

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL
Innehållsansvar: Eva-Lis Henriksson, (evahe47), Vårdenhetschef
Granskad av: Anna Bäck, (annba60), Apotekare
Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Giltig från: 2026-05-18

Giltig till: 2028-05-14

Vattenrening systemspecifikation, skötsel och underhåll Q Di 200 GMP

1 ex i avdelningspärm

Typ

Gambro CWP 800

Leverantör

Baxter

El försörjd av viktig last. Efter eventuella strömavbrott kontrolleras loggningsfunktion i CWP-online.

Funktion

Reningsenheter som förekommer Kolfilter, avhårdare, partikelfilter och 2st tvåstegs RO. Testomater för klor och hårdhet.

Antal tappställen: CWP 1 – vattenslinga 1. 16st. (Rum 13, verkstad, enkel rum samt rum 8.)

CWP 2 – vattenslinga 2. 17st. (Behandlingsrum, fyrasalar 1,2,3,4)

Totalt 33 Tappställen.

Daglig Skötsel

Ansvarig för kontroll av anläggning före dagens verksamhet:

Dialyssjuksköterska/undersköterska. Samtliga kontroller/åtgärder signeras på bilaga 1 Q Di 234 i vattenrummet.

Här ingår kontroll av driftparametrar och saltmängd i avhårdare. Se bilaga 1 Q Di 234.

Salt för avhårdare

Typ av salt: Saltabletter

Påfyllnadsfrekvens: Vid behov

Kontrollfrekvens: Dagligen

Desinfektion

IVR och värmedesinfektion är programmerat och sker automatiskt.

(se tidsintervall på CWP)

Daglig drift startar och stängs av automatiskt enl programmerad tid,

(se tidsintervall på CWP)

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: NU10066-406871065-51

Version: 9.0

Giltig från: 2026-05-18

Giltig till: 2028-05-14