

Skylleguide

- til pigtail nefrostomikateter

1 Der udføres håndhygiejne.

2 Følgende remedier findes frem og gøres klar.



Sprøjte



Steril prop



Natriumklorid



3 x alkoholswabs



Sterilt plastikbæger
(gallipot)

3 Proceduren foregår vha. aseptisk non-touch teknik og med sterile remedier.

4 Forbindingen tages forsigtigt af og indstiksstedet inspiceres.

5 Der lægges et rent stykke under katetret, således at der ikke spildes på patienten i forbindelse med proceduren.

6 Det sterile bæger fyldes med steril natriumklorid, flaskens tud sprittes af med klorhexidin sprit 0,5% forinden.

7 Trevejshane åbnes og sprittes af med klorhexidin sprit 0,5%. Proppen smides ud.

8 3-5 ml natriumklorid trækkes op i en 5-10 ml steril sprøjte. Der kan senere øges til 5-10 ml natriumklorid afhængig af, om det giver patienten smerter, når der sprøjtes ind.

9 Der observeres for mulig lækage af natriumklorid langs kateterkanalen, altså om det pibler ud ved indstiksstedet, samt om skylningen forårsager smerte hos patienten. Hvis patienten oplever smerter, da forsøg at skylle med mindre mængde natriumklorid og nedsat pres på sprøjten.



- 10 Der aspireres med sprøjten – dette er ikke altid muligt pga. katetrets lille lumen og vaccumdannelse i katetret. Derfor må passivt tilbageløb til urinposen observeres.
- 11 Trevejshanen lukkes, sprøjten fjernes, og der observeres om urinen løber passivt ned i posen.
- 12 Punkt 7-10 gentages indtil skyllevæsken er opklarende.
- 13 Ved afslutning desinficeres trevejshanen med klorhexidin sprit 0,5% og ny steril prop skrues på.

Såfremt der er behov for kontinuerlig skylning af pigtail nefrostomikateter fx pga. hæmaturi, da er det ikke nødvendigt at tage forbindingen af for hver skylning.

Urologisk akut modtage- og dagafsnit
Åben alle hverdage kl. 7:00-20:00
97663318

ELLER

Urologisk sengeafsnit
Hverdage kl. 20:00-07:00,
samt helligdage og weekender
97663315