

Scheda Tecnica

Guide angiografiche

Guide angiografiche ricoperte in PTFE

Medtronic

DATI GENERALI

Classe dispositivo
CND
Numero di Repertorio
CE mark

Classe III
C04010102
23113/R
G7 14 12 39709 970
Conforme alla direttiva 93/42
Ente designato TUV 0123

Indicazioni d'uso

Le guide angiografiche Medtronic sono indicate nelle procedure angiografiche in combinazione con i cateteri diagnostici per l'inserimento percutaneo in vaso arterioso mediante tecnica di Seldinger.

SPECIFICHE TECNICHE

Conformazioni della punta

- Retta
- Preformata "a J"

Struttura

- Anima fissa
- Anima mobile

Diametri disponibili

0.025" - 0.032" - 0.035" - 0.038"

Lunghezze disponibili

120 - 145 - 175 - 260 cm

Materiali di composizione

- Acciaio inossidabile
- PTFE (Teflon)

Compatibilità ago-cannula

- 19 gauge per i modelli 0.025"
- 18 gauge per i modelli 0.032" - 0.035" - 0.038"

Caratteristiche generali

- Filo di sicurezza: ogni guida ne è dotata al suo interno; tenendo unite le spirali prossimali alla punta, garantisce compattezza e sicurezza al prodotto
- Ogni configurazione di punta a «J» 3mm è costruita per essere raddrizzata manualmente utilizzando una sola mano; la guida ad anima mobile è fornita di un mandrino interno rimovibile che permette di graduare la rigidità del segmento di punta.
- La punta della guida è arrotondata per minimizzare il rischio di trauma vasale.

- La compattezza del rivestimento a doppio strato in PTFE preserva l'integrità della guida anche a contatto con superfici affilate o taglienti.
- Il PTFE permette, con le sue caratteristiche di antitrombogenità e scorrevolezza, una più agevole manovrabilità della guida.

Altre note informative:

Confezionamento

Confezionamento primario in busta di materiale plastico sterile
 Confezionamento secondario in scatola di cartone
 Le guide con coformazione "a J" della punta vengono forniti con un raddrizzatore di punta che ne facilita l'inserimento nella cannula
 n. 10 pezzi per confezione

Sterilizzazione

Sterilizzazione a ossido di etilene
 Durata 5 anni

Presenza di lattice

No

Condizioni di utilizzo

Il prodotto descritto è monouso e non può essere riutilizzato. Medtronic raccomanda di seguire le istruzioni per l'uso e non risponde dell'uso improprio del prodotto stesso. Tutti i materiali utilizzati nella costruzione del dispositivo hanno superato i test di biocompatibilità e tossicità richiesti per l'ottenimento del marchio CE.

CODICI DELLE GUIDE ANGIOGRAFICHE MEDTRONIC

GUIDE AD ANIMA FISSA				
Codice prodotto	Diametro (in.)	Lunghezza (cm)	Punta	Commenti
007641	0,025	120	straight tip	rastrematura standard 6 cm
010387	0,025	145	straight tip	rastrematura standard 6 cm
007644	0,032	120	straight tip	rastrematura standard 6 cm
007645	0,032	145	straight tip	rastrematura standard 6 cm
007045	0,035	120	straight tip	rastrematura standard 6 cm
007046	0,035	145	straight tip	rastrematura standard 6 cm
008629	0,035	175	straight tip	rastrematura standard 6 cm
007048	0,038	145	straight tip	rastrematura standard 6 cm
008630	0,038	175	straight tip	rastrematura standard 6 cm
007467	0,035	145	straight tip	rastrematura lunga 10 cm
007642	0,038	145	straight tip	rastrematura lunga 10 cm
007468	0,035	145	straight tip	rastrematura extra lunga 15 cm
007643	0,038	145	straight tip	rastrematura extra lunga 15 cm
008944	0,035	175	1,5 mm J	modello Rosen

GUIDE AD ANIMA FISSA				
008945	0,038	175	1,5 mm J	modello Rosen
010388	0,025	145	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
008952	0,028	145	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
008953	0,032	145	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
007041	0,035	120	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
007042	0,035	145	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
008627	0,035	175	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
007044	0,038	145	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
008628	0,038	175	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
010003	0,035	145	3 mm J	rastrematura lunga 10 cm
010004	0,038	145	3 mm J	rastrematura lunga 10 cm
007441	0,035	145	6 mm J	rastrematura standard 6 cm
007443	0,038	145	6 mm J	rastrematura standard 6 cm
007471	0,035	145	15 mm J	rastrematura standard 6 cm
007472	0,038	145	15 mm J	rastrematura standard 6 cm

GUIDE AD ANIMA FISSA confezione da 25 pz					
Codice prodotto	Corrispondenza guida PTFE conf da 10 pz	Diametro (in.)	Lunghezza (cm)	Punta	Commenti
002501	007042	0,035	145	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
002502	007044	0,038	145	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
002503	007046	0,035	145	straight tip	rastrematura standard 6 cm

GUIDE AD ANIMA MOBILE			
Codice prodotto	Diametro (in.)	Lunghezza (cm)	Punta
007647	0,032	145	straight tip
007051	0,035	145	straight tip
007053	0,038	145	straight tip
007648	0,032	120	3 mm J
007649	0,032	145	3 mm J
007446	0,035	120	3 mm J
007447	0,035	145	3 mm J
007054	0,038	145	3 mm J
007445	0,035	145	6 mm J

**GUIDE AD ANIMA FISSA
DA SCAMBIO ed EXTRA-SUPPORT**

Codice prodotto	Diametro (in.)	Lunghezza (cm)	Punta	Commenti
008633	0,035	260	straight tip	rastrematura standard 6 cm
008632	0,038	260	straight tip	rastrematura standard 6 cm
008631	0,035	260	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
008634	0,038	260	3 mm J	rastrematura standard 6 cm
008418	0,063	160	6 mm J	1 pezzo per confezione

**GUIDE SPECIALI DI EXTRA MANOVRABILITA'
MANOPOLA ORIENTABILE INCLUSA NELLA CONFEZIONE
confezione da 5 pz**

Codice prodotto	Diametro (in.)	Lunghezza (cm)	Punta
010037	0,035	145	flessibile 3 cm
010038	0,038	145	flessibile 3 cm

**GUIDE SPECIALI SOFTWARE
PUNTA RASTREMATA, FLESSIBILE E PREFORMABILE**

Codice prodotto	Diametro (in.)	Lunghezza (cm)	Punta
006305	0,035	145	rastrematura extra lunga 15 cm
006307	0,038	145	rastrematura extra lunga 15 cm

Fabbricante Medtronic Inc. 710 Medtronic Parkway Minneapolis, MN 55432 USA Tel.: +1 763 5144000 Fax: +1 763 5144879	Sede di produzione Medtronic Vascular 37A Cherry Hill Drive Danvers, MA 01923 USA Tel.: +1 800 4426843 Fax: +1 978 7508204	Mandatario nella CE Medtronic Ireland Parkmore Business Park West Galway Ireland Tel.: +353 91 708000 Fax: +353 91 757524	Distributore per l'Italia Medtronic Italia S.p.A. Via Varesina, 162 20156 Milano (MI) Italia Tel.: +39 02 24137.1 Fax: +39 02 24138.1
--	---	--	--