CardinalHealth Essential to care™

ARGYLE™

TUBOS DE TORAX SIN TROCAR

Ficha Técnica

Marca: Argyle™

Clasificación de riesgo:

Método de esterilización:Rx GammaVida útil:60 meses

Los catéteres torácicos Argyle [™] son desechables, estériles, de un solo uso, hechos de PVC transparente termosensible. El catéter tiene marcas de profundidad numéricas en incrementos de 2 cm para un posicionamiento fácil y preciso y el conector biselado se puede recortar para formar un conector tipo embudo integral.

2. Otras especificaciones

- · Elaborado en PVC termosensible transparente proporciona una fácil visualización de las características de drenaje.
- · Tubo radiopaco Sentinel Line ™ con el catéter Sentinel Eye ™ permite la verificación de la ubicación por rayos X.
- · Los puertos laterales lisos y la punta distal abierta permiten un flujo constante del catéter y una fácil inserción.
- · Marcas de profundidad numéricas en incrementos de 2 cm facilitan un posicionamiento preciso.
- · Extremo del conector biselado se puede recortar para formar un conector embudo integral que ayuda a asegurar una conexión sin fugas al tubo del paciente.
- · Empaque rígido de tubo Escon protege el producto durante el almacenamiento y permite un fácil y seguro manejo en el campo estéril.
- · Estéril





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE EMPAQUE
8888570507	TUBO DE TORAX RECTO SIN TROCAR 12FR	Caja x 10 Unidades
8888570515	TUBO DE TORAX RECTO SIN TROCAR 16FR	Caja x 10 Unidades
8888570523	TUBO DE TORAX RECTO SIN TROCAR 20FR	Caja x 10 Unidades
8888570531	TUBO DE TORAX RECTO SIN TROCAR 24FR	Caja x 10 Unidades
8888570549	TUBO DE TORAX RECTO SIN TROCAR 28FR	Caja x 10 Unidades
8888570556	TUBO DE TORAX RECTO SIN TROCAR 32FR	Caja x 10 Unidades
8888570564	TUBO DE TORAX RECTO SIN TROCAR 36FR	Caja x 10 Unidades
8888571059	TUBO DE TORAX ANGULADO 32FR	Caja x 10 Unidades
8888571067	TUBO DE TORAX ANGULADO 36FR	Caja x 10 Unidades

Número de Registro: INVIMA 2013DM-001746-R1

Fecha Vencimiento registro: 9/07/2023

Fabricante: COVIDIEN LLC 15 HAMPSHIRE STREET