

2)MAMOGRAFIJA

Mamografija predstavlja dijagnostičku metodu oslikavanja tkiva dojki uz pomoć rendgenskih zraka.

Na taj način se prikazuje dobro tkivo dojke, pektoralni mišići i koža kao i potkožno tkivo.

Mamografija je metoda otkivanja ekspanzivnih promjena u tkivu dojke u žena iznad 40 godine života.

- Na našem odjelu mamografija se vrši na modernom dijagnostičkom uređaju.

Tko sve treba mamografski pregled:

- žene iznad 40 godine života, a osobito one koje u obitelji imaju nekoga (mamu, baku, sestru) tko je imao tm. dojke.

Preporuča se kod tih osoba svakako prvu mamografiju obaviti sa 40 godina života, a nakon toga do 50 godine svake druge godine.

Mamografski pregled izvodi se na dijagnostičkom uređaju koji se naziva mamograf pri čemu se dojka komprimira između dvije plohe i nastoji se snimiti što veći dio dojke.

Ponekad je pretraga blago bolna zbog stiskanja tkiva dojke, no u pravilu je u većini slučajeva gotovo potpuno bezbolno.

Bitno je naglasiti da se snimanje dojke može izvršiti bilo kada, te da u pravilu nije izrazito važan menstrualni ciklus, no u nekim slučajevima treba naglasiti da su dojke bolne baš u fazi menstrualnog ciklusa, te da je tada bolje izbjeći snimanje zbog kompresije.

U žena koje nemaju ciklus i kod kojih dojke nisu bolne snimanje se može izvršiti u bilo kojoj fazi ciklusa.

ŠTO DOBIVAMO MAMOGRAFIJOM?

Mamografijom dobivamo adekvatnu analizu tkiva dojke i mogućnost ranog otkrivanja jednog od najzloćudnijih tumora kod žena – tumora dojke.

PREDBILJEŽBA

- na našem šalteru službe za Radiologiju uz prilog uputnice

DOLAZAK NA PREGLED I PRETRAGA

Pacijent dolazi sa uputnicom, starim nalazima ukoliko ih ima dakle mamografijom, slikama i eventualnim UZV-om od prethodnim pregleda, te prema uputama radiološkog tehnologa vrši se snimanje obje dojke u dvije projekcije pri čemu samo treba pratiti upute, te je pregled gotov za 10-tak minuta.

NALAZ se podiže na našem šalteru službe za Radiologiju.

Očitanje snimanje mamografije vrše za to educirani liječnici radiolozi.

ŠTO KADA OTKRIJEM KVRŽICU/ČVORIĆ U DOJCI?

1. Kod otkrivanja eventualnih kvržica u dojkama preporučamo da se prvo javite svom obiteljskom liječniku
2. Nakon što je Vaš liječnik pregledao vaše dojke molimo da vas uputi prvo na mamografski pregled, a potom ćete nakon mamografije biti upućeni na eventualne daljnje pretrage koje će odrediti liječnik specijalista radiolog.
3. U nekim slučajevima mamografski nalaz bit će potrebno dopuniti UZV-om dojki, a nekada i citološkom punkcijom, o čemu možete se više informirati pod UZV-om dijagnostikom.

3)KLASIČNA RADIOGRAFSKA SNIMANJA

Na našem odjelu se vrše snimanja svih koštanih struktura:

- torakalnih organa (pluća),
- glave, vratne, torakalne, i lumbalne kralježnice
te snimke zdjelice, kukova, natkoljenica, koljena, potkoljenica, gležnjeva, stopala, ramena, nadlaktica, laktova, podlaktica,
- ručnih zglobova, te snimaka obje šake, te posebno ciljane snimke određenih regija.

Snimanje koštanih struktura kao i već svih prije nabrojanih regija vrši se u našoj ustanovi na najsuvremenijem digitalnom aparatu tvrtke Siemens koji je postavljen u našoj ustanovi krajem 2010 godine.



Sl. 9 Snimanje šaka

- Radi se o najsuvremenijem digitalnom uređaju koji ne primjenjuje film kao medij za snimanje odnosno više ne dobivate radiološki film, već CD na kojem su zabilježene sve vaše slike odnosno snimane projekcije.
- Uređaj posjeduje dva digitalna detektora odnosno dvije ploče na kojima se vrše zapisivanja odnosno snimanja.

Uređaj spada u skupinu najmodernijih dijagnostičkih uređaja, te se kupnjom ovog uređaja naša bolnica svrstala u red suvremeno opremljenih dijagnostičkih ustanova.

Uz pomoć ovog uređaja vrše se najkvalitetnija snimanja, slike su izvrsne oštine, doze zračenja su nešto manje budući da sada više nema potrebe za eventualnim ponavljanjem snimaka.

Dijagnostika ovakvih snimaka je laka, odnosno dijagnostika ovakvih snimaka je izuzetno olakšana.

Snimanje vrše educirani radiološki tehnolozi, a očitavanja snimaka specijalisti radiologije.