

10 ZLATNIH PRAVILA-PRAVILNO UPUĆIVANJE BOLESNIKA NA PREGLED CT-OM



1. Izbjegnite neopravdane preglede postavljajući sebi sljedeća pitanja:
 - A. Je li ovaj pregled već obavljen?
 - B. Je li potreban?
 - C. Je li potreban odmah?
 - D. Je li ovo najbolji mogući izbor pregleda?
 - E. Je li objašnjen klinički problem?

Izvor: iRefer: Making the best use of clinical radiology. Royal College of Radiologists

Više obavijesti:
https://rpop.iaea.org/RPOP/RPoP/Content/InformationFor/HealthProfessionals/6_OtherClinicalSpecialties/referring-medical-practitioners/index.htm

2. Razgovor s radiologom važan je pri ocjeni opravdanosti pregleda i prevenciji nepotrebnih snimanja.



3. Obavijestite i razgovarajte s bolesnikom o koristi i riziku koji prati pregled.

10 ZLATNIH PRAVILA-PRAVILNO UPUĆIVANJE BOLESNIKA NA PREGLED CT-OM

5. Savjetujte se sa stručnjakom iz područja zaštite od ionizirajućeg zračenja. Infomacije potražite na sljedećim web adresama:

- https://rpop.iaea.org/RPOP/RPoP/Content/InformationFor/HealthProfessionals/6_OtherClinicSpecialties/referring-medical-practitioners/index.htm

Pregledi CT-om ubrajaju se u visokodozne procedure u usporedbi s ostalim radiološkim pregledima.



1 x

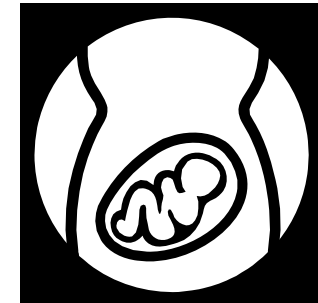


≈ 500 x

Efektivna doza jednoga pregleda pluća Ct-om približno odgovara dozi 500 snimki pluća u PA projekciji.



6. Budite posebno pažljivi pri procjeni opravdanosti pedijatrijskih pregleda CT-om. Određena tkiva su u djece radioosjetljivija u odnosu na tkiva odraslih. Očekivani je životni vijek djece dulji, a samim tim i vrijeme tijekom kojeg se mogu pojaviti učinci zračenja (karcinom).



7. Postoje dokazi da ponavljanji CT pregledi u djece povećavaju rizik za pojavu karcinoma.

Smanjite broj pregleda CT-om, posebice u djece!



8. Uvijek pitajte ženu u reproduktivnom razdoblju o mogućoj trudnoći.



Molim Vas, recite, jeste li nedavno bili na nekom pregledu CT-om?

9. Oduprite se želji bolesnika za CT pregledom ukoliko mislite da to nije potrebno.

10. Ponavljanje pregleda radi uštede vremena, ako bolesnik trenutačno uz sebe nema podatke o prethodnim pregledima, nije dobra praksa.



Diagnostic Imaging Pathways
<http://www.imagingpathways.health.wa.gov.au/includes/index.html>



<http://www.rcr.ac.uk/content.aspx?PageID=995>



RPOP
Radiation
Protection
of
Patients

Povezani poster!

10 ZLATNIH PRAVILA-ZAŠTITA BOLESNIKA U KOMPJUTORIZIRANOJ TOMOGRAFIJI
<https://rpop.iaea.org/RPOP/RPoP/Content/Documents/Whitepapers/poster-ct-radiation-protection.pdf>

<http://rpop.iaea.org>

Stranica 1 od 2
CT-Pravilno
upućivanje
bolesnika na
radiološki pregled



RPOP
Radiation
Protection
of
Patients

Povezani poster!

10 ZLATNIH PRAVILA-ZAŠTITA BOLESNIKA U KOMPJUTORIZIRANOJ TOMOGRAFIJI
<https://rpop.iaea.org/RPOP/RPoP/Content/Documents/Whitepapers/poster-ct-radiation-protection.pdf>

Stranica 1 od 2
CT-Pravilno
upućivanje
bolesnika na
radiološki pregled

<http://rpop.iaea.org>