

Mätning av glomerulal filtrationshastighet

Genom undersökningen utreds njurarnas funktionsförmåga och läkemedlens effekt på njurfunktionen.

Undersökningen tar vanligtvis 5 timmar.

Om du är gravid eller tror att du kan vara gravid, ring numret i ankomstanvisningen. Undersökningen utförs i regel inte till kvinnor som är gravida.

Förberedelse för undersökningen

Du får äta och dricka normalt samt ta dina läkemedel som vanligt.

Om du nyligen har genomgått en undersökning med radioaktiva ämnen, ring till telefonnumret i ankomsanvisningen

Undersökning

Först får du lämna ett blodprov och efter det får du en liten mängd radioaktiv spårsubstans intravenöst.

Du får lämna ett annat blodprov 2,5 timmar efter administreringen av spårsubstansen.

Efter det första blodprovet får du lämna blodprov 4 gånger med 30 minuters mellanrum.

Efter undersökningen

Drick mer än vanligt samt tömma urinblåsan oftare än normalt efter undersökningen så att det radioaktiva undersökningsämnet försvinner från kroppen.

Efter att du har fått det radioaktiva undersökningsämnet ska du undvika att hålla barn i famnen eller någon annan långvarig nära kontakt under undersökningdagen.

Amma inte på 4 timmar efter att du fått undersökningsämnet. Pumpa ut mjölken i slutet av avbrottet, och håll bort den.

Annat att beakta

Ta med dig FPA-kort eller identitetskort.

Du får svaren från undersökningen av din behandlande läkare. Kontakta den behandlande enheten om du inte har en mottagnings- eller telefontid.

Inga separata avgifter tillkommer för undersökningen.

Avboka din tid om du får förhinder. Om du inte avbokar kommer du att debiteras en straffavgift.



Patientanvisning
Diagnostikcentrum
Nukleärmedicin

www.undersokningshuset.fi

Träder i kraft: 6.6.2023

Språkversionerna: suomi, svenska, English

Undersökning: 7310 Pt-GlomFR Glomerulusten suodatusnopeuden mittaus GFR (KA1MN)

Tunniste: 3324