

CRM

Cardiac Rhythm Management

Terapia di resincronizzazione cardiaca

Sentus ProMRI OTW QP L-XX/49

Sentus ProMRI OTW QP L-XX/49

Elettrocatteter ventricolare sinistro per terapia di resincronizzazione cardiaca



Caratteristiche principali del prodotto

- BIOTRONIK ProMRI® consente ai pazienti di sottoporsi all'esame di risonanza magnetica sotto specifiche condizioni
- Il design dell'elettrocatteter quadripolare, in combinazione con un dispositivo dedicato BIOTRONIK, consente la stimolazione sequenziale o simultanea, mediante diversi vettori di stimolazione nel ventricolo sinistro e offre più opzioni nella gestione della CRT
- Distanze ridotte tra i poli adatte per vene target brevi e medie
- Elettrocatteter VS quadripolare per una stimolazione biventricolare ottimale, grazie ad una vasta gamma di opzioni di programmazione
- Corpo dell'elettrocatteter sottile di 4,8 F in silicone con rivestimento in poliuretano, compatibile con introduttori di 5 F
- Fissaggio a doppia curva progettato per vasi medi e piccoli
- TwinFlex Technology con design coradiale per massima flessibilità
- Completa funzionalità OTW e con mandrino per una manovrabilità eccellente durante l'impianto
- Rivestimento frattale e rilascio di steroide per soglie di stimolazione basse

Informazioni per l'ordine

Modello	Connessioni	Fissaggio	Lunghezza	Numero d'ordine
Sentus ProMRI OTW QP L-75/49	IS4	Doppia curva	77 cm	408718
Sentus ProMRI OTW QP L-85/49	IS4	Doppia curva	87 cm	408719
Sentus ProMRI OTW QP L-95/49	IS4	Doppia curva	97 cm	408720

Numero d'ordine

Sentus ProMRI OTW QP L 75/49 408718 Nr Repertorio: 1573805/R
Sentus ProMRI OTW QP L 85/49 408719 Nr Repertorio: 1573806/R
Sentus ProMRI OTW QP L 95/49 408720 Nr Repertorio: 1573807/R

Produttore: Biotronik SE & Co. KG, Berlino Germania

Codice CND: J0190010103

Marchio CE direttiva 90/385/CEE Dispositivi Medici Implantabili Attivi

Sentus ProMRI OTW QP L-XX49 03072017 dava.doc rev. 1 03/07/2017 dv



BIOTRONIK
excellence for life

20090 Vimodrone (Mi)
Via Delle Industrie, 11
Tel. 02-274394.200 Fax. 02-274394.300
www.biotronik.com
info@biotronik.it

Sentus ProMRI OTW QP L-XX/49

Dati tecnici

MR conditional		
ProMRI®	Per le combinazioni di dispositivi MR conditional consultare il manuale "ProMRI® Sistemi impiantabili MR conditional"	
Dati tecnici		
Polarità	Quadripolare	
Lunghezza totale	77, 87, 97 cm	
Elettrodo in punta		
Superficie	5 mm²	
Diametro	1,6 mm (4,8 F)	
Materiale	Platino/iridio	
Struttura della superficie	Iridio, frattale	
Fissaggio	Preformatura con curva a S	
Tipo di steroide	Acetato di desametasone (DXA)	
Quantità di steroide	0,5 mg	
Agglomerante steroide	Gomma siliconica	
Elettrodo ad anello		
Superficie	8 mm²	
Diametro	1,6 mm (4,8 F)	
Materiale	Platino/iridio	
Struttura della superficie	Iridio, frattale	
Distanza tra VS 1 e VS 2	21 mm	
Distanza tra VS 2 e VS 3	15 mm	
Distanza tra VS 3 e VS 4	10 mm	
Conduttore		
Costruzione	Spirale coradiale (2 x 1 x 1 x 1 filamenti)	
Materiale della spirale	MP35N; DFT	
Isolamento spirale	ETFE	
Isolante	Silicone	
Spessore dell'isolamento	0,185 mm	
Rivestimento superficie prossimale	Poliuretano	
Diametro	1,6 mm (4,8 F)	
Mandri (possono essere ordinati separatamente)		
S 75-K OTW (verde; medio)	346978	
S 75-G OTW (viola; morbido)	346977	
S 85-K OTW (verde; medio)	346980	
S 85-G OTW (viola; morbido)	346979	
S 95-K OTW (verde; medio)	375094	
S 95-G OTW (viola; morbido)	375093	
Introduttore utilizzabile		
Introduttore CS	Min. 5 F	
Catetere guida CS consigliato	Selectra	
Compatibilità con Selectra	Lunghezza catetere esterno	Lunghezza catetere interno
Sentus ProMRI OTW QP L-75/49	45 cm	
	55 cm	
Sentus ProMRI OTW QP L-85/49	45 cm	59 cm / 65 cm ¹⁾
	55 cm	
Sentus ProMRI OTW QP L-95/49	45 cm	59 cm / 65 cm / 69 cm / 75 cm ¹⁾
	55 cm	69 cm / 75 cm ¹⁾
Filo guida utilizzabile		
Filo guida	0,014" (0,36 mm)	
Filo guida raccomandato	VisionWire o Streamer	

1) La disponibilità del prodotto dipende dall'autorizzazione nel singolo paese.

1) La disponibilità del prodotto dipende dall'autorizzazione nel singolo paese.

