

SCINTIGRAFIJA DOJK

Spoštovani!

Naročeni ste na preiskavo: **scintigrafija dojk (scintimamografija)**.

NAMEN:

Preiskava je namenjena odkrivanju rakastih sprememb v dojkah in pazduhah in za oceno uspeha zdravljenja raka dojk.

PRIPRAVA:

Na dan preiskave lahko normalno jeste, pijete in vzamete zdravila.

S seboj prinesite izvide že opravljenih pregledov in preiskav (onkoloških, ultrazvoka dojk, mamografije, magnetne resonance dojk (MR), računalniške tomografije (CT), pozitronske emisijske tomografije (PET/CT), ...).

POTEK PREISKAVE:

V primeru nosečnosti in možne nosečnosti vas prosimo, da nas opozorite na to pred začetkom preiskave! Če ste nepokretni, oz. težko pokretni, vas prosimo, da pridete s spremljevalcem.

V žilo na nogi vam bomo vbrizgali radiaktivno snov ^{99m}Tc -MIBI, ki se bo nakopičila v telesu. Po nekajminutnem premoru, med katerim priporočimo pitje tekočine (v naši čakalnici je na voljo avtomat z vodo), sledi slikanje z gama kamero. Med slikanjem je potrebno 10 minut mirno ležati na hrbtu na preiskovalni mizi, detektor kamere namestimo čim bližje nad prsni koš. Napravimo tudi posnetke obeh dojk leže na trebuhu. Cel potek preiskave od vbrizganja radioaktivne snovi do konca slikanja traja skupno približno 1 uro. Med preiskavo prejeta sevanje je primerljivo s sevanjem zaradi naravnega ozadja v treh letih.

PO PREISKAVI:

Med in po preiskavi ne pričakujemo nobenih stranskih učinkov, verjetnost alergijske reakcije na radioaktivno snov je zelo majhna. Lahko nadaljujete z običajnimi dejavnostmi.

V prvih 24 urah po preiskavi omejite zelo tesen kontakt z drugo osebo na manj kot 4 ure.

Če boste v roku dveh dni po pregledu potovali v tujino, nas prosimo na to opozorite, da vam damo informacije, ki jih boste morda potrebovali pri prehodu državne meje.

Izvid bomo v nekaj dnevih poslali napotnemu zdravniku in vam.

VPRAŠANJA:

Če imate vprašanje, povezano z naročeno preiskavo, se lahko po telefonu (03 423 36 19) pogovorite z radiološkim inženirjem vsak dan med 10. in 12. uro.

Oddelek za nuklearno medicino

Kataloška oznaka: SNUa-03/2

Marec 2022, verzija 2