

## SCINTIGRAFIJA EKTOPIČNE ŽELODČNE SLUZNICE

Spoštovani!

Naročeni ste na preiskavo: **scintigrafija Meckelovega divertikla oz. ektopične želodčne sluznice.**

### NAMEN:

Preiskava je namenjena odkrivanju Meckelovega divertikla oz. ektopične želodčne sluznice.

### PRIPRAVA:

**Na preiskavo pridite tešči. Dva dni prej in na dan preiskave morate jemati zdravilo Ranital® 150 mg zjutraj in zvečer oz. drugo zdravilo iz skupine antagonistov histaminskih receptorjev H2 v polnem terapevtskem odmerku (pri otrocih je odmerek treba ustrezno prilagoditi).**

**Zdravila iz skupine zaviralcev protonske črpalke, kot so npr. Acipan®, Controloc®, Emozul®, Lanzul®, Nexium®, Nolpaza®, Ultop® pred preiskavo ne morejo zamenjati Ranitala®.**

S seboj prinesite izvide že opravljenih pregledov in preiskav: izvide specialističnih pregledov, npr. pri gastroenterologu; izvide že opravljenih diagnostičnih preiskav, npr. ultrazvočnih (UZ), rentgenskih, računalniške tomografije (CT), magnetne resonance (MR); izvide drugih že opravljenih preiskav. Izvidi in slike so nam v veliko pomoč pri izvedbi preiskave in interpretaciji rezultatov.

### POTEK PREISKAVE:

**Če ste noseči ali menite, da ste, vas prosimo, da nas na to opozorite pred začetkom preiskave!**

**Če se težko gibljete, vas prosimo, da imate zraven spremljevalca.**

V žilo vam bomo vbrizgali izotop, ki se bo razporedil po telesu. Slikanje traja eno uro, opravimo pa ga tako, da pacient leži pod kamero. Med slikanjem je treba mirovati, premikanje namreč zmanjša kakovost posnetkov, zato se lahko zgodi, da je treba slikanje ponoviti.

Po dajanju izotopa ne pričakujemo nobenih stranskih učinkov. Sevanje radioaktivne snovi v telesu je večje od tistega pri navadnem rentgenskem posnetku pljuč in manjše od sevanja pri računalniški tomografiji (CT).

Radioaktivna snov v telesu zaradi naravnega razpada hitro izgublja svojo radioaktivnost, iz telesa se dodatno izloča skozi ledvice. Ne povzroča alergijskih reakcij.

### PO PREISKAVI:

Po končani preiskavi lahko nadaljujete z normalnimi aktivnostmi.

Izvid bomo v nekaj dneh poslali napotnemu zdravniku.

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.

### VPRAŠANJA:

Če imate vprašanje, povezano z naročeno preiskavo, se lahko po telefonu (03 423 36 19) pogovorite z radiološkim inženirjem vsak dan med 8. in 12. uro.

Oddelek za nuklearno medicino

**Kataloška oznaka: SNUa-16**

Maj 2016, verzija 1