



M-Pace

Catéter Electrodo Temporal MSB

Descripción

El Catéter Electrodo Temporal MSB es un dispositivo médico de uso único, utilizado para estimulación cardíaca temporal.

Está indicado para una variedad de situaciones clínicas, incluyendo síndrome de Adams-Stokes, bloqueo atrioventricular, arritmias y soporte temporal.

Compatible con diversos sistemas de estimulación cardíaca.

Especificaciones Técnicas:

- Distancia entre electrodos: 10mm
- Distancia marca radiopaca: 100mm
- Longitud total del catéter: 110cm para alcance adecuado en el paciente.
- Identificación de contacto distal (positivo y negativo) para orientación durante el uso clínico.

Kit compuesto por:

Cuerpo del catéter: PU Electrodo acero inoxidable 304

Camisa protectora: PP

Guía metálica: acero inoxidable y PTFE

Aguja: acero inoxidable 304 (18 GA)

Vaina: TPU Dilatador: PP.

Código	Descripción
VCET-4110CK1	CATÉTER ELECTRODO TEMPORAL MSB 4FRX110CM/125CM CURVADO KIT
VCET-5110CK1	CATÉTER ELECTRODO TEMPORAL MSB 5FRX110CM/125CM CURVADO KIT
VCET-6110CK1	CATÉTER ELECTRODO TEMPORAL MSB 6FRX110CM/125CM CURVADO KIT
VCET-7110CK1	CATÉTER ELECTRODO TEMPORAL MSB 7FRX110CM/125CM CURVADO KIT



+55 71 3024 4015
www.msbbrazil.com

Rua Araçonga, 364, Qd 01, Lt 19, Pitangueiras
Lauro de Freitas - Bahia - Brasil - 42701 330

✉ msb@msbbrazil.com
🌐 msb-medical-system-do-brasil



ADVERTENCIA: El producto mencionado en este material está destinado a ser utilizado por un médico. Antes de usarlo, es importante leer detenidamente el prospecto para conocer las instrucciones de uso, las advertencias y las posibles complicaciones asociadas con el uso de este dispositivo.

Comprueba siempre el estado normativo del dispositivo en tu región. No debe ser reproducido, distribuido o extraído. Las ilustraciones son solo representaciones artísticas y no deben considerarse dibujos o fotografías de ingeniería.

Cateter Eletrodo Temporário - MSB - ANVISA Registro: 80454410018 - 12/2025 - MSB - Versión 1.0