor tratamiento.



Guía de tratamiento

Herramienta de tratamiento para profesionales sanitarios que atienden a pacientes con úlceras venosas de la pierna en entornos comunitarios.



Soluciones para el presente y el futuro

Nuestras soluciones

Le ofrecemos productos fáciles de usar y adecuados para cualquier entorno asistencial.

1. Limpieza y desbridamiento

Mepi™ Debripad

Disco de microfibra fácil de usar para un desbridamiento mecánico seguro, rápido y que provoca menos dolor, en cualquier entorno asistencial.



2. Tratamiento

Mepilex® Up

El exudado y las fugas pueden afectar negativamente a la calidad de vida de las personas con úlceras venosas de pierna¹. Mepilex® Up es un apósito innovador de espuma con canales de absorción, diseñado para minimizar el riesgo de fugas y evitar su propagación a la piel sana², incluso contra la gravedad.



3. Hidratación

Epaderm® Cream

Epaderm Cream es un emoliente y limpiador 2 en 1. Su uso regular es una práctica recomendable para que los pacientes con úlceras venosas de la pierna puedan controlar su afección y mejorar su calidad de vida.



4. Compresión

Mepi™ Press 2

La compresión es el elemento más importante para la curación y prevención de las úlceras venosas de pierna³. Mölnlycke ofrece dos sistemas de compresión fáciles de usar: Mepi Press 2 y Mepi Press 2 Lite, con compresión reducida. Comprima con facilidad; cure con confianza.



Guía de tratamiento de las úlceras venosas de pierna*

1. Limpieza y desbridamiento

Seleccione una solución de limpieza suave y segura para limpiar la herida y la piel perilesional. Desbride la herida si fuese necesario para eliminar el tejido muerto o desvitalizado y en caso de biofilm.



Granudacyn®



Mepi™ Debridpad

2. Tratar la herida

Elija un apósito con silicona para proteger la herida y la piel perilesional capaz de absorber eficazmente el exudado.

¿La herida está infectada?

Pueden utilizarse apósitos antimicrobianos durante un breve periodo para tratar las infecciones de la herida. Si existe la sospecha de que la herida esté infectada, consulte los protocolos locales o un profesional sanitario especializado.

Nivel de exudado

Para un nivel de exudado de moderado a alto, utilice apósitos de espuma.

Para niveles más altos de exudado, considere combinar productos como láminas de contacto con la herida y apósitos superabsorbentes.



No infectada



Infectada



Mepilex® Up



Mepitel®

+



Mextra® Superabsorbent



Exufiber® Ag



Tecnología Safetac®. Menos trauma. Menos dolor.

Está clínicamente demostrado que los apósitos con Safetac® minimizan el dolor y el traumatismo, incluso durante su retirada⁴⁻⁶.

*Harding K, et al. Simplifying venous leg ulcer management. Consensus recommendations. Wounds International 2015.

3. Hidratación

Aplice el emoliente para restaurar la hidratación de la piel.



Epaderm® Cream

4. Compresión

Aplice terapia de compresión para mejorar la cicatrización y prevenir las recidivas.



Mepi™ Press 2
ABPI
0.8-1.3



Mepi™ Press 2 Lite
ABPI
0.6-0.8

Referencias:

1. Weir D and Davies P (2023) The impact of venous leg ulcers on a patient's quality of life: considerations for dressing selection. *Wounds International* 7(2): 36-41. 2. Mölnlycke Health Care. Data on file, 2024. 3. Wounds UK (2022) Best Practice Statement: Holistic management of venous leg ulceration (second edition). Wounds UK, London. Available to download from www.wounds-uk.com 4. Zilmer R. et al., Biophysical effects of repetitive removal of adhesive dressings on peri-ulcer skin. *J Wound Care* 2006;15(5): 187-191. 5. Waring M. et al., An evaluation of the skin stripping of wound dressing adhesives. *J Wound Care* 2011; 20(9): 412-422. 6. White, R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. *Wounds UK*. 4(1). 2008.

Más información en www.molnlycke.es

Mölnlycke Health Care, Calle Quintanavides 17, Edif. 3 - 4ª Planta, 28050 Las Tablas (Madrid).
Mölnlycke, Epaderm, Mepilex y Safetac son marcas, nombres y logos registrados globalmente a una o más de las
compañías del grupo Mölnlycke Health Care. © 2025 Mölnlycke Health Care AB. Todos los derechos reservados. ESWC0255

