

MEDTRONIC

SPRINT QUATTRO SECURE® MRI™ SURESCAN®

Parametry techniczne 6947M

Uwalniająca steryd deksametazon octanu oraz deksametazon fosforanu sodu, prawdziwie bipolarna elektroda z biegunami wysokonapięciowymi o mocowaniu aktywnym, z biegunami wysokonapięciowymi umieszczonymi w RV oraz SVC.

Warunkowo dopuszczone do MRI	
	Elektrody wszczone de novo Elektrody już wszczone
Parametry fizyczne	
Polarność	Dwukoilowa, czterobiegunowa
Mocowanie	Aktywne (spirala)
Długości warunkowo dopuszczone do MRI*	55, 62 cm
Długości niedopuszczone do MRI	49, 72, 97 cm
Łącznik	
Czterobiegunowa /prawdziwie bipolarna	Liniowy, czterobiegunowy (DF4-LLHO)
Materiały	
Przewodniki	MP35N koil MP35N przewody kompozytowe
Izolacja	Sylikon, PTFE, ETFE
Pokrycie	Izoglode Poliuretan
Główka elektrody (stymulacja, wykrywanie)	Platynizowany stop platyny
Pierścień (stymulacja, wykrywania)	Platynizowany stop platyny
Bieguny wysokonapięciowe	Tantal pokryty platyną
Wtyk i pierścienie DF4	MP35N
Steryd	Deksametazon octanu oraz deksametazon fosforanu sodu
Średnice	
Średnica elektrody	8,6 Fr (2,8 mm)
Główka elektrody	8,6 Fr (2,8 mm)
Wkrętka	4,3 Fr (1,4 mm)
Zestaw do nakłucia żyły (zalecana średnica)	
Bez przewodnika	9 Fr
Z przewodnikiem	11 Fr
Bieguny	
Wysokonapięciowy RV	
Długość	57 mm
Powierzchnia	614 mm ²
Wysokonapięciowy SVC	
Długość	80 mm
Powierzchnia	860 mm ²
Pierścień, powierzchnia	25,2 mm ²
Wkrętka, powierzchnia	5,7 mm ²
Odległości	8 mm główka-pierścień 12 mm główka-biegun RV 180 mm główka-biegun SVC

* przetestowano pod kątem zgodności ze środowiskiem MRI z wykorzystaniem unikalnego modelu będącego własnością firmy Medtronic i recenzowanego przez FDA

Europa

Medtronic Europe S.A.
Route du Molliau
CH-1131 Tolochenaz
Szwajcaria
Internet: www.medtronic.com
Telefon: (41 21) 802 7000
FAX: (41 21) 802 7900

United Kingdom/Ireland

Medtronic Limited
Building 9
Croxley Green Business Park
Hatters Lane
Watford
Herts WD18 8WW
www.medtronic.co.uk
Tel: +44 (0) 1923 212213
Fax: +44 (0) 1923 241004