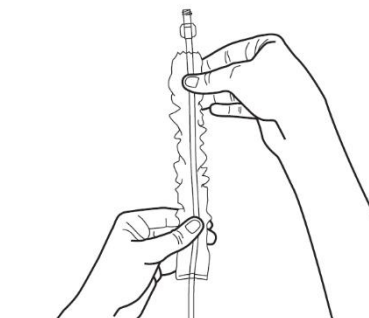
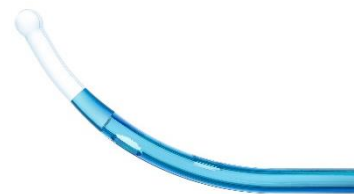


Produktfaktablad

IQ-Cath Instillation



IQ-Cath tappningskateter med kulformad flexibel spets hydrofil, Instillation

Produktnamn: IQ-Cath, engångskateter
Product No. IQ6004.XX,
Certifiering: DIN EN ISO 10993485-2003
CE 0535

KARAKTERISTIKA

IQ-Cath tappningskateter är en engångs urintappningskateter tillverkad av PVC (polyvinylklorid) och täckt med tvärbunden PVP (Polyvinylpyrrolidon) för överlägsen hydrofil ren intermittent kateterisering. Ytskiktet på katetrarna har en hydrofil beläggning som binder vatten. Resultatet är en mycket blöt och hal yta som har en 90-95% lägre friktion än traditionella katetrar med gel. Den hydrofila ytan innebär att katetern har låg friktion när den förs in.

Katetern har jämn beläggning, slät yta och sidohålen väl avfasade.

Kulformad spets (patenterad):

Den färglösa mjuka spetsen består av ett mjukt kulformat huvud följt av en mycket böjbar zon.

Flexibelt område (patenterad):

Spetsen följs av ett flexibelt område av ungefär 5 cm längd.

Vägledande zon:

Följande delen av kateterskaftet på IQ-Cath, som fortsätter under resten av längden, är styvare.

Luer-Lock-koppling

SORTIMENT

43 cm, CH 12-14,

(CH: Charriere 1mm = 3CH)

| | | |
|------|-----|----------|
| CH | 12 | 14 |
| Färg | Vit | Mörkgrön |

| Artikel-nummer | Beskrivning | Antal/ förpackning |
|----------------|--|--------------------|
| IQ6014.1 2 | IQ-Cath tappningskateter med kulformad flexibel spets hydrofil, Instillation, CH 12, 43 cm, 30 st./fp. | 30 st./fp. |
| IQ6014.1 4 | IQ-Cath tappningskateter med kulformad flexibel spets hydrofil, Instillation, CH 14, 43 cm, 30 st./fp. | 30 st./fp. |

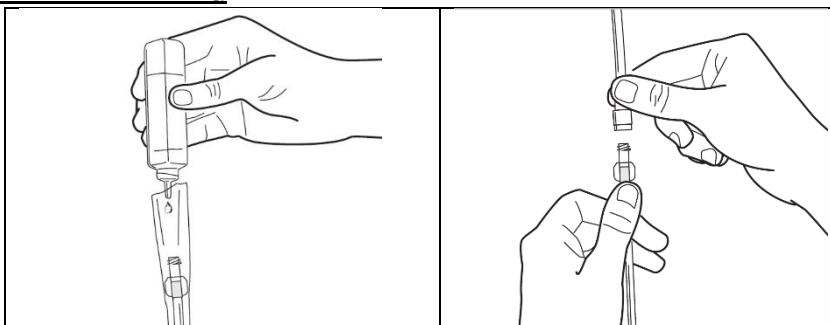
STERILISATION

Steriliseras med Etylenoxid
För engångsbruk

INDIKATIONER

- IQ-Cath Instillation används för instillation i urinblåsan.
- Med Luer-Lock-koppling
- Använd ej utan att först aktivera med steril koksaltlösning eller rent vatten.
- Katetern bör användas genast efter aktivering

ANVISNING FÖR ANVÄNDNING



- Hydrofil engångskateter.
- Endast för engångsbruk.
- Använd ej utan att först aktivera med steril koksaltlösning eller rent vatten.
- Katetern bör användas snarast efter aktivering.
- Katetern får ej omsteriliseras.
- Rekommenderad användningstemperatur mellan 15 – 25 °C.
- För ytterligare information om våra kateterar kontakta våra produktspecialister.
- Tvätta händerna noga före användning.
- Rör aldrig vid själva katetern. Ta istället i förpackningen eller använd en steril pincett som ett gripande stöd.
- Öppna förpackningen vid markeringarna vid trattänden. Håll katetern upprätt och fyll med saltlösning eller rent vatten för att säkerställa att kateterytan aktiveras av vätskan i 30 sekunder.
- Vänd på förpackningen och töm ut vätskan. Öppna förpackningen vid den främre änden så att kateterspetsen friläggs.
- Ta upp katetern ur förpackningen. Den är nu klar att använda.

- Anslut till Luer-Lock fattningen på spruta e.dyl.
- Sopsortera den använda katetern enligt kommunens anvisningar.

MATERIAL

| | |
|----------------------|--|
| Kateterrör och spets | Medicinsk kvalitet PVC och TP, ftalatfri (DEHP-fri m.fl.) i olika hårdhet, Latexfri. Mjukgörare: Hexamoll DINCH (1,2-cyclohexane dicarboxylic acid diisononyl ester) |
| Konnektor | Medicinsk kvalitet (Medical Grade) PVC och TP, ftalatfri, latexfri |
| Ytbeläggning | PVP, NaCl |
| Styckförpackningar | PA/PE-kompositfilm |
| Ytterförpackningar | Kartong |

VARNINGAR

Anordning endast för engångsbruk och kan inte återanvändas. Måste kasseras efter användning. Använd inte katetern om förpackningen är öppen eller har skadats.

FÖRVARING

Förvara i rumstemperatur. Förvaras på en ren och torr plats åtskilt från värme och ljus.

AVDELNINGSFÖRPACKNING

Innehåller 30 stycken

Avdelningsförpackning är märkt med produktnamn, storlek, längd, LOT nummer, utgångsdatum, steriliserad med EO, för engångsbruk.

TILLVERKARE : Manfred Sauer GmbH, Neurott 7 · 74.931 Lobbach · Tyskland

Utgåva 2022-09-13