

Gäller för: Dialysmottagning Östra, Verksamhet Njurmedicin, Område 5, Västra
Götalandsregionen
Innehållsansvar: Katarina Björk, (katbj5), Instruktor
Godkänd av: Cecilia Rosander, (cecro3), Verksamhetschef

Giltig från: 2025-02-17

Giltig till: 2027-02-17

HD - Dialys via sterilfilter när CWP är ur funktion eller under service

Gäller för Dialysmottagning Östra

Revideringar i denna version

Handhavandet ändrat kring bevakning av hårdhet på vatten i samband med sterilfilter.

Syfte

När dialysbehandling skall utföras utan CWP t.ex. vid service eller om CWP är ur funktion.

Arbetsbeskrivning

Sterilfilter kopplas in på vattenslinga enligt Baxters instruktion som sitter på sidan av CWP, steg 1, i vattenrummet. När sterilfilter är inkopplat ska hårdheten på vattnet kontrolleras 1 gång/timma med hjälp av testomat avsedd för analys av hårdhet. Kontrollerna utförs genom manuell start av analys, se manual för testomat i pärm Baxter CWP 800 som finns i vattenrummet. Om testomat ej är i bruk, kontrolleras hårdhet på vatten med hjälp av teststicka via **kran A22**.

Om testomat/teststicka skulle ge utslag på hårt vatten och överskrida det tillåtna gränsvärdet $< 0,25-0,3 \text{ }^\circ\text{dH}$, görs testet om. Vid fortsatt avvikelse kontaktas driftansvarig för teknik och medicinskt ansvarig läkare.

Dialysbehandlingarna avslutas snarast. Blodet kan ges tillbaka till patienten.

Vid dialys via sterilfilter får onlinefunktionen **inte** användas på dialysmaskinen. Det innebär att ingen onlinepriming, HDF-behandling, boulosdos, innohepfri dialys via low volume eller återgivning med online/closed circuit får användas.

Dialys kan utföras med högpermeabla filter om dialysmaskin 6008 används p g a att de har sterilfilter (DIASAFE) som är godkända. FX1000 CorDiax HDF ska ej användas då endast HD-behandling får utföras.

I de fall då patienten har ordinerats ett alternativt filter p g a tidigare överkänslighet, Nephral eller FXCorAL, kan detta användas.

Dialys med AK 98 utförs med lågpermeabla filter. Detta för att minimera mängden dialysatvätska som diffunderar över till patientens blodbana. Maskinen är inte utrustad med godkända sterilfilter.

Alternativt kan dialys utföras med högpermeabla filter på AK 98 om dialysmaskinen kopplas till portabel WRO-enhet.

Ansvar

Verksamhetschefen ansvarar för att läkargruppen informeras om nytillkomna och reviderade rutiner.

På delegation av verksamhetschefen ansvarar rutinansvarig sjuksköterska för att samtlig personal på respektive dialysmottagning informeras om nytillkomna och reviderade rutiner.

Uppföljning och revision

Ansvarig för uppföljning och revision är på respektive dialysmottagnings rutinansvarig sjuksköterska i samråd med dialysansvarig överläkare.

Medvetet avsteg från rutinen dokumenteras i Melior om rutinen är kopplad till patient.

Övriga orsaker till avsteg från rutinen rapporteras i MedControlPRO.

Arbetsgrupp

Elzbieta Nowakowska-Fortuna, VÖL Dialysmottagning Östra
Thomas Jönsson, Driftansvarig för teknik

OBS! Utskriven version kan vara ogiltig. Verifiera innehållet.

Katarina Björk, Sjuksköterska/Instruktör Dialysmottagning Östra
Karin Moreau, Sjuksköterska Dialysmottagning Östra

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Dialysmottagning Östra, Verksamhet Njurmedicin,
Område 5, Västra Götalandsregionen

Innehållsansvar: Katarina Björk, (katbj5), Instruktör

Godkänd av: Cecilia Rosander, (cecro3), Verksamhetschef

Dokument-ID: SU9803-2137832294-152

Version: 7.0

Giltig från: 2025-02-17

Giltig till: 2027-02-17