

Lasten skolioosi tietokonetomografiakuvaus yökorsettihoidon seurantaan varten

Esivalmistelut

Ilmoittautukaa potilaskutsun mukaisesti määräaikana Sairaala Novan lastenosastolle.

Ennen kuvausta lapsi nukkuu tutkimusta edeltävän yön lastenosastolla yökorsetti päällä. Tutkimus suoritetaan ennen jalkeille nousua seuraavana aamuna klo 7.30 jälkeen kuvantamisyksikössä.

Yleistä

Tietokonetomografia (TT) eli viipalekuvaus on tutkimus, jossa röntgensäteiden avulla otetaan yksittäinen pitkä kuva selkärangan alueelta. Tutkimus suoritetaan makuuasennossa. Kuvauslaitteessa on iso aukko (noin 80 cm), joka on avoin molemmista päistä. Tutkimuksen aikana tulee olla liikkumatta. Tutkimus kestää noin 5 minuuttia. Henkilökunnalla on koko ajan näkö-, kuulo- ja puheyhteys viereisestä huoneesta. Tutkimuksen jälkeen korsetin saa ottaa pois. Tutkimustulokset saat hoitavalta lääkäriltä.

Muuta huomioitavaa

Ottakaa yhteyttä lähettävään yksikköön, mikäli annettu aika ei sovi puh. _____

Käyttämättä ja peruuttamatta jääneestä ajasta joudumme perimään erikseen määrätyn maksun.

Mikäli haluat muuten kysyä jotain tutkimukseen liittyvää, voit ottaa yhteyttä kuvantamisyksikköön puh. 040 3508322 klo 8.30 – 10.30.