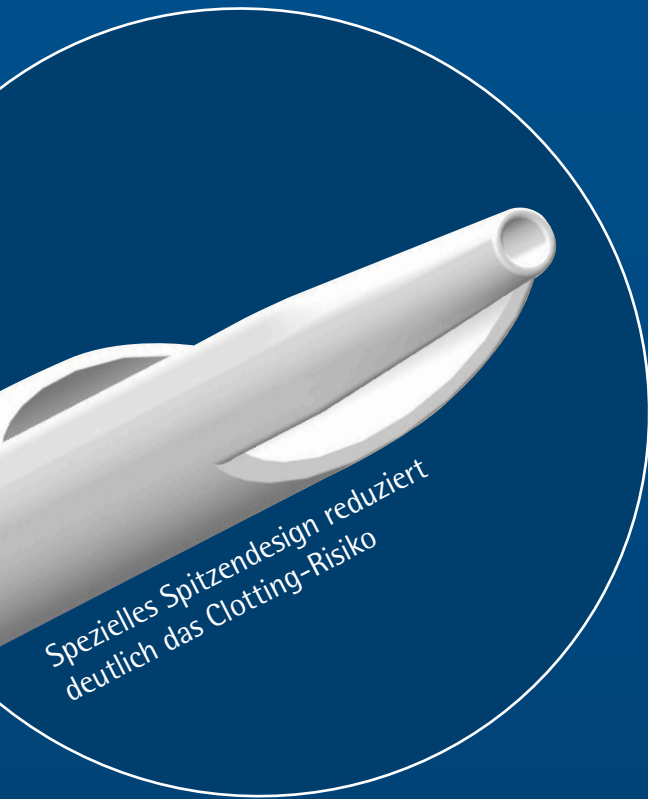


DIE NEUE SPITZE IN DER AKUT-DIALYSE

13 FR. HIGHFLOW-DREILUMEN-KATHETER



Spezielles Spitzendesign reduziert
deutlich das Clotting-Risiko



Infusionsraten
von 5ml / Sek.
möglich

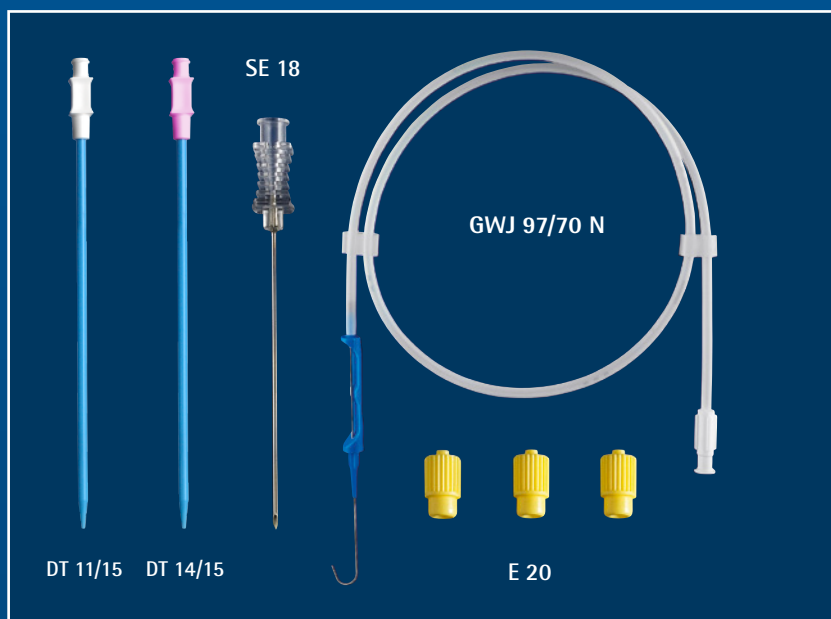
GROSSE INNENLUMEN
MIT NEUEM DESIGN
ERMÖGLICHEN HOHE
BLUTFLÜSSE

NEU
Knickstabiler
Nitinol-Seldinger-
Draht jetzt in allen
Katheter-Sets

13 FRENCH HIGHFLOW-DREILUMEN-DIALYSEKATHETER

GROSSE INNENLUMEN MIT NEUEM DESIGN ERMÖGLICHEN HOHE BLUTFLÜSSE

- Das thermosensitive Katheterschaftmaterial aus Polyurethan wird bei Erreichen der Körpertemperatur weicher und verringert damit die Gefahr von Gefäßwandverletzungen
- Die drehbare Annahtöse:
 - ermöglicht eine manuelle Drehung des Katheters ohne Lösen der Hautfäden
 - erleichtert die Hautreinigung unter den Extensionen
- Spezielle farbcodierte Sicherheitsklemmen mit dauerhafter Bedruckung der French-Zahl, Füllvolumen und Einführungslänge sorgen für ein exaktes Abklemmen, auch in schwierigen Situationen
- Das haltbare durchsichtige Polyurethan der Anschlussschläuche gewährleistet einen dauerhaften Einblick
- Stabile Polyvinylchlorid-Luer-Lock-Konnektoren
- Selbstklebende Barcode-Etiketten auf der Verpackung erleichtern die Dokumentation in der Patientenakte und die korrekte Chargenverfolgung
- Knickstabiler Nitinol-Seldinger-Draht



HF-DREILUMEN-KATHETER-SET ZUBEHÖR



HF-DREILUMEN-KATHETER-QUERSCHNITT

HF-Dreilumen-Katheter-Set (HF-TLK 13, GWJ 97/70 N, SE 18, E 20, DT 11/15, DT 14/15)

Artikel-Nr.	Material	French	Länge	Außen-Ø	Innen-Ø	Füllvolumen	VE
HF-TLK 13/15	Polyurethan	13 Fr.	15,0 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,27 / V-1,30 / I-0,58 ml	5
HF-TLK 13/17,5	Polyurethan	13 Fr.	17,5 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,36 / V-1,39 / I-0,60 ml	5
HF-TLK 13/20	Polyurethan	13 Fr.	20,0 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,45 / V-1,48 / I-0,62 ml	5
HF-TLK 13/25	Polyurethan	13 Fr.	25,0 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,62 / V-1,66 / I-0,70 ml	5
HF-TLK 13/30	Polyurethan	13 Fr.	30,0 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,79 / V-1,84 / I-0,78 ml	3

HF-Dreilumen-Katheter-Set mit einseitig gebogenem Ansatzschlauch (HF-TLK 13 C, GWJ 97/70 N, SE 18, E 20, DT 11/15, DT 14/15)

Artikel-Nr.	Material	French	Länge	Außen-Ø	Innen-Ø	Füllvolumen	VE
HF-TLK 13/15 C	Polyurethan	13 Fr.	15,0 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,47 / V-1,64 / I-0,58 ml	5
HF-TLK 13/17,5 C	Polyurethan	13 Fr.	17,5 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,54 / V-1,74 / I-0,60 ml	5
HF-TLK 13/20 C	Polyurethan	13 Fr.	20,0 cm	4,5 mm	1,4 mm / 1,4 mm / 1 mm	A-1,61 / V-1,84 / I-0,62 ml	5

Katheter-Sets bestehend aus:

Highflow-Dreilumen-Katheter (HF-TLK), Nitinol-Seldinger-Draht (GWJ), 2x Dilatator (DT), Injektionskappen (E 20), Seldinger-Kanüle (SE 18)

VMP Katheter werden in Deutschland gem. der EG-Richtlinie für Medizinprodukte 93 / 42/EWG produziert.

Hersteller: JOLINE GmbH & Co. KG, 72379 Hechingen

Technische Änderungen vorbehalten



Achim Schulz-Lauterbach VMP GmbH ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 : 2015

Deutschland: Langer Brauck 15 · D-58640 Iserlohn · Telefon +49 2371 9763-0 · Telefax +49 2371 9763-26 · E-Mail: info@akut-dialyse.de
 Österreich: Schwarzspanierstr. 15/9/3 · A-1090 Wien · Telefon +43 1 4030858-0 · Telefax: +43 1 4030858-18 · E-Mail: info@akut-dialyse.at
 Internet: www.akut-dialyse.de