

## Tietokonetomografiatutkimusajan varausohje ammattilaisille

TT-TUTKIMUSTEN TILAAJAN MUISTILISTA .....	2
Potilaan munuaistoiminnan tarkistaminen .....	2
Mahdollisen varjoaineallergian tarkistaminen .....	2
WEBRADU- lähetteen yhdistäminen ajanvaraukseen .....	2
AIKOJEN VARAAMINEN .....	2
AIKOJEN SIIRTÄMINEN .....	4
TT-TUTKIMUSPAIKAT .....	4
VSKK / TC2-röntgen, resurssi 947/35, TT-tutkimus .....	4
VSKK / TE4-röntgen, resurssi 941/CT, TT-tutkimus .....	4
VSKK / AD2-röntgen, resurssi 940/14, TT-tutkimus .....	4
VSKK / TKS-röntgen, resurssi 141/91, TT-tutkimus .....	4
VSKK / Loimaan röntgen, resurssi 147, LRTG/6, TT-tutkimus .....	4
VSKK / Salon röntgen, resurssi 148, SRTG/5, TT-tutkimus .....	5
VSKK / Uudenkaupungin röntgen, resurssi 146, 146/1, TT-tutkimus .....	5
VSKK / Päivystysröntgen, resurssi 942/3, Röntgentutkimus 3 .....	5
VSKK / TE4-Toimenpideradiologia, resurssi 946/77, TT-tutkimus .....	5
VSKK / Dentalia-Hammasröntgen, resurssi 944 /69, Hammaskuvaus .....	5
KÄYTÖSSÄ OLEVAT VARAUSTUNNUKSET .....	5
TIETOKONETOMOGRAFIATUTKIMUSTEN TEKOPAIKAT TUTKIMUSKOODIN MUKAAN ..	6
OSASTOKOHTAISET TT TILAUSOHJEET .....	7
VSKK / TC2-röntgen, resurssi 947/35, TT-tutkimus .....	7
VSKK / TE4-röntgen, resurssi 941/CT, TT-tutkimus .....	9
VSKK / AD2-röntgen, resurssi 940/14, TT-tutkimus .....	11
VSKK / TKS-röntgen, resurssi 141/91, TT-tutkimus .....	12
VSKK / Loimaan röntgen, resurssi: 147, LRTG/6, TT-tutkimus .....	14
VSKK / Salon röntgen, resurssi: 148, SRTG/5, TT-tutkimus .....	15
VSKK / Uudenkaupungin röntgen, resurssi: 146, 146/1, TT-tutkimus .....	16
VSKK / Dentalia-Hammasröntgen, resurssi 944/69, Hammaskuvaus .....	17
VSKK / Päivystysröntgen, resurssi 942/3, Röntgentutkimus 3 .....	17

## TT-tutkimusten tilaajan muistilista

### Potilaan munuaistoiminnan tarkistaminen

Munuaisfunktion tarkistaminen määrittämällä P-krea tai eGFR tehdään lähettävän lääkärin arvion mukaan niille potilaille jotka ovat yli 70-vuotiaita tai joilla on munuaissairaus, munuaisleikkauksen jälkitila, proteinuria, tyyppi II diabetes, hypertensio, kihti tai jotka saavat sytostaatteja.

Ohje [Potilaan valmistaminen jodivarjoainetutkimukseen](#)

### Mahdollisen varjoaineallergian tarkistaminen

Aikaisempi allerginen reaktio on huomioitava, ja potilas esilääkittävä. Ohje [Varjoaineyliherkän potilaan esilääkitys](#)

Jos potilas vaatii esilääkityksen, **älä varaa aikaa iltaan** (klo 15 jälkeen).

Mikäli potilaalla on ollut vaikea allerginen (anafylaktinen) reaktio, ei i.v. jodivarjoainetutkimusta voida tehdä tai se tehdään anestesialääkärin ohjeen mukaan.

### WEBRADU- lähetteen yhdistäminen ajanvaraukseen

Lähete pitää yhdistää ajanvaraukseen, jotta tutkimukset tulevat tutkimusyksiköiden työlistoille näkyviin.

Ohje yhdistämiseen löytyy Santrasta: Potilassovellusten ohjeet > Kuvantamisen ohjeet

### Aikojen varaaminen

Ajanvarauslähete tarvitaan kaikkiin varattaviin aikoihin.

Röntgenlähete kirjoitetaan WebRaduun tai terveyskeskuksen omaan järjestelmään. Läheteessä on oltava tarkka kysymyksenasettelu ja tutkimuskohteen määrittely sekä tutkimusnimike jo siinä vaiheessa, kun aika varataan. Ajanvarausläheteellä tulevat TT-tutkimukset varataan TT-tilausohjeen mukaisesti kuvantamisen eri osastojen TT-laitteilta. Osa tutkimuksista on keskitetty vain tietyille laitteelle/ kuvantamisen osastolle.

TT-tutkimusten ajanvaraukset tehdään Oberonissa käyttäen kuvantamisen osastojen TT-resursseille määriteltäjä varaustunnuksia. Katso kuvantamisen osastokohtaiset tilausohjeet kohdasta tutkimukset ja tutkimuspaikat.

Nopeaa tutkimusaikaa tarvitseville ajanvarauspohjiin on varattu joitakin kiire TT -aikoja. Näille ajoille saa tutkimuksen varata aikaisintaan 8 kalenteripäivää ennen tutkimusaikaa eli kiire-ajan saa varata tutkimukselle, joka on tarkoitus tehdä 8 päivän sisällä tilaushetkestä. Kiire-ajoilla ei tehdä suoliston kuvauksia.

Jos varaat kiireettömiä kuvausajoja, älä varaa ensimmäistä mahdollisia vapaata aikaa tai ensimmäisiä perättäisiä vapaita aikoja, jotta kaikille tilaajille jää mahdollisuus saada aikoja lyhemmälläkin aikavälillä. **Samat ajat ovat kaikkien VSSHP:n osastojen ja poliklinikoiden käytössä.**

**Aikaa varatessa tarkista potilaan kotikunta, tarkista olisiko lähin mahdollinen toimipiste Salo, Loimaa tai Uusikaupunki.** Erikoistutkimuksia on keskitetty kantasairaalan laitteille, tästä johtuen esimerkiksi Salosta, Loimaalta tai Uudestakaupungista ajan saattaa saada nopeammin.

Lähete pitää yhdistää ajanvaraukseen varausta tehtäessä, jotta varatut tutkimukset tulevat tutkimusyksiköiden työlistoille näkyviin eikä lähete jää avoimeksi.

## **Lasten TT-tutkimuksia tehdään vain TC2-röntgenissä.**

Pään ja kaulasuonten TT-angioita varataan tilaajan toimesta resurssista 940/14, 941/CT, 141/91, 147 LRTG/6, 148 SRTG/5 ja 146/1. Muut verisuonten tietokonetomografiatutkimukset varataan tilaajan toimesta resurssista 947/35, 941/CT, 940/14 ja 141/91. TT-ohjatut toimenpiteet on keskitetty TE4-toimenpideradiologian osastolle. Lähete osoitetaan resurssiin 946/77. Tutkimusajat annetaan läheteiden perusteella toimenpideradiologian osastolla puhelin 02 313 7087.

Päivystysajalle ajan varaaminen on ehdottomasti kielletty!

**Päivystystutkimuksia** ei varata Oberon ajanvarauksen kautta. Virka-aikana päivystys-TT tutkimuksia tekee kukin yksikkö omille lähialueensa osastoille ja poliklinikoille.

Päivystyslähetteet osoitetaan entiseen tapaan kyseisen yksikön TT-resurssiin.

**Kuvantamisyksikkö ajoittaa itse päivystystutkimukset.**

## **Kartiokeila TT tutkimukset**

Sinusten alueen ja pienten nivelten kartiokeilatutkimuksia tehdään päivystysröntgenissä. Kartiokeila TT tutkimuksiin kuvausajat varataan päivystysröntgenistä resurssista 942/3.

Dentalia-Hammasröntgenissä tehdään hampaiston, suun ja leukojen alueen sekä hammasperäisten sinuiittien kartiokeila TT- tutkimuksia. Kuvausajat varataan Dentalia-hammasröntgenistä resurssista 944/69 tunnuksella **KKTT**. Katso osastokohtainen ohje.

## **Ohjeet**

TT tutkimusten potilas- ja ammattilaisohjeet löytyvät [hoito-ohjeet.fi](http://hoito-ohjeet.fi) -sivustolta.

## **Tiedustelut**

VSKK:ssa on toiminnassa HelpDesk, josta saa neuvontaa tilauksiin liittyen. Puhelinnumero on 02 313 1888 ja sähköposti [vskkhelpdesk@tyks.fi](mailto:vskkhelpdesk@tyks.fi).

## Aikojen siirtäminen

Kuvantamiskeskus pidättää itselleen oikeuden siirtää jo varattuja aikoja painavista syistä, kuten laiterikot, laitteiden huollot ja henkilökunnan poissaolot.

## TT-tutkimuspaikat

### VSKK / TC2-röntgen, resurssi 947/35, TT-tutkimus

Lasten TT-tutkimukset tehdään vain TC2-röntgenissä. TC2-röntgenissä tehdään sydämen, keuhkojen, vatsan, vartalon, verisuonten, pään, korvien ja kaulan alueen TT-tutkimuksia. Lisäksi kaikki ne sinusten TT-tutkimukset, joita tarvitaan navigaattoritoimenpiteeseen. Kantasairaalan keuhkojen natiivi TT- tutkimukset on keskitetty TC2 TT-laitteelle. TC2-röntgenissä tehdään ajanvarausten lisäksi T-sairaalassa sisällä olevien potilaiden sekä Majakkasairaalan lapsipotilaiden päivystys- tai kiireellisiä TT-tutkimuksia. **Osastolla ei tehdä colon TT-tutkimuksia.**

### VSKK / TE4-röntgen, resurssi 941/CT, TT-tutkimus

Ajanvarauksena tehdään vartalon, vatsan, keuhkojen, verisuonten, pään sekä suun ja kaulan TT tutkimuksia. Lisäksi raajojen ja rankojen natiivi-TT tutkimuksia. TE4-röntgenissä tehdään rintarekonstruktio TT-tutkimukset. TE4-röntgenissä tehdään ajanvarausten lisäksi T-sairaalassa sisällä olevien potilaiden päivystys- tai kiireellisiä TT- tutkimuksia. **Osastolla ei tehdä colon TT-tutkimuksia.**

### VSKK / AD2-röntgen, resurssi 940/14, TT-tutkimus

AD2-röntgenissä tehdään vatsan, ohutsuolen, vartalon, keuhkojen, verisuonten, rangan, pään, korvien, suun- ja kaulan alueen TT-tutkimuksia. Ortopedisiä tutkimuksia (myös 3D-tutkimukset) ja suoliston sauma-TT tutkimuksia varataan AD2 TT-laitteelta. AD2-röntgenissä tehdään ajanvarausten lisäksi A-sairaalassa sisällä olevien potilaiden sekä Majakkasairaalan aikuispotilaiden päivystys- tai kiireellisiä TT-tutkimuksia.

### VSKK / TKS-röntgen, resurssi 141/91, TT-tutkimus

Kirurgisen sairaalan röntgenissä tehdään pään, keuhkojen, verisuonten, vatsan, ja vartalon alueen TT-tutkimuksia sekä ortopedisiä TT- tutkimuksia (myös 3D-tutkimukset). Lisäksi tehdään **Kihti-TT tutkimuksia. TKS-röntgenissä tehdään myös paksusuolen colon TT- tutkimuksia.** Virka-aikaan tehdään päivystyksellisiä tutkimuksia Kirurgisen sairaalan, sisätautisairaalan, Turunmaan ja Kaskenlinnan sairaaloiden potilaille sekä terveysasemien ja geriatrian poliklinikan potilaille.

### VSKK / Loimaan röntgen, resurssi 147, LRTG/6, TT-tutkimus

Loimaalla tehdään pään (mukaan lukien pään- ja kaulasuonten angio-TT), sinusten, korvien, suun ja kaulan, keuhkojen, vatsan, vartalon sekä rangan alueen TT-tutkimuksia sekä ortopedisiä TT- tutkimuksia. **Lisäksi Loimaan röntgenissä tehdään paksusuolen colon TT-tutkimuksia.**

**VSKK / Salon röntgen, resurssi 148, SRTG/5, TT-tutkimus**

Salossa tehdään pään (mukaan lukien pään- ja kaulasuonten angio-TT), sinusten, korvien, suun ja kaulan, keuhkojen, vatsan, ohutsuolen, vartalon sekä rangan alueen TT-tutkimuksia sekä ortopedisia TT- tutkimuksia (myös 3D-tutkimukset). **Osastolla ei tehdä colon TT-tutkimuksia.**

**VSKK / Uudenkaupungin röntgen, resurssi 146, 146/1, TT-tutkimus**

Uudessakaupungissa tehdään pään (mukaan lukien pään- ja kaulasuonten angio-TT), sinusten, korvien, suun ja kaulan, keuhkojen, vatsan, vartalon sekä rangan alueen TT-tutkimuksia sekä ortopedisia TT- tutkimuksia. **Osastolla ei tehdä colon TT- tutkimuksia.**

**VSKK / Päivystysröntgen, resurssi 942/3, Röntgentutkimus 3**

Osastolla tehdään ajanvarauksella vain kartiokeila TT-tutkimuksia. **Kartiokeila TT tutkimuksiin kuvausajat varataan Päivystysröntgenistä resurssista 942/3, Röntgentutkimus 3.**

Päivystysröntgenosasto ei tee muita ajanvaraustutkimuksia, sillä osasto palvelee EPLL:n ja VSSHP:n päivystyspotilaita.

**VSKK / TE4-Toimenpideradiologia, resurssi 946/77, TT-tutkimus**

Toimenpideradiologian osaston TT:lle on keskitetty TT-ohjatut toimenpiteet. Tutkimusajat annetaan läheteiden perusteella toimenpideradiologian osastolta, puhelin 02 313 7087.

**VSKK / Dentalia-Hammasröntgen, resurssi 944 /69, Hammaskuvaus**

Lemminkäisenkatu 2, 2krs. puhelin 02 313 8369

Suun- ja leukojen alueen kartiokeila TT-tutkimukset. Kartiokeila TT-tutkimuksiin kuvausajat varataan Hammasröntgenistä resurssista 944/69. Jos kuvattavan henkilön on hankala seistä tai istua paikallaan tutkimuksen ajan, pyydämme tarkistamaan kuvausmahdollisuuden osastolta.

**Käytössä olevat varaustunnukset**

Katso osastokohtainen varaustunnusten käyttö alempana olevista taulukosta.

<b>TT</b>	TT-tutkimukset, joita tehdään ko.yksikössä ja joille <b>ei ole omaa korvamerkittyä</b> aikaa
<b>nat.keuhko TT</b>	15min (Keuhkokudoksen HRTT. Diffuusien keuhkon parenkyymsairauksien, kuten asbestoosin, sarkoidoosin ja interstitiellien pneumonioiden selvittelyyn. Ei tuumorien eikä metastaasien selvittelyyn. Mikäli olet epävarma siitä, mikä TT-tutkimus soveltuu parhaiten, varaa aika TT-varaustunnuksella.)
<b>nat.TT</b>	natiivitutkimukset (esim. sinus, korva, nivelet, ranka, HRTT/nat.keuhko)

<b>sepelvaltimoTT</b>	sydämen varjoainetutkimus; ajanvarausaika on potilaan saapumisaika esivalmisteluun, käytössä vain TC2
<b>TAVI</b>	30min, TAVI operaation suunnitteluun, käytössä vain TC2
<b>colon TT</b>	30min
<b>ohutsuoli TT</b>	30min
<b>sauma TT</b>	40 min, suolistosauman kuvantaminen, käytössä vain AD2
<b>pediatria TT</b>	30min
<b>ped.anestesia TT</b>	30min
<b>rtgTT</b>	kuvantamisyksikön käyttöön
<b>kiire</b>	30min, <b>näille ajoille saa tutkimuksen varata aikaisintaan 8 kalenteripäivää ennen tutkimusaikaa</b>
<b>thxkiire</b>	15min, <b>keuhkopolikliinikan käyttöön kiireellisille HRTT-tutkimuksille, näille ajoille saa tutkimuksen varata aikaisintaan 8 kalenteripäivää ennen tutkimusaikaa, käytössä vain TC2</b>
<b>päivystys</b>	15min, <b>PÄIVYSTYSAJOILLE EI SAA TEHDÄ AJANVARAUKSIA. Kuvantaminen ajoittaa päivystyslähetteellä tulevat tutkimukset itse.</b>
<b>KARTIOKEILA TT</b>	
<b>fess</b>	kartiokeila TT sinukset
<b>kk nivel tt</b>	kartiokeila TT nivelet
<b>kk TT</b>	hampaiston kartiokeila TT

### [Tietokonetomografiatutkimusten tekopaikat tutkimuskoodin mukaan](#)

Löytyvät erillisenä taulukkona Hoito-ohjeet.fi sivustolta.

## Osastokohtaiset TT tilausohjeet

### VSKK / TC2-röntgen, resurssi 947/35, TT-tutkimus

Laitteella kuvataan: Taulukosta löytyvät tutkimukset.

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
yökorsetti maanantaisin klo 8:00	NA7EA lasten skolioosi TT <b>Yökorsettihoidossa olevat skolioosit.</b>
pedTT	Lasten TT tutkimukset
pedanestTT	Lasten anestesiaa vaativat TT:t
TAVI	PD5AD Aortan TT
TT	<p><b>Keuhkojen alue</b> GD1AD Thoraxin TT GD6AD Thoraxin ja kaulan TT FB1BD Keuhkoembolian TT</p> <p><b>Vatsan / Vartalon alue</b> JN4YD Vartalon matala-annos-TT (myelooma TT) JN4AD Vartalon TT JN6AD Vartalon ja kaulan TT JN3AD Abdomenin TT KH1AD Virtsaelinten TT</p> <p><b>Pään alue</b> AA1AD Pään TT EN1AD Suun ja kaulan pehmytosien TT</p> <p><b>Verisuonet</b> PA2AD Aivovaltimoiden TT-angiografia PA6AD Kaulavaltimoiden TT-angiografia PA7AD Pään ja kaulan verisuonten TT-angiografia PC1AD Rinta-aortan TT-angiografia PD1AD Vatsa-aortan ja haarojen TT-angiografia PD5AD Aortan TT-angiografia PB1AD Yläraajan valtimoiden TT-angiografia PD4AD Alaraajavaltimoiden TT-angiografia</p>
natiiviTT	<p><b>Pään alue</b> DC1AD Korvan TT DM1AD Nenän sivuonteloiden TT Navigaattori fess, tietokoneohjattuun toimenpiteeseen meneville.</p> <p><b>Selkärangan alue</b> NA1AD Kaularangan TT NA2AD Rintarangan TT NA3AD Lannerangan ja ristiluut TT</p> <p><b>Raajat</b> NB1AD Olkapään TT NC1AD Kyynärpään TT ND1AD Ranteen ja käden TT NE1AD Lonkan ja lantion luiden TT</p>

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
	NG1AD Polven TT NG4AD Säären TT NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT NJ3AD Muu raajojen ja nivelten TT
nat.keuhkoTT	GD1DD Keuhkokudoksen HRTT. Diffuusien keuhkon parenkymisairauksien, kuten asbestoosin, sarkoidoosin ja interstitiellien pneumonioiden selvittelyyn. Ei tuumorien eikä metastaasien selvittelyyn. Mikäli olet epävarma siitä, mikä TT-tutkimus soveltuu parhaiten, varaa aika TT-varaustunnuksella.
thxkiire	Keuhkopoliklinikan käyttöön kiireellisille HRTT-kuvauksille
rtgTT	Kuvantamisyksikön käyttöön
päivystys	T-sairaalan osastoilta ja poliklinikoilta tulevat sekä Majakkasairaalan lasten <b>päivystystutkimukset kuvantaminen ajoittaa itse.</b>



## VSKK / TE4-röntgen, resurssi 941/CT, TT-tutkimus

Varattavissa olevat ajat näkyvät varauspohjassa.

Iltavuoroon ei saa varata: ohutsuoli-, passage-, rectum-, lisämunuais-, sauma- / fisteli- / lekaasi-tutkimuksia eikä p.o. varjoaineella tehtäviä tutkimuksia. Ei varjoaineyleherkkyyden vuoksi esilääkittäviä potilaita.

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
TT	<p><b>Keuhkojen alue</b> GD1AD Thoraxin TT GD6AD Thoraxin ja kaulan TT FB1BD Keuhkoembolian TT</p> <p><b>Vatsan / Vartalon alue</b> JN4YD Vartalon matala-annos-TT (myelooma TT) JN4AD Vartalon TT JN6AD Vartalon ja kaulan TT JN3AD Abdomenin TT KH1AD Virtsaelinten TT</p> <p><b>Pään alue</b> AA1AD Pään TT EN1AD Suun ja kaulan pehmytosien TT</p> <p><b>Verisuonet</b> PA2AD Aivovaltimoiden TT-angiografia PA6AD Kaulavaltimoiden TT-angiografia PA7AD Pään ja kaulan verisuonten TT-angiografia PC1AD Rinta-aortan TT-angiografia PD1AD Vatsa-aortan ja haarojen TT-angiografia PD5AD Aortan TT-angiografia PB1AD Yläraajan valtimoiden TT-angiografia PD4AD Alaraajavaltimoiden TT-angiografia</p>
natiiviTT	<p><b>Pään alue</b> DC1AD Korvan TT DM1AD Nenän sivuonteloiden TT Navigaattori fess, tietokoneohjattuun toimenpiteeseen meneville.</p> <p><b>Keuhkojen alue</b> GD1DD Keuhkojen HRTT</p> <p><b>Selkärangan alue</b> NA1AD Kaularangan TT NA2AD Rintarangan TT NA3AD Lannerangan ja ristiluut TT</p> <p><b>Raajat</b> NB1AD Olkapään TT NC1AD Kyynärpään TT ND1AD Ranteen ja käden TT NE1AD Lonkan ja lantion luiden TT NG1AD Polven TT</p>

<b>VARAUSTUNNUS</b>	<b>TUTKIMUKSET</b>
	NG4AD Säären TT NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT NJ3AD Muu raajojen ja nivelten TT
nat.keuhkoTT	GD1DD Keuhkokudoksen HRTT. Diffuusien keuhkon parenkyymisairauksien, kuten asbestoosin, sarkoidoosin ja interstitiellien pneumonioiden selvittelyyn. Ei tuumorien eikä metastaasien selvittelyyn. Mikäli olet epävarma siitä, mikä TT-tutkimus soveltuu parhaiten, varaa aika TT-varaustunnuksella.
päivystys	T -sairaalan osastoilta ja poliklinikoilta tulevat <b>päivystystutkimukset kuvantaminen ajoittaa itse.</b>

VSKK / AD2-röntgen, resurssi 940/14, TT-tutkimus

**Laitteella kuvataan:** Taulukosta löytyvät tutkimukset. Pääsääntöisesti tehdään kaikkia tutkimuksia poissulkien colon tutkimukset.

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
TT	<p><b>Pään alue</b>  AA1AD Pään TT  CA1AD Silmäkuopan, orbitan TT  EN1AD Suun ja kaulan pehmytosien TT  DC1AD Korvan TT  DM1AD Nenän sivuonteloiden TT</p> <p><b>Keuhkojen alue</b>  FB1BD Keuhkoembolian TT  GD1AD Thoraksin TT  GD6AD Thoraxin ja kaulan TT  GD1DD Keuhkokud.HR-TT</p> <p><b>Vartalon/vatsan alue</b>  JN3AD Vatsan TT  JN4AD Vartalon TT  KH1AD Virtsaelinten TT  PD5AD Aortan TT  BC1AD Lisämunuaisten TT</p> <p><b>Verisuonet</b>  PA2AD Aivovaltimoiden TT-angiografia  PA6AD Kaulavaltimoiden TT-angiografia  PA7AD Pään ja kaulan verisuonten TT-angiografia  PC1AD Rinta-aortan TT-angiografia  PD1AD Vatsa-aortan ja haarojen TT-angiografia  PD5AD Aortan TT-angiografia  PD4AD Alaraajavaltimoiden TT-angiografia</p> <p><b>Selkärangan alue</b>  NA1AD Kaularangan TT  NA2AD Rintarangan TT  NA3AD Lannerangan TT</p> <p><b>Raajat (myös 3D)</b>  NB1AD Olkapään TT  NC1AD Kyynärpään TT  ND1AD Ranteen ja käden TT  NE1AD Lonkan ja lantion TT  NG1AD Polven TT  NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT</p>
saumaTT	JH2PD Rektumin TT, lekaasi/saumakuvaus (ei colon TT)
ohutsuoliTT	JF1AD Ohutsuolen TT
päivystys	A-sairaalan osastoilta ja poliklinikoilta tulevat sekä Majakkasairaalan aikuisten <b>päivystystutkimukset kuvantaminen ajoittaa itse.</b>

## VSKK / TKS-röntgen, resurssi 141/91, TT-tutkimus

Laitteella kuvataan aamuvuorossa: Taulukosta löytyvät tutkimukset.

Iltavuoroon ei saa varata: paksusuolen- ja lisämunuaisten TT – tutkimuksia eikä p.o. varjoaineella tehtäviä tutkimuksia. Ei varjoaineyliherkkyyden vuoksi esilääkittäviä potilaita. Potilaiden tulee myös olla itsenäisesti liikkuvia.

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
TT	<p><b>Pään alue</b>  AA1AD Pään TT  CA1AD Silmäkuopan, orbitan TT  EN1AD Suun ja kaulan pehmytosien TT</p> <p><b>Keuhkojen alue</b>  FB1BD Keuhkoembolian TT  GD1AD Thoraxin TT  GD6AD Thoraxin ja kaulan TT</p> <p><b>Vartalon/vatsan alue</b>  JN3AD Vatsan TT  JN4AD Vartalon TT  JN6AD Vartalon ja kaulan TT  KH1AD Virtsaelinten TT  PD5AD Aortan TT-angio  BC1AD Lisämunuaisten TT</p> <p><b>Verisuonet</b>  PA2AD Aivovaltimoiden TT-angiografia  PA6AD Kaulavaltimoiden TT-angiografia  PA7AD Pään ja kaulan verisuonten TT-angiografia  PC1AD Rinta-aortan TT-angiografia  PD1AD Vatsa-aortan ja haarojen TT-angiografia  PD5AD Aortan TT-angiografia  PB1AD Yläraajan valtimoiden TT-angiografia  PD4AD Alaraajavaltimoiden TT-angiografia</p> <p><b>Selkärangan alue</b>  NA1AD Kaularangan TT  NA2AD Rintarangan TT  NA3AD Lannerangan TT</p> <p><b>Raajat ja Kihti-TT</b>  NB1AD Olkapään TT  NC1AD Kyynärpään TT  ND1AD Ranteen ja käden TT  NE1AD Lonkan ja lantion TT  NG1AD Polven TT  NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT</p>
colonTT	JF2AD Paksusuolen TT
natiiviTT	<p><b>Ei saumakuvaus</b></p> <p><b>Selkärangan alue</b>  NA1AD Kaularangan TT  NA2AD Rintarangan TT</p>

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
	NA3AD Lannerangan TT <b>Raajat (myös 3D) ja Kihti-TT</b> NB1AD Olkapään TT NC1AD Kyynärpään TT ND1AD Ranteen ja käden TT NE1AD Lonkan ja lantion TT NG1AD Polven TT NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT
päivystys	Kirurgisen sairaalan, Sisätautisairaalan, Turunmaan sairaalan, Kaskenlinnan sairaalan sekä terveysasemien ja geriatrian poliklinikan potilaille. <b>Päivystystutkimukset kuvantaminen ajoittaa itse.</b>

## VSKK / Loimaan röntgen, resurssi: 147, LRTG/6, TT-tutkimus

Laitteella kuvataan: Taulukosta löytyvät tutkimukset.

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
TT	<p><b>Pään alue</b>  AA1AD Pään TT  PA2AD Aivovaltimoiden tt-angio  PA6AD Kaulavaltimoiden tt-angio  PA7AD Pään ja kaulan verisuonten TT-angio  CA1AD Silmäkuopan, orbitan TT  EN1AD Suun ja kaulan pehmytosien TT  DC1AD Korvan natiivi-tt  DM1AD Nenän sivuonteloiden TT</p> <p><b>Keuhkojen alue</b>  FB1BD Keuhkoembolian TT  GD1AD Thoraxin TT  GD6AD Thoraxin ja kaulan TT  GD1DD Keuhkokud.HRTT</p> <p><b>Vartalon/vatsan alue</b>  JN3AD Vatsan TT  JN4AD Vartalon TT  KH1AD Virtsaelinten TT  PD5AD Aortan TT  BC1AD Lisämunuaisten TT  JH2PD Rektumin TT, lekaasi/saumakuvaus (ei colon TT)  JN4YD Vartalon matala-annos-TT (myelooma TT)</p> <p><b>Selkärangan alue</b>  NA1AD Kaularangan TT  NA2AD Rintarangan TT  NA3AD Lannerangan TT</p> <p><b>Raajat</b>  NB1AD Olkapään TT  NC1AD Kyynärpään TT  ND1AD Ranteen ja käden TT  NE1AD Lonkan ja lantion TT  NG1AD Polven TT  NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT</p>
colonTT	JF2AD Paksunsuolen TT
päivystys	<b>Ei saumakuvaus</b> <b>Loimaan päivystykset, kuvantamisyksikkö ajoittaa.</b>

## VSKK / Salon röntgen, resurssi: 148, SRTG/5, TT-tutkimus

Laitteella kuvataan: Taulukosta löytyvät tutkimukset.

VARAUSUNNUS	TUTKIMUKSET
TT	<p><b>Pään alue</b>  AA1AD Pään TT  PA2AD Aivovaltimoiden tt-angio  PA6AD Kaulavaltimoiden tt-angio  PA7AD Pään ja kaulan verisuonten TT-angio  CA1AD Silmäkuopan, orbitan TT  EN1AD Suun ja kaulan pehmytosien TT  DC1AD Korvan TT  DM1AD Nenän sivuonteloiden TT</p> <p><b>Keuhkojen alue</b>  FB1BD Keuhkoembolian TT  GD1AD Thoraksin TT  GD6AD Thoraxin ja kaulan TT  GD1DD Keuhkokud.HRTT</p> <p><b>Vartalon/vatsan alue</b>  JN3AD Vatsan TT  JN4AD Vartalon TT  KH1AD Virtsaelinten TT  PD5AD Aortan TT  PD4AD Alaraajavaltimoiden TT-angiografia  BC1AD Lisämunuaisten TT  JN4YD Vartalon matala-annos-TT (myelooma TT)</p> <p><b>Selkärangan alue</b>  NA1AD Kaularangan TT  NA2AD Rintarangan TT  NA3AD Lannerangan TT</p> <p><b>Raajat (myös 3D)</b>  NB1AD Olkapään TT  NC1AD Kyynärpään TT  ND1AD Ranteen ja käden TT  NE1AD Lonkan ja lantion TT  NG1AD Polven TT  NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT</p>
ohutsuoliTT	JF1AD Ohutsuolen TT
päivystys	<b>Salon päivystystutkimukset, kuvantamisyksikkö ajoittaa.</b>

## VSKK / Uudenkaupungin röntgen, resurssi: 146, 146/1, TT-tutkimus

Laitteella kuvataan: Taulukosta löytyvät tutkimukset.

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
TT	<p><b>Pään alue</b>  AA1AD Pään TT  PA2AD Aivovaltimoiden tt-angio  PA6AD Kaulavaltimoiden tt-angio  PA7AD Pään ja kaulan verisuonten TT-angio  CA1AD Silmäkuopan, orbitan TT  EN1AD Suun ja kaulan pehmytosien TT  DC1AD Korvan natiivi-tt  DM1AD Nenän sivuonteloiden TT</p> <p><b>Keuhkojen alue</b>  FB1BD Keuhkoembolian TT  GD1AD Thoraxin TT  GD6AD Thoraxin ja kaulan TT  GD1DD Keuhkokud.HRTT</p> <p><b>Vartalon/vatsan alue</b>  JN3AD Vatsan TT  JN4AD Vartalon TT  KH1AD Virtsaelinten TT  PD5AD Aortan TT  BC1AD Lisämunuaisten TT</p> <p><b>Selkärangan alue</b>  NA1AD Kaularangan TT  NA2AD Rintarangan TT  NA3AD Lannerangan ja ristiluut TT</p> <p><b>Raajat</b>  NB1AD Olkapään TT  NC1AD Kyynärpään TT  ND1AD Ranteen ja käden TT  NE1AD Lonkan ja lantion luiden TT  NG1AD Polven TT  NG4AD Säären TT  NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT  NJ3AD Muu raajojen ja nivelten TT</p>
natiiviTT	<p><b>Keuhkojen alue</b>  GD1DD Keuhkokud. HRTT</p> <p><b>Selkärangan alue</b>  NA1AD Kaularangan TT  NA2AD Rintarangan TT  NA3AD Lannerangan ja ristiluut TT</p> <p><b>Raajat</b>  NB1AD Olkapään TT  NC1AD Kyynärpään TT</p>



VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
	ND1AD Ranteen ja käden TT NE1AD Lonkan ja lantion luiden TT NG1AD Polven TT NG4AD Säären TT NH1AD Nilkan ja jalkaterän TT NJ3AD Muu raajojen ja nivelten TT
päivystys	<b>Uudenkaupungin päivystykset, kuvantamisyksikkö ajoittaa.</b>

**VSKK / Dentalia-Hammasröntgen, resurssi 944/69, Hammaskuvaus**

**puhelin 02 313 8369**

**Hampaiston, suun ja leukojen alueen sekä hammasperäisten sinuiittien kartiokeila-tt  
Huom.! Jos kuvattavan henkilön on hankala seistä tai istua paikallaan tutkimuksen ajan,  
pyydämme tarkistamaan kuvausmahdollisuuden osastolta.**

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
KKTT	EB1BI Hampaiston ja leukojen kartiokeila-TT, 1-2 leukapuoliskoa EB1CI Hampaiston ja leukojen kartiokeila-TT, 3-4 leukapuoliskoa

**VSKK / Päivystysröntgen, resurssi 942/3, Röntgentutkimus 3**

**Osastolla tehdään ajanvarauksella vain kartiokeila TT-tutkimuksia. Päivystysröntgen ei tee muita ajanvaraustutkimuksia.**

VARAUSTUNNUS	TUTKIMUKSET
fess	DM1AI Sinuksen kartiokeila TT
kk nivel TT	NC1AI Kyynärnivelen kartiokeila TT ND1AI Ranteen kartiokeila TT ND2AI Käden kartiokeila TT NG1AI Polven kartiokeila TT NH1AI Nilkan kartiokeila TT NH3AI Jalkaterän kartiokeila TT

Pienet nivelet (kyynärnivel sekä ranteen ja kämmenen nivelet) sekä nivelten rasitus TT-tutkimukset (polvi, nilkka ja jalkaterä) kuvataan kartiokeila TT-laitteella. KKTT-laitteen rajoituksena on kuva-ala, joka on 10x16cm. Kohteet, joissa on isot murtumafiksaatiot eivät sovellu KKTT-laitteelle. Pienet ruuvit eivät ole este. Rasituskuvauksessa potilaan tulee varata painoa kuvattavaan kohteeseen tukevasti.

**Kaksi kohdetta, varaa kaksi aikaa. Jos halutaan kuvaus rasituksessa ja levossa, varaa kaksi aikaa.**