

**Kvinnelig
Kateteriseringssimulator
R10856
Bruksanvisning**





Om kateteriseringssimulatoren

Life/form® Female Catheterization Simulator er designet for å duplisere menneskets tilstand så nært som plastteknologi tillater. Hensyn og omhu bør brukes, da misbruk eller grov håndtering vil skade simulatoren nesten som det vil skade eller forårsake smerter for en pasient.

Merk: For å unngå mulig lekkasje må du bruke et 16 French Foley-kateter (følger med simulatoren).

Liste over komponenter

- A. *Life/form*® Female Catheterization Simulator
- B. Væskeadministreringssett
- C. Plastposisjojnspute
- D. 16 French Foley Silikon Kateter
- E. *Life/form*® Simulator Smøremiddel, 2 oz.
- F. Liten hvit serviett

G. Hindringsverktøy

H. Hard bæreveske



Figur 1



Figur 2

Oppsett

A. Å fylle simuleringsblæren

1. Heng væskeadministreringssettet 18" over simulatoren. Bruk væsketilførselsstativet (LF01022U vist, selges separate) eller lignende innretning.

Merk: Å henge væskeadministrasjonssettet høyere øker vanntrykket og kan forårsake lekkasje.

2. Lukk glideklemmen på røret til væskeadministreringssettet.
3. Klem på toppen av posen og fyll den med vann. (Vi anbefaler destillert vann for å forlenge levetiden til din simulator.)
4. Koble til hurtigkoblingsbeslagene til administreringssettet og simulatorrøret. (**Se figur 1.**)
5. Åpne glideklemmen på administreringsenheten og klypeklemmen på simulatoravløpsrøret.

6. La vann renne gjennom simulatoren til det kommer ut av avløpsrøret. Lukk klypeklemmen. (*Se figur 2.*) Systemet er nå fylt med vann og trykksatt.

B. Valg av kateter

1. Bruk bare 16 French Foley katetre. Den kvinnelige kateteriseringssimulatoren er nøyaktig konstruert for å gi en mest mulig naturtro opplevelse. Bruk av 16 French Foley kateteret letter kateterisering og hjelper med å minimere skader på det simulerte urinrøret. Bruk av større katetre resulterer i unødvendig vanskelige kateteriseringsprosedyrer. Bruk av mindre størrelser vil føre til lekkasje rundt kateteret.
2. Bruk bare silikonkateter. Latex-katetre vil skade simulatoren ved kontakt og vil annullere garantien.

C. Smøring

1. Smør simulatorens urinrør og kateteret godt HVER GANG en kateteriseringsprosedyre blir forsøkt. Dette gir maksimal virkelighetstilnærming og minimerer skader på urinvegg i simulatoren.
2. Bruk bare *Life /form*® Simulator Smøremiddel (LF00985U). Gjør INGEN ANDRE erstatninger. Selv vannløselige smøremidler vil hope seg opp i urinrøret over tid.
3. Første bruk etter en lengre lagringsperiode eller tung bruk gjennom en lang klassetime krever kraftig smøring. Gjør dette ved å sette inn det smurte kateteret omtrent halvveis, fjern det og smør deretter igjen flere ganger før kateteret settes helt inn.



Figur 3



Figur 4

Generelle instruksjoner for bruk

Kateteriseringsprosedyre

Merk: Forsikre deg om at du bruker et 16 French Foley kateter av silicon (følger med simulator) for å unngå mulig lekkasje.

1. Plasser plastputen mellom bena og under baken for å tillate riktig vinkel for kateterisering.
2. Smør kateteret ved å belegge det med *Life/form*® simulatorsmøremiddel. (**Se figur 3.**) (Anskaff kateterpose eller en vannsikker beholder; ikke inkludert).
3. Før kateteret sakte inn gjennom simulert sfinkter. Med erfaring vil du kjenne et "pop" når kateteret går inn i blæren. Simulatoren vil trenge ca 3 1/2" av kateter. Forsett å føre inn til vann renner fra kateteret. (**Se figur 4.**)
4. Fjern kateteret fra urinrøret etter bruk.

Merk: Særlig forsiktighet bør utøves når du bruker et Foley kateter. Mansjettblåsing bør bare forsøkes når kateteret er i riktig posisjon inni blæren. Som for en ekte pasient, skal mansjetten tømmes fullstendig før kateteret fjernes. Feil bruk av et Foley kateter kan medføre skade på simulatoren.

Brukerveiledning

- Mangel på tilstrekkelig smøring kan vanskeliggjøre innsetting av kateteret – se Oppsett – C. Smøring.
- Vann renner ikke selv etter riktig innsetting – kontroller vannnivået på væskeadministreringssettet. Dersom det fortsatt ikke er vann, må du fjerne kateteret og sette det under trykk på nytt – se Oppsett – A. Å fylle simuleringsblæren.
- Tørket smøremiddelobstruksjon. Bruk det medfølgende hindringsverktøyet for å tømme tørket smøremiddel fra det simulator-urinrøret. Følg prosedyrer for smøring og kateterisering ved å bruk av hindringsverktøyet. Skyll systemet med varmt vann for å fjerne hindringene og eventuell tilført smøring.

Stell og vedlikehold

A. Rengjøring av simulatoren

1. Normal smuss akkumulert på overflaten av simulatoren kan fjernes med mild såpe og lunkent vann.
2. Bruk Cleaner (LF09919U, selges separat) for å fjerne egenstridige flekker fra simulatoren. Tilfør Cleaner på tilsmusset område, og tørk av med en myk klut eller tørkepapir.

B. Oppbevaring av simulatoren

Ikke oppbevar simulatoren over lengere perioder med vann i enheten. Før simulatoren settes tilbake i beholderen skal så mye væske som mulig tømmes fra blæren.

1. Åpne begge rørklemmene. Tøm simulatoren ved å holde den opp ned og høyt i luften.
2. La vannet renne ut fra simulatoren.
3. Tørk alle overflater for å forhindre dannelse av mugg under oppbevaring i beholderen.

Advarsel

Løsemidler eller etsende materialer vil skade simulatoren. Ikke plasser simulatoren på noen form for plast eller papir. Disse materialene vil overføre uutslettelige flekker. Kulepenn vil også sette uutslettelige flekker.

Forsyninger/Reservedeler for kvinnelig kateteriseringssimulator

LF00844U	Hindringsverktøysett (1 hindringsverktøy og 2 oz. smøremiddel)
LF00985U	<i>Life /form</i> ® Simulator Smøreset
LF01022U	Væsketilførselsstativ
LF01098U	Væskeadministreringssett
LF01127U	Foley Urethral Catheters (pkg. of 1)
LF01128U	Foley Urethral Catheters (pkg. of 10)
LF09919U	Cleaner

