



ARROW NEXTSTEP® ANTEGRAD & ARROW EDGE

Der nächste Schritt in der Dialysekathetertechnologie



TELEFLEX – DIALYSEZUGANG MARKE ARROW-QUALITÄT DER NÄCHSTE SCHRITT IN DER DIALYSEKATHETERTECHNOLOGIE

Verlässliche Marken machen Teleflex zu Ihrem starken und vertrauenswürdigen Partner. Mit einer soliden Tradition kontinuierlicher Innovation ist Teleflex ein weltweit führender Anbieter hochwertiger Medizinprodukte, die eigens entwickelt wurden um Sie darin zu unterstützen, Risiken zu minimieren und Behandlungsergebnisse für Ihre Patienten zu maximieren. Da wir wissen, wie wichtig eine umfassende Palette einander ergänzender Produkte für unsere Kunden ist, haben wir ein einzigartiges Produktportfolio für Sie entwickelt.

Die innovativen Dialysezugangsprodukte von ARROW International sind von Ärzten inspiriert und orientieren sich an der bestmöglichen Lösung. Daher haben wir jeden Katheter so konstruiert, dass er ebenso einfach, wie effektiv anzuwenden ist. Jeder einzelne Katheter wird nach den gleichen kompromisslosen Qualitätsstandards gefertigt. Deswegen vertrauen die Ärzte auf die Technik von ARROW, die sicherere Eingriffe ermöglicht und die Effektivität der Behandlung für den Patienten verbessert.

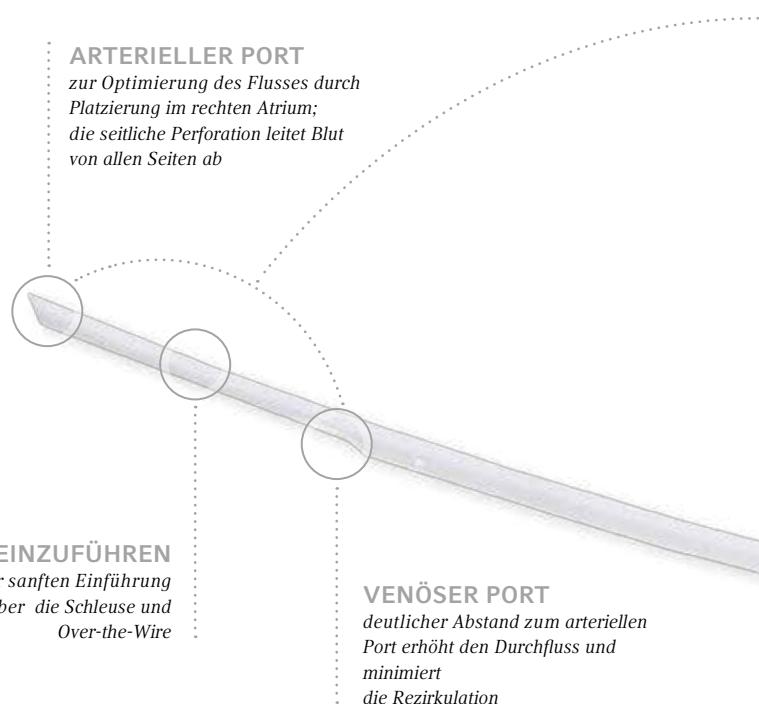
TELEFLEX - QUALITATIV HOCHWERTIGE MEDIZINISCHE PRODUKTE - ALLES AUS EINER HAND

ARROW NEXTSTEP ANTEGRAD-KATHETER FÜR DIE ANTEGRAD TUNNELIERUNG 3

Komfortable Step-Spitze mit der Flusseigenschaft einer Split-Spitze

ARROW EDGE® 6

Antegrad getunnelte Langzeit-Hämodialysekatheter



ARROW NEXTSTEP ANTEGRAD-KATHETER STEP-SPITZE MIT DER FLUSSEIGENSCHAFT EINER SPLIT-SPITZE

DER ARROW NEXTSTEP ANTEGRAD-KATHETER IST EIN LANGZEIT-HÄMODIALYSEKATHETER, DER FOLGENDE EIGENSCHAFTEN IN SICH VEREINT:

- leichte Einführbarkeit aufgrund der Step-Spitze
- konstant hohe Flussrate wie bei einem Katheter mit Split-Spitze

LEICHTE EINFÜHRBARKEIT

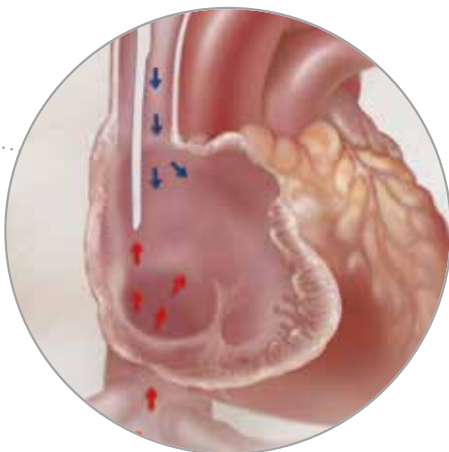
Die einzigartige Spitze des ARROW NextStep Antegrad-Katheters bietet folgende Vorteile:

- reibungsloses Einführen mit der Over-the-Wire-Technik und einfacher Wechsel
- glatter Übergang über eine Schleuse

FÜR KONSTANT HOHEN DURCHFLUSS UND MINIMALE REZIRKULATION ENTWICKELT

Zur Reduzierung der Rezirkulation und zugunsten einer hohen Flussrate verfügt die Spitze des ARROW NextStep Antegrad-Katheters über zwei einzigartige, sich gegenseitig ergänzende Eigenschaften:

- die Ports befinden sich in umgekehrter Reihenfolge, um die Blutstromdynamik noch besser nutzen zu können
 - der venöse Port gibt Blut in die V. cava superior ab
 - der arterielle Port entnimmt Blut aus dem rechten Atrium
 - die seitlichen Perforationen an der Spitze leiten Blut aus allen Seiten ab
- die Ports befinden sich in einem signifikanten Abstand zueinander, um den Durchfluss zu erhöhen und die Rezirkulation auf ein Minimum zu reduzieren



UMGEKEHRTE PORTREIHENFOLGE

für konstant hohen Fluss sind die Ports des ARROW NextStep Antegrad-Katheters in umgekehrter Reihenfolge angeordnet: der venöse Port befindet sich in der Vena cava superior und der arterielle Port im rechten Atrium.

MATERIAL IST KOMPATIBEL MIT ALKOHOL

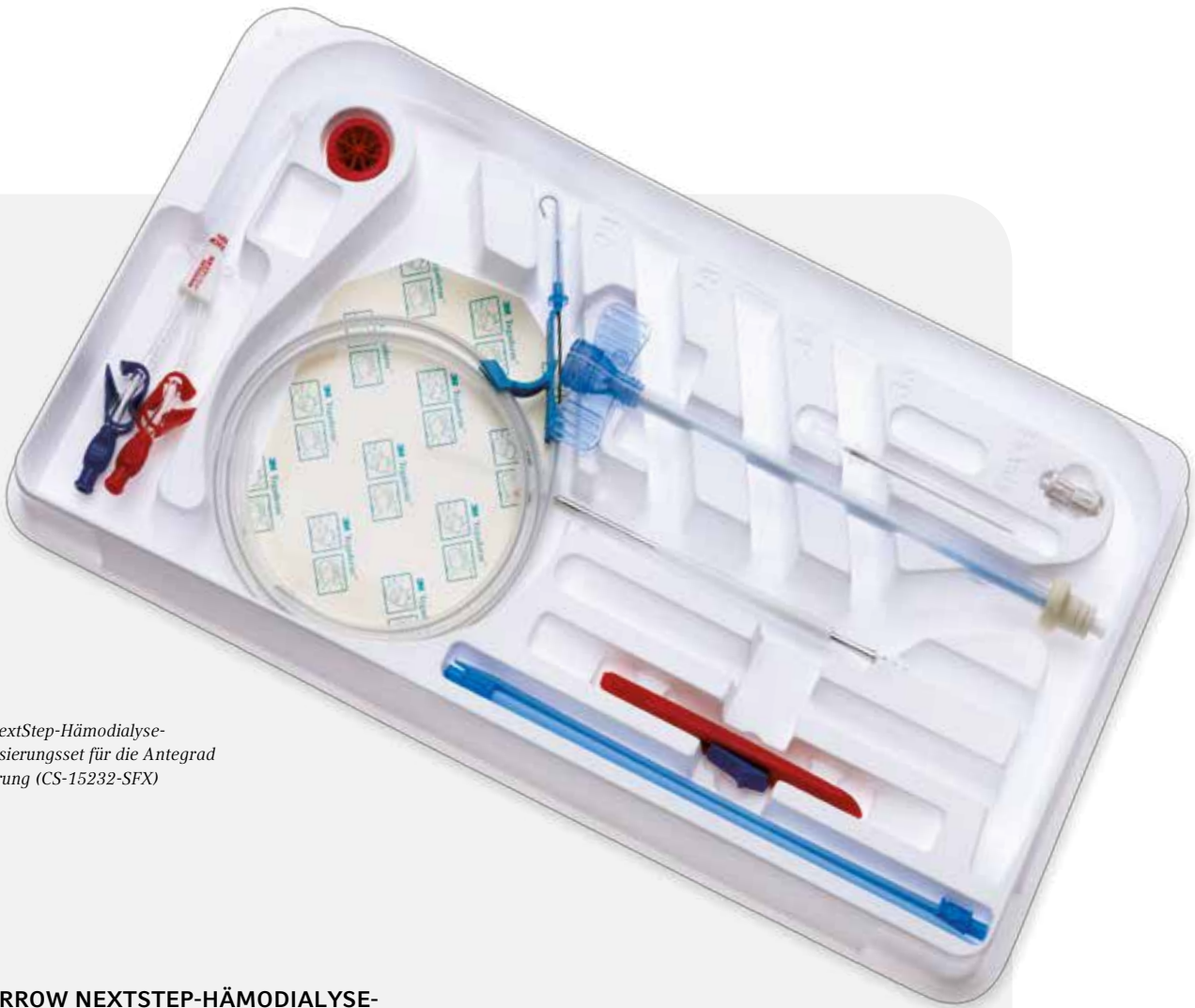
zur Verwendung mit einem breiten Spektrum antiseptischer Mittel, einschließlich Chloraprep® und Jod²



KIT-KOMPONENTEN

ARROW SmartSeal® splittbare Hämostase-Dialyseschleuse

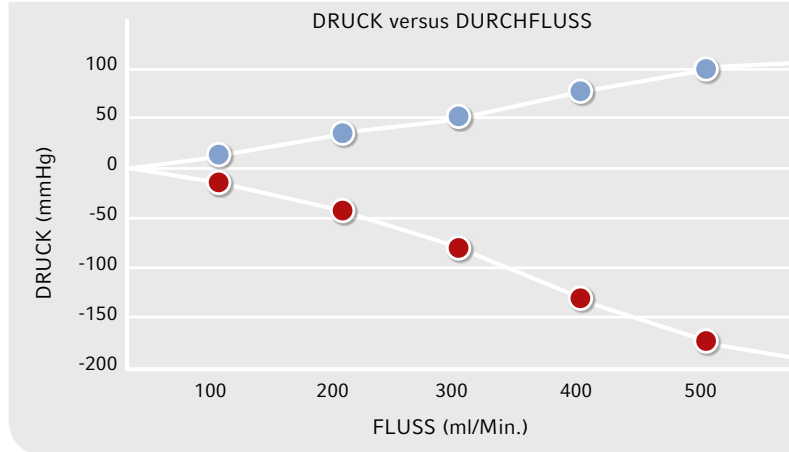
- zur Minimierung des Risikos von Luftembolien und Kontakten des Anwenders mit blutübertragbaren Krankheitserregern, im Vergleich mit einer Schleuse ohne Ventil.



ARROW NextStep-Hämodialyse-Katheterisierungsset für die Antegrad Tunnelierung (CS-15232-SFX)

DAS ARROW NEXTSTEP-HÄMODIALYSE-KATHETERISIERUNGSSET FÜR DIE ANTEGRAD TUNNELIERUNG ENTHÄLT:

- 1 Katheter: 15 Fr.
- 1 ARROW SmartSeal® splittbare Hämostase-Dialyseschleuse: 16 Fr.
- 1 Führungsdraht: 0,038" (0,97 mm) x 39-1/2" (100 cm) gerade steife Spitze an einem Ende – J-förmige Spitze am anderen Ende mit Arrow Advancer™
- 1 Einführkanüle: 18 Ga. x 2-1/2" (6,35 cm)
- 1 vormontierter Tunneler (Metall) mit Tunnelierungsschleuse
- 2 Luer-Lock-Kappen
- 1 Verband: Tegaderm® 10 cm x 12 cm
- 1 Gewebedilatator: 12 Fr.
- 1 Gewebedilatator: 14 Fr.
- 1 SharpsAway II™ verschließbarer Entsorgungsbehälter
- 1 Sicherheitsskalpell: #11
- 1 Patientenausweis

KONZIPIERT FÜR HOHE FLUSSRATEN

● Arterieller Druck ● Venöser Druck

**OPTIMALE FLUSSRATE, CLEARANCE
UND DURCHGÄNGIGKEIT =
OPTIMALE DIALYSEEREBNISSE**

ARROW NextStep Druck vs. Durchflussrate.
Ermöglicht hohe Durchflussraten von
bis zu 400 ml/Min. bei niedrigem Druck.¹

ARROW NEXTSTEP LANGZEIT-HÄMODIALYSEKATHETERSET FÜR DIE ANTEGRAD TUNNELIERUNG
ARROW

ART. NR.	BESCHREIBUNG	EINFÜHRLÄNGE VON SPITZE ZU CUFF (CM)
CS-15192-SFX	Arrow 15 Fr. x 7,5" (19 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	19
CS-15232-SFX	Arrow 15 Fr. x 9" (23 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	23
CS-15272-SFX	Arrow 15 Fr. x 10,5" (27 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	27
CS-15312-SFX	Arrow 15 Fr. x 12" (31 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	31
CS-15422-SFX	Arrow 15 Fr. x 16,5" (42 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	42
CS-15502-SFX	Arrow 15 Fr. x 19,7" (50 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	50

Nicht mit Naturlatex hergestellt.

QUELLENANGABEN

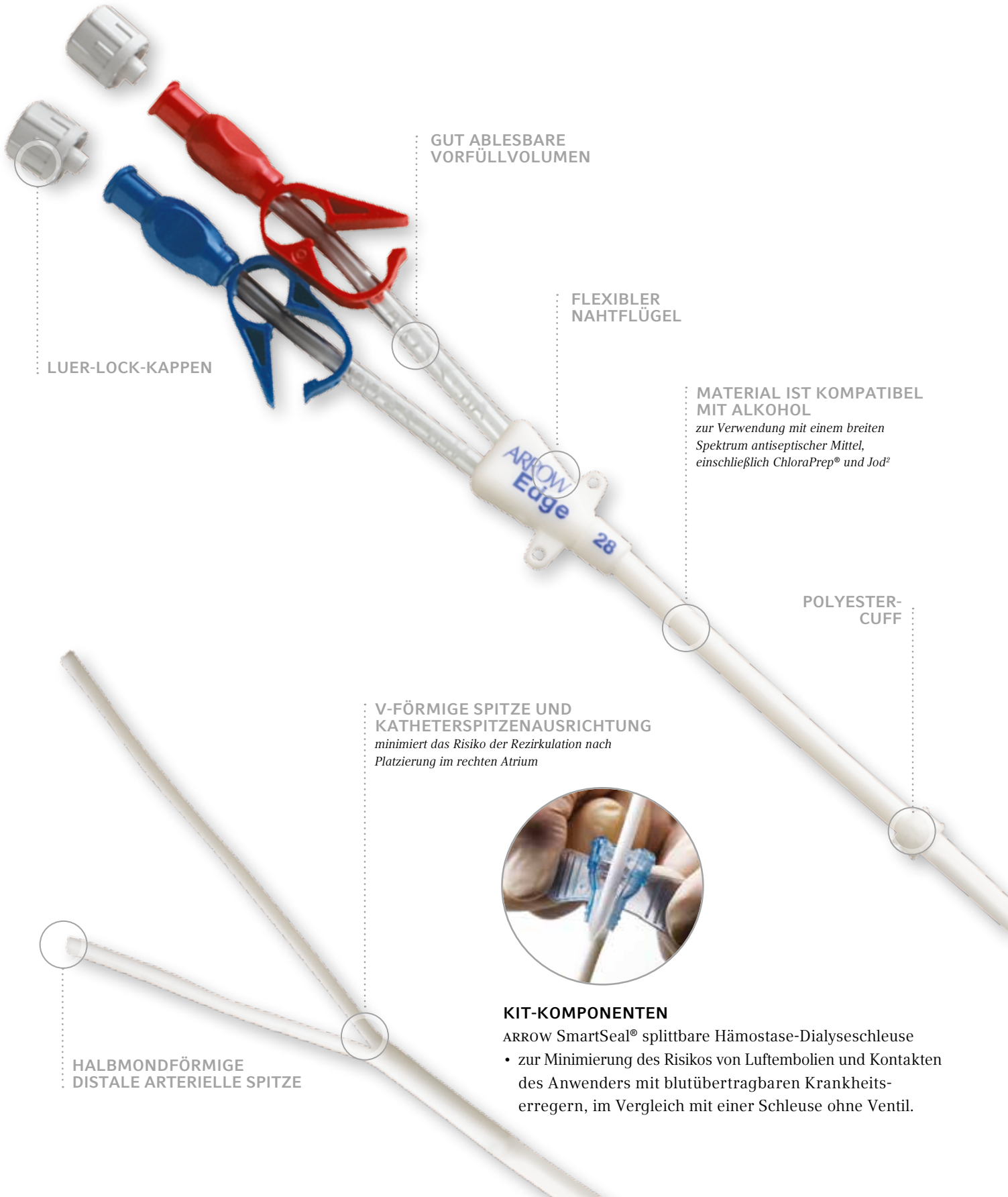
¹ In-vitro-Tests wurden von einem unabhängigen Labor mit einer 3:1-Mischung aus Glycerin und Kochsalzlösung bei 37 °C durchgeführt (Citech, Plymouth Meeting, PA).

² Alkohol, alkoholbasierte Lösungen (z. B. Hibiclens®, Chloraprep®), jodbasierte Lösungen (Povidonjod), PEG-basierte Salben (z. B. Bactroban®), Wasserstoffperoxid oder ExSept Plus® sind bei der Anwendung dieses Katheters gestattet.

Achtung: Laut US-amerikanischem Bundesgesetz darf dieses Produkt nur von einem Arzt oder auf ärztliche Anordnung verkauft werden.

ARROW EDGE®

ANTEGRAD-GETUNNELTER LANGZEIT-HÄMODIALYSEKATHETER



GUT ABLESBARE
VORFÜLLVOLUMEN

FLEXIBLER
NAHTFLÜGEL

LUER-LOCK-KAPPEN

MATERIAL IST KOMPATIBEL
MIT ALKOHOH

zur Verwendung mit einem breiten
Spektrum antiseptischer Mittel,
einschließlich ChloraPrep® und Jod²

POLYESTER-
CUFF

V-FÖRMIGE SPITZE UND
KATHETERSPITZENAUSTRICHTUNG

minimiert das Risiko der Rezirkulation nach
Platzierung im rechten Atrium



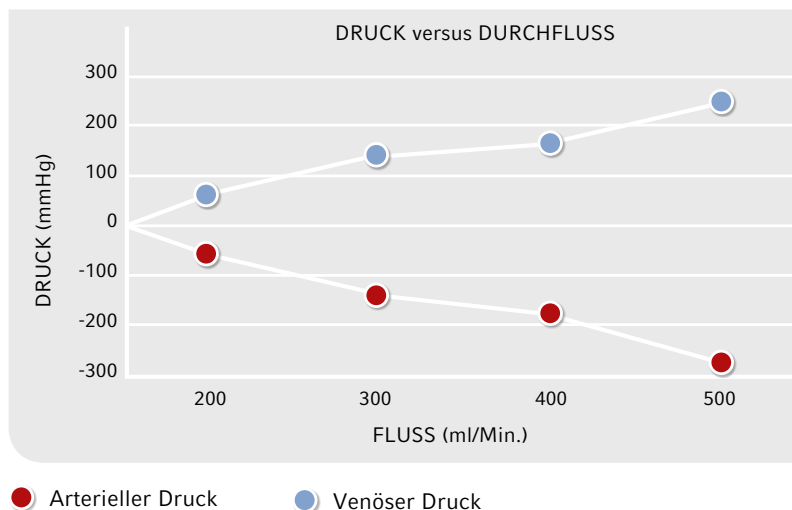
HALBMONDFÖRMIGE
DISTALE ARTERIELLE SPITZE

KIT-KOMPONENTEN

ARROW SmartSeal® splittbare Hämostase-Dialyseschleuse

- zur Minimierung des Risikos von Luftembolien und Kontakten des Anwenders mit blutübertragbaren Krankheitserregern, im Vergleich mit einer Schleuse ohne Ventil.

KONZIPIERT FÜR HOHE FLUSSRATEN



OPTIMALE FLUSSRATE, CLEARANCE UND DURCHGÄNGIGKEIT = OPTIMALE DIALYSEERGEBNISSE

ARROW Edge Druck vs. Durchflussrate. Ermöglicht hohe Durchflussraten von bis zu 400 ml/Min. bei niedrigem Druck.¹

ARROW EDGE LANGZEIT-HÄMODIALYSEKATHETERSET MIT SMARTSEAL

ARROW

ART. NR.	BESCHREIBUNG	EINFÜHRLÄNGE VON SPITZE ZU CUFF (CM)	VE
CS-15242-I	Arrow 15 Fr. x 9,5" (24 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	19	1
CS-15282-I	Arrow 15 Fr. x 11" (28 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	23	1
CS-15322-I	Arrow 15 Fr. x 12,5" (32 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	27	1
CS-15362-I	Arrow 15 Fr. x 14" (36 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	31	1
CS-15552-I	Arrow 15 Fr. x 22" (55 cm) röntgendichter Polyurethankatheter	50	1

Nicht mit Naturlatex hergestellt.

DAS ARROW EDGE HÄMODIALYSE-KATHETERISIERUNGSSET ENTHÄLT:

- 1 Katheter: 15 Fr.
- 1 ARROW SmartSeal® splittbare Hämostase-Dialyseschleuse: 16 Fr.
- 1 Führungsdraht: 0,038" (0,97 mm) x 39-1/2" (100 cm) gerade steife Spitze an einem Ende – J-förmige Spitze am anderen Ende mit ARROW Advancer™
- 1 Einführkanüle: 18 Ga. x 2-1/2" (6,35 cm)
- 1 vormontierter Tunneler (Metall) mit Tunnelierungsschleuse
- 2 Luer-Lock-Kappen
- 1 Verband: Tegaderm® 10 cm x 12 cm
- 1 Gewebedilatator: 12 Fr.
- 1 Gewebedilatator: 14 Fr.
- 1 SharpsAway II™ verschließbarer Entsorgungsbehälter
- 1 Sicherheitsskalpell: #11
- 1 Patientenausweis

QUELLENANGABEN

¹ In-vitro-Test wurde von Arrow International Inc. durchgeführt, Daten im Archiv.

² Alkohol, alkoholbasierte Lösungen (z. B. Hibiclens®, Chloraprep®), jodbasierte Lösungen (Povidonjod), PEG-basierte Salbens (z. B. Bactroban®), Wasserstoffperoxid oder ExSept Plus® sind bei der Anwendung dieses Katheters gestattet.

Achtung: Laut US-amerikanischem Bundesgesetz darf dieses Produkt nur von einem Arzt oder auf ärztliche Anordnung verkauft werden.

Teleflex ist ein weltweit führender Anbieter medizinischer Spezialinstrumente für diagnostische und therapeutische Verfahren in der Intensivmedizin, Urologie und Chirurgie. Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht Lösungen anzubieten, mit deren Hilfe Gesundheitsdienstleister bessere Ergebnisse erzielen und die Sicherheit von Patient und Klinikpersonal verbessern können.

Wir sind auf Instrumente für die Bereiche Anästhesie und Regionalanästhesie, Kardiologie, Atemwege, Urologie, Gefäßzugang und Chirurgie spezialisiert und beliefern Gesundheitseinrichtungen in über 150 Ländern. Teleflex ist außerdem im OEM-Bereich tätig.

Zu unseren bekannten Marken gehören ARROW®, DEKNATEL®, GIBECK®, HUDSON RCI®, KMEDIC®, LMA™, PILLING®, PLEUR-EVAC®, RÜSCH®, SHERIDAN®, TAUT®, TFX OEM®, VASONOVA™, VIDACARE® und WECK®. Dabei handelt es sich ausnahmslos um Marken oder eingetragene Marken von Teleflex Incorporated.

Internationale Niederlassungen Teleflex: Australien, Belgien, China, Deutschland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Irland, Indien, Italien, Japan, Kanada, Malaysia, Mexiko, Neuseeland, Niederlande, Österreich, Portugal, Schweiz, Singapur, Slowakische Republik, Spanien, Südafrika, Tschechische Republik, Uruguay und USA.

IHRE INTERNATIONALEN ANSPRECHPARTNER:

TELEFLEX ZENTRALE INTERNATIONAL, IRLAND

Teleflex Medical Europe Ltd., IDA Business and Technology Park,
Dublin Road, Athlone, Co Westmeath
Phone +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73
orders.intl@teleflex.com

AUSTRALIEN/NEUSEELAND +61 (0)3 9081 0600

BELGIEN +32 (0)2 333 24 60

CHINA (SHANGHAI) +86 (0)21 6163 0965

CHINA (PEKING) +86 (0)10 6418 5699

DEUTSCHLAND +49 (0)7151 406 0

FRANKREICH +33 (0)5 62 18 79 40

GRIECHENLAND +30 210 67 77 717

GROSSBRITANNIEN +44 (0)1494 53 27 61

INDIEN +91 (0)44-2836 5040

ITALIEN +39 0362 58 911

JAPAN +81 (0)3 3379 1511

NIEDERLANDE +31 (0)88 00 215 00

ÖSTERREICH +43 (0)1 402 47 72

PORTUGAL +351 22 541 90 85

SCHWEIZ +41 (0)31 818 40 90

SINGAPUR : +65 6439 3000

SLOWAKISCHE REPUBLIK +421 (0)3377 254 28

SPANIEN +34 918 300 451

SÜDAFRIKA +27 (0)11 807 4887

TSCHECHISCHE REPUBLIK +420 (0)495 759 111

Weitere Informationen finden Sie unter www.teleflex.com

Die in diesem Katalog aufgeführten Produkte sind möglicherweise nicht in allen Ländern erhältlich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Teleflex Repräsentanten. Alle Angaben entsprechen unserem Kenntnisstand bei Drucklegung (08/2014). Technische Änderungen vorbehalten.

94 11 15 - 00 00 00 · REV A · MC / WM · 08 14 02