

Avslutte infusjon, skylle og lukke perifer venekanyle- Døgnområde 3- Lungemedisinsk avdeling

Endring siden forrige versjon

Har endret ordet Backflowpropp til tilbakeslagsventil.

Hensikt

Sikre rett behandling av perifer venekanyle, fra nå kalt PVK, etter endt infusjon.

Det bemerkes at dette **ikke** gjelder Midline- eller Piccline-kateter, disse må administreres av sykepleier.

Målgruppe

Hjelpepleiere ved lungemedisinsk avdeling med delegert ansvar; som har gjennomgått opplæring

Utstyr

- Steril propp
- PosiFlush® ferdig fylte sprøyter 5 eller 10 ml, eller trekk opp 5 ml NaCl (0,9%)
OBS! PosiFlush må tømmes for luft før bruk!

Fremgangsmåte

- Steng slangeklemme på infusjonsslangen.
- Hold PVK stabil og løsne tilkopling, ha steril propp klar.
- Klem på venen over PVK spissen, fjern tilkopling og sett på propp.
- Skyll med 5ml NaCl : Bruk PosiFlush 5 ml (ubrukt) eller 5 ml sprøyter med NaCl (sprøytene skal være merket med innhold og tidspunkt for klargjøring). Bruk aldri sprøyter som er umerket eller som det ikke vites klargjøringstidspunkt for.

Ved treveiskran:

- Steng slangeklemme på infusjonsslangen.
- Steng treveiskran ved å vri butt ende mot PVK.
- Skru av infusjonsslange, sett på sprøyte med 5ml NaCl, åpne kranen og skyll PVK.
- Steng kran mot PVK, sett på ny steril propp.

Ved tilbakeslagsventil (R-LOCK)

- Steng slangeklemme på infusjonsslangen
- Hold PVK stabil, skru av infusjonsslangen.
- Skyll med 5ml NaCl gjennom tilbakeslagsventilen
- Sett på ny steril propp.

Observasjoner:

- Hudfarge rundt innstikksted.
- Hevelse i huden rundt PVK.
- Fukt i bandasje.
- Er PVK lett å skylle?
- Smerte ved bruk av PVK?
- PVK skal skiftes v/behov. Viktig at de er merket med dato for når de er innlagt (dette skal registreres i MetaVision, elektronisk kurve)

Dokumenter/informer sykepleier om observasjoner

Referanser

[F/18.1.5-02](#)

[PVK - Innleggelse og stell av perifere venøse katetre](#)

Slutt på Prosedyre