

Wegweisend



Mehr Flexibilität für periphervenöse Zugänge

Die Anforderungen des Gesundheitsmarktes ändern sich ständig.

Das heißt für Sie, sich immer neu auf die wechselnden Bedingungen einzustellen. Dabei wollen Sie die Qualität und Wirtschaftlichkeit Ihrer Arbeit nicht aus den Augen verlieren. Die Umsetzung von Richtlinien und Empfehlungen sowie die daraus resultierende Anpassung hausinterner Vorgaben erweitern das Spektrum der Ansprüche an die verwendeten Produkte und der Anwendenden zusätzlich.



Die 2017 veröffentlichte KRINKO-Empfehlung "Prävention von Infektionen, die von Gefäß-kathetern ausgehen"* empfiehlt, unmittelbar nach Anlage und Fixierung einer periphervenösen Verweilkanüle anstelle eines Mandrins ein steriles Extensionsset anzuschließen. Das Extensionsset sollte mit steriler Kochsalzlösung gespült,

geblockt und mit einem sterilen Stopfen oder einem nadelfreien desinfizierbaren Konnektionsventil verschlossen werden. Durch die Extension kann vermieden werden, dass sich bei Manipulationen die Zugbelastung direkt auf die Kanüle überträgt, der Anschluss erfolgt nicht unmittelbar am PVK-Hub.

B. Braun-Systeme für periphervenöse Zugänge bieten die notwendige Flexibilität, um jederzeit individuell und bedarfsgerecht agieren zu können.

Die folgenden Produktbeispiele zeigen eine Auswahl an Möglichkeiten zur Versorgung periphervenöser Katheter.

Die Entscheidung über die jeweilige Versorgungsausstattung liegt in der Verantwortung der Anwendenden unter Berücksichtigung der Gegebenheiten vor Ort sowie den hausinternen Vorgaben.

*Bundesgesundheitsbl 2017 | 60:207-215 DOI 10.1007/s00103-016-2488-3, Teil 2, Online publiziert: 16. Januar 2017.

B. Braun-Systeme für periphervenöse Zugänge



- 1 | Vasofix® Safety
- 2 | Heidelberger Verlängerung*
- 3 | Combi-Stopper Verschlusskonus



Empfehlung:

Spülen mit NaCl 0,9 % vorgefüllten Spritzen

Omniflush®





Für detaillierte Informationen zur Handhabung bitte scannen/klicken.

* Optional, in Abhängigkeit der Verweildauer. Sollte der Einsatz einer Extension nicht indiziert sein, ist der Zugang gemäß KRINKO stets mit einem sterilen Stonfen zu verschließen.





- 1 | Introcan Safety® W
- 2 | Discofix® C mit Safeflow und 10 cm Verlängerungsleitung



Empfehlung:

Spülen mit NaCl 0,9 % vorgefüllten Spritzen mit SwabCap® Desinfektionskappe

Omniflush® mit SwabCap®





Für detaillierte Informationen zur Handhabung bitte scannen/klicken



- 1 | Introcan Safety® 3
- 2 | Caresite® mit Verlängerungsleitung



Empfehlung:

Spülen mit NaCl 0,9% vorgefüllten Spritzen mit SwabCap® Desinfektionskappe

Omniflush® mit SwabCap®



Hinweis: Die Bestellnummern zu den hier dargestellten Produktbeispielen befinden sich auf der letzten Seite.





- Mehr Flexibilität bei der Versorgung periphervenöser Zugänge
- Umfangreiche Auswahl an Produktlösungen für unterschiedlichste Therapieanforderungen
- Komplettes Produktportfolio für die Anlage, Verweildauer und Erhaltungspflege periphervenöser Katheter



Heidelberger Verlängerung/ Verlängerungsleitungen kleinvolumig

DEHP-freie Leitungen mit alkoholbeständigen Ansätzen in unterschiedlichen Längen, therapiebezogen kombinierbar mit Membranventilen oder Dreiwegehähnen.



Arzneimittelbeständige Discofix® C Dreiwegehähne

Discofix® C ist arzneimittel- und alkoholbeständig, alle Varianten (Einzelhähne mit Rotationsadapter und Varianten mit Verlängerungsleitung) sind auch mit integriertem nadelfreiem Luer-Zugangskonnektor Safeflow verfügbar.



Safeflow Luer-Zugangskonnektor

Safeflow als Einzelventil oder kombiniert mit 1- oder 2-lumigen Verlängerungsleitungen: Der nadelfreie Luer-Zugangskonnektor hat ein negatives Spülvolumen und ist kompatibel mit Luer-Steck- und Luer-Lock-Anschlüssen.



Caresite® Luer-Zugangskonnektor

Caresite® als Einzelventil oder kombiniert mit 1-, 2- oder 3-lumigen Verlängerungsleitungen: Der nadelfreie Luer-Zugangskonnektor hat ein positives Spülvolumen und ist als Einzelventil sowie mit der einlumigen Verlängerungsleitung hochdruckbeständig bis 400 psi.

Einzelverpackung erlaubt die berührungsfreie Konnektion der Kappe mit einem Membranventil.





Omniflush® vorgefüllte Spülspritzen

Omniflush® Spülspritzen mit NaCl 0,9% in den Größen 3, 5 und 10 ml und zwei Varianten (Standard oder kombiniert mit Desinfektionskappe SwabCap® für nadelfreie Luer-Zugangskonnektoren) sind gebrauchsfertig für das Spülen von Kathetern.

Sicherheitsvenenverweilkatheter und Zubehör



Produkt	Beschreibung	VE / Karton	Gauge
Introcan Safety® 3	Sicherheitsvenenverweilkatheter mit integrierter Membran zur Reduzierung von Blutaustritt	200 Stück (4 x 50 Stück)	■14G/■16G/■18G/■20G/■22G/■24G
Introcan Safety® W/ Introcan Safety®	Sicherheitsvenenverweilkatheter mit/ohne Fixierflügel	200 Stück (4 x 50 Stück)	■14G/■16G/■18G/■20G/■22G/■24G
Vasofix® Safety	Sicherheitsvenenverweilkatheter mit Zuspritzport	200 Stück (4 x 50 Stück)	■14G/■16G/□17G/■18G/■20G/■22G/■24G

Ergänzende Produkte

Produkt	Beschreibung	VE / Karton	ArtNr.	PZN
Verlängerungsleitungen für Infusionssysten	ne in der Verwendung mit verschiedenen Einzelkomponenten			
Kleinvolumige Verlängerungsleitung (0,9 x 1,9 mm) mit Schiebeklemme, 10 cm	Verlängerungsleitung für Infusionssysteme	200 Stück (4 x 50 Stück)	4054394	12657662
Heidelberger Verlängerung (3 x 4,1 mm) mit Schiebeklemme, 10 cm	Verlängerungsleitung für Infusionssysteme	100 Stück	4097290	12657633
Heidelberger Verlängerung (3 x 4,1 mm) mit Schiebeklemme, 15 cm	Verlängerungsleitung für Infusionssysteme	100 Stück	4097291	12657656
Combi-Stopper rot 1	Verschlusskonus	100 Stück	4495101	03200685
Discofix® C blau 1	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn	100 Stück	16494C	03672131
Discofix® C mit Safeflow blau 1	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn mit Safeflow	100 Stück	16494CSF	04831643
Safeflow	Nadelfreier Luer-Zugangskonnektor mit negativem Spülvolumen (Klemme an der Verlängerungsleitung ist vor Dekonnektion der Spritze/des Infusionsgerätes vom Zugangskonnektor zu schließen)	50 Stück	409100H	05143299
Caresite®	Nadelfreier Luer–Zugangskonnektor mit positivem Spülvolumen (Klemme an der Verlängerungsleitung ist nach Dekonnektion der Spritze/des Infusionsgerätes vom Zugangskonnektor zu schließen)	100 Stück	415122-01	04828687
Verlängerungsleitungen mit arzneimittelbe	ständigem Dreiwegehahn oder mit nadelfreiem Luer-Zugangskonn	nektor		
Discofix® C blau ¹ mit Verlängerungsleitung (2,5 x 4,1 mm), 10 cm ²	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn mit Verlängerungsleitung	50 Stück	16500C	03672579
Discofix® C blau ¹ mit Safeflow-Ventil und Verlängerungsleitung (2,5 x 4,1 mm), 10 cm	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn mit Safeflow und Verlängerungsleitung	100 Stück (2 x 50 Stück)	16500CSF-1	17366159
Safeflow mit Verlängerungsleitung (1 x 2,35 mm), mit Schiebeklemme, 10 cm ³	Verlängerungsleitung mit nadelfreiem Luer-Zugangskonnektor Safeflow	100 Stück	4097154N	12576981
Caresite® mit Verlängerungsleitung (1,3 x 2,4 mm), mit Schiebeklemme, 20 cm³	Verlängerungsleitung mit nadelfreiem Luer-Zugangskonnektor Caresite®	100 Stück	470100-01	04828718
Vorgefüllte Spritze zum Spülen⁴				
Omniflush® 10 ml in 10 ml Spritze	Mit NaCl 0,9% vorgefüllte Spritze zum Spülen	1 Packung (30 Stück)	3240576	12455562
Omniflush® mit SwabCap® 10 ml in 10 ml Spritze	Mit NaCl 0,9% vorgefüllte Spritze zum Spülen mit integrierter Desinfektionskappe	1 Packung (100 Stück)	EM-3513576SC	11088541
Fixierverband für Venenverweilkatheter				
Askina® Soft Clear IV (8 x 6 cm)	Transparenter Fixierverband für Venenverweilkanülen	50 Stück	WIN9086893 5	10413602
Askina® Soft IV (8 x 6 cm)	Hypoallergener Fixierverband für Venenverweilkanülen	50 Stück	WIN9086919	00427738
Produkte für die Hautdesinfektion oder die	Desinfektion von Medizinprodukten			
Softasept® N ungefärbt, 250 ml Sprühflasche	Gebrauchsfertiges, alkoholisches Hautdesinfektionsmittel	1 Stück (250 ml)	3887138	08505018
SwabCap®	Desinfektionskappe mit 70%-igem Isopropylalkohol (IPA) für Membranventile	200 Stück	EM-SCXT3	12405133
Softa® Cloth CHX 2%	Desinfektionstuch zur Wischdesinfektion und Reinigung von Medizinprodukten	1 Packung (100 Stück)	19581	11722340

^{1.} Verfügbar auch in anderen Farben | 2. Verfügbar auch mit PVC-freier Verlängerungsleitung | 3. Verfügbar auch als doppellumige Verlängerungsleitung mit zwei Ventilen | 4. Weitere Varianten: https://www.bbraun.de/de/produkte-und-loesungen/Produktkatalog/weitere-produkte/spuelloesungen/topische-spuelloesungen.html | 5. Nur im ambulanten Markt erhältlich