

**Curity™ suprapubisk kateter**  
Snabb och enkel kateterisering



## Curity™ suprapubisk kateter. För enkelt, snabbt och säkert införande.

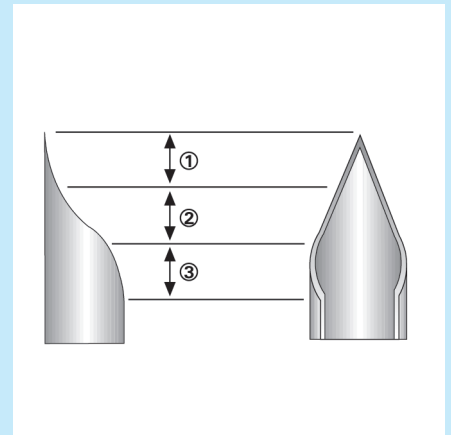


Suprapubisk kateterisering kräver en katetertunnel med försumbar vävnadsskada, blodförlust och urinläckage.<sup>1</sup> Curity suprapubisk kateter uppnår detta genom ett unikt, patenterat trokarsystem. I en enda rörelse kan du punktera huden, lägga ett snitt och dilatera en kanal för införandet av katetern, fritt från komplikationer. Katetern kan separeras från trokaren utan att skada varken patienten, katetern eller operatören.

### TREDELAD TROKARTIPP

Tippen på Curity suprapubisk trokaren är uppdelad i tre segment:

- **En lansettliknande tipp** utför vävnadsperforering vilket eliminerar behovet av en skalpell.
- **Bladet** gör lätt ett tvärsnitt och skär mjukt genom vävnadslagren på ett halvcirkelformigt sätt och undviker därmed sönderdelning av vävnaden eller stanseffekt.
- **En trubbig dilatator** förenklar varsam förstoring av införingskanalen.



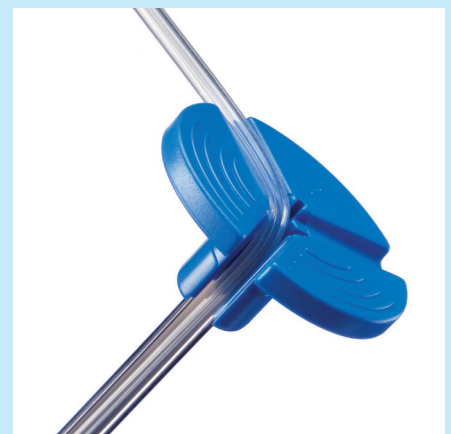
### TROKARSKAFT

Den ihåliga, halvcirkelformiga designen av Curity suprapubisk kateter ger fördelar gentemot runda, ihåliga trokare och solida sådana.<sup>2</sup> Trocharen skyddar katetern vid införandet och separerar vävnadslagren samtidigt som det dilaterar kateterkanalen. Det är möjligt att koppla på en dräneringspåse i förväg.



### ERGONOMISKT TROKARHANDTAG

För att underlätta handgreppet och för att reducera kraften som krävs för punktering av abdomen och blåsan.



## *Curity™ suprapubisk kateter. Maximerar fördelarna med suprapubisk kateterisering.*

### **Genom att undvika urinröret kan flera fördelar uppnås:**

**Infektionsprevention** - genom suprapubisk kateterisering minskar risken för kateterrelaterad urinvägsinfektion jämfört med urinrörskateterisering.<sup>3</sup> Det eliminerar också risken för infektioner som epididymo-orchitis och prostatit.

#### **Inga förträngningar i urinröret**

- genom att undvika urinröret elimineras risken för urinrörsförträngningar.

**Provtömning** - suprapubiska katetrar förenklar blåstömningen innan avlägsnandet av katetern vilket minskar risken för residualurin samt behovet för omkateterisering.<sup>4</sup>

**Patientkomfort** - suprapubiska katetrar har mindre benägenhet att orsaka postoperativ smärta jämfört med urinvägskatetrar.<sup>5</sup>

## *Fler fördelar med Curity™ suprapubisk kateter*

### **SILIKONKATETER**

Silikonkatetrar är flexibla, biokompatibla och mindre utsatta för påväxt och tilltäppning i jämförelse med latexbaserade katetrar.

### **KVARLIGGANDE BALLONG**

Silikonkatetern med röntgentät tipp hålls på plats genom uppblåsning av den kvarhållande ballongen. Med Curity suprapubisk kateter krävs inga suturer eller fixeringsplattor.

### **TEMPERATURMÄTANDE FÖMÅGA**

Curity suprapubiska punktions- och utbytesset finns att få med temperaturmätande funktion. Sensorn är integrerad i tippet, som är gjord av 100% silikon, för att underlätta mätning av kärntemperaturen i kroppen samtidigt med urindränning.



# Produktbeställningsinformation

## LITTERATURREFERENSER

<sup>1</sup> Meessen S., Piechota H.J., Bruhl P., *Ein neuer Trokar zur suprapubischen Harnableitung*, Aktuelle Urology, (1995) 26: 257-263.

<sup>2</sup> Meessen S., Bruhl P., Piechota H.J., *A New Suprapubic Cystostomy Trocar System*, Urology (2000) 56: 315-316.




<sup>3</sup> Horgan A.F., Prasard D.J., Waldron D.J., and O'Sullivan D.C., *Acute Urinary Retention. Comparison of Suprapubic and Urethral Catheterisation*, British Journal of Urology (1992) 70, 149-151.

<sup>4</sup> Johnson C.D., *Suprapubic Catheterization at Laparotomy*, Digestive Surgery (2006) 23: 281-282.

<sup>5</sup> J O'Kelly T.J., Mathew A., Ross S., and Munro A., *Optimum method for urinary drainage in major abdominal surgery: a prospective randomized trial of suprapubic versus urethral catheterization*, British Journal of Surgery (1995) 82, 1367-1368.

Kod	Beskrivning	Förpackningsstorlek
<b>Införingsset med trokar och silikonkateter standard</b>		
5040-02	10 Fr/Ch	20
5046-02	12 Fr/Ch	20
5050-02	14 Fr/Ch	20
<b>Utbytesset med ledare och silikonkateter standard</b>		
5042-02	10 Fr/Ch	20
5044-02	12 Fr/Ch	20
5048-02	14 Fr/Ch	20
5051-02	16 Fr/Ch	20
<b>Införingsset med trokar och silikonkateter med temperaturmättningsfunktion standard</b>		
5041-02	10 Fr/Ch	20
5047-02	12 Fr/Ch	20
5053-02	14 Fr/Ch	20
<b>Utbytesset med ledare och silikonkateter med temperaturmättningsfunktion standard</b>		
5043-02	10 Fr/Ch	20
5045-02	12 Fr/Ch	20
5049-02	14 Fr/Ch	20
5054-02	16 Fr/Ch	20

**Ett stort sortiment av kontaktkablar som förenklar användandet av temperaturprober finns att tillgå.**

	Beskrivning	Kod
	Thermistor 400 kabel, 3 m	502-0415
	Thermistor 400 kabel, 5 m	502-0405
	Thermistor 400 kabel, 3 m	502-0411
	Thermistor 400 kabel, 5 m	502-0401
	Thermistor 400 kabel med YSI 3/4 inch tum konnector, 3 m	502-0410
	Thermistor 400 kabel med YSI 3/4 inch tum konnector, 5 m	502-0400

**REKOMMENDERAD INNELIGGANDETID: 90 DAGAR**

COVIDIEN, COVIDIEN med logotype och andra <sup>TM</sup> märke är varumärken tillhörande Covidien AG eller dess dotterbolag. © Covidien AG eller dess dotterbolag. Med ensamrätt.

M-UR-Curity/SE-01/2008