OPTIMALE FLUSSRATEN UND WENIGER FRÜHVERSCHLÜSSE

Der gegabelte Innenmandrin sorgt für eine optimale Darstellung des gesamten Katheterschaftverlaufes, sowie der venösen und arteriellen Spitze.

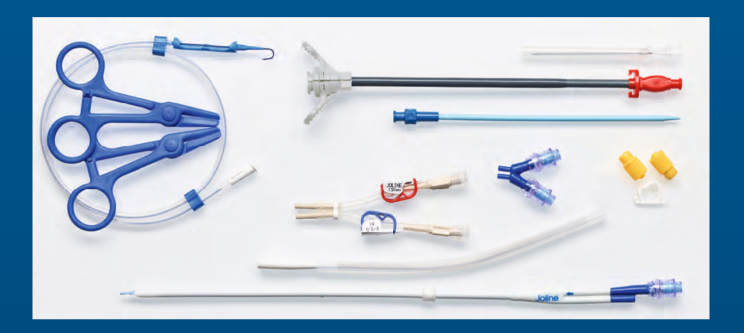
Dies erleichtert die exakte Positionierung der Katheterspitze im rechten Vorhof.



DER NEUE EVOLUTION FLOW ZUR RETROGRADEN IMPLANTATION

EVOLUTION FLOW - Polyurethan-Doppellumen-Vorhof-Katheter Set (inkl. Einführungsbesteck u. Trokar)

Artikel-Nr.	Außen-Ø	Innen-Ø	Cuff dist. Ende	Gesamtlänge	Füllvolumen	V
PU-R-IDLK-I S 19/30	5,20 mm	min. 3,30 mm	19 cm	41 cm	2,4 ml / 2,5 ml	:
PU-R-IDLK-I S 23/34	5,20 mm	min. 3,30 mm	23 cm	45 cm	2,6 ml / 2,7 ml	;
PU-R-IDLK-I S 28/39	5,20 mm	min. 3,30 mm	28 cm	50 cm	2,8 ml / 2,9 ml	;
PU-R-IDLK-I S 33/44	5,20 mm	min. 3,30 mm	33 cm	55 cm	3,0 ml / 3,1 ml	;
PU-R-IDLK-I S 55/66	5,20 mm	min. 3,30 mm	55 cm	77 cm	4,1 ml / 4,2 ml	;



Reparatur-Set für PU-R-IDLK-I S:

Artikel-Nr. Inha

· Silikon Extensionen mit PEEK Konnektoren und Sicherheitsklemmen

Ersatz-Clip zur Abdeckung der Verbindungsstelle
 zusätzliche Annahtöse für den Katheterschaft
 Karte zur Dokumentation der Füllvolumina

· Luer-Lock Injektions Schutzkappen

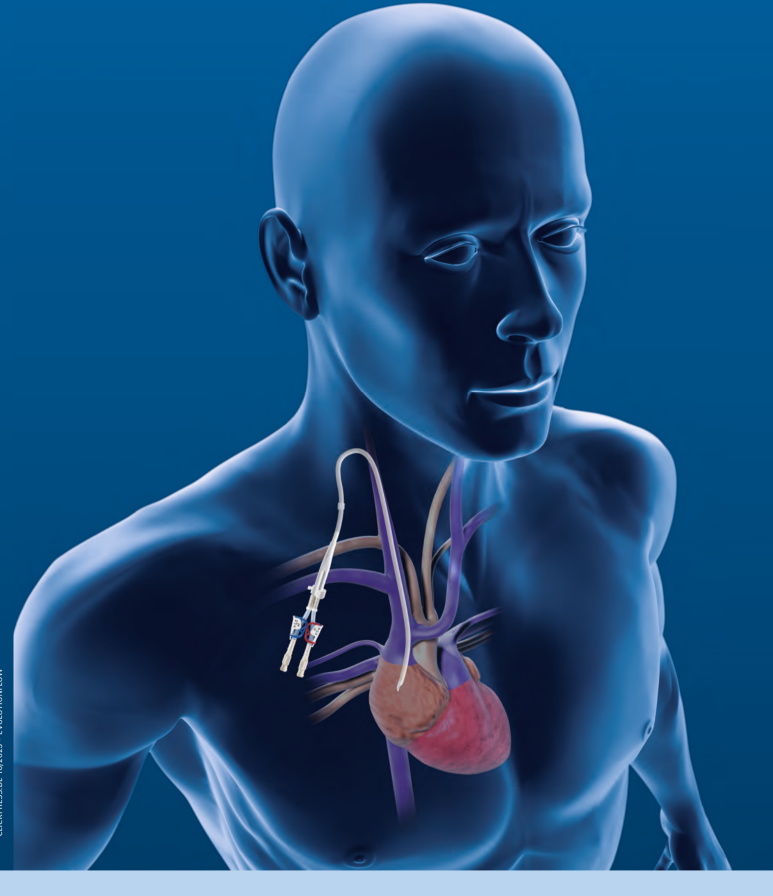
VMP Katheter werden in Deutschland gem. der EG-Richtlinie für Medizinprodukte 93/42/EWG produziert. Hersteller: JOLINE GmbH & Co. KG, 72379 Hechingen Technische Änderungen vorbehalten



Deutschland: Langer Brauck $15 \cdot D-58640$ 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

EVOLUTION FLOW

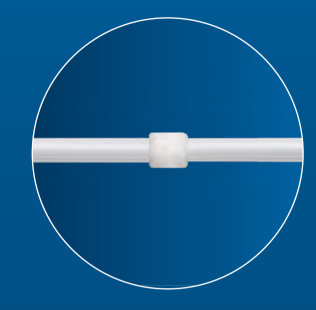
POLYURETHAN-DOPPELLUMEN-VORHOF-KATHETER ZUR RETROGRADEN IMPLANTATION





SICHERHEIT

Ein breites Dacron Cuff sorgt für eine dauerhafte Einheilung und bietet somit sicheren Schutz vor Katheterdislokation.



HALTBARKEIT

- Extensionen aus Silikon sorgen für maximale Stabilität gegen mechanische und chemische Einflüsse
- Konnektoren aus hochwertigem PEEK (PolyEtherEther-Keton), statt des üblichen Ultem Materials, gewähren einen langfristigen, sicheren Anschluss an das Blutschlauchsystem
- Sicherheitsklemmen mit Seitenschutz verhindern ein unvollständiges Abklemmen der Extensionen
- Der große, dauerhafte Aufdruck der Füllvolumina garantiert eine problemlose und exakte Blockung des Katheters
- Die Angabe des Cuff-Abstandes zur Katheterspitze ermöglicht eine schnelle, spätere Beurteilung der implantierten Katheterlänge



RETROGRADE IMPLANTATIONSTECHNIK MIT INNENMANDRIN

Ermöglicht eine schnelle und exakte Platzierung des Katheters – ohne Peel Away Schleuse und vorherige Ausmessung der Tunnelierungsstrecke



PATENTIERTE, OPTIMIERTE KATHETERSPITZE

für maximale, kontinuierliche Flussraten

Extrem niedrige Rezirkulationsraten (< 1%) konnten nachgewiesen werden. Auch im Reverse Line Verfahren, problemloser regelmäßiger Wechsel im Anschluss der Blutschlauchsysteme möglich und somit deutlich bessere Offenheitsraten.

Die kurze Katheterspitze vereinfacht die optimale Positionierung im rechten Vorhof.



METALLFREIE KONNEKTION

- Uneingeschränkte MRT Fähigkeit
- Schnelle, metallfreie Konnektion der Extensionen mit dem Katheterschaft
- Der Sicherheitsclip gewährleistet maximale Sicherheit und hygienische Abdeckung der Verbindungsstelle.
- Integrierte Annahtösen sorgen für eine optimale Fixierung des Katheters bis zur Cuffeinheilung

