

Pressemitteilung | 11. Mai 2017

Infektionsprävention in der Infusionstherapie mit Softa Cloth CHX 2%

**Die Einmal-Reinigungs- und Desinfektionstücher mindern das
Infektionsrisiko und sind mit den Materialien aller abwischbaren Ventile
kompatibel.**

Melsungen. Hinter dem Produktnamen Softa Cloth CHX 2% verbergen sich
einzeln verpackte alkoholische Desinfektionstücher zur Reinigung und
Desinfektion der Oberflächen medizinischer Geräte und Einmalartikel.

Zur Vorbeugung von Infektionen muss neben einer korrekten Händehygiene ein
hygienisch einwandfreier Zustand an intravenösen Zugängen durch
entsprechende Maßnahmen gewährleistet sein. Hier bietet sich Softa Cloth
CHX 2% an. Mit den Tüchern lassen sich Konnektionsstellen und Ventile bei
intravenösen Zugängen wie zum Beispiel Dreiwegehähne, Luer-Konnektoren,
CareSite- und Safeflow-Ventile reinigen und desinfizieren.

Softa-Cloth CHX 2%-Tücher sind mit siebzigprozentigem Isopropylalkohol und
2% Chlorhexidinguconat getränkt, als Medizinprodukt CE-gekennzeichnet und
erfüllen damit die Empfehlungen der KRINKO für die Desinfektion eines
zentralvenösen Katheters (ZVK).

Damit Infektionen effektiver vermieden werden können, hat die Kommission für
Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) am Robert Koch-
Institut ihre Empfehlungen zum Umgang mit Gefäßkathetern¹ umfangreich
aktualisiert und im Januar 2017 veröffentlicht.

Infektionsprävention in der Infusionstherapie mit Softa Cloth CHX 2%
Seite 2 von 2

Unsere Handlungsempfehlung hilft Ihnen bei der richtigen Anwendung.

B. Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Str. 1
D-34212 Melsungen
Tel.: 0 56 61 71 33 99
E-Mail: info.de@bbraun.com
www.bbraun.de

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte direkt an:
Andrea Rosenstock
Tel. (0 56 61) 71 4421
Fax (0 56 61) 75 4421
E-Mail: andrea.rosenstock@bbraun.com

ⁱ KRINKO-Empfehlung. Bundesgesundheitsbl 2017; 60: 140–142, 207–244