

MECKELI DIVERTIIKLI STSINTIGRAAFIA

Stsintigraafia on kuvamismeetod, millega saab hinnata ainevahetusprotsesse inimorganismi kudedes ja haiguskolletes. Piltkujutise saamiseks süstitakse patsiendile väike kogus ainevahetuses osalevat radioaktiivselt märgistatud ainet. Käesoleval juhul on tegemist 99m-tehneetsiumpertehnetaadiga, mis koguneb Meckeli divertiiikli vooderdavas ektoopilises mao limaskestas.

Sama uuringu käigus teostatakse vajadusel kompuutertomograafia (KT), mille eesmärgiks on tuua nähtavale Meckeli divertiiikli asukoht.

Uuringu näidustuseks on mao limaskestas divertiiikli visualiseerimine.

Informeerige oma raviarsti ja uuringu personali kui:

- Teil on esinenud klaustrofoobiat ehk kinniste ruumide kartust;
- olete rase, toidate rinnaga või puutute protseduuri järgsest kokku laste või lapseotel naistega;
- mõni asjaolu takistab Teil liikumatult lamamist.

Uuringuks ettevalmistus

Enne uuringut olge söömata ja joomata vähemalt 4 tundi.

Uuringu teostamine

Uuring koos ettevalmistusega kestab umbes 1–1,5 tundi. Enne uuringut vestleb Teiega õde, paigaldab veenikanüüli ja süstib märkaine. Enne süstimist palutakse Teil heita selili uuringulauale, uuring salvestatakse kuni 60 minuti jooksul. Uuringu ajal palutakse Teil liikumatult lamada, et tagada kvaliteetne tulemus.

Pärast uuringut:

- toituge tavapäraselt, soovitatav on juua rohkelt vedelikku, et märkaine neerude kaudu kiiremini organismist väljuks;
- uuringu tulemused saadetakse Teie raviarstile nädala jooksul. Kui Teil on arstivisiit samal või järgmisel päeval, informeerige sellest uuringu personali;
- rinnaga toitmisel on uuringujärgne imetamispaus tavaliselt 24 tundi, st 24 tunni jooksul kogunenud piim eemaldatakse rinnapumba abil ja visatakse ära. Täpsemad juhised saate osakonna personalilt;
- võimalusel vältige uuringupäeval korraga üle 15 minuti kestvat alla 1-meetrist lähikontakti laste ja rasedatega.

SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla

J. Sütiste tee 19
13419 Tallinn

www.regionaalhaigla.ee
info@regionaalhaigla.ee