

Russell PneumoFix®-8



Übersicht

Die Russell PneumoFix®-8 ist eine sterile Dekompressionsnadel, die aus einer durch einen 8-cm-Katheter eingeführten Veressnadel und einem Niederdruckablassventil besteht. Die Veressnadel und die Anzeigevorrichtung unterstützen das sichere Einführen mit einem minimalen Risiko, die darunter liegende Lunge zu verletzen, während das Niederdruckablassventil das Lösen des Spannungspneumothorax mit minimalem Potenzial für einen späteren Wiedereintritt der Luft ermöglicht. Bei der Entwicklung des Russell PneumoFix®-8 wurden die verfügbaren klinischen Nachweise untersucht und die Mängel der derzeit verwendeten Produkte und/oder Methoden behoben. Die Russell PneumoFix®-8 besteht aus einer Veressnadel aus Edelstahl mit einem Tecoflex-Polyurethan-Katheter. Der Katheter enthält Bariumsulfat (20 %), damit der Katheter beim Röntgen sichtbar ist.

Hauptvorteile

- Eine Spritze kann an den weiblichen Luer-Anschluss der Veressnadel angebracht werden.
- Steril geliefert.
- Abgestufte Markierungen und Röntgenkontrastkatheter zur Aufzeichnung der Tiefe und zur genauen Lokalisierung im Krankenhaus.
- Der 14-Gauge-Katheter ermöglicht bei Spannungspneumothorax ein schnelles Entlüften.
- Produktcode: PDF109

Technische Daten



Packungsabmessungen: 22,50 cm x 4,60 cm



Produkthaltbarkeit: 5 Jahre