

Russell Chest Seal®





Descripción

El Russell Chest Seal® es un vendaje de hidrogel discreto e integral, con cuatro aberturas y una válvula. El material de base del vendaje torácico es una matriz de hidrogel, compuesto de gel que contiene agua, montado sobre una tela no tejida con protectores recubiertos de silicona. El Russell Chest Seal® se utiliza para cubrir heridas torácicas penetrantes y el mecanismo de válvula permite la salida del aire desde la cavidad pleural sin que retroceda hacia el interior. Su objetivo es minimizar el colapso pulmonar asociado a esta lesión y facilitar que el pulmón se vuelva a distender. El dispositivo puede permanecer adherido durante muchas horas y resulta cómodo para el paciente en usos prolongados (hasta 24 horas).

Ventajas principales

- Aplicación rápida, sencilla e intuitiva (cada segundo cuenta).
- Base de hidrogel patentada.
- Cuatro aberturas periféricas grandes que permiten el drenaje de aire y sangre.
- Orificio central grande en el material de base que permite una colocación rápida y precisa con un menor riesgo de obstruir la abertura de la herida.
- Discreto y sumamente flexible.
- · Compacto: fácil de incluir en el kit médico.
- · Código del producto: IN0680

Especificaciones



Dimensiones: 20 cm x 15 cm (Dimensiones del paquete: 14 cm x 13 cm



Peso: 20,50 g



Vida útil del producto: 3 años