

Russell PneumoFix®-8



Descripción

El Russell PneumoFix®-8 es una aguja de descompresión estéril compuesta por una aguja de punta Veress insertada en un catéter de 8 cm, con una válvula de escape de baja presión. La punta Veress y el dispositivo indicador ayudan a realizar una inserción segura con un riesgo mínimo de lesionar el pulmón subyacente, mientras que la válvula de escape de baja presión permite la liberación del neumotórax a tensión con posibilidades mínimas de que vuelva a entrar aire posteriormente. El Russell PneumoFix®-8 ha sido diseñado examinando las evidencias clínicas disponibles y abordando las deficiencias de los productos o métodos utilizados actualmente. El Russell PneumoFix®-8 está compuesto por una aguja de punta Veress de acero inoxidable con un catéter de poliuretano Tecoflex. El catéter contiene sulfato de bario (20 %), que permite que el catéter se vea mediante rayos X.

Ventajas principales

- Se puede acoplar una jeringuilla a la conexión Luer hembra de la aguja Veress.
- Se proporciona estéril.
- Marcas graduadas y catéter detectable por rayos X para un registro exhaustivo y una localización exacta en el hospital.
- El catéter de calibre 14 permite la rápida expulsión del aire en el neumotórax a tensión.
- Código del producto: PDF109

Especificaciones



Dimensiones del paquete: 22,50 cm x 4,60 cm



Vida útil del producto: 5 años