

## Ajanvaraus Meilahden alueen magneettitutkimuksien aikaloikat

### Kolmiosairaalan-, Siltasairaalan-, Naistenklinikan- ja Puistosairaalan magneettikuvausyksiköt sekä Liikkuva kuvantaminen

- Kuvantamisen aikaloikoissa on käytössä Apotissa automaattinen ajanvaraus (ratkaisut).
- Magneetin ajanvaraukset vaativat radiologin tekemän kuvausohjeen etukäteen eli kuvausprotokollan.
- **Ilman kuvausohjetta ajanvarausta ei voi tehdä.**

### Ajanvarauksen teko

- Magneetin ajanvaraukset toimivat automaattilla eli ratkaisut toiminnolla.
- Valitse kuvauksen ajankohta kiireellisyys.
  - Päivystystutkimukset sovitaan edelleen magneettiyksikön kanssa.
- Kuvauspaikka valitaan seuraavista toimipisteistä
  - **KUV MEK MK** (Kolmiosairaala) puh 09 471 74410
  - **KUV S MK** (Siltasairaala) puh 050 428 7996, 63396
  - **KUV N MK** (Naistenklinikka) puh 09 471 74411
  - **KUV PU MK** (Puistosairaala) puh 09 471 74410 / 09 471 74411
  - **KUV LIIKKUVA MK** (Liikkuva kuvantaminen) puh 09 471 74410
- Voit tehdä ajanvarauksen kaikkiin Meilahden alueen magneettiyksikköihin tai erikseen sovittujen sääntöjen mukaisesti. Tarvittaessa kysy omalta esihenkilöltä tarkempaa ohjeistusta.
- Voit suodattaa varaavan yksikön työjonoilta ohjeistetut magneettimääräykset (Näytä kaikki- nuoli alaspäin- aseta/muokkaa) *tarkennetut* välilehden kautta (säännöt RAD Ohjeistus valmis – voi varata ajan)

- **Jos et löydä kuvausaikaa tai tutkimus vaatii ajanvarauksen magneettikuvausyksiköstä, lähetä työkoriviesti magneettiyksikköön.**

Työkoriryhmät

- **(P) HUS MEKMRI SIHTEERIT** (Kolmiosairaala)
- **(P) HUS NMK SIHTEERIT** (Naistenklinikka)
- **(P) HUS SRTG SIHTEERIT** (Siltasairaala)
  - Huom! P alkuun, kun haet työkoriryhmää ensimmäisen kerran.

### **Ajanvarauksen teko ei Apottia käyttävä yksikkö tai paperilähetteet**

- Magneettikuvausyksikön sihteeri tekee ajanvarauksen.

### **Tunnukset**

- **Kolmiosairaala:**

HUS MEK AERA 1.5t 60 cm, HUS MEK SKYRA 3T 70 cm, HUS MEK SOLA 1.5T 70cm

- **Siltasairaala:**

HUS S MK VIDA1 3T 70cm, HUS S MK VIDA2 3T 70cm HUS S SOLA 1.5tT 70 cm

- **Naistenklinikka:**

HUS NKL AVANTO 1.5T 60CM, HUS NKL SKYRA 3T 70cm

- **Puistosairaala:**

HUS PU MK VIDA 3T 70 cm

- **Liikkuva kuvantaminen:**

HUS MK-REKKA2

- Ota huomioon, ettei rekkaan voi varata aikaa sänky-, pyörätuoli- tai muuten huonosti liikkuville potilaille

- **Huom!** Jos potilas on isokokoinen tai ahtaanpaikankammoinen ja tarvitsee halkaisijaltaan suuremman laitteen, soita Meilahden magneetin sihtereille puh. 09 471 74410 tai Siltasairaalan magneetin sihteeri 09 471 87341

## ANNA POTILAALLE POTILASOHJE, ESITIELOMAKE JA SAAPUMISOHJE.

Niissä kerrotaan tutkimukseen valmistautuminen ja saapuminen.

- Potilasohjeet ja esitietolomake [suomeksi](#), [ruotsiksi](#) tai [englanniksi](#) (MK esitietolomake myös venäjäksi, ranskaksi, somaliaksi ja arabiaksi).
- Saapumisohe kuvauspaikan mukaan (suomeksi, ruotsiksi ja englanniksi):
  - Meilahden kolmiosairaalan röntgen, magneettitutkimus
  - Meilahden siltasairaalan röntgen, magneettitutkimus
  - Puistosairaala magneettitutkimukset
  - Naistenklinikka, magneettitutkimus
  - Meilahden kolmiosairaala, magneettitutkimus –liikkuva

## Tutkimukset, joihin varausoikeus vain magneettikuvausyksiköllä

**Jos tarvitset ajanvarauksen alla olevista tutkimuksista tai lisätietoa aiheista, lähetä työkoriviesti magneettikuvausyksikköön.**

Anestesiaa vaativa kuvaus	Rintarauhasen kudosaäyte MK-ohjauksessa
Koko kehon MK	Tahdistinpotilaiden kuvaukset
Aivojen spektroskopia	Vierasesineselvitykset
Aivojen toiminnallinen MK	Päivystyskiireelliset tutkimukset
Magneettilymfografia laaja MK	Kiireelliset tutkimukset (mikäli aikaa ei löydy aikaloikoilta)
Synnytiskanavan MK (pelvimetria)	Jos potilaalla on kaksi tutkimuksista tai enemmän
Vauvan pää	Alaraajojen verisuonten magneettitutkimuksetpoikkeuksena CLI (ajanvaraus kuten aikaisemmin)
Muiden verisuonten MK (mm. yläraaja)	

## Meilahden alueen magneefin aikalohtot

### MK Urologiset / MK Vatsan alue (urologiset ja gastrologiset)

Protokolla	Aikalohko + kesto
Solidin munuaiszystan seuranta Polykystisen munuaisen volyymin seuranta Epäselvät munuaisleesiot Munuaistuumorin postoperatiivinen seuranta Munuaiskystan seuranta Laskeutumaton kives MK urografia benigni MK urografia maligni Retrorektaalikysta	MEK URO 30
Prostata kontrastiaineella Prostata ilman kontrastiainetta	PROSTATA 30 PROSTATA 30 KIIRE
Penis benigni Penis maligni Scrotum Uretra Virtsarakko	MK URO 60
PSC/CCA	LIIK MK PSC/CCA 60
<b>VATSAN ALUE</b>	
Enterografia	MK ENTERO 30
Alavatsan perustutkimus Maksatuumori MRCP Munuaistuumorin postoperatiivinen seuranta Nivustyrä Perianaalifisteli Primovist sappitiet Maksatuumori Primovist	MEK GASTRO 30
Rectum ca Rectum ca resiidiivi	RECTUM 45 RECTUM KIIRE 45
Haimasiirre	GASTRO MEI 60
Koko vatsa	LIIK MK GAS 45
Haimatuumori	LIIK MK HAIMA 45

IPMN-kontrolli IPMN ultralyhyt	LIIK MK IPMN 30
Maksatuumori	LIIK MK MAKSAT. 30
Maksatuumori primovist	LIIK MK PRIMOV. 30
MRCP	LIIK MK MRCP 30

### MK keuhkojen alue (thorax)

Protokolla	Aikalohko + kesto
Mesoteliooma Empyeema Mediastinum Thoraxin endometriooosi Keuhkoparenkyymi Pancoast Perusthorax	MK THX 1.5T 30

### MK gynekologiset / MK rinnat

Protokolla/ tutkimus	Aikalohko + kesto
Rintarauhasten laaja magneetitutkimus,	RINNAT 30 RINNAT KIIRE 30
Cervix Endometriooosi Endometrium Epäselvä lantio Istukka Kohtuanomalia Myoomakohtu Ovario Ovario koko vatsa Postpartum kohtu Vagina Vulva	MK GYNE 45 MK GYNE KIIRE 45

## MK neurologiset

Protokolla	Aikalohko + kesto
Infarktihaku Suppea pää TMS Aivoaltimot Peruspää Ensikouristaja Epilepsia Hydrokefalus MS seuranta natiivi Muisti Orbita - Basedow Orbita + aivot perus Stroke ilman suonia Stroke ilman kaulavaltimoita Trauma Aneurysma postoperatiivinen	MK NEURO NAT 30 MK NEURO NAT 30 KIIRE
Epilepsia laaja	MK NEURO 90 MK NEURO 90 KIIRE
Aneurysma seuranta Meningeooma -seuranta MS seuranta Gd Sella Sella - dynaaminen Tuumori Tuumori perfuusiolla Postoperatiivinen sella Sinustromboosi perus Kaulavaltimot	MK NEURO GD 30 MK NEURO GD 30 KIIRE
Enkefaliitti Meningeooma-kallonpohja Metastaasi Neurovaskulaarikompressio Pulsoiva tinnitus Vaskuliitti Sinustromboosi GD Orbita Metastaasi perfuusiolla Orbitaselluliitti Stroke Pulsoiva tinnitus	MK NEURO GD 45 MK NEURO GD 45 KIIRE

### MK muskuloskeletaali (MSK) / MK selkäranka /MK koko keho

Protokolla	Aikalohko + kesto
Suppea lipooma	MK MSK 1.5T 30
Vatsanpeitteet ja kylki rutiini	MK MSK 1.5T 30 KIIRE
Nilkka mars	MK MSK 1.5T 60
Jalkaterä mars	MK MSK 1.5T 60 KIIRE
Koko keho	
Raajan/nivelen luu- ja pehmytosatumori	
Vatsanpeitteiden tuumorirutiini/kontrolli	
Lantio marsinfektio/metastasisit	MK MSK 1.5T 90
Polvi mars infektio/metastasisit	MK MSK 1.5T 90 KIIRE
Lantio mars rutiini	
Polvi mars	
Sternoklavikulaarinivel rut	MK MSK NAT 30
Polvi rutiini	MK MSK NAT 30 KIIRE
Polvi trauma	
Sääri rutiini	
Kyynärnivel rutiini	
Kyynärnivel trauma	
Ranne rutiini	
Peukalo rutiini	
Käsi/ sormi rutiini	
Lantio rutiini	
Symfyysirepeämä	
Lonkkarutiini	
Hamstring rutiini	
Olkapää rutiini	
Akilles rutiini	
Nilkka suppea	
Jalkaterä	
Lihavvammarutiini	
Säären lihasaitio rutiini	
Nilkka rutiini	MK MSK NAT 45
Jalkaterä, pieni kuvausalue/ 1. varvas	MK MSK NAT 45 KIIRE
Lonkka/nivuskipu rutiini	
Pectoralislihas	
Lanneranka nuoret	MK RANKA NAT 30
Rintaranka rutiini	MK RANKA NAT 30 KIIRE
Kaularanka MS	
Kaulaydin	

Plexus Brachialis Rintaranka MS Rintaranka trauma Rintaydin Rintaranka SPA-epäily Lanneranka rutiini Lanneranka SPA-epäily Lanneranka trauma/inflam- maatio SI-nivelet rutiini Kaularanka rutiini	
Olkapää artro	MK MSK GD ARTRO 30 MK MSK GD ARTRO 30 KIIRE
Jalkaterä charcot/osteitti Artriitti Gd Lihastauti rutiini Namastekädet Sternoklavikulaarinivel infek- tio/reuma	MK MSK GD 60 MK MSK GD 60 KIIRE
<b>SELKÄRANKA</b>	
Kaularanka MS + Gd Rintaranka MS + Gd	MK RANKA GD 30 MK RANKA GD 30 KIIRE
MS Selkäydin Kaularanka trauma/inflam- maatioseula Rintaydin + Gd Lanneranka postoperatiivinen Lanneranka infektio Selkäydin Kaularanka + Gd Kaularanka infektio Kaularanka reuma Kaulaydin + Gd Rintaranka + Gd Rintaranka infektio Rintaranka reuma	MK RANKA GD 45 MK RANKA GD 45 KIIRE
Rintaranka tuumori Lanneranka syöpätaudit Lanneranka ja lantio syöpätau- dit Lanneranka tuumori Koko ranka ja selkäydin	MK RANKA GD 60 MK RANKA GD 60 KIIRE



Koko ranka trauma MS Selkäydin + Gd Selkäydin + Gd Spinaalikanavan kysta Kaularanka syöpätaudit Rintaranka syöpätaudit Kaularanka tuumori	
Koko ranka infektio Koko ranka ja selkäydin syöpä- taudit Myeloomascreenaus Akuuttiselkäydin Akuuttiselkäydin Koko ranka ja selkäydin + Gd Polyradikuliitti	MK RANKA GD 90 MK RANKA GD 90 KIIRE

### MK korva, nenä, kurkku (KNK)

Protokolla	Aikalohko + kesto
Akustikus natiivi	KNK 20 akust.
Kolestooma Larynxtuumori Sialografia Mastoidiitti Pulsoiva tinnitus	KNK MEI 45
Nenän dermal sinus Kyyneltiet Verisuonimalformaatio	KNK MEI 60
Kasvotuumori Kaulatumori Kielituumori Kilpirauhastuumori Larynx-tuumori NSO-tuumori, Aivohermot KNK	KNK 60 KNK KIIRE 60
NSO-FESS Kasvohermo	KNK 30
Leukanivel (TMJ)	MK LEUKANIVEL 30
Aivohermot KNK Kasvohermo Kilpirauhastuumori NSO tuumori Meningiooma-kallonpohja	LIIK MK KNK 45

Kasvotuumori Kaulatumori Kielituumori Larynx	LIIK MK KNK 60
NSO anosmia	LIIK MK KNK 30

**MK verisuonet (angiot) / MK sydän**

<b>Protokolla</b>	<b>Aikalohko + kesto</b>
Kontrolliaortta Munuaissuonet Thorakaaliaortta+virtausmit- taus	LIIK MK ANG 30
TOF kontrolli LV-funktio ja aorttaläppävuoto päivystys sydän Epäselvä arytmia	SYDÄN 60 SYDÄN kiire 60
Tuumorisydän TOF-sydän GD Mustard-Senning sydän	SYDÄN 75 SYDÄN kiire 75
Päivystyssydän	SYDÄN päiv 60