

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL
Innehållsansvar: Anita Fredriksson, (anifr), Sektionsledare
Granskad av: Anna Bäck, (annba60), Apotekare
Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Giltig från: 2024-12-17

Giltig till: 2026-12-10

Kemisk kontroll av vatten efter Ro Munkedal GMP Q Di 255

Ett ex i avdelningspärm, ett ex i Munkedal

Provtagnings-anvisningar för tillredningsvatten

Provtagningskit från Eurofins. Vattnet rinner fritt någon minut före provtagning. Transport bokas hos Eurofins 010-4908110 senast kl 9 om hämtning samma dag. Vanligtvis mellan kl 14-16. Vattenproverna förvars i kylskåp och packas i medföljande transportbox från Eurofins en stund innan hämtning. Frysklampar skall läggas med så proverna behåller kylan men får ej frysas. Liten box 2-3 st, Stor box 4-6 st.

Sammansättning

Kontroll att vattenreningsanläggningen uppfyller gällande krav på tillredningsvattnets kemisk kvalitet enligt gällande föreskrift.

Provtagningsansvarig:	Kvalitetsansvarig/Vårdenhetschef
Frekvens:	6 ggr/år
Provtagningsställe:	Tappställe efter RO
Provtagningskärl:	Provtagnings kit från Eurofins
Gränsvärden:	Enligt gällande föreskrift.
Analys av prov:	Eurofins
Provsvår:	Skickas till dialysmott och kontrolleras, signeras av delegerad sjuksköterska. Provsvår scannas in och lagras på sharepointytan ”GMP vatten- Dialys och njursviktsmottagningen”.

Åtgärder vid felaktiga kemiska gränsvärden:

Vårdenhetschef/sektionsledare, sakkunnig person, MLA samt ansvarig dialysläkare kontaktas alltid vid avvikande provsvar.

Vid förekomst av höga halter av något eller några ämnen skall jämförelse göras med kemiska analysresultat på vatten taget före vattenreningsanläggningen dvs på ingångsvatten. Uppvisar även dessa analyser för höga ämneshalter kontaktas vattenleverantören av kvalitetsansvarig/vårdenhetschef för diskussion och förslag på åtgärder.

Om de kemiska proven på ingångsvatten är normala, uppfyller inte vattenreningsanläggningen de krav som ställs på verkningsgrad enligt gällande föreskrift alternativt kan fel vid provtagning eller vid analys påverka resultaten. För medicinsk bedömning och åtgärder som berör patienter i samband med för höga kemiska värden ansvarar medicinskt ledningsansvarig läkare. Vårdenhetschef/sektionsledare eller av dessa utsedd person utför en extra provtagningsomgång för att verifiera att provtagningen är korrekt utförd samt att den kemiska analysen från laboratoriet är korrekt innan vidare åtgärder sätts in.

Kontakter med laboratoriet tas av Vårdenhetschef/sektionsledare i samråd med sakkunnig person. Visar även denna provtagningsomgång för höga värden, måste vattenreningsanläggningen åtgärdas av leverantören i samarbete med medicintekniker alternativt bytas ut. Vårdenhetschef/sektionsledare ansvarar för åtgärder i samarbete med leverantör av vattenreningsanläggning och i samråd med medicinskt ledningsansvarig läkare, medicintekniker och sakkunnig person inom deras respektive ansvarsområden.

Om akut omkontroll av någon enskild analys ta kontakt med Eurofins för hjälp med remiss samt provtagningskärl. Kundsupport Environment (Telefontid 8:00-16:30 Lunchstängt mellan 12-13): +46 (0)10 490 8110
Normal svarstid från Eurofins är 10 arbetsdagar men möjlighet till kortare svarstid, 3 och 5 dagar, finns till en extra kostnad. För mer information se avtal Eurofins, bilaga 2 - priser.

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL

Innehållsansvar: Anita Fredriksson, (anifr), Sektionsledare

Granskad av: Anna Bäck, (annba60), Apotekare

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10066-406871065-79

Version: 4.0

Giltig från: 2024-12-17

Giltig till: 2026-12-10