

Punksjonssett med ballong for korttids- og langtidsbruk. Cystofix® Klar-til-Bruk

Katertertype	Katetermateriale	Kanylelengde	Kanylediameter	Kateterstr.	Kateterlengde	Eskestr.	Art.nr.	Settinnhold
Integrert ballong rett tupp Klar til bruk	Silikon	12 cm	5,4 mm	□ CH12	44 cm	10	4450200	
		12 cm	5,4 mm	■ CH14	44 cm	10	4450220	
Klassisk ballong J-tip Klar til bruk	Silikon	12 cm	5,4 mm	□ CH12	53 cm	10	4450210	

Punksjonssett med pigtail (J-tip) for korttidsbruk

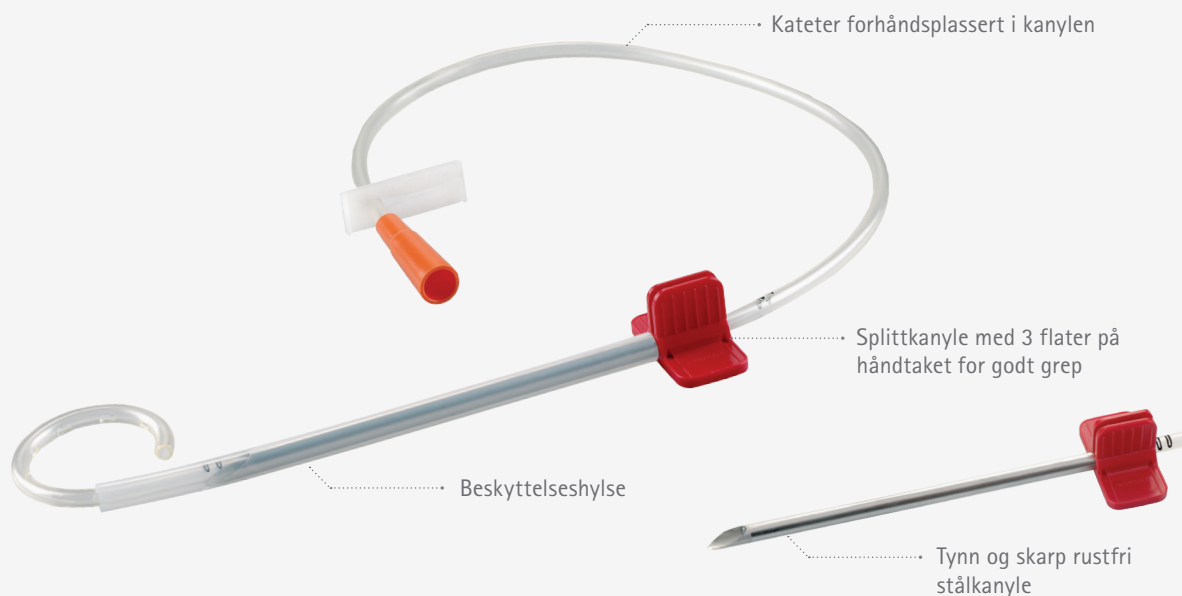
Katertertype	Katetermateriale	Kanylelengde	Kanylediameter	Kateterstr.	Kateterlengde	Eskestr.	Art.nr.	Settinnhold
Komplett sett m/2 ltr urinpose Klar til bruk	Polyuretan	8 cm	3,4 mm	■ CH10	65 cm	10	4450150	
		12 cm	3,4 mm	■ CH10	65 cm	10	4450160	
		12 cm	5,4 mm	■ CH15	65 cm	10	4450170	
Økonomisett (uten pose) Klar til bruk	Polyuretan	8 cm	3,4 mm	■ CH10	65 cm	10	4450100	
		12 cm	3,4 mm	■ CH10	65 cm	10	4450120	
		12 cm	5,4 mm	■ CH15	65 cm	10	4450130	
TUR-sett	Polyuretan	12 cm	5,4 mm	■ CH15	65 cm	10	4441354	
Paediatrik sett kompl. m/2 ltr urinpose Klar til bruk	Polyuretan	5 cm	3,4 mm	■ CH10	50 cm	10	4450180	
Minipaed punksjonssett	Polyuretan	5 cm	2,2 mm	□ CH05	50 cm	10	4441036	

Utbyttesett med integrert ballong

Type sett	Katertertype	Katetermateriale	Kateterstr.	Kateterlengde	Eskestr.	Art.nr.	Settinnhold
Dilatasjon og utbytte. Med guidewire og dilatator	Ballong rett tupp	Silikon	□ CH12	40 cm	5	4450512	
			■ CH14			4450514	
			■ CH16			4450516	
Utbyttesett med guidewire	Ballong rett tupp	Silikon	■ CH10	40 cm	5	4450010	
			□ CH12			4450012	
			■ CH14			4450014	
Utbyttesett uten guidewire	Ballong rett tupp	Silikon	■ CH16	40 cm	5	4450016	
			□ CH12			4450712	
			■ CH14			4450714	
			■ CH18			4450716	
			■ CH20			4450718	
Utbyttesett enkelpakket	Ballong rett tupp	Silikon	■ CH18	40 cm	1	4450720	
			□ CH12			4450812	
			■ CH14			4450814	
			■ CH16			4450816	
			■ CH18			4450818	
■ CH20	4450820						

CYSTOFIX®

System klart til bruk:



System klart til bruk:

Kateteret er allerede plassert i kanylen

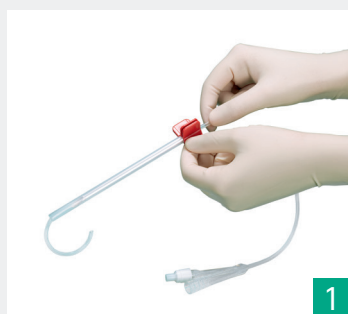
- Tidsbesparende
- Beskyttelseshylsen kan beholdes på kanylen til den skal brukes
- Økt sikkerhet og redusert risiko for nålestikkskade

Suprapubisk kateterisering bidrar til forebygging av nosokomiale UVI

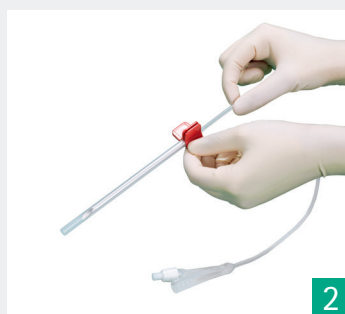
"Det er lavere forekomst av infeksjoner hos pasienter med suprapubisk kateter enn hos pasienter med urinkateter, selv om det suprapubiske kateteret har ligget inne i to uker eller mer"

EAUN guideline 2012. Evidence-based Guidelines for Best Practice in urological health care. Catheterisation. Indwelling catheters in adults. Urethral and suprapubic. Geng V, Cobussen-Boekhorst H, Farrel J, Gea-Sánchez M, Pearce I, Schwennesen T, Vahr S, Vandewinkel C.

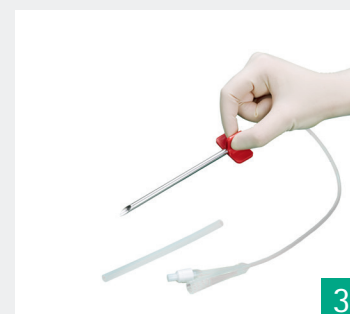
System klart til bruk:



Kateteret er allerede forhåndsplassert i kanylen. Behold beskyttelseshylsen på kanylen.



Trekk kateteret tilbake til katetertuppen er rett bak kanylens skjæring.



Fjern beskyttelseshylsen og start punksjon.

Standarden innen suprapubisk kateterisering

NY

Silikonkateter med integrert ballong



Ballong med lav profil:

- Utformet for enklere fjerning med redusert risiko for motstand fra ballong ("cuffing").¹
- Utformet for enklere kateterbytte, uten kanter, for bedre innføring.

Silikonmateriale:

- Kan brukes og byttes over lengre perioder.²



Kort tupp for pasientkomfort³

(1) Br. J. of Community Nurs, 2005 Oct; 10 (10): 461-464, Suprapubic Catheterization: Challenges in changing catheters. Robinson J.
(2) 5th International Consultation on Incontinence, Paris 2012. Committee 20: 1519-1642, Management using continence products.
(3) B. Braun technical files.

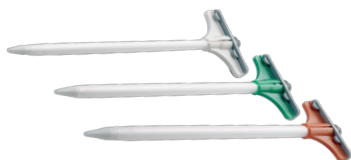
Utvidet sortiment med integrert ballong

fra ch10 til ch20, punksjonssett og utbyttesett



Utvidet sortiment dilatasjonssett: opp til ch16

med fargekoding



Ny, praktisk pakning

Esker à 10 stk. og 5 stk. for enkel håndtering på lager og avdeling.

Esker à 1 stk. for primærhelsetjenesten.

