

# Softa<sup>®</sup> Cloth CHX 2%

Våtservetter för desinfektion av medicinteknisk utrustning

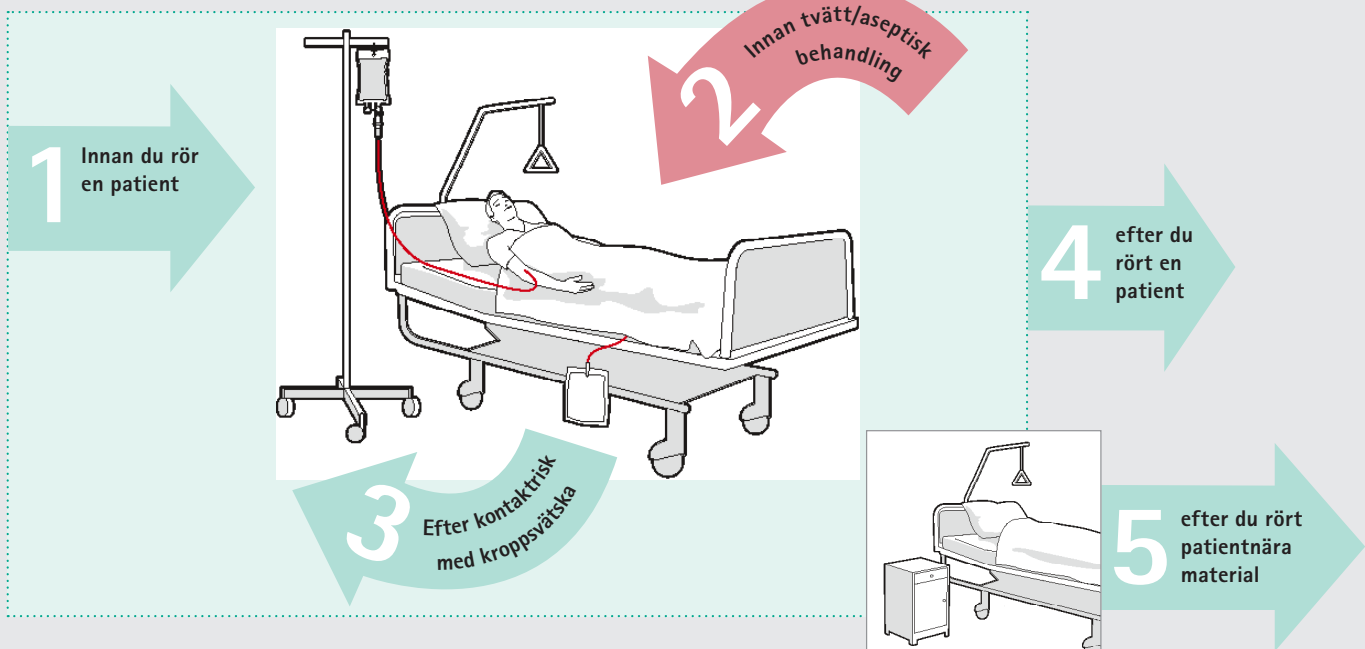


- Alkoholservetter för engångsbruk med 2% CHX
- Klara att använda
- Enkelt handhavande
- Kompatibla med Discofix<sup>®</sup> C and Safeflow

# Hur förebygga risker vid infusionsterapi?

## För det första - Handhygien

Handhygien - när?



## Softa® Cloth CHX 2%



### Materialkompatibilitet

Softa Cloth 2 % är trygg att använda med Discofix® C och Safeflow lockfria ventil för enkla och säkra tillsatser inom infusionsterapi.

### Metod/bruksanvisning

Rengör och desinficera engångsproduktens yta med servetten.

**Till synes rena ytor desinficeras i ett steg.**

Är ytan synligt kontaminerad måste förfarandet ske i två steg:

- Först avlägsnas synlig smuts med en servett Softa® Cloth CHX 2%.
- Desinficering sker sedan med en andra servett Softa® Cloth CHX 2%.

Visuellt rena ytor desinficeras i ett steg.

### Sammansättning:

70% v/v isopropylalkohol, 2% w/v klorhexidinglukonat

# För det andra – Desinfektion av intravenösa kopplingar med Softa® Cloth CHX 2 %



## Nålfria intravaskulära katetersystem

Minimera risken för kontaminering genom att torka av tillförselporten med Softa® Cloth CHX 2 % (i enlighet med CDC Guidelines for the Prevention of Intravascular Catheter-Related Infections, 2011).



## För desinfektion av intravenösa kopplingar

"CVAD 33\* En engångsdos alkoholhaltig klorhexidinglukonatlösning (företrädesvis 2 % klorhexidinglukonat i 70-procentig isopropylalkohol) bör användas och tillåtas torka vid dekontaminering av injektionsport eller kateterhub före och efter den har använts för att få tillgång till systemet, förutsatt att detta inte kontraindikeras av tillverkarens rekommendationer. Skulle detta vara fallet bör istället antingen vattenbaserat klorhexidinglukonat eller vattenbaserat povidonjod användas. Klass D/GPP"

\*Pratt, R. J.; Pellowe, C. M.; Wilson, J. A.; Loveday, H. P.; Harper, P. J.; Jones, S. R. L. J.; McDougall, C. & Wilcox, M. H. epic2: National evidence-based guidelines for preventing healthcare-associated infections in NHS hospitals in England. J Hosp Infect, Richard Wells Research Centre, Faculty of Health and Human Sciences, Thames Valley University, London. robert.pratt@tvu.ac.uk, 2007, 65 Suppl 1, S1-64

Servettmaterial	25 g/m <sup>2</sup> 100% PP (med hydrofil icke-jonisk finish)	
Vikt per singelpack	3,4 g	
Servettens storlek	ovikt servett: 162 mm × 150 mm	vikt servett: 42 mm × 32 mm
Utseende:	Rena, vita, enhetliga servetter förfuktade med vätska och fria från främmande materia.	

## Certifiering

Softa® Cloth CHX 2 % är CE-märkt i enlighet med Medicintekniska direktivet 93/42/EEC.

## Förpackningsstorlek/Hållbarhet

Produktnamn	Hållbarhet	Antal/fp	Artnr
Softa® Cloth CHX 2 %	24 månader	100 servetter	19581

## Mikrobiologisk verkan

Softa® Cloth CHX 2 % är effektiv mot bakterier och jäst

## Koncentrationer och exponeringstid

Mikroorganism	Testnormer	Exponeringstid
E. hirae, S. aureus,	EN 13727	15 sekunder
E. coli, P. aeruginosa		rena & orena förhållanden
C. albicans	EN 13624	15 sekunder
		rena & orena förhållanden

