

Lapsen ohutsuolen varjoainetutkimus Uudessa lastensairaalassa

Tutkimuksella selvitetään suolen toimintaa.

Tutkimuksessa lapsi juo varjoainetta, jonka kulkua ohutsuolessa seurataan ottamalla röntgenkuvia vatsan alueelta.

Tutkimuksesta käytetään myös nimitystä passage.

Varatkaa aikaa tutkimuksessa käyntiin 8 tuntia.

Tutkimus kestää yleensä 3–6 tuntia, riippuen siitä, miten varjoaine etenee suolistossa.

Lapsi, joka tarvitsee kiireellistä tutkimusta voi päästä tutkimukseen ennen lastasi.

Saapumisoheessa on yhteystiedot, jos sinulla on kysyttävää tutkimuksesta.

Ennen tutkimusta

Lapsi ei saa syödä tai juoda ennen tutkimusta

- alle 1-vuotiaat 3 tuntiin,
- 1-vuotta täyttäneet 4 tuntiin.

Tutkimuspäivänä ennen tutkimusta lapsi ei saa juoda hiilihappopitoisia juomia.

Voit ottaa lapselle mukaan syötävää ja juotavaa, koska tutkimuksen loppuvaiheessa lapsi saa luvan syödä ja juoda.

Tutkimuksen aikana

Tutkimuksen aikana lapsi makaa kuvauspöydällä.

Lapselle annetaan juotavaksi varjoainetta, jonka kulkua seurataan ohutsuolen läpi paksusuoleen.

Kuvien ottamisen välillä lapsi odottaa odotustilassa.

Tutkimuksen aikana lapsi ei saa syödä tai juoda, ennen kuin radiologi tai röntgenhoitaja antaa siihen luvan.

Tutkimuksen jälkeen

Saat tutkimuksen vastaukset lääkäriltä, joka hoitaa lastasi.

Jos et tiedä, kuinka saat vastaukset, kysy siltä poliklinikalta tai osastolta, josta lapsi lähetettiin tutkimukseen.

Ota huomioon

Ota mukaasi lapsen Kela-kortti tai henkilötodistus.

Yksi aikuinen voi olla lapsen mukana tutkimuksessa.

Raskaana oleva tai raskautta epäilevä ei saa olla kuvaushuoneessa.

Tutkimuksesta ei tule erillistä maksua.

Peru aika, jos ette pääse tulemaan.

