

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: 2026-03-02
Giltig till: 2028-03-02

Munkedal Mikrobiologi och Endotoxin kontroll av vatten efter RO Q Di 256

1 ex i avdelningspärm 1 ex i pärm Munkedal
I denna version ingen ändring.

Provtagnings- och transporteringsanvisningar för tillrednings vatten.

Tappningsmyningen desinfekteras med 70% sprit och vattnet får rinna fritt någon minut före provet tappas på flaska.

Prov för endotoxin och mikrobiologi skickas till mikrobiologen SU.

Arkivering av provsvar

Dialysmottagningen arkiverar alla provsvar.

Provsvaret scannas in och lagras på sharepointytan "GMP" Vatten-Dialys och njursvikt.

Kontroll mikrobiologi och endotoxin.

Provtagningsansvarig:	Kvalitetsansvarig ssk/Vårdenhetschef
Frekvens:	En gång per månad
Provtagningsställe:	Aqua Boss har en slinga där vattnet cirkulerar i samtliga tappställen så prov tas efter sista tappstället.
Provtagningskärl:	Sterilt plastflaska 500 ml för mikrobiologi Rör 6 ml för endotoxiner
Gränsvärden:	Enligt gällande föreskrift.
Analys av prov:	Mikrobiologen SU.
Provsvaret:	Skickas till dialysmott. och kontrolleras, signeras av delegerad sjuksköterska. Provsvaret scannas in se ovan

Åtgärder vid överskridna mikrobiologiska gränsvärden:

Kontakta MLA, Dialys ansvarig läkare, sakkunnig person samt vårdenhetschef som tillsammans beslutar om vidare åtgärder.

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: NU10066-406871065-80

Version: 5.0

Giltig från: 2026-03-02

Giltig till: 2028-03-02