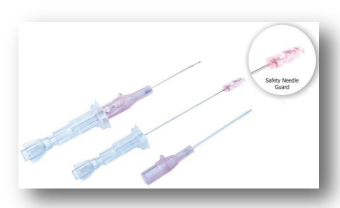


FICHA TÉCNICA

FT - DT 085 Versión: **6**

26-12-2022

CATÉTERES INTRAVENOSOS CON Y SIN SEGURIDAD ALFA SAFE ALFASAFE ®



NOMBRE GENÉRICO	Cánula IV Cánula Intravenosa Catéter IV Catéter IV		
NOMBRE COMERCIAL	Catéter Intravenoso		
MARCA	ALFASAFE ®		
TIPO DE PRODUCTO	DISPOSITIVO MÉDICO		
REGISTRO SANITARIO	2015DM-0013385		
VIGENCIA DEL REGISTRO	19 de Agosto de 2025		
TIPO DE RIESGO	Clase IIa - Riesgo Moderado		
VIDA ÚTIL	5 años		



FICHA TÉCNICA

FT - DT 085 Versión: **6**

26-12-2022

DESCRIPCIÓN	 Cánula IV de material flexible. Sin puerto y sin alas, que recubre la aguja guía tribiselada, afilada y delgada. Catéter con y sin seguridad. Cámara de retorno transparente para la confirmación visual fácil de venopunción. Empaque de colores para cada medida de catéter. Elaborado con Poliuretano biocompatibles, lo que hace posible su uso por un largo periodo de tiempo sin causar irritación en la piel. Empaque individual estéril. Esterilizado en ETO. Libre de látex natural. Libre de PVC. Libre de DEHP. 			
CARACTERÍSTICAS	 Posee agarre redondeado cubo en la aguja para un mejor apoyo durante la inserción. Fabricado con materiales biocompatibles validados que ofrecen un tiempo más largo de invasividad y resistencia. Especial resistencia al catéter radiopaco FEP cónica y retorcimiento para facilitar su inserción con caudales óptimos. 			
	Con seguridad: • Mecanismo de seguridad de auto-activación • Protección de la aguja de seguridad, cubre automáticamente el bisel de la aguja, después de la retirada desde el cubo, lo que minimiza el riesgo de lesiones por pinchazo. • Bordes pulidos protector de aguja de seguridad.			
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	 Humedad Relativa: Máxima 70% Temperatura: Máxima 30°C Almacenar en lugar fresco y seco, evitando los rayos directos del sol. Inadecuadas condiciones de almacenamiento, carga y descarga brutal probablemente afectará la calidad de los productos. 			
ESTÁNDARES NORMATIVOS	Los catéter Intravenosos ALFA SAFE ® cumplen con la norma ISO 10555-1:2013, 10555-5:2013/USP/IP.			
usos	 Para Cateterización del sistema venoso y el suministro de medicamentos, administración de líquidos o nutrientes, administración de sedantes y anestésicos. Verificar que el dispensador se encuentre en buen estado, con el fin de garantizar la esterilidad del producto. Verificar que el dispositivo esté dentro del periodo de vencimiento y que no presente características anormales. Abrir el dispensador por el extremo halando el papel grado médico. 			
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS	 Dispositivo para un solo uso. Antes de su uso verificar que el empaque este totalmente sellado Una vez abierta la unidad utilizarlos en el menor tiempo posible. "Todos los pacientes y sus fluidos corporales deben ser considerados como Potencialmente infectantes y se debe tomar las precauciones necesarias para prevenir que ocurra transmisión." 			
DISPOSICIÓN FINAL	 Según la Norma Técnica de Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios se debe desechar como residuos peligrosos biológico-infecciosos. En caso de que el producto se encuentre contaminado con residuos radioactivos, se colocarán en recipientes rígidos, los cuales deben estar rotulados con el símbolo de "peligro radioactivo" 			



FICHA TÉCNICA

FT - DT 085

Versión: 6

26-12-2022

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MEDIDAS	COLORES	DIÁMETRO INTERNO (mm)	DIÁMETRO EXTERNO (mm)	LARGO DEL CATÉTER (mm)	RANGO DE FLUJO (mL/min)
14FG	Naranja	1.47	2.1	45	240
16FG	Gris	1.25	1.8	45	180
18FG	Verde	0.85	1.3	45	90
20FG	Rosado	0.70	1.1	32	60
22FG	Azul	0.55	0.9	25	36
24FG	Amarillo	0.45	0.7	19	20
26FG	Morado	0.40	0.6	19	13

COMPONENTES Y MATERIALES

PARTES	MATERIAL			
CONO LUER LOCK / LUER SLIP	POLIPROPILENO ACERO INOXIDABLE POLIPROPILENO			
CANULA				
CAMARA DE REFLUJO				
CANÚLA PLÁSTICA	POLIURETANO CON LINEAS RADIOPACAS			
PROTECTOR	POLIPROPILENO			

PRESENTACIÓN COMERCIAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN COMERCIAL (Unidad Mínima de Venta)	UNIDAD DE EMBALAJE
CIN001	CATETER INTRAVENOSO ALFASAFE 14G x 1 ¾ (45 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIN002	CATETER INTRAVENOSO ALFASAFE 16G x 1 1/4 (32 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIN003	CATETER INTRAVENOSO ALFASAFE 18G x 1 1/4 (32mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIN004	CATETER INTRAVENOSO ALFASAFE 20G x 1 1/4 (32 mm))	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIN005	CATETER INTRAVENOSO ALFASAFE 22G x 1 (25 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIN006	CATETER INTRAVENOSO ALFASAFE 24G x 3/4 (19 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIN007	CATETER INTRAVENOSO ALFASAFE 26G x 3/4 (19 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIS001	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURIDAD ALFASAFE 14G x 1 3/4 (45 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIS002	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURIDAD ALFASAFE 16G x 1 1/4 (32 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIS003	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURIDAD ALFASAFE 18G x 1 1/4 (32mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIS004	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURIDAD ALFASAFE 20G x 1 1/4 (32 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIS005	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURIDAD ALFASAFE 22G x 1 (25 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS
CIS006	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURIDAD ALFASAFE 24G x 3/4 (19 mm)	CAJA X 50 UNIDADES	1.000 UNIDADES/20 CAJAS