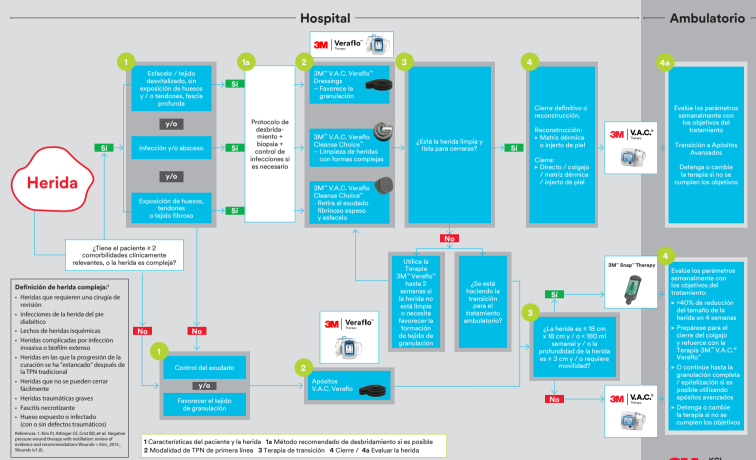




Terapia de Presión Negativa Árbol de Decisión



Notas Existen indiscalones, contraindiscalones, advertencias, precauciones e información de seguridad específicas para estos productos y tengalas. Consulta a un medico y las instrucciones de uso del producto antes de la aplicación. Este material está destinado a profesionales sanitarios. O 2021 INIA. Todos los deserbos reservados, 3M y el resto de marcas que se muestras non marcas o marcas restriadas. Se probie de un on autorizados y Meri Post de marcas que se muestras non marcas o marcas restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriada y marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas de probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriadas. Se probie de un on autorizado y Meri Post de marca para que restriada de producto anterior de la productiva de la



part of 3M

Terapia inteligente con la terapia 3M™ Veraflo™

Los objetivos de la terapia Veraflo son varios, entre ellos:1,2

Formación de tejido de granulación:

- Favorece el crecimiento del tejido de granulación
 - Reduce el volumen de la herida
- Cubre estructuras expuestas

Limpieza de la herida:

- Elimina materiales infecciosos
- Reduce el riesgo de retraso de la cicatrización a causa de la contaminación o la carga microbiana
- Disminuye la viscosidad y el volumen del exudado

Terapia Veraflo vs Terapia estándar

Una revisión sistemática de estudios comparativos y meta análisis³ que evaluaron el rendimiento de la terapia Veraflo respecto a la terapia de control, en 13 estudios y 720 pacientes con distintos tipos de heridas. Los resultados pusieron de manifiesto que la terapia Veraflo aportó ventajas significativas respecto a la terapia de referencia en varios tipos de heridas:



> 30% menos desbridamientos quirúrgicos⁴ (1,77 frente a 2,69 desbridamientos, p = 0,008)



Las heridas estaban preparadas para el cierre al menos el doble de rápido $^{3.4}$ (7,88 frente a 14,38 días, p = 0,003)



Las heridas tenían 2,39 veces más probabilidades de cerrarse³ (p = 0,01)



> 50% de reducción de la duración del tratamiento^{3,4} (9,88 frente a 21,6 días, p = 0,02) 4,4 veces más probabilidades de que la carga bacteriana fuera menor³ Las probabilidades eran 4,4 veces mayores (p = 0,003)

NOTA: Existen indicaciones específicas, contraindicaciones, advertencias, precauciones e información de seguridad en relación con estos productos y tratamientos. Consulte a un médico y lea detenidamente la instrucciones del producto antes de su aplicación. Este material se ha diseñado para profesionales sanitarios.

- Kim PJ et al. Negative-Pressure Wound Therapy with Instillation: International Consensus Guidelines. Plast Reconstr Surg 2013: 132: 1569-79
- Gupta S et al. Clinical recommendations and practical guide for negative pressure wound therapy with instillation. Int Wound J 2015; 3(2): 159-74
- Gabriel A et al. Effects of Negative-Pressure Wound Therapy with instillation versus standard of care in multiple wound types: systematic literature review and meta-analysis. Plast Reconstr Surg 2021; 147(15-1): 685-765
- Camardo M. Veraflo Meta-Analysis Standardized and Non-Standardized Means. 3M Internal Report, San Antonio, Texas, USA 2020

Nota: Para una información completa sobre seguridad e instrucciones de aplicación, consulte las instrucciones al respecto o el manual del usuario que acompaña a la unidad de terapia 3M™ V.A.C.® Ulta y a los apósitos 3M™ Veraflo™.

Componentes del tratamiento 3M™ Veraflo™: ¿Qué necesita para empezar el tratamiento?



Pasos para iniciar la terapia Veraflo

1. Aplicación del apósito

Al igual que con el tratamiento V.A.C.®, coloque el apósito en la herida como lo haría normalmente

2. Frecuencia del cambio de apósito

Se recomienda un mínimo de tres veces por semana (cada 48-72 horas)

3. Parámetros predeterminados del tratamiento (ajustar según lo prescrito)

Tiempo de reposo: 10 minutos, V.A.C. Tiempo de tratamiento TPN: 3,5 horas a 125 mmHg



INICIAR LA TERAPIA VERAFLO

¿Qué apósito utilizar junto con el tratamiento 3M™ Veraflo™?

Características de la herida

Objetivos principales del tratamiento

Apósitos 3M™ V.A.C. Veraflo™



Heridas abiertas, incluyendo las superficiales, profundas o tunelizadas en las que es visible la zona distal Para ayudar a eliminar el material infeccioso y otra carga microbiana de la herida cuando se utiliza junto con la terapia Veraflo.

Para crear un tejido de granulación consistente

Apósitos 3M™ V.A.C. Veraflo™ grandes





tunelizadas en las que es visible la zona distal

- Para ayudar a eliminar el material infeccioso y otra carga microbiana de la herida cuando se utiliza junto con la terapia Veraflo.
- > Para crear un tejido de granulación consistente en heridas grandes.

Apósitos 3M™ V.A.C. Veraflo Cleanse™



Heridas cavitadas o con formas complejas.



- Para iniciar el tratamiento y ayudar a eliminar el material infeccioso y otra carga microbiana de la herida cuando se utiliza junto con la terapia Veraflo.
- Para rellenar heridas con formas complejas y tunelizadas.

Apósitos 3M™ V.A.C. Veraflo Cleanse Choice™



Heridas con exudado fibrinoso denso, esfacelo, material infeccioso y cualquier carga microbiana.



- Para iniciar el tratamiento y ayudar a eliminar el material infeccioso, como exudado fibrinoso denso, esfacelo y cualquier carga microbiana de la herida cuando se utiliza junto con la terapia Veraflo.
- Para aportar a los clínicos una opción de limpieza de la herida cuando el desbridamiento quirúrgico debe retrasarse, no es posible o no es adecuado.

NOTA: Esta no es una relación completa de los apósitos; solo pretende ser una referencia.



© 2021 3M. Todos los derechos reservados. 3M y otras marcas mostradas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas. Se prohíbe el uso no autorizado. PRA-PM-ES-00114 (08/21)

© Wounds International 2021. Una división de OmniaMed Communications.