

KATETERPROBLEMATIKKER

Kontinenssygeplejerske Erica Grainger,
Syddjurs Kommune

OVERBLIK

- Kateter- hvorfor og hvornår.

Typiske problemer ved:

- Uretralt kateter
- Suprapubisk kateter

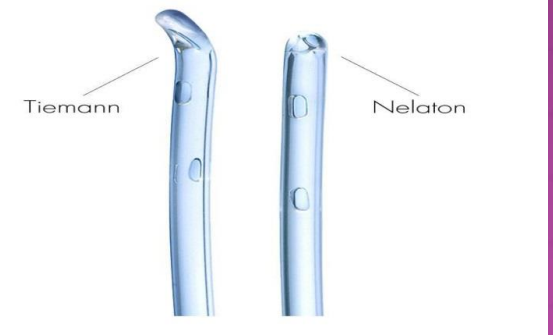
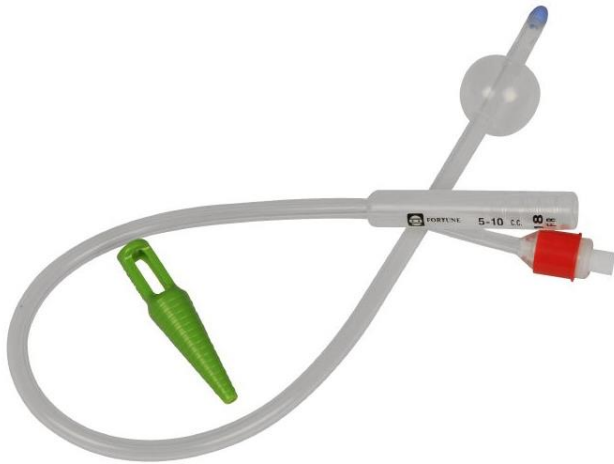
KATETER- HVORFOR OG HVORNÅR

- Et kateter skal kun bruges hvis det er nødvendigt
- Vigtigt at vide hvorfor det er anlagt
- Vigtigt at vide om det er permanent eller midlertidigt, og hvad planen er i forhold til dette kateter.

Uretralt kateter



- * Latex
- * **Silicone**
- * Model
- * Nelaton
- * Tieman



URETHAL KATETER

blærekramper kan være et problem



URETHRAL KATETER

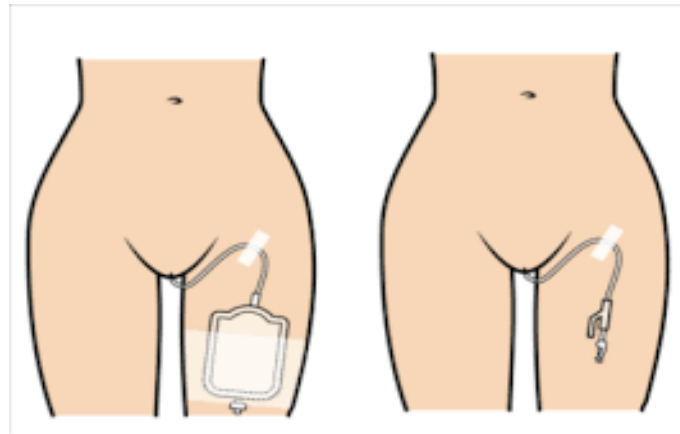
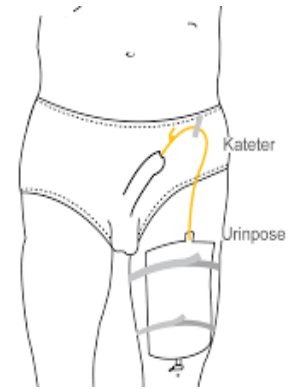
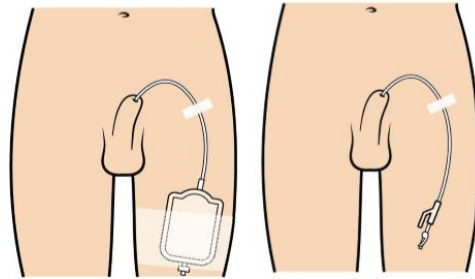


- Når kateteret ikke er fikseret

•



123FreeVectors.com



HVORNÅR SKAL MAN SKYLLE OG MED HVAD.

⦿ Profylaktisk:

- Tilkalkning af kateteret
- Intermitterende hæmaturi, tumorhenfald
- Tendens til tilstopning

⦿ Akut:

- Hæmaturi
- Tilstopning af kateteret

PROFYLAKTISK

Sterilt saltvand

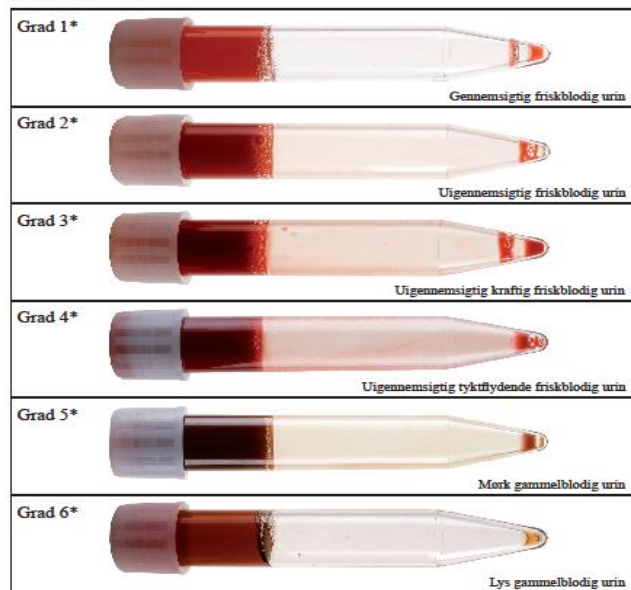


AKUTTE SITUATIONER

- Hæmaturi
- Stop på kateter
- Displacering

Urinvejskirurgisk Afdeling K

Hæmaturigrader



Århus Universitetshospital
Skejby

mdt
regionalmidtjylland

Procedure

Procedure til visuel vurdering af hæmaturipróven

5-10 ml hæmaturi fyldes i et spidsglas

Spidsglasset holdes op mod farveplanchen

Vurdering af farven

Vurdering af gennemsnitigheden

Glasset vendes et par gange

Vurdering af viskositet og evt. koagler

Glasset holdes derefter med spidsen opad i 5-10 sekunder

Vurdering af farven på indersiden af glasset

Vurdering af farven på evt. overfladeskum

Vurdering af farven på evt. rest i spidsen af glasset

Ved dokumentation angives:

- K = uden koagler eller +K = med koagler

SUPRAPUBISK KATETER

Alternativ til uretral kateteret

Ofte mere behageligt for patienten

Samme risici som uretral kateter

Valg af katetertype

PROFYLAKTISK

- Citronsyre kan være en løsning ved tendens til kalkdannelse på kateteret.
- Undersøge kateterspidsen
- Eventuelt øge antallet af kateterskift

