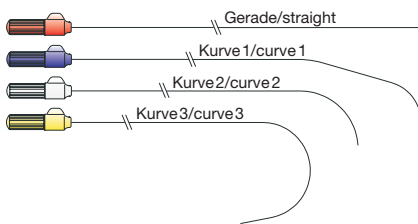
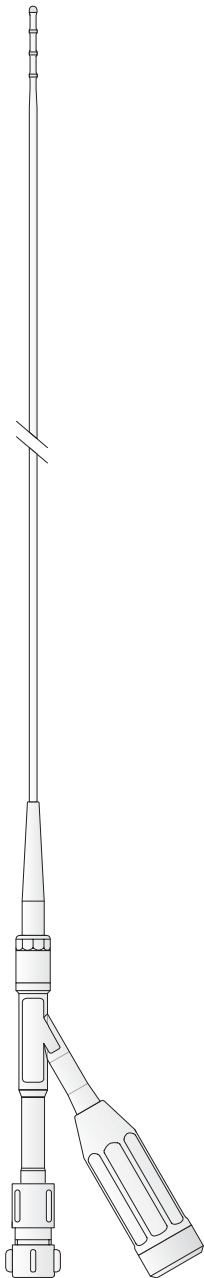


TUA-III (quadripolar)

Temp. Stimulations- und Mapping-Katheter mit Mandrin Temp. Stimulation and Mapping Catheter with Stylet



Die Lieferung erfolgt gas-sterilisiert.
Für Einmalgebrauch bestimmt!
Goods supplied gas-sterilized.
For one time use only!

Artikelbeschreibung

Der TUA-III Katheter ist ein temporärer multipolarer Diagnostik- Mapping- und Pacing-Katheter zur intrakardialen EKG-Ableitung und vorübergehenden Stimulation mit einem externen Herzschrittmacher.

Der Katheter wird mit vier Mandrins geliefert:
Ein gerades Edelstahl-Mandrin für die Einführung und zur individuellen Formgebung und drei vorgeformte Nitinol-Mandrins (Kurve 1,2,3).

Der Katheter dient der Ableitung von Potentialen im HIS-Bündel und Coronar Sinus (Kurve 1), im Hohen Rechten Atrium (Kurve 2) und im Rechten Ventrikel Apex (Kurve 3).

Die Mandrins können mittels haemostatischen Ventils in Ihrer Position fixiert werden.

Type: **TUA-III**

Durchmesser French (mm): 6 (2,00)

Nutzbare Katheterlänge: 105 cm

Elektrodenkopf: *Halbkugel, Edelstahl*

Anzahl der Elektroden: 4-polig

Elektrodenlänge:

distal 2 mm

proximal 1 mm

Elektrodenabstand: 4 mm

Elektrodenmaterial: *Leitf. Kunstst.*

Kathetermaterial: *Kunststoff (med. Qualität)*

..... *röntgenkontrastgebend*

Flexibilität - distal: *flexibel*

- proximal: .. *Steifigkeit durch Mandrin*

Anschlußstecker: *Lemos*

Mandrin: *gerade - Edelstahl, L = 115 cm*

..... *vorgebogen - Nitinol, L = 115 cm*

Durchmesser Mandrin 0,50 mm

Lieferumfang:

- 1 Elektrode
- 1 Mandrin gerade, Griff rot
- 1 Mandrin vorgeb. Kurve 1 (HIS, CS), Griff blau
- 1 Mandrin vorgeb. Kurve 2 (HRA), Griff weiß
- 1 Mandrin vorgeb. Kurve 3 (RVA), Griff gelb

Empfohlenes Einführbesteck: 7 F

Optional:

Proximale Referenzelektrode

Product Description

The TUA-III Catheter is a temporary multipolar Diagnostic-, Mapping-, and Pacing-Catheter suitable for recording and mapping intracardiac signals and temporary pacing by means of an external pacemaker.

The Catheter is delivered with four stylets:
One straight stainless steel stylet for insertion and individual forming and three precurved Nitinol stylets (curve 1,2,3).

The catheter is for recording intracardiac signals in the HIS- Bundle and Coronary Sinus (curve 1), in the High Right Atrium (curve 2) and in the Right Ventricle Apex (curve 3).

The stylets can be fixed in their position with a haemostatic valve.

Type: **TUA-III**

Diameter French (mm): 6 (2.00)

Usable lead length: 105 cm

Tip configuration: *bullet shaped, stainl. steel*

Number of electrodes: *quadripolar*

Electrode length:

distal 2 mm

proximal 1 mm

Distance between electrodes: 4 mm

Electrode material: *conduct. plastic*

Lead material: *plastic (med. grade)*

..... *radiopaque*

Flexibility - distal: *flexible*

- proximal: *stiffness by stylet*

Connector: *Lemos*

Stylet: *straight - stainless steel, L = 115 cm*

..... *precurved - Nitinol, L = 115 cm*

Diameter stylet 0.50 mm

Delivery volume:

- 1 lead
- 1 stylet straight, grip red
- 1 stylet precurved curve 1 (HIS, CS), grip blue
- 1 stylet precurved curve 2 (HRA), grip white
- 1 stylet precurved curve 3 (RVA), grip yellow

Introducer Set recommended: 7 F

Optional:

Proximal reference electrode

Artikelbezeichnung

Product name

TUA-III, vierpolig / quadripolar

TUA-III 4/6 F (105 cm, 6F)

Artikel-Nr.

Article-no.

24173

Stück

Unit

5

Zubehör / Accessory

Verbindungskabel / connection cable D 350 (Lemos/Lemos) 53820 1

Adapter / adapter 350-4, 4-polig/polar 53821 1

Adapter / adapter 350-10, 10-polig/polar 53822 1

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

The right to make technical improvements without notice is reserved.