

**SCINTIGRAFIJA JETER Z OZNAČENIMI ERITROCITI**

Spoštovani!

Naročeni ste na preiskavo: **scintigrafija jeter z označenimi eritrociti**.

**NAMEN:**

Preiskava lahko prikaže jetrne hemangiome in s tem pripomore pri opredelitvi narave tkiva nejasnih sprememb v jetrih, zaznanih z ultrazvočno ali CT preiskavo.

**PRIPRAVA:**

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

S seboj prinesite izvide že opravljenih pregledov in preiskav (zlasti ultrazvočnih (UZ) in računalniške tomografije (CT), morebitnih prejšnjih scintigrafij jeter.

**Če ste noseči ali menite, da ste, vas prosimo, da nas na to opozorite pred začetkom preiskave! Sporočite nam tudi, če dojite.**

**Če ste nepokretni, oz. težko pokretni, vas prosimo, da pridete s spremljevalcem.**

**POTEK PREISKAVE:**

Celoten postopek traja približno 3 do 4 ure. V žilo na roki bomo najprej vstavili kanal in vam odvzeli 5 ml krvi. Kri bomo označili z radioaktivno snovjo in označeno kri po približno 30 minutah vrnili po kanalu v telo. Naredili bomo več posnetkov trebuha leže na preiskovalni mizi gama kamere (takoj ob vbrizganju krvi v kanal, po 1 in po 2 urah).

Pomembno je, da se med slikanjem ne premikate.

Med preiskavo prejeta sevanje je primerljivo s sevanjem zaradi naravnega ozadja v 2 do 3 letih.

**PO PREISKAVI:**

Med in po preiskavi ne pričakujemo nobenih stranskih učinkov.

V primeru, da dojite, je potrebno dojenje za 12 ur po prejemu radiofarmaka prekiniti, izčrpano mleko pa zavreči.

Po končani preiskavi lahko nadaljujete z izvajanjem običajnih aktivnosti.

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 dneh poslali vam in napotnemu zdravniku.

**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-17/2**

Marec 2022, verzija 2