

Tidig upptäckt av njursjukdom / Om eGFR

Länk till sydsvenska riktlinjer för tidig upptäckt och initial utredning av kronisk njursjukdom finns till höger. Riktlinjerna är framtagna multidisciplinärt och betonar betydelsen av att känna till patientens GFR tidigt i förloppet.

I analysportalen hittar du mer information

Skatta GFR: **se eGFRmedel**, ger även information om eGFR(krea) och eGFR(CyC)

Mäta GFR: **se Pt-iohexolclearance** (funktionsundersökning)

Relativt och Absolut GFR

De eGFR-svar som klinisk kemi lämnar ut är uttryckta som relativt eGFR, dvs ett GFR som är normerat till kroppsytan. Enheten är därför mL/min/1,73 kvm.

Om dosering av njurutsöndrande läkemedel kräver kännedom om patientens absoluta GFR i mL/min kan detta räknas ut från patientens relativa GFR (mL/min/1.73m²), vikt (kg) och längd (cm) på www.egfr.se.