

Användning av PICC-Line

Spolning av PICC-Line

Spolning med NaCl 9mg/ml sker alltid före och efter användande av katetern samt mellan administrering av flera läkemedel.

Material:

Klorhexidinsprit

Injektionsspruta OBS Använd aldrig mindre sprutor än 10 ml

20-40 ml NaCl 9mg/ml

Tillvägagångsätt:

- Kontroll av hudnivå vid användning.
- Desinficera kateteröppningen eller injektionsventilen, och låt lufttorka
- För in sprutan i ventilen/kanylen i membranet.
- Spola in 10 ml NaCl 9mg/ml. Använd en pulserande teknik (start/stopp)
- Vid kontroll av backflöde dra 1-2 ml i sprutan och vänta 2 sek för att låta valven i katetern öppna sig.
- OBS!! Forcera aldrig spolningen

Om backflöde kontrollerats samt vid provtagning måste man alltid avsluta spolningen med en ren spruta utan blodpartiklar.

Byte av injektionsventil

- Byt en gång/vecka när katetern ej är i bruk.
- Byts alltid när den blivit bortplockad från katetern
- Byts om den blivit skadad, läcker, synligt blod i kateten eller i injektionsventilen.
- Byts alltid om blod aspirerats/givits via membranet

Injektion via PICC-Line

- Desinficera kateteröppningen eller injektionsventilen, och låt lufttorka
- Kontrollera backflöde enligt ovan
- Administrera läkemedlet
- Spola systemet med den rekommenderade mängden NaCl 9mg/ml (20-40 ml). Använd pulserande teknik (start/stopp)

Infusion via PICC-Line

- Desinficera injektionsventilen och låt lufttorka

- Koppla vid behov trevägskran på injektionsventilen.
- Kontrollera backflöde enligt ovan
- Efter avslutad infusion, spola systemet med den rekommenderade mängden NaCl 9mg/ml (20-40 ml). Använd pulserande teknik (start/stopp)