



Ministrstvo za zdravje RS
Štefanova 5
1000 Ljubljana

Številka: 04- 2019
Datum: 6.11.2019

Zadeva: Dopisna seja RSK za radiologijo

Prisotni: izr.prof.Vladka Salapura, dr.med, Izr.prof.Katarina Šurlan Popovič, dr.med,
doc.dr.Dimitrij Kuhelj, dr.med., doc.dr.Maja Mušič Marolt, dr.med., Sabina Vadnjal Đonlagić,
dr.med., Saša Rudolf, dr.med.

Točka dnevnega reda:

1. Standard za RTG slikanje pljuč in srca

Na RSK za radiologijo smo dne 4.11.2019 prejeli vprašanje kolegice Vanje Kos, dr.med., vodje radiološkega oddelka v ZD Center in Martine Dolšak, ing. radiologije, vodje radioloških inženirjev ZD Center o strokovnem standardu primernem za RTG slikanje pljuč in srca. RSK za radiologijo soglasno stoji na stališču, da vsaka radiološka preiskava mora biti opravljena strokovno in tehnično brezhibno in izključno na način, ki omogoča strokovno neoporečno oceno. Zato je edini primeren standard za opravljanje preiskave RTG pljuč in srca slikanje bolnikov v dveh standardnih projekcijah: stoje v posteroanteriorni projekciji in v stranski projekciji. Osnova RTG slikanja je slikanje v dveh ortogonalnih projekcijah, kar omogoča osnovno trodimenzionalno oceno in prikaz struktur. Za srcem in mediastinalnimi organi je približno 30 % pljučnega parenima, ki je le na posteroanteriornem posnetku zelo slabo pregleden ali povsem nepregleden. Vse mediastinalne strukture in srce lahko primerno ocenimo le še s stransko projekcijo, kot tudi skeletne elemente prsnega koša. Vsak drugačen standard je s strokovnega stališča povsem nesprejemljiv in neodgovoren. Izjema se lahko uporablja le v primerih urgentnih preiskav pri tako prizadetih bolnikih, ki niso sposobni pri preiskavi sodelovati na ustrezen način. V teh primerih se osnovna ocena z zelo jasnimi diagnostičnimi omejitvami opravi s slikanjem bolnikov leže ali sede v anteroposteriorni projekciji, ker drugačen način izvedbe ni mogoč.

S spoštovanjem,
Pripravil/-a:
izr.prof.dr. Vladka Salapura, dr.med.
Predsednica RSK za radiologijo