



S-CATH™ SYSTEM

Suprapubisk kateteriseringssæt med Seldingertechnik

Suprapubisk kateterisering er et kirurgisk indgreb, som anvendes på patienter som har obstruktiv afløbshindring, hvor normal kateterisering ikke er mulig eller ønskværdig. For at minimere risikoen for at perforere blæren og- / eller skade tyktarmen med traditionel teknik har MediPlus sammen med BioMed Center i Bristol udviklet et nyt kateteriseringssæt med Seldinger teknik, dels for at øge patientsikkerheden og dels for at reducere antallet af indgreb under fuld narkose.

S-Cath™ Systemet består af en lang hypodermisk nål (18g), en guidewire, en stump trocar med en ydre kappe samt en silikonekateter. S-Cath™ kan leveres i str. 8, 12, 14 og 16 F. Yderligere findes en model med "OpenTip" katetre i str. 12, 14 og 16.

Det bedøvede område skabes på normal vis med lokalbedøvelse som sprøjtes ind, hvor nålen føres ind i blæren. Guidewiren med den bløde og bøjelige ende føres ind gennem nålen og folder sig op mod blærens bagvæg. Nålen fjernes og trocaren føres ind over guidewiren, som forhindrer at den føres for langt ind, og skader patienten. Trocaren fjernes og den ydre kappe efterlades til indførelse af silikonekateteret. Fyld ballonen med 10ml sterilt vand. Fjern herefter den ydre kappe, som deles på midten.

S-Cath™ Systemet har følgende fordele:

- Indføringsystem for suprapubisk kateter med Seldingertechnik
- Minimeret risiko for perforering af blærens bagvæg og skader på tyktarmen
- 100% silikone Foleykateter med integreret ballon
- Enkelt indgreb under lokalbedøvelse som tager < ½ time at gennemføre.



SynMed Medicinteknik AB
Læssøgade 3
DK-8600 Silkeborg

Tel: +45 53 55 01 00
Fax: +46 8 760 59 90
www.synmed.dk
info@synmed.dk

Fremstillet af:
Mediplus Ltd
www.s-cath.com
help@mediplus.co.uk

mediplus