

KIT MICROINTRODUCTOR MICROEZ 4.5 FR

CÓDIGO: 678945

MARCA: BD

PROCEDENCIA: EEUU.

Microintrodutor de PTFE (Politetrafluoroetileno) que incorpora una tecnología innovadora que ayuda a facilitar la inserción suave y fácil con un diseño mejorado de la vaina y del dilatador. Este kit de microintroducción es un sistema introductor diseñado para el acceso de venas periféricas que utiliza una técnica de inserción mínima para la colocación de cualquier catéter central y catéter central de inserción periférica

Características

- Collar de bloqueo: Protege contra la separación del dilatador y el ensamblaje de la vaina durante la inserción.
- Mangos codificados por colores junto con los indicadores de tamaño en French, permiten una fácil identificación.
- Mango ergonómico: Facilita el manejo cuando se despega el introductor.
- Diseño de embudo: Facilita la introducción fácil del catéter en la vaina.
- Diseño Bullet Tip: Permite una transición suave entre el dilatador y la vaina.
- Dilatador más corto: Permite una entrada más temprana a la vasculatura.
- Aguja de bisel corto.
- Microintrodutor MicroEZ PTFE (Politetrafluoroetileno) de 4.5 FR:
 - Diámetro interno: 1.6 mm.
 - Diámetro externo: 2.3 mm.
 - Longitud: 5 cm.

Empaque

El producto viene embalado en una caja de cartón con 10 unidades, en envase individual estéril resistente, con el etiquetado del nombre del producto, características, fecha de expiración, método de esterilización y número de lote.



Componentes

- 1 introductor Safety periférico de 20 G (1.1 mm diámetro externo x 45 mm de longitud)
- 1 bisturí.
- 1 guía de punta recta de acero inoxidable de 0.46 mm x 35 cm.
- 1 aguja introductora de guías de 21 G x 7 cm de longitud de bisel corto.
- 1 microintrodutor MicroEZ de 5 FR con dilatador venoso (0.5 mm de diámetro interno)

Biocompatibilidad

Dispositivo estéril de uso único y libre de látex y DEHP.

Certificaciones

- ISO 13485:2016
- FDA.

Esterilización

Producto estéril en óxido de etileno, apirógeno.

