

## Úlcera venosa en pierna (Linfedema)

### Paciente

Hombre de 72 años. Úlcera venosa con una evolución desde 1978. 20 años con linfedema. En 1995 se somete al paciente a la técnica de Charles debido a una insuficiencia venosa. Posteriormente, desarrolla linfedema en pies y dedos.

Hombre activo, realiza paseos en bicicleta cuando el tiempo lo permite.

Tratamiento: Desbridamiento de piel y herida, aplicación de crema, compresión, fibra de gelificación con plata. Herida sin mejoría.

Comienzo de tratamiento con Biatain® Fiber: 08 de noviembre de 2019 (día 0)

### Evaluación inicial de la herida

#### Tamaño de la herida:

Largo: 7 cm

Ancho: 4,5 cm

Profundidad: 0,5 cm

#### Duración de la herida: 2 años

▲ **Lecho de la herida:** 15% esfacelo, 80% tejido de granulación, 5% tejido de epitelización. Alto nivel de exudado, purulento y hemorrágico. Sin signos de infección.

▲ **Borde de la herida:**  
Maceración.

▲ **Piel perilesional:**  
Hiperqueratosis, eccema.



08 de noviembre 2019 (día 0)

Día 04



Primer cambio de apósito después de 4 días. El esfacelo ha disminuido en un 66%.

Día 04



El tejido de granulación y epitelización incrementan en un 6% y un 100% respectivamente después de 4 días.




Día 14

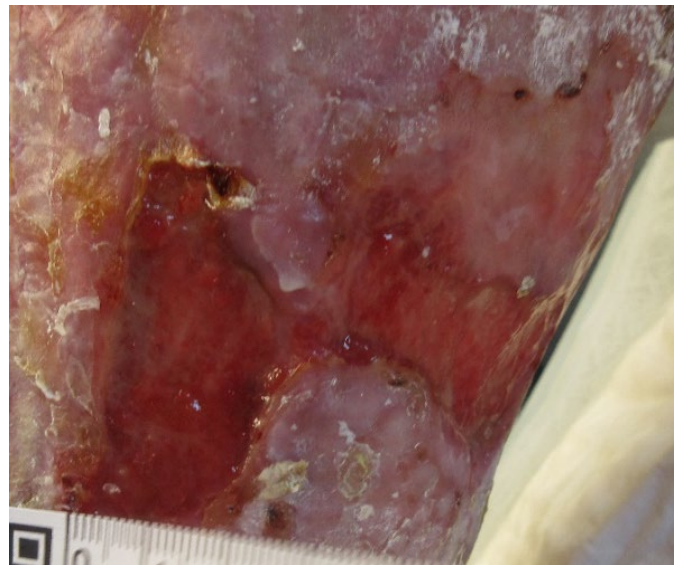


Biatain Fiber fue fácil de retirar en una sola pieza sin dejar residuos.

## Evaluación de la herida 4 semanas después de aplicar Biatain® Fiber

Tamaño de la herida: Largo: 6 cm Ancho: 3 cm Profundidad: 0,1 cm

-  **Lecho de la herida:** 30% de granulación, 70% tejido de epitelización. Nivel bajo de exudado, espeso. Sin signos de infección
-  **Borde de la herida:** Sin maceración
-  **Piel perilesional:** Eccema no relacionada con el uso del apósito



10 de diciembre (día 32)

## Resultados

- El tejido de epitelización aumentó del 5% al 70%
- El tamaño de la herida ha disminuido
- No hubo maceración en los bordes y piel perilesional.

**Biatain® Fiber** absorbió verticalmente el exudado. Fue fácil de retirar sin adherirse a la herida, incluso cuando había estado sangrando.