Medtronic

FICHA TECNICA

Microguía X-pedion™

LAT-CO-NV-0001-R0

Página 1 de 2

1. Información General



Producto (Según Registro Sanitario)

Nombre Comercial

Marcas

Fabricante Legal

Número de Registro Sanitario

Fecha de expiración del Registro Sanitario

Clasificación del riesgo

Código GMDN

MICROGUÍA X-PEDION™

Microguía X-pedion™

MEDTRONIC, EV3

Micro Therapeutics, Inc. D/B/A EV3 Neurovascular

INVIMA 2014DM-0011189

29/04/2024

Ш

2. Especificaciones

Composición

Presentación Comercial

Condiciones de Almacenamiento

Método de esterilización

Vida Útil

Referencias

Nucleo: Hyten (Acero inoxidable sometido a tratamiento especial en frío, muy elastico)

Caja x 1 unidad

Conserve en un lugar seco y fresco.

Óxido de Etileno

3 Años

103-0605-200

3. Descripción del Producto				
Indicaciones de Uso	La sonda guía hidrófila ha sido concebida para el uso intravascular general para asistir con la ubicación selectiva de catéteres en la vasculatura periférica y cerebral durante procedimientos de diagnóstico y/0 terapéuticos. el dispositivo no ha sido concebido para ser utilizado en arterias coronarias.			

Descripción

- Nucleo: Hyten (Acero inoxidable sometido a tratamiento especial en frío, muy elastico)
- Punta maleable y atraumatica

Medtronic

Cargo: Sr. Product Specialist

FICHA TECNICA

Microguía X-pedion™

LAT-CO-NV-0001-R0

Página 2 de 2

•	Diseño cónico para mejor navegado	ción		
•	Cobertura distal Hidrofílica			
•	Diametro externo proximal: 0.012"	,		
•	Diametro externo distal: 0.010"			
•	Longitud de 200 cm			
•	Coil distal de Platino			
•	Longitud del Coil de 10 cm			
0	riginado por:	Fecha:	Aprobado por:	Fecha:
	ombre: Alba Tovar	i eciia.	Nombre: Catalina Acosta	Mayo 2021
	argo: Sr. Clinical Specialist Supervisor		Cargo: Marketing Manager	,
	evisado por:	Fecha:	1	
	ombro: Sandra B. Diaño A		1	