Lapsen ruokatorven varjoainetutkimus

|  |  |
| --- | --- |
| Kuvaus: | Seurataan röntgenkuvilla nestemäisen varjoaineen kulkua ruokatorvessa |

**TUTKIMUKSEEN VALMISTAUTUMINEN**

Lapsenne on oltava syömättä ja juomatta neljä tuntia (4h) ennen tutkimusta. Vauvan on oltava yksi ruokaväli syömättä ja juomatta.

Varatkaa mukaan lapselle oma mieluinen muki tai tuttipullo. Jos lapsi juo vain jotain tiettyä mehua, ottakaa sitä mukaan. Muutoin käytetään röntgenistä tarvittaessa pillimehua.

**TUTKIMUKSEN KULKU**

Vauvoille tutkimus pyritään tekemään ilman vanhempien läsnäoloa.

Lapselta riisutaan vartalon yläosa paljaaksi.

Vauvat ja leikki-ikäiset kuvataan makuuasennossa tutkimuspöydällä. Kouluikäisten tutkimus aloitetaan yleensä istuen/seisten.

Lapselle juotetaan mehuun sekoitettua kirkasta tai valkoista röntgenvarjoainetta mukista ja vauvoille ja leikki-ikäisille tutin läpi.

Ruokatorven alueelta otetaan röntgenkuvia eri asennoissa; selällään, vatsallaan ja kyljellään. Vauvoja ja leikki-ikäisiä tuetaan jaloista ja käsistä pysymään paikoillaan kuvauksen aikana.

Tutkimus on kivuton.

Tutkimus kestää noin 30 min.

**MUUTA HUOMIOITAVAA**

Lisätietoa säteilystä, röntgensäteilyn vaikutuksista sekä eri tutkimusten säteilyaltistuksesta saa internetistä

[www.tutkimukseen.fi](http://www.tutkimukseen.fi)

[www.stuk.fi](http://www.stuk.fi/)

**TUTKIMUKSEN JÄLKIHOITO**

Lapsi pääsee pesulle ja pukeutumaan. Tutkimuksen jälkeen uloste saattaa olla tavallista vaaleampaa, mikä johtuu varjoaineesta ja on vaaraton, ohimenevä ilmiö. Suoliston huuhtoutumiseksi kannattaa juoda runsaasti.

**YHTEYSTIEDOT**

Jos Teillä on kysyttävää tutkimuksesta, ottakaa yhteys Röntgen 1, toimisto, puh 017-173375, arkisin klo 8.00 - 14.30.