

CATÉTER IV TEFLÓN MARCA SAFELET



Nombre: Catéter Intravenoso Safelet.

Línea: Hospitalaria.

Marca: Safelet.

Fabricante: NIPRO MEDICAL LTDA. (BRASIL)

Origen: Brasil.

ID Convenio Marco: No aplica.

Clasificación: Dispositivo Médico Clase II.

Registro: No aplica.

HOSPITALARIA



DESCRIPCIÓN

- Estuche de PVC biodegradable grado medico tipo ampolla x 01 unidad estéril, contenida en cartón grado medico tipo caja x 50 unidades.

INDICACIONES DE USO

- Destinado a la punción arterial y venosa en procedimientos de toma de muestras de sangre o administración de medicamentos.

PRECAUCIONES

- Producto de un solo uso.
- No usar en caso de que la envoltura este abierta.
- Usar con todas las medidas de asepsia y antisepsia.

ALMACENAMIENTO

- Almacenar entre 8-25°C

CARACTERÍSTICAS

- Esterilizado con óxido de etileno.
- Codificación por colores para fácil identificación.
- Rotulado conforme a la normativa.
- Libre de látex, Libre de DEHP y Libre de PVC.
- Hipoalergénico, Atóxico, Apirógeno.
- Consta de tres partes: Catéter, aguja y tapón de seguridad

CATÉTER:

- Poliuretano biocompatible, de uso clínico.
- Tubo radiopaco, flexible, resistente al acodamiento manteniendo la permeabilidad del catéter.
- Conexión Luer hembra, se acopla firmemente al pabellón de la cánula.
- El cono Luer evita la rotación y el desplazamiento del catéter.
- Superficie lisa y sin defectos para un acoplamiento fácil y seguro.
- Flexible y resistente a colapsos, rupturas y fatiga.
- Se ajusta perfectamente a la aguja sin cubrir el área útil del bisel.
- Tapa de control con filtro hidrófobo.
- Conexión transparente para ver el retorno de sangre.
- No interactúa con soluciones y es resistente a acodaduras para mantener la permeabilidad.

AGUJA

- Fabricada en acero quirúrgico grado médico.
- Punta afilada y recta con triple bisel siliconizado para una punción atraumática. Firmemente unida a la base del pabellón.
- Acabado uniforme, sin rebabas, corrosión, desechos, grietas, fisuras o fracturas.
- Pabellón cómodo para la inserción que evita la rotación.

PROTECTOR

- Pieza plástica, rígida, traslúcida.
- Cierre o acoplamiento firme a presión que protege la integridad del catéter hasta su uso.
- Acabado uniforme en toda la superficie, libre de rebaba, grietas, fisuras o fracturas.

VENTAJAS

- Mango anatómico que facilita inserción.
- De poliuretano biocompatible, por lo que puede usarse durante mucho tiempo sin causar irritación en la piel.
- Sello de seguridad troquelado que evita contaminaciones.
- Cámara traslúcida que permite visualizar el flujo de la sangre.
- Diseño suave y flexible que reduce el trauma
- Empaque individual, que garantiza las propiedades físicas, esterilidad, e integridad del producto
- Abertura pre-cortada que facilita apertura.

PRESENTACIONES DEL PRODUCTO

Código	Descripción	Calibre	Longitud Catéter	Color
CI+1450ISO	Catéter Intravenoso 14 x 2"	14 x 2"	50 mm	Orange
CI+1632ISO	Catéter Intravenoso 16 x 1 ¼"	16 x 1 ¼"	32 mm	Grey
CI+1650ISO	Catéter Intravenoso 16 x 2"	16 x 2"	50 mm	Grey
CI+1832ISO	Catéter Intravenoso 18 x 1 ¼"	18 x 1 ¼"	32 mm	Green
CI+2032ISO	Catéter Intravenoso 20 x 1 ¼"	20 x 1 ¼"	32mm	Pink
CI+2225ISO	Catéter Intravenoso 22 x 1"	22 x 1"	25 mm	Blue
CI+2419ISO	Catéter Intravenoso 24 x ¾"	24 x ¾"	19 mm	Yellow