

Russell Chest Seal®



Übersicht

Das Russell Chest Seal® ist ein Verband auf Hydrogelbasis mit einem integrierten Ventil mit niedrigem Profil und vier Öffnungen. Das Basismaterial der Brustabdichtung ist eine Hydrogelmatrix, die aus einem wasserhaltigen Gel besteht, das mit silikonbeschichteten Trennfolien auf einen Vliesstoff aufgebracht ist. Das Russell Chest Seal® wird zur Abdeckung von penetrierenden Brustwunden verwendet, und der Ventilmechanismus lässt Luft aus der Pleurahöhle entweichen, ohne dass sie wieder eingezogen wird. Dadurch sollen der mit dieser Verletzung verbundene Lungenkollaps minimiert und die Wiederherstellung der normalen Lungenfunktion erleichtert werden. Der Verband bleibt über viele Stunden haften und wird auch bei längerer Anwendung (bis zu 24 Stunden) vom Patienten nicht als störend empfunden.

Hauptvorteile

- Schnell, einfach und intuitiv anzuwenden – jede Sekunde zählt.
- Patentierte Hydrogel-Basis.
- 4 große Öffnungen an der Außenfläche ermöglichen die Drainage von Luft und Blut.
- Eine große mittige Aussparung im Basismaterial ermöglicht eine schnelle, präzise Platzierung mit reduziertem Risiko einer Behinderung der Wundöffnung.
- Flache Ausführung und hohe Flexibilität.
- Kompakt: lässt sich leicht in einen Verbandskasten packen.
- Produktcode: IN0680

Technische Daten



Abmessungen: 20,00 cm x 15,00 cm
(Packungsabmessungen: 14,00 cm x 13,00 cm)



Gewicht: 20,50 g



Produkthaltbarkeit: 3 Jahre