

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL
Innehållsansvar: Jan Mattsson, (janma32), Medicinteknisk ingenjör
Granskad av: Anna Bäck, (annba60), Apotekare
Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Giltig från: 2026-05-18
Giltig till: 2028-05-14

CDS systemspecifikation skötsel och underhåll GMP Q Di 250

1 ex i avdelningspärm

Typ

Fresenius CDS 3

Leverantör

Fresenius Medical Care Sverige AB

El försörjd av viktig last

Funktion

CDS 3 är avsedd att användas till att förse dialysmaskiner med A-koncentrat för tillredning av dialysat. Koncentraterna levereras i 300 liters behållare. CDS 3 cirkulerar koncentratet med hjälp av en pump i en slinga av polyetylen slang. Vid anslutningen till slingan sitter två ultrafilter, genom vilka koncentratet passerar, och utgör en spärr mot partiklar, luft, endotoxiner och mikroorganismer. Vid varje tappställe finns anslutning för dialysmaskin. Anläggningen består av två separata slingar för två olika koncentrat. Skötsel enligt instruktion Q Di 247.

Förebyggande underhåll utförs vartannat år.

Anslutningen vid varje tappställe rengöres med vatten (RO-vatten rekommenderas) för lösning av koncentratkristaller samt varje vecka med 70% sprit utan tensider.

Vid tröghet be MT smörja anslutningen, (Unisilkon L 250L).

Rengöring

MT tekniker ansvarar för rengöring enligt tillverkarens anvisning.

Vid behov kan kemisk desinfektion göras följt av en kontroll av desinfektionsmedelsrester.

CDS bruksanvisning

Se manual Fresenius Medical Care

bilaga 1 Koncentratförsörjningssystem CDS 3

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL

Innehållsansvar: Jan Mattsson, (janma32), Medicinteknisk ingenjör

Granskad av: Anna Bäck, (annba60), Apotekare

Godkänd av: Monica Olsson, (monol25), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10066-406871065-76

Version: 11.0

Giltig från: 2026-05-18

Giltig till: 2028-05-14