

# Norsk Nyreregister – ÅRSSKJEMA 2018 – DIALYSE PASIENT

Fødselsnr.: Navn: Navnelapp

Siste reg. beh.form:

SENER: Hjemfylke: nnid

**Medikamenter:** Antall BT medik: ..... (inkl. Diuretika, **ingen=0**, komb.prep=2) [ ]:ACEi/ARB  
(ved årsskiftet) [ ]:ESA [ ]:Statin [ ]:Insulin  
[ ]:aktivt D-vit. [ ]:Marevan [ ]:oral antidiabetika  
[ ]:PTH-senkende lm. [ ]:DOAK  
Fosfatbinder: [ ]:m.kalk [ ]:u.kalk [ ]:begge

**Plasma** (før dialyse, siste verdi i perioden): Hgb: ..... Albumin:.....  
Ca (total): ..... Ca (ionisert): ..... P: ..... HCO<sub>3</sub>: ..... PTH: .....

**Vekt/høyde:** tørrvekt: .....kg/.....cm (høyde for pasienter < 20 år)

**Blodtrykk:** ...../..... (før dialyse, siste verdi i perioden)

**Rehabilitering:** [ ]: i arbeid/arbeidsfør [ ]: selvhjulpen [ ]: delvis hjelpetrengende [ ]: pleietrengende

## Komplikasjoner i 2018 (etter RRT-start!):

**Infeksjoner:** [ ]:ja [ ]:nei (alle PD-peritonitter og aksessinfeksjoner føres separat)  
antall sykehustrengende infeksjoner med; bakterie:....., virus:....., sopp:....., annet:.....  
antall aksessrelaterte infeksjoner: HD:..... Peritonitter:..... (skriv «0» hvis ingen i løpet av året)

**Malign sykdom (ny i 2018):** [ ]:ja [ ]:nei organ/type: ....., mnd: ..... 2018.

**Andre hendelser:** [ ]: ingen av nedenstående

[ ]: Hjerteinfarkt [ ]: Hjerneslag [ ]: Coronaroper./PCI [ ]: Annen hjerte kir. [ ]: Diabetes  
Amputert (hva?): ..... Trombose/emboli (hvor?): .....

**Pancreas/øycelle tx? Fungerer graftet?:** [ ]:ja [ ]:nei Tapt dato (hvis i 2018): .....

Målt før dialyse! HbA<sub>1c</sub>: ..... Kreat: ..... C-peptid: .....

**Behandlingsform per 31-12-2018:** [ ]: HD [ ]: HDF [ ]: Hjemme HD/HDF [ ]: CAPD [ ]: APD

**A. HD/HDF pasient:** antall dialysesesjoner per uke:..... antall timer HD/HDF per uke:.....

Aksess i bruk 31-12-2018: [ ]: fistel [ ]: graft [ ]: kateter

Dialysekvalitet: Urea (predial.):..... Urea (postdial.):..... UF (i akt.dial.):..... mL Vekt (e. akt.dial.):.....

Restfunksjon: Diurese > 200 mL per døgn? [ ]:ja [ ]:nei

1. valg: Døgnurinsamling: [ ]:ja [ ]:nei volum: ..... mL Urea i døgnurin: ..... mmol/L

2. valg: Cystatin C (predial.): [ ]:ja [ ]:nei plasma cystatin C: ..... mg/L

3. valg: Iohexol: [ ]:ja [ ]:nei plasma iohexol-CL: ..... mL/min

**B. PD pasient:** liter PD-væske per døgn:..... UF:..... mL Icodextrin: [ ]:ja [ ]:nei

Kateterbytter: .....

PET-test utført i 2018?: [ ]:ja [ ]:nei Ratio (dialysat/plasma kreat etter 4 timer): .....

Data fra samling: ukentlig Kt/V: ..... ukentlig restfunksjon Kt/V: .....

**RAPPORTERT AV:** ..... **Dato:**.....

**Sendes:** Norsk Nyreregister, ATX-Nyreseksjonen, OUS Rikshospitalet, Pb 4950 Nydalen, 0424 Oslo **før 1. mai 2019**