

## PICO<sup>◇</sup> sNPWT pathway para Heridas de Difícil Cicatrización:



Escanea para ver "Best Practice Statement": tratamiento activo de heridas que de difícil cicatrización

**Nota:**  
Apósito ACTICOAT FLEX 3 sólo está aprobado para su uso con presión negativa durante un máximo de 3 días

### Selección del Paciente Identificar a los pacientes adecuados

#### Criteria sugeridos de selección de heridas

- El área de la herida se ha reducido menos de un 40% en las 4 semanas anteriores
- Si hay signos de infección clínica utilizar PICO en combinación con ACTICOAT<sup>◇</sup> FLEX 3.
- No existe ninguna de las contraindicaciones para el uso de PICO sNPWT

#### Evaluación semanal de la herida\*\*

- Utilizar medidas simples de longitud y anchura para cálculo del área y del % de curación
- Cambios en el nivel de exudado
- Cambios en el tejido de granulación %
- Cambios en los niveles de dolor

**Semana 0**  
Aplicar PICO sNPWT

**Semana 1**  
Aplicar PICO sNPWT

**Punto de decisión semanal**  
Evaluación de heridas y aplicación de PICO sNPWT

**No responde. Detener PICO sNPWT.** Área de la herida reducida <5% en la semana 2 (comparada con la semana 0), <7,5% en la semana 3 o <10% en la semana 4 sin una mejora significativa del tejido de granulación calidad/cantidad,\* estático (0%) o aumento de tamaño (deterioro)

**ALLEVYN<sup>◇</sup> apósitos e investigación adicional sobre la remisión a un servicio especializado**

**Buena respuesta. Detener PICO sNPWT.** Área de la herida reducida en >40% (pero puede reinstaurarse según la tasa de cicatrización de la herida - a juicio del clínico\*)

**ALLEVYN<sup>◇</sup> Apósitos**

**Utilizar el juicio clínico y económico para determinar si se debe continuar con el tratamiento PICO sNPWT**  
El área de la herida se ha reducido entre un 10% y un 40%

sNPWT: Terapia de presión negativa de un solo uso

Para obtener información detallada sobre el producto, incluidas las indicaciones de uso, contraindicaciones, precauciones y advertencias, consulte las instrucciones de uso del producto antes de utilizarlo

Esta vía/pathway es una adaptación de Dowsett, Hampton, et al. 2017,<sup>1</sup> diseñada para ayudar a prevenir el uso excesivo de la terapia y garantizar que los pacientes que más pueden beneficiarse puedan acceder al tratamiento durante un periodo de tiempo óptimo.

\*Las heridas que hayan cicatrizado en <10% pero que hayan mostrado una mejoría significativa en la calidad/cantidad del tejido de granulación pueden ser consideradas para un tratamiento adicional PICO sNPWT basado en el criterio del clínico.

\*\*Las mediciones de la profundidad de la herida también pueden tenerse en cuenta como parte de la evaluación semanal de la herida. La decisión de continuar el tratamiento con PICO sNPWT basándose en los cambios en la profundidad de la herida queda a juicio y discreción del profesional sanitario.

Smith+Nephew no ofrece asesoramiento médico. La información presentada en esta vía no es, ni pretende ser, un consejo médico. La información presentada tiene únicamente fines informativos. Sólo los profesionales sanitarios pueden aconsejar si los tratamientos a los que se hace referencia pueden ser adecuados para sus pacientes y afecciones específicas, así como de los riesgos, beneficios y posibles resultados asociados. Es responsabilidad de los profesionales sanitarios determinar y utilizar los productos y técnicas adecuados para cada uno de sus pacientes, según su propio criterio clínico. Los resultados individuales pueden variar.

**Referencias.** Dowsett C, Hampton K, Myers D, Styche T. Use of PICO to improve clinical and economic outcomes in hard-to-heal wounds. Wounds International. 2017;8(2):52-58.