

Russell Chest Seal®



Descrição geral

O Russell Chest Seal® é um penso à base de hidrogel, com um baixo perfil integral, quatro aberturas e válvula. O material de base do selante torácico é uma matriz de hidrogel, que integra um gel com teor de água, aplicado num tecido não tecido com revestimentos para descolar revestidos de silicone. O Russell Chest Seal® é utilizado para cobrir feridas penetrantes no tórax e o mecanismo de válvula permite a saída do ar da cavidade pleural sem que seja aspirado para o interior da ferida. Este mecanismo tem como objetivo minimizar o colapso pulmonar associado a este tipo de ferimento e facilitar a reinsuflação dos pulmões. O dispositivo permanece colado durante muitas horas e proporciona conforto ao doente durante a utilização prolongada (até 24 horas).

Principais vantagens

- Rápido, fácil e intuitivo de aplicar quando todos os segundos contam.

- Base de hidrogel patenteada.
- 4 aberturas periféricas de grandes dimensões, que permitem a drenagem do ar e do sangue.
- O grande orifício central no material de base permite a colocação rápida e precisa, com um risco reduzido de obstrução da abertura da ferida.
- Baixo perfil e altamente flexível.
- Compacto: fácil de embalar num kit médico.
- Código do produto: IN0680

Especificações



Tamanho: 20 cm x 15 cm (Tamanho da embalagem: 14 cm x 13 cm)



Peso: 20,50 g



Vida útil do produto: 3 anos