

## DA Brugsanvisning

### Urimed® Cath Alle foley-kateter af 100 % silikone

---

#### BESKRIVELSE

Silicone Foley-kateter af 100 % silikone få i 2-vejs og med forskellige spidser. De er lavet af silikone; består af et skaft, dræningstragt, oppustning tragt ballon og ventil.

Produktet er sterilt og kun beregnet til engangsbrug.

#### INDIKATIONER

Foley-kateteret af 100 % silikone er indikeret til dræning af urinblæren.

Det skal bruges af en uddannet person eller uddannet medicinsk personale til dræning af patientens blære ved at indsætte kateteret i det vesikale hulrum i blæren gennem urinrør. Det kan være i den menneskelige krop i op til 90 dage.

#### KONTRAINDIKATIONER

Til transuretral kateterisering

- Akut urinretention
- Akut prostatitis
- Akut epididymitis

#### ADVARSLER / FORHOLDSREGLER

- Fyld ikke ballonen for meget. Se den ydre enhedspakke eller kateterets tragt for ballon kapacitet.
- Fyld kun kateterballonen med steril vand eller en steril glycerinopløsning.
- Den fyldte injektionssprøjte med sterilt vand eller steril vandig glycerinopløsning (hvis dette er inkluderet) er kun beregnet til fyldning af ballonen. Ikke til injektion.
- Den tomme sprøjte (hvis denne er inkluderet) er beregnet til at tømme ballonen, før kateteret bliver fjernet.
- Produktet er beregnet til brug af læger, der er uddannet eller er særligt uddannet inden for sundhedsvæsenet, og der skal praktiseres aseptisk teknik.
- Der må ikke bruges oliebaserede smøremidler og silikoneolie smøremidler.
- Brug ikke, hvis pakken har været åben eller beskadiget.
- Spænd ikke kateterakslen. Dette kan beskadige kateteret og forhindre udtømning.
- Brug ikke nålen til at fylde ballonen. Brug en Luer-sprøjte (Luer-slip eller Luer-lås).
- Beregnet til brug på en enkelt patient
- Brug ikke efter udløbsdatoen.
- Patienter skal regelmæssigt overvåges af en læge.
- Hold det lokale område rent og følg hygiejne protokoller for at holde kateteret og meatus så ren som muligt.
- Hvis der er vanskeligheder med at gennemstikke ballonen med en injektionssprøjte, en sjælden og ikke hyppig rapporteret begivenhed, skal kateterbenet med ventilen skæres med en skarp saks ved forgreningen, eller ballonen vil sprænge henhold til etablerede procedurer rapporteret i

den medicinske litteratur. Hvis det er nødvendigt at sprænge ballonen, er det vigtigt at man sørger for at fjerne alle fragmenter fra patientens blære.

- Forkert placerede katetre kan forårsage uretral skade, hvis ballonen erfyldt forkert i forhold til instruktionerne i urinrøret.
- I løbet af lang tids brug, bør balløns volume regelmæssigt overvåges i tilfælde af eventuelle kliniske tegn på deflation opstår, såsom omgæelse af urin eller urethra smerte.
- Ballonen skal være helt tømt fuldstændigt inden kateter fjernes.
- Hvis tømningen ikke forekommer, skal de etablerede procedurer følges og udføres af en læge eller ansat i sundhedsvæsenet
- Dette er et engangsprodukt beregnet til engangsbrug, enhver sterilisering eller genbrug af produktet kan resultere i en fare for patienten.
- Der skal træffes forholdsregler, når udstyret skal bortskaffes, det skal ske i overensstemmelse med gældende nationale regler for biologisk farligt affald.

#### POTENTIELLE KOMPLIKATIONER OG UØNSKEDE REAKTIONER

- De mulige komplikationer og bivirkninger er forbundet med indlagte Foley-katetre, herunder irritation eller betændelse (urethritis) i urinrørslimhinden, blokering af kateteret på grund af indkapsling, kateterinducerede infektioner (som urinvejsinfektioner), septicæmi, blære spasm og en følelse af ubehag i maven.
- En langvarig brug af kateter giver en risiko for urinvejsinfektion, en slap lukkemuskel og en slap urethrae.
- Patienter skal overvåges rutinemæssigt i overensstemmelse med accepterede procedurer, og kateteret skal fjernes efter et passende interval som er blevet af en læge eller andet passende kvalificeret personale.

#### BRUGSANVISNING

##### ✘ Til transuretral kateterisering

##### Forberedelse:

- De følgende ting kræves til kateterisering:
  - Et sterilt område, sterile handsker, genstande (sterile, baseret på etablerede teknikker) der er krævet til rengøring af patientens meatus, Luer-sprøjte med sterilt vand eller steril vandig glycerinopløsning til ballon opblæsning (hvis ikke inkluderet), tom sprøjte til ballon opblæsning (hvis ikke inkluderet), Sterile forbindinger
  - Urin Dræningsapparat
- Placer mandlige patienter i liggende stilling, kvindelige patienter i litotomiposition.
- Vask og tør hænderne grundigt.

- Ved hjælp af aseptisk teknik skal kateteret fjernes fra dets pose og placeres på et sterilt område. Påfør sterile handsker, og fjern kateter ærmet.
- Lav en test af kateteret for lækage eller tømning af ballonen ved at pumpe ballonen op til det krævede volumen (markeret på katetertragten) af væske før kateterisering. Slip sprøjtestemplet, og lad ballonen tømme ud. Tøm ballonen stille og roligt.
- Smør spidsen og skaffet på kateteret med et vandbaseret smøremiddel.
- Rens åbningen af urinrøret og det omkringliggende område ved hjælp af etablerede teknikker.

#### kateterisering:

- Med den rensede hånd skal du tage kateteret ud fra det sterile område.
- Indsæt forsigtigt kateterspidsen i blæren (normalt indikeret med urinstrømning) og derefter yderligere 3 cm for at sikre, at ballonen er inde i den.
- For katetre med en Tiemann spids, skal spidsen vende pegende mod loftet eller patientens ansigt, hvis man antager, at patienten er liggende.
- Før kateteret frem yderligere for at sikre, at ballonen er placeret ud over blærehalsen, inden i blæren.
- Fyld kateterballonen med sterilt vand eller steril vandig glycerinopløsning efter lægens skøn.
- Brug sprøjten eller steril glycerinopløsning til at fylde ballonen op til det krævede væskevolumen (markeret på katetertragten).
- Træk nu langsomt kateteret ud, indtil der mærkes en vis modstand for at sikre, at ballonen er korrekt placeret inden i blæren, før blærehalsen.
- Tilslut kateteret til et urin Dræningsapparat.
- Observer urinstrømmen.

#### Fjernelse af kateter

- For at fjerne kateteret, tøm ballonen ved at indsætte en Luer-sprøjte i oppustningsventilen. Slip sprøjtestemplet, og lad ballonen tømmes. Tøm ballonen stille og roligt. Ballonen skal tømme spontant.
- Kasser kateteret i henhold til hospitalets protokol.

#### ※ PLEJE AF KATETER

- Det er en god ide at patienter drikke mere vand for at nå formålet med at rensning af kateter.
- Det er set, at urinen er uklær, og når man tisser og krystallisation er til irrigation for blæren.
- Patienterne skal være opmærksomme af passe på kateteret, når de bader eller tørrer sig, og kateteret bør ikke nedsænkes i vand.

- Hvis kateteret ved et uheld fjernes, eller indersiden på kateteret ødelægges, skal kateteret straks udskiftes.
- Hold altid urinafløbsposen under blæreniveauet for at lade urinen drænes af tyngdekraften. Placer ikke dræningsposen på gulvet.
- Sørg for, at lokale rengørings- og hygiejneprotokoller følges for at holde kateteret og meatus så rent som muligt.
- Udfør håndhygiejne umiddelbart før og efter enhver håndtering af kateteret og urinafløbssystemet. Brug engangshandsker, når du bruger systemet.
- Oprethold uhindret en urinstrøm.
- Sørg for, at kateteret og opsamlingsrøret ikke knækker.
- Tøm urinopsamlingsposen ved brug af en separat beholder til hver patient, undgå sprøjt og forhindre kontakt med dræningstragten med de opsamlingsanordninger der ikke er sterile.
- Kateterets del der sidder uden på patienten og kateterets indgangssted (urinrørsåbningen) skal holdes så ren som det er muligt og skal inspiceres mindst en gang dagligt. Hvis der opstår smerte (en brændende fornemmelse) i området på indgangsstedet, hvis der observeres andre tegn på betændelse, såsom feber, hvis kateteret holder op med at dræne urin, skal lægen straks informeres. Dette kan især ske med silikone balloner, hvor der er brugt sterilt vand eller steril glycerinopløsning på grund af deres særlige materialegenskaber. For at forhindre, at dette sker, skal inflationsvæsken trækkes tilbage fra disse katetre mindst en gang om ugen. Derefter fyld straks ballonen til det angivne nominelle påfyldningsvolumen.

#### ※ LANGSIGTET BRUG OG PLEJE

- Patienten skal vaske hænderne før og efter enhver kateteroperation.
- Området omkring kateteret skal skylles med en mild sæbe mindst to gange om dagen.
- Om patienten drikker 2 til 3 liter vand om dagen, kan dette hjælpe med at vaske kateteret og holde urinen klar.
- Undgå forstoppelse.
- Patienten skal regelmæssigt dræne urinposer.
- Patienten skal huske at dræningssystemet altid skal holdes lukket.

#### ADVARSEL

- Kun til engangsbrug.
- Steril, hvis pakken er uåbnet eller uskadet.
- Størrelsen og ballonkapaciteten er markeret uden på enhedspakke og katetertragt.
- Enhver alvorlig hændelse, der kan være sket i forbindelse med enheden, skal rapporteres til producenten og til den kompetente
















---

myndighed i den medlemsstat, hvor brugeren  
og / eller patienten er etableret.

**OPBEVARINGSBETINGELSER**

- Skal opbevares på et mørkt, køligt og tørt sted.
- Undgå kulde og overdreven varme.

**BETYDNING AF SYMBOLER DER SES PÅ PAKKEN**

	Temperaturbegrænsning		Steriliseret Ved Brug Af Etylenoxide		Brug Ikke Hvis Pakken Er Skadet
	Skal Holdes Tørt		Skal Holdes Væk Fra Sollys		Må Ikke Genbruges
	Autoriseret Repræsentant i Det Europæiske Samfund		Fabrikant		Sidste Anvendelses Dato
	Fremstillingsdato		Stregkode		Se Brugs- Anvisning
	Medicinsk Udstyr		Advarsel		Enkelt Sterilt B arrieresystem