

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL

Innehållsansvar: Anita Fredriksson, (anifr), Sektionsledare

Godkänd av: Mary Dena, (marde36), Överläkare

Giltig från: 2026-01-26

Giltig till: 2028-01-26

Risk för vennålsdislokation under bloddialys behandling

Q Di 461

1 ex i avdelningspärm

Risk för att vennål åker ut under HD-behandling vilket medför stor blodförlust, som i värsta fall kan leda till att patienten avlider.

Riskmoment är:

- Häftan över nålarna lossar
- Blodslangarna fästs på sådant sätt i handen, att nålen dras ut om patienten rör på handleden.

Dialysnålarna skall fixeras med omnifixhäftan i universalset, omnistrip eller fixomull. Om denna blivit blöt eller tagits bort, måste den bytas ut, då häftförmågan försämrats.

Patient med fistel/graft i Hem-HD, eller oroliga patienter på bloddialysmottagningen skall förutom ovan angivna åtgärder även använda blodläckage sensor. Dialysmott använder Venacc känslig för blodläckage som sätts över vennål.

Patient kan inte neka Blodläckagelarm och ta på sig ansvaret för detta.

Blodslangarna fästs med tape i handen eller slynga på armen, efter att kontroll gjorts att slangarna inte sträcks när patienten rör på handen, armen.

OBS! Utskriven version kan vara ogiltig. Verifiera innehållet.

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Dialys- och Njursviktsmottagning NÄL

Innehållsansvar: Anita Fredriksson, (anifr), Sektionsledare

Godkänd av: Mary Dena, (marde36), Överläkare

Dokument-ID: NU10066-406871065-143

Version: 8.0

Giltig från: 2026-01-26

Giltig till: 2028-01-26