

VERSORGUNG RUHENDER PERIPHERVENÖSER VERWEILKATHETER

Gemäß neuer KRINKO-Empfehlung „Prävention von Infektionen, die von Gefäßkathetern ausgehen“



Neue KRINKO-Empfehlung

Die im Jahre 2002 erschienene Empfehlung „Prävention von Infektionen, die von Gefäßkathetern ausgehen“ wurde von der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) am Robert-Koch-Institut aktualisiert. Im Februar 2017 erschien die Neufassung inklusive der informativen Anhänge im Bundesgesundheitsblatt.

Die neue Empfehlung ist in die beiden Teile „Nichtgetunnelte zentralvenöse Katheter“ und „Periphervenöse Verweilkanülen und arterielle Katheter“ untergliedert.

Umgang mit ruhenden PVK

Im zweiten Teil der Empfehlung wird im Abschnitt 1.8. der Umgang mit „ruhenden“ PVK thematisiert.

Demnach soll auf den Einsatz von Mandrins zum „Abstöpseln“ eines peripheren Verweilkatheters ganz verzichtet werden, weil hier ein erhöhtes Risiko für den Patienten (Kontamination) und das Personal (Blutkontakt) besteht (Kat. II).

Stattdessen soll an den periphervenösen Verweilkatheter unmittelbar nach Anlage und Fixierung eine sterile Verlängerungsleitung angeschlossen werden, die eine aseptische Spülung und Blockung des Katheters mit steriler Kochsalzlösung (ohne Heparin) zulässt und mit einem sterilen Stopfen oder einem nadelfreien desinfizierbaren Konnektionsventil verschlossen werden kann (bewährte klinische Praxis). Ein flexibles Verbindungsstück bietet den Vorteil, dass sich bei Manipulationen die Zugbelastung nicht direkt auf die Kanüle überträgt und der Anschluss nicht direkt am Hub des peripheren Verweilkatheters erfolgt.

Nähere Informationen finden Sie im Abschnitt 1.8. Umgang mit ruhenden PVK unter www.rki.de.

Welchen Weg Sie auch gehen – wir begleiten Sie!

Sollten Sie zukünftig mit alternativen Produkten zum Mandrin arbeiten wollen oder Ihre gewohnte Vorgehensweise beibehalten – die B. Braun Melsungen AG führt ein umfassendes Sortiment an Produkten für die Versorgung ruhender periphervenöser Verweilkatheter.

Umseitig finden Sie die Übersicht zu unserem Produktsortiment für die Versorgung periphervenöser Verweilkatheter.

Quellen

Bundesgesundheitsbl 2017 · 60:171–206 DOI 10.1007/s00103-016-2487-4, Teil 1, Online publiziert: 16. Januar 2017

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

SICHERHEITSVENENVERWEILKATHETER UND ZUBEHÖR

Produkt	Beschreibung	Gauge
Vasofix® Safety	Sicherheitsvenenverweilkatheter mit Zuspritzport	■14G/■16G/□17G/■18G/■20G/■22G/■24G
Introcan Safety® W	Sicherheitsvenenverweilkatheter	■14G/■16G/■18G/■20G/■22G/■24G
Mandrin	Verschluss für Sicherheitsvenenverweilkatheter Vasofix® Safety und Introcan Safety® W	■14G/■16G/□17G/■18G/■20G/■22G

ERGÄNZENDE PRODUKTE

Produkt	Beschreibung	Art.-Nr.	PZN
Askina® Soft Clear IV	Transparente Fixierverband für Venenverweilkatheter	9086893	10413602
Discofix® C blau*	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn	16494C	03672131
Discofix® C blau* mit Verlängerungsleitung 10 cm	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn mit Verlängerungsleitung	16500C	03672579
Discofix® C mit Safeflow blau*	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn mit Safeflow	16494CSF	04831643
Discofix® C blau* mit Safeflow-Ventil und Verlängerungsleitung 10 cm	Arzneimittelbeständiger Dreiwegehahn mit Safeflow und Verlängerungsleitung	16500CSF	04831695
Safeflow	Nadelfreies Membranventil mit negativem Spülvolumen	409100H	05143299
Safeflow mit Verlängerungsleitung	Verlängerungsleitung mit nadelfreiem Membranventil Safeflow	4097154	05143313
Safeflow mit Verlängerungsleitung 2-lumig	2-lumige Verlängerungsleitung mit nadelfreien Membranventilen Safeflow	4097145	05143388
Caresite®	Nadelfreies Membranventil mit positivem Spülvolumen	415122-01	04828687
Caresite® mit Verlängerungsleitung	Verlängerungsleitung mit nadelfreiem Membranventil Caresite®	470100-01	04828718
Caresite® mit Verlängerungsleitung 2-lumig	2-lumige Verlängerungsleitung mit nadelfreien Membranventilen Caresite®	470106-01	04830678
Heidelberger Verlängerung mit Schiebeklemme, 10 cm	Verlängerungsleitung für Infusionssysteme	4097290	12657633
Heidelberger Verlängerung mit Schiebeklemme, 15 cm	Verlängerungsleitung für Infusionssysteme	4097291	12657656
Combi-Stopper rot*	Verschlusskonus	4495101	03200685
Injekt® Solo, 10 ml	2-teilige Einmalspritze, Luer-Ansatz	4606108V	02057926
Omniflush® 10 ml in 10 ml Spritze	Mit NaCl 0,9% vorgefüllte Spritze zum Spülen	EM-3513576	11088506
SwabCap®	Desinfektionskappe mit 70%-igem Isopropylalkohol (IPA)	EM-SCXT3	12405133
Softa® Cloth CHX 2%	Desinfektionstüchlein zur Desinfektion von Medizinprodukten	19581	11722340
Softasept® N 250 ml ungefärbt	Gebrauchsfertiges, alkoholisches Hautdesinfektionsmittel	3887138	08505018

*verfügbar auch in anderen Farben

Die Produkte sind zum Teil abrechenbarer Sprechstundenbedarf.
Bitte beachten Sie die jeweilige, regionale Sprechstundenbedarfsvereinbarung.

Lieferant:

X

Für weitere Informationen zum Thema einfach den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones einscannen und zur Website gelangen:

www.bbraun.de/krinko-infusion



B. Braun Melsungen AG | 34209 Melsungen | Deutschland
Tel. +49 5661 71-3399 | www.bbraun.de