

Spike Flow

Temporärer, bipolarer Einschwemm-Stimulationskatheter

Temporärer Einschwemm-Pacingkatheter/Stimulationskatheter für die passagere transvenöse Stimulation des Herzens zu diagnostischen und therapeutischen Zwecken. Durch den distalen Ballon kann der Spike Flow sicher und zielgerichtet, mit oder ohne Durchleuchtung, in den rechten Ventrikel des Herzens eingeschwemmt werden. Die bipolare Ballonelektrode kann über seine berührgeschützten 2 mm

Anschlussstecker an alle üblichen externen Herzschrittmacher angeschlossen werden. Alle dafür ggf. notwendigen Verlängerungskabel oder Adapter bekommen Sie ebenfalls bei uns, eine Auswahl finden Sie auf der Rückseite. Ebenso führen wir verschiedene externe Ein- und Zweikammer Herzschrittmacher, von sehr einfachen günstigen Modellen bis hin zu Modellen für komplexere Anwendungen.

Anwendungsbereiche

- Stimulation mit externem Herzschrittmacher bei der intensivmedizinischen Versorgung
- Bradykardie oder AV-Block bei akutem Herzinfarkt
- Bradykardie während der Narkose
- Übergangslösung bei persistierender Bradykardie vor Implantation eines permanenten Schrittmachers

Eigenschaften

- Ballon für Einschwemm-gesteuerte Platzierung mit oder ohne Durchleuchtung
- Kathetermaterial: PU
Ballonmaterial: Latex
- Elektrodenmaterial: Edelstahl
Elektrodenbreite: 3 mm
Elektrodenabstand: 10 mm
- Anschlussstecker: berührgeschützte 2 mm Pins



Bestellinformationen

Spike Flow Einschwemm-Stimulationskatheter

Bezeichnung	Größe	Ballon-Durchmesser	Nutzbare Länge	REF-Code	Bestellnr.
Spike Flow	5F	9 mm	110 cm	BP2502-10	33121650

Adapter 2 mm Pin berührgeschützt auf ungeschützt mit Schutzkappe

Bezeichnung	Inhalt	REF-Code	Bestellnr.
2 mm Pin Adapter Set unsteril	2 unsterile Adapter, rot+schwarz	PG922/2TP2WG-20	33102240
2 mm Pin Adapter Set steril	2 sterile Adapter, rot+schwarz	PG922/2TPS2	33102245

Verlängerungskabel (Länge: 2 m) steril, Einweg

Bezeichnung	Anschlussstecker Schrittmacher-Seite	Anschlussbuchse Patienten-Seite	REF-Code	Bestellnr.
Verlängerungskabel Spike #F7817/33LC	2 mm Pins ungeschützt mit Schutzkappe 	Buchsen für berührgeschützte 2 mm Pins	F7817/33LC	33781733
Verlängerungskabel Spike #F7817/30LC	2 mm Pins berührgeschützt 	grau 	F7817/30LC	33781730
Verlängerungskabel Spike #F7817/MEDLC	Typ Medtronic 	oder	F7817/MED	33781799
Verlängerungskabel Spike #F7817/BIOLC	Typ Biotronik 	blau 	F7817/BIOLC	33781789
Verlängerungskabel Spike #F7817/OSYLC	Typ Osypka 	auf Anfrage	F7817/OSYLC	33781779

Zahlreiche weitere Kabel verfügbar! Bitte fragen Sie bei uns an!

Ein Produkt unseres Partners



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte auch der Gebrauchsanweisung.