

## Ajanvaraus olkanivelen magneettiarthrografia - tutkimukseen - Töölön sairaala

Läheftävä yksikkö voi varata ajan olkanivelen magneettitutkimukseen – nivelen magneettiarthrografia.

**Toimipiste:** 7821005 KUV TO MK

**Tunnus:** HUS TO MK2

Tiedustelut: magneetin osastonsihteri 8.00–15.00 puh 87341.

### Indikaatiot olkanivelen magneettiarthrografialle

Halutaan selvittää glenohumeraalinivelen tila, mahdollinen sidekudosvallin vaurio (labrum) tai epäillään kiertäjäkalvosimen repeämää (rotator cuff-ruptuura), tuoreessa sijoiltaanmenossa (alle 1 vko) hemarthronin vuoksi arthrografia on kontraindisoitu.

### Ajanvaraus

- Viesti Ro3To artro
- Pyydä potilasta ilmoittautumaan tutkimukseen 30 minuuttia ennen annettua aikaa. Tämä on kerrottu magneettiarthrografian potilasohjeessa, [Nivelen magneettitutkimus](#).
- Jos pyydetään tutkimusta molemmista olkapäistä, varataan ajat eri päiville. (kts. potilasohje Nivelen magneettitutkimus - Tutkimuksen jälkeen).

Anna potilaalle potilasohje, esitietolomake ja saapumisohje (internetissä). Niissä kerrotaan tutkimukseen valmistautuminen ja saapuminen.

- Potilasohje (internetissä) [Nivelen magneettitutkimus](#) ja esitietolomake [suomeksi](#), [ruotsiksi](#) tai [englanniksi](#) (esitietolomake myös venäjäksi, ranskaksi, somaliaksi ja arabiaksi).
- Saapumisohje Töölön sairaalan röntgen, magneettitutkimus, ruotsiksi Tölö sjukhus röntgen, magnetundersökning tai englanniksi Töölö Hospital, X-Ray Unit, MRI examination.

**Erityispiirteitä sekä yleisiä rajoituksia tutkimukselle**

- Töölön laitteen magneettikenttä on 1,5 Teslaa. Läheftävän yksikön tulee selvittää mahdolliset kontraindikaatiot (esim. sydämentahdistaja) ennen ajanvaruksen antoa.
- Ota huomioon myös potilaan koko, putken halkaisija on tavanomainen 62 cm ja tutkimuspöydän painoraja 160 kg. ([Magneettitutkimus suurikokoiselle potilaalle tai potilaalle jolla on ahtaan paikan kammo](#))

Jos tarvitset lisäohjeita, ota yhteyttä röntgenin henkilökuntaan.