

POWERGLIDE 22 G(2 FR) X 8 CM

CÓDIGO: 6F122080

MARCA: BD

PROCEDENCIA: EEUU.

Catéter Midline PowerGlide Pro de 22 G x 8 cm de extensión para utilización de corto plazo (hasta 30 días).

Indicaciones de Uso

El catéter PowerGlide Pro de extensión Midline está indicado para el acceso periférico a corto plazo (hasta 30 días), al sistema venoso con el fin de toma de muestra de sangre, infusión de soluciones por vía endovenosa. Es compatible con bombas inyectoras automáticas resistiendo hasta 325 PSI de presión.

Características

- Catéter de un Lumen para instalación por técnica de Seldinger abreviado.ç
- Material del catéter: Poliuretano radiopaco de última generación.
- Dimensiones del catéter:
 - 22 G (2 FR)
 - 8 cm longitud total.
- Punta reforzada diseñada para mejorar y mantener un índice de flujo de aspiración constante sin colapsar el catéter.
- Alas de deslizamiento del catéter contienen un mecanismo de control de la sangre que impide el flujo de sangre hasta que el médico esté listo para conectar un dispositivo accesorio.
- Aguja con muescas permite la confirmación visual.
- Aguja de introducción de 22G (0,7 mm) con sistema de bioseguridad de tipo pasivo.
- Guía de nitinol incorporada en sistema de instalación con diámetro de 0,014 pulgadas (0,36 mm), con punta recta.
- Guía Nitinol integrada está diseñada para ayudar con los pinchazos difíciles y permite ángulos pronunciados de inserción.
- Velocidad de flujo de la inyección: 5 ml/seg.
- Presión máxima promedio: 325 psi.



- Mantenimiento y volumen del cebado (ml): El catéter debe ser purgado enérgicamente con una jeringa de 10 ml de solución salina normal cada 12 horas o después de cada uso.
- Volumen de Cebado: 0,13 ml.

Otros componentes

- Sistema de fijación sin puntos Statlock IV
- Preparador Cutáneo.

Biocompatibilidad

Todos los componentes de PowerGlide Pro son biocompatibles y libres de látex.

Almacenamiento

El producto debe mantenerse en un lugar limpio, frío y seco.

Empaque

El producto viene embalado en caja de cartón de 20 unidades, etiquetado con nombre del producto, características, fecha de expiración, método de esterilización, número de lote.

Esterilización

Producto estéril en óxido de etileno, de un solo uso, libre de látex y DEHP (Ftalatos)

Certificaciones

- ISO 13485
- FDA