

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL

Giltig från: 2026-03-30

Innehållsansvar: Eva-Lis Henriksson, (evahe47), Vårdenhetschef

Giltig till: 2028-03-30

Granskad av: Anna Bäck, (annba60), Apotekare

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Klorlarm. Kontroll, åtgärd. Q Di 239 GMP

1 ex i avdelningspärm

Vid klorlarm från testomat eller om Trollhättans Energi tvingas klorera vattnet (om detta händer ringer Trollhättans Energi direkt till Dialys- och Njursviktsmottagningen). Ta namn och telefonnummer från den som ringer. Fråga hur länge vi måste kontrollera och med vilket intervall beroende på hur långt bort i vattenledningsnätet och mängden klor (tex varje kvart i tre timmar).

1. Testa ingångsvatten (kran A4) samt vatten efter förbehandling kran (A23/A26) med teststicka för klor. Resultat noteras i driftprotokoll bilaga 1 Q Di 234 i vattenrummet. **Prov efter kolfilter får ej vara positivt för klor.**

Om vattnen efter förbehandling (A23/A26) visar positivt resultat för klor ska alla dialysbehandlingar avslutas **omgående med NaCl.**

Om dialys utförs på annan avdelning t. ex IVA ska den omedelbart avslutas.

Vid problem med vattenförsörjningen till CWP SKALL alltid Medicinsk ledningsansvarigläkare, ansvarig dialysläkare, Vårdenhetschef/sektionsledare, Sakkunnig person och Medicinsk tekniker informeras.

Baxter kontaktas av Tekniker, VEC eller sektionsledare för information och åtgärd av kolmassan om klor-stickan blir positiv.

För vidare åtgärder, se Q Di 32 Störning vattenförsörjning.

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL

Innehållsansvar: Eva-Lis Henriksson, (evahe47),
Vårdenhetschef

Granskad av: Anna Bäck, (annba60), Apotekare

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10066-406871065-70

Version: 10.0

Giltig från: 2026-03-30

Giltig till: 2028-03-30