

Röntgenuuring

Patsiendi infomaterjal

Selle infolehe eesmärgiks on anda patsiendile teavet röntgenuuringu ja selleks valmistumise kohta.

Röntgenuuringut tehakse ainult arsti saatekirja alusel.

Röntgenuuringu olemus

Röntgenuuringu tegemiseks kasutatakse ioniseerivat kiirgust. See kiirgus on meie elukeskkonnas tavaline.

Röntgenuuringu tulemuseks on digitaalne piltkujutis, millelt radioloog ja/või raviarst saab vajaliku info patsiendi edasiseks raviks.

Vastunäidustused röntgenuuringuks

Vastunäidustusi röntgenuuringuks ei ole. Röntgenuuringut tehakse ka raseduse ajal erakorralise meditsiinilise näidustuse korral. Sõltuvalt uuritavast piirkonnast kaitstakse loodet tinapõllega.

Ioniseeriva kiirguse toimele on tundlikumad lapsed, seetõttu valitakse lastele uuringuid tehes röntgenaparaadil väiksema intensiivsusega režiim.

Uuringuks valmistumine

Ülesvõtte tegemise ajaks palutakse Teil vajaduse korral lahti riietuda, eemaldada metallesemed (ketid, sõrmused, juukseklambrid) ja prillid. Soovitav on tulla uuringule ilma ehete ja muude kaunistusteta. Ülesvõtte tegemiseks seab radioloogiatehnik Teid vajalikku asendisse. Vajaduse korral võidakse paluda Teid ülesvõtte tegemisel hetkeks hinge kinni pidada, et pildistatav kehapiirkond ei liiguks ja ülesvõtte tuleks parema kvaliteediga.

Mis on kontrastaine ja kuidas see võib mõjuda?

Organite paremaks eristamiseks on mõnikord vaja veeni süstida joodi sisaldavat kontrastainet. Selleks pannakse Teile käsivarde veenikanüül. Kontrastaine süstimisel tunnete kõhus kuumatunnet ja suus metallimaitset. Joodi sisaldavad kontrastained võivad harval juhul tekitada ülitundlikkusreaktsioone: nahalöövet, sügelust, iiveldust või pearinglust. **Kui olete ülitundlik kontrastaine, joodi või mõne muu ravimi suhtes, peate sellest raviarsti ja radioloogiatehnikut enne uuringut teavitama.**

Uuringu tulemused

Röntgenuuringu tulemused saate teada oma raviarstilt. Kui Te soovite röntgenuuringu tulemust saada infokandjal, peate selle eest eraldi tasuma. Teenuse hind on toodud AS Ida-Tallinna Keskhaigla tasuliste teenuste hinnakirjas (<https://www.itk.ee/patsiendile/hinnakiri/radiologia>).

ITK 559

Kinnitatud AS ITK ravikvaliteedi komisjoni 17.04.2020 otsusega