

EXZELLENTER RÖNTGENSICHTBARKEIT

OPTIMALE FLUSSRATEN UND WENIGER FRÜHVERSCHLÜSSE

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

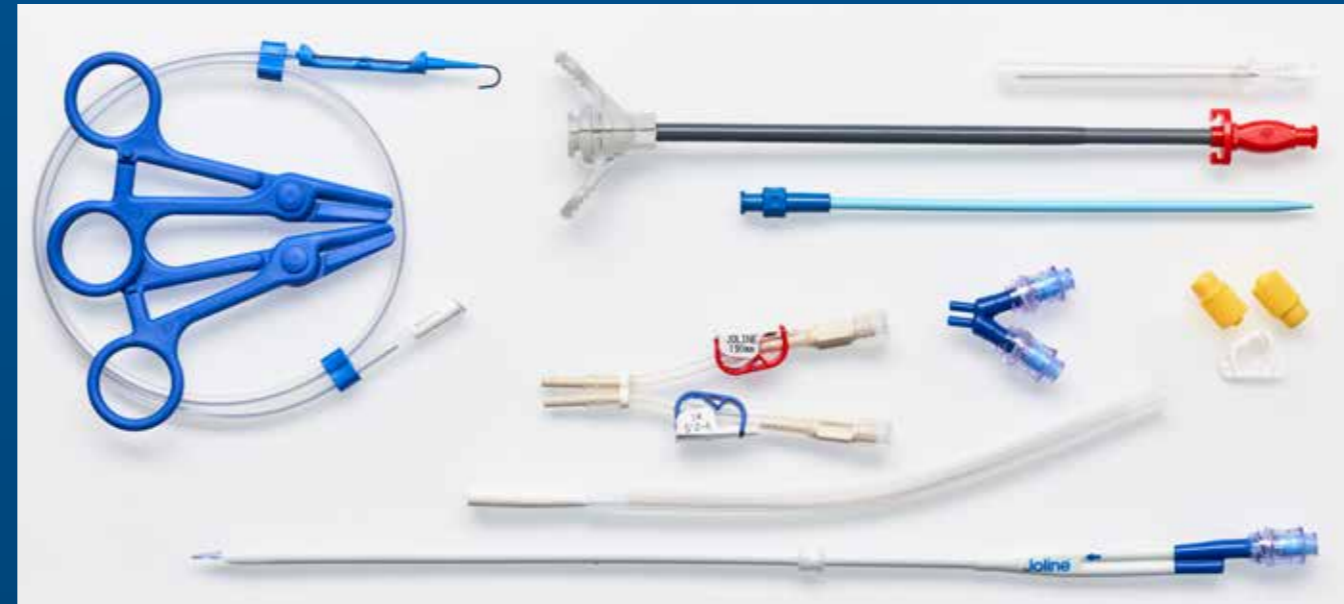
Dies erleichtert die exakte Positionierung der Katheterspitze im rechten Vorhof.



POLYURETHAN-DOPPELUMEN-VORHOF-KATHETER ZUR RETROGRADEN IMPLANTATION

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

Artikel-Nr.	Außen-Ø	Innen-Ø	Cuff dist. Ende	Gesamtlänge	Füllvolumen	VE
R-PU-IDL-K-I S 19/30	5,20 mm	min. 3,30 mm	19 cm	30 cm	2,4 ml / 2,5 ml	3
R-PU-IDL-K-I S 23/34	5,20 mm	min. 3,30 mm	23 cm	34 cm	2,6 ml / 2,7 ml	3
R-PU-IDL-K-I S 28/39	5,20 mm	min. 3,30 mm	28 cm	39 cm	2,8 ml / 2,9 ml	3
R-PU-IDL-K-I S 33/44	5,20 mm	min. 3,30 mm	33 cm	44 cm	3,0 ml / 3,1 ml	3
R-PU-IDL-K-I S 55/66	5,20 mm	min. 3,30 mm	55 cm	66 cm	4,1 ml / 4,2 ml	3



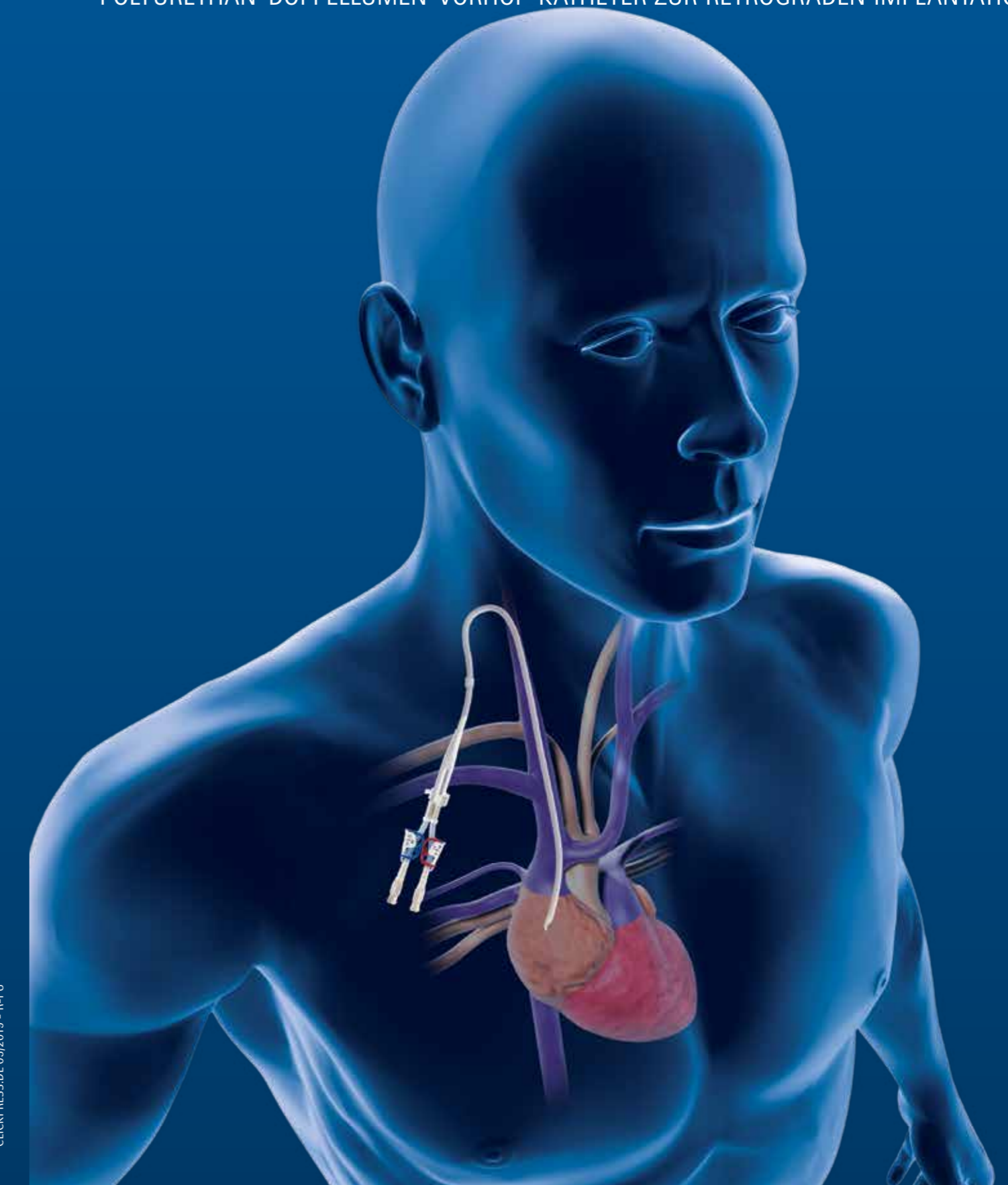
VMP Katheter werden in Deutschland gem. der EG-Richtlinie für Medizinprodukte 93/42/EWG produziert.
 Hersteller: JOLINE GmbH & Co. KG, 72379 Hechingen
 Technische Änderungen vorbehalten



Deutschland: Langer Brauck 15 · 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

PERMANENT KOMFORTABEL

POLYURETHAN-DOPPELUMEN-VORHOF-KATHETER ZUR RETROGRADEN IMPLANTATION



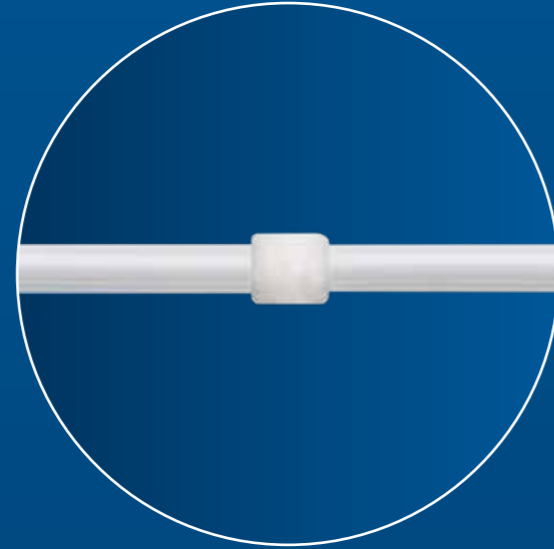
CLICKPRESS.DE 05/2019 - R-PU

RETROGRADE IMPLANTATIONSTECHNIK MIT INNENMANDRIN

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

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 Blut-schlauchsystem
- 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



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 Blut-schlauchsysteme 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

