

Menetelmäkuvaus Rintojen 3D-ultraäänitutkimus

Rintojen 3D-ultraäänitutkimus

Rintojen 3D-ultraäänitutkimus soveltuu parhaiten terveystarkastustyyppiseen rintojen tutkimiseen. Tutkimuksella ei ole tarkoitus korvata seulontamammografiaa, mutta sillä voidaan hyvin täydentää mammografiaa, jos rinta on tiivis ja sisältää runsaasti rintakudosta (mastopaattinen rauhasrakenne). Tällaisessa tilanteessa mammografian tulkinta voi olla haastavaa ja 3D-ultraäänen tarkkuus rintasyövän löytymisessä mahdollisesti jopa mammografiaa parempi. Menetelmä sopii myös mammografiaseulontojen välissä tehtäväksi, koska 3D-ultraäänitutkimukseen ei liity säteilyrasitusta.

Rintojen 3D-ultraäänitutkimuksen tekee menetelmään perehtynyt röntgenhoitaja. Iholle levitetään kuvaustilanteessa kosteusvoidetta, jotta ultraäänen erotusdiagnostiikka olisi optimaalinen. Kuvaus kestää noin 10-15 minuuttia per rinta. Rintatutkimuksiin perehtynyt radiologian erikoislääkäri arvioi tutkimuksesta syntyneet kuvat ja tekee niistä lausunnon asiakkaalle.

Valmis lausunto toimitetaan SYNLABin verkkosivuilla olevaan Terveyskansioon. Terveyskansioon pääsee kirjautumaan pankkitunnuksilla.

Jos 3D-ultraäänen perusteella tarvitaan lisätutkimuksena radiologin tekemä ultraäänitutkimus, on se asiakkaalle maksuton. Jos tämän lisäksi tarvitaan vielä mammografiakuvaus ja/tai rinnasta halutaan ottaa neulanäyte muutoksen tutkimiseksi, peritään niistä hinnaston mukainen tutkimusmaksu. Mahdollisiin lisätutkimuksiin liittyen asiakkaaseen otetaan yhteyttä toimipisteestä ajanvarausta varten.

Voit tarvittaessa kysyä lisätietoa henkilökunnaltamme.

