

# Preparación para DFU

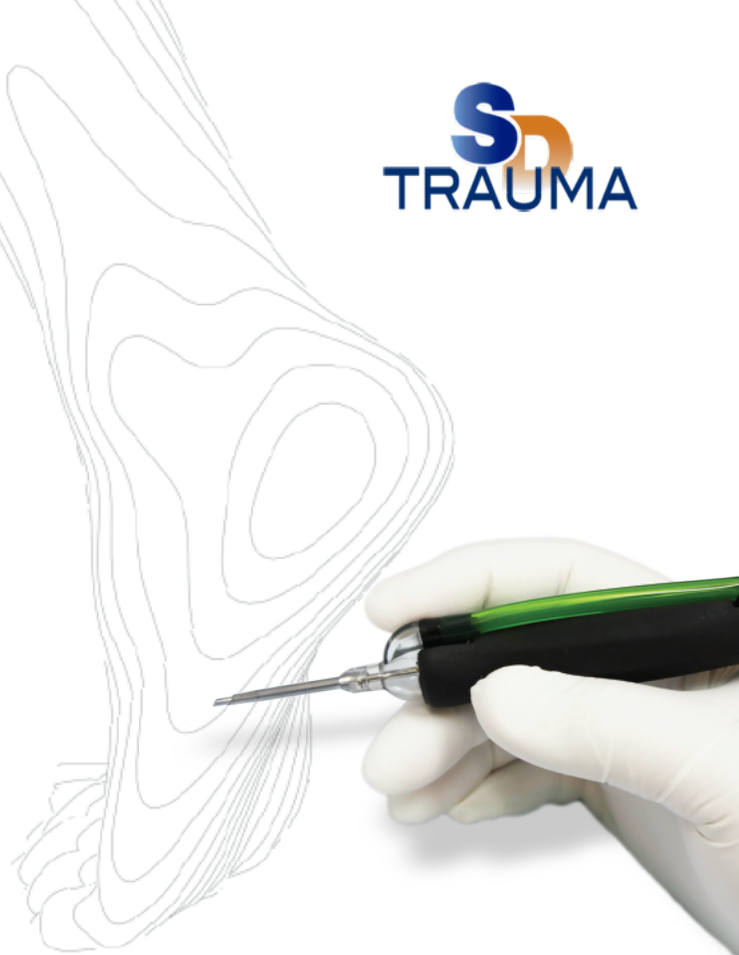
## Procedimiento Usando el Tenex Salud TX® Sistema



¡Felicitaciones por su decisión de incluir TX-Bone MicroTip en su protocolo de cuidado de heridas! Los médicos y pacientes de los Estados Unidos han obtenido excelentes resultados; utilizando esta nueva tecnología para el tratamiento de las úlceras del pie diabético.

Al igual que con otros procedimientos relacionados con el cuidado de heridas, es decir, la colocación y el desbridamiento del injerto, se deben seguir los protocolos de seguridad estándar y las técnicas asépticas.

¿Qué se necesita en su clínica para realizar un procedimiento con la TX-Bone MicroTip? A continuación se muestra una lista de elementos necesarios para realizar el procedimiento.



- NO es obligatorio un sistema de imágenes, pero el médico puede solicitar un dispositivo de ultrasonido portátil o una máquina de rayos X con brazo en C.
- **1**-Consola Tenex
- **1**-Tenex TX-Bone MicroTip (planee tener 1 adicional SIN ABRIR a mano)
- **1**-Tenex Salud TX®Kit de suministros que incluye:
  - **1**-vendaje transparente
  - **1**-tiras para cerrar
  - heridas **2**-gasas 4x4
  - **1**-cubierta de la sonda de ultrasonido (si se usa ultrasonido)
  - Gel para usar con el ultrasonido (si se usa ultrasonido)
  - **1**- #11 bisturí
  - **2**-agujas calibre 23 **1**-jeringa de 10 cc
- **1**-bolsa salina (1.000 cc)
- Agente anestésico local según lo determine el médico.
- antibióticos profilácticos



Comuníquese con su representante local de ventas de Tenex Health si tiene más preguntas.

#### Referencia

1. Freed L, 603-P: una solución única, definitiva y duradera para la úlcera crónica del pie diabético, Diabetes 2020 Jun; 69 (Suplemento 1).



Logotipo de Tenex Health, Tenex Health TX y Tenex Health son marcas registradas de Tenex Health Inc.