

# 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](http://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 Deutschland<sup>1</sup>.

Bereits in 2015 hatte die KRINKO<sup>2</sup> ihre Empfehlungen zur „Prävention und Kontrolle Katheter-assoziiertes Harnwegs-infektionen“<sup>3</sup> 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.

<sup>1</sup> Euro Surveillance 2018; 23 (46)

<sup>2</sup> KRINKO = Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut

<sup>3</sup> 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