

KATHETER-ASSOZIIERTE HARNWEGSINFEKTIONEN VERMEIDEN: GESCHLOSSENE URINDRAINAGESYSTEME

Gemäß der KRINKO-Empfehlung

„Prävention und Kontrolle Katheter-assoziiertes Harnwegsinfektionen“ (2015)



Kriterien eines geschlossenen Systems

Im Absatz 4.2 „Schulung von Personal und Beachtung aseptischer Arbeitsweisen“ geht es u. a. um die strenge Beachtung der Basis-hygiene, den richtigen Umgang mit Katheter und Drainagesystem und die Anforderungen an ein geschlossenes Ableitungssystem.

Bei der transurethralen und suprapubischen Dauerharnableitung sind laut KRINKO-Empfehlung sterile, geschlossene Urindrainage-systeme einzusetzen. Diese müssen die grundlegenden Anforder-ungen der DIN EN ISO 8669-2:1997-04 erfüllen.

Die Empfehlung besagt, es sollen nur Systeme zur Anwendung kommen, welche den hygienischen Anforderungen an

- eine Probeentnahmestelle für bakteriologische Untersuchungen,
 - eine Rückflusssperre,
 - ein Luftausgleichsventil,
 - einen Ablassstutzen
 - ein Ablassventil
- entsprechen.

Nähere Informationen über die Empfehlungen zur Prävention und Kontrolle Katheter-assoziiertes Harnwegsinfektionen finden Sie unter www.rki.de.

KRINKO-Empfehlung (2015)

Harnwegskatheter-assoziiertes Infektionen gehören mit den Infektionen der unteren Atemwege und postoperativen Wund-infektionen zu den häufigsten nosokomialen Infektionen in Deutschland¹.

Bereits in 2015 hatte die KRINKO² ihre Empfehlungen zur „Prävention und Kontrolle Katheter-assoziiertes Harnwegs-infektionen“³ erneuert. Die Empfehlung verbindet Bewährtes aus der täglichen Praxis mit einem aktuellen Stand aus Wissenschaft und Technik.

Was bedeutet das konkret? Wir beraten Sie gern!

Sie haben Interesse an Produktlösungen zur Prävention Katheter-assoziiertes Harnwegsinfektionen gemäß KRINKO-Empfehlung – die B. Braun Melsungen AG führt ein umfassendes Sortiment an Produkten für die Harnableitung.

Umseitig finden Sie die Übersicht zu unserem Produktsortiment für die Versorgung transurethraler und suprapubischer Dauer-katheter.

Mit B. Braun sind Sie auf der sicheren Seite: Unsere Urindrainage-systeme entsprechen den Empfehlungen der KRINKO.

¹ Euro Surveillance 2018; 23 (46)

² KRINKO = Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut

³ Prävention und Kontrolle Katheter-assoziiertes Harnwegsinfektionen, Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektions-prävention beim Robert Koch-Institut Bundesgesundheitsbl 2015, DOI 10.1007/s00103-015-2152-3, Online publiziert: 1. April 2015

© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2015

URINDRAINAGESYSTEME UND ZUBEHÖR

Name	Beschreibung	Volumen	Schlauchlänge	Art.-Nr.
Urimed® SP+	Urindrainagesystem mit Halterung	2 Liter	130 cm	28630
Urimed® SP	Urindrainagesystem ohne Halterung	2 Liter	100 cm	28650
Ureofix® 112+	Urindrainagesystem mit Tropfkammer	2 Liter	110 cm	28431S
Urimed® Handle	Befestigungssystem für Urinbeutel	-	-	68548R
Urimed® Klett	Universalbefestigung für Schläuche	groß	-	282610

KATHETER

Name	Beschreibung	Charriere
Cystofix® Punktions-Set „Ready-to-Use“	mit Integralballonkatheter aus Silikon	○12 / ●14
Cystofix® Punktions-Set „Ready-to-Use“	mit Pigtailballonkatheter aus Silikon	○12
Cystofix® Punktions-Set „Ready-to-Use“	mit Pigtailkatheter aus Polyurethan	●10 / ●15
Cystofix® Päd	Basisbesteck für die Pädiatrie	●10
Cystofix® Wechselbestecke mit Integralballonkatheter	verschiedene Ausführungen	●10 / ○12 / ●14 / ●16 / ●18 / ●20
Urimed® Cath	Silikon-Dauerkatheter mit Nelatonspitze	○12 / ●14 / ●16 / ●18 / ●20 / ●22 / ●24
Urimed® Cath	Silikon-Dauerkatheter mit Tiemannspitze	○12 / ●14 / ●16 / ●18 / ●20
Einmalkatheter für Frauen	Nelaton, ohne Gleitmittel	●8 / ●10 / ○12 / ●14 / ●16 / ●18
Einmalkatheter für Männer	Nelaton, ohne Gleitmittel	●8 / ●10 / ○12 / ●14 / ●16 / ●18 / ●20
Einmalkatheter für Männer	Tiemann, ohne Gleitmittel	●8 / ●10 / ○12 / ●14 / ●16 / ●18 / ●20
Einmalkatheter für Männer	Tiemann, mit Gleitmittel	○12 / ●14 / ●16 / ●18 / ●20

KATHETER-SETS

Name	Beschreibung	Art.-Nr.
Katheter-Set Basis	Lege- oder Wechselset für Blasenkatheter	9745033
Katheter-Set mit Instillagel	Lege- oder Wechselset für Blasenkatheter	9745017
Katheter-Set ohne Instillagel	Lege- oder Wechselset für Blasenkatheter	9745025