



التصوير المقطعي المحوسب لمنطقة البطن، إرشادات عامة

- التصوير المقطعي المحوسب للجسم
- التصوير المقطعي المحوسب لتصوير الجهاز البولي (فحص أعضاء البول)
- التصوير المقطعي المحوسب (تصوير مقطعي محوسب، التصوير الطبقي المحوري) عبارة عن طريقة تصوير بالأشعة، تتم من خلال استخدام الأشعة السينية للتصوير المقطعي للجسم للناحية التي يتم فحصها.

تم حجز الموعد: 20. الساعة : (= موعد إجراء الفحص).

مكان إجراء الفحص:

الدخول من الباب الرئيسي F1 للمستشفى الجديد. يقع مكان التصوير من الردهة الرئيسية إلى الأمام وناحية اليسار. سجّل من خلال جهاز التسجيل الأوتوماتيكي الموجود في أماكن التصوير من خلال بطاقة كيلا (Kela) أو بشهادة رسمية أخرى لإثبات الهوية.

نطلب ترك الحلي والأشياء القيمة في البيت. حالات المرضى المستعجلة التي تأتي كحالات طوارئ من الممكن أن تؤدي إلى حدوث تغييرات على موعد الفحص.

الاستعداد للفحص

اشرب لتر واحد (1000 ميليلتر) من الماء قبل نصف ساعة من موعد الفحص الذي تم تحديده. يُساعد شرب الماء على تفسير صور الأشعة. يتوجب أن تكون المثانة ممتلئة بالماء أثناء لحظة الفحص.

بخصوص فحص التصوير المقطعي المحوسب لتصوير الجهاز البولي يتوجب أن تكون المثانة ممتلئة، ويكفي أن تشرب بضعة أكواب من الماء قبل موعد الفحص الذي تم تحديده.

لا تأكل على الأقل لمدة ساعتين (2) قبل الفحص. بإمكانك تناول الأدوية اليومية التي وصفها الطبيب بشكل طبيعي.

بإمكاننا استخدام أثناء الفحص مادة تباين مظلمة تحتوي على اليود من خلال الحقن في الوريد. أبلغ عن جميع حالات التحسس المفرط مسبقاً إلى عاملي الوحدة المرسله.

من الممكن أن يُطلب من قبل الفحص إجراء فحص دم لفعالية الكلوتين (كرياتينين)، وبناءً عليه تقوم الوحدة المرسله بتنظيم لك عند الحاجة إمداد بالسوائل من خلال الحقن في الوريد في القسم أو في المستشفى اليومي.

إذا كانت ستستخدم مادة اليود المظلمة ولديك مرض سكري يُعالج بحبوب دواء تحتوي على ميتفورمين (metformiini)، فيتم إنجاز ذلك بعد الفحص إذا ضعفت فعالية عمل الكلوتين. يتواصل الإيقاف لمدة 48 ساعة بعد الفحص أو حتى تعود فعالية الكلوتين التي من المحتمل أن تكون قد ضعفت بشكل حاد وتصبح كما كانت عليه من قبل. تحرص الوحدة المرسله عند الحاجة على إجراء فحص كرياتينين (P - Krea).

إذا كنت حامل أو لديك شك بأنك حامل، فأبلغني عن الأمر إلى الوحدة المرسله.



مجرى الفحص

يتم وضع إبرة ثابتة في وريد مفصل الكوع لديك، حيث يتم من خلالها حقن مادة اليود المظللة أثناء فترة الفحص. حيث أنها تحسّن رؤية الاوعية الدموية ومختلف الأنسجة. تتسبب المادة المظللة بارتفاع الحرارة بشكل عابر وأحياناً الشعور بطعم معدني في الفم.

تكون مستلقياً على طاولة التصوير، التي تتحرك خلال فترة الفحص. جهاز التصوير يُشبه حلقة كبيرة. تُغادر ممرضة الاشعة السينية الغرفة خلال فترة الفحص إلى غرفة التحكم المجاورة، حيث أنها تراك وتستطيع أن تتحدث معك. من المهم خلال فترة الفحص البقاء دون أن تتحرك وأن تلتزم بإرشادات التنفس التي يتم تقديمها لك، لأن الحركة تتسبب بعدم دقة التصوير. يستغرق الفحص تقريباً 10 - 30 دقيقة.

الإجراءات اللاحقة

تتم متابعة حالتك بعد الفحص لمدة 30 دقيقة في وحدة التصوير.

يتوجب عليك أثناء يوم الفحص وكذلك اليوم التالي أن تشرب سوائل بشكل أكثر كثافة من الوضع الطبيعي (ليس مشروب كحولي)، كي تزول المادة المظللة بشكل أسرع من الجسم.

تحصل على نتائج الفحص من الوحدة التي أرسلت التحويلة أثناء الموعد المُتفق بشأنه.

بيانات الاتصال

نقوم بجباية مدفوعات غرامة بخصوص الموعد الذي لا يتم إلغاؤه. يتوجب أن يتم الإلغاء في موعد لا يتجاوز الساعة 12.00 من اليوم السابق لرقم هاتف معاودة الاتصال للوحدة التي أرسلت التحويلة.

الموعد المخصص لكم بخصوص الامور المتعلقة بالتحضير للفحص من يوم الاثنين حتى الجمعة الساعة 7.30-16، هاتف: 040 153 3240. تُستخدم بخصوص التصوير منظومة معاودة الاتصال. سوف تُعاود الاتصال بك خلال نفس اليوم أو في موعد أقصاه يوم العمل التالي.



استمارة المعلومات الأولية لفحص التصوير المقطعي المحوسب

(خذ الاستمارة التي تمت تعبئتها معك إلى الفحص)

اسم العائلة والأسماء الشخصية:	
الوزن	الطول
الرقم الشخصي:	
نطلب منك قبل الفحص أن تخلع الأشياء أو الملابس التي تحتوي على معادن من منطقة الفحص بالتصوير (كالحلي وثواقب الجسم والازرار المعدنية والصدریات). أجب على الاسئلة التالية بعناية.	
الحساسيات/الموانع المحتملة:	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
هل استخدمت مادة اليود المظلمة من قبل؟	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
إذا أجبت بنعم، هل ظهرت لديك أي أعراض حساسية؟	
ما هي الأعراض؟	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
هل لديك ربو؟	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
هل لديك حساسيات بخصوص المواد الدوائية؟	
إذا أجبت بنعم، فما هي الحساسيات؟	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
هل لديك مرض سكري يتم علاجه بحبوب الدواء؟	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
إذا أجبت بنعم، فهل تتذكر اسم الدواء؟	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
امرأة: هل من المحتمل أن تكوني حامل؟	
المعلومات الأولية الأخرى:	
<input type="checkbox"/> لا	<input type="checkbox"/> نعم
هل تم حجز لك موعد للاستقبال/ الاتصال الهاتفي مع الطبيب لمعرفة نتيجة الفحص؟ متى؟	
الموعد المخصص لكم بخصوص الامور المتعلقة بالتحضير للفحص من يوم الاثنين حتى الجمعة الساعة 7.30-16، هاتف: 040 153 3240. تُستخدم بخصوص التصوير منظومة معاودة الاتصال. سوف تُعاود الاتصال بك خلال نفس اليوم أو في موعد أقصاه يوم العمل التالي.	
التاريخ:	توقيع القائم بتعبئة الاستمارة واسمه بالحروف



Vatsan alueen tietokonetomografia, yleisohje

- Vatsan TT
- Ylävatsan TT / Alavatsan TT
(Tutkittava alue rastitettu)
- Vartalon TT
- TT -Urografia (virtsaelinten tutkimus)

Tietokonetomografia (CT, TT) on röntgenkuvausmenetelmä, jossa saadaan röntgensäteitä käyttämällä kehosta leikekuvia pyydetyistä tutkimuskohteista.

Ajanvaraus _____ .20 _____ , klo _____ : _____ (= tutkimusaika).

Tutkimuspaikka

Sisäänkäynti on uuden sairaalan pääovesta F1. Kuvantaminen sijaitsee pääaulasta eteenpäin ja vasemmalla. Ilmoittaudu kuvantamisen tiloissa olevalla ilmoittautumisautomaatilla Kela-kortilla tai muulla virallisella henkilöllisyystodistuksella.

Korut ja arvoesineet pyydämme jättämään kotiin.

Päivystyksenä tulevien potilaiden kiireellisyys saattaa aiheuttaa muutoksia tutkimusaikaan.

Tutkimukseen valmistautuminen

Juo 1 litra (1000ml) vettä puoli tuntia ennen annettua tutkimusaikaa. Veden juonti auttaa radiologia kuvien tulkinassa. Virtsarakon tulee olla täynnä tutkimushetkellä.

TT- urografia tutkimusta varten virtsarakon tulee olla täysi ja riittää, että juot muutaman lasin vettä ennen suunniteltua tutkimusaikaa.

Ole syömättä vähintään **2 tuntia** ennen tutkimusta. Päivittäiset lääkärin määräämät lääkkeet saat ottaa normaalisti.

Tutkimuksessa voidaan käyttää **jodipitoista varjoainetta** suonensisäisesti. Ilmoita kaikista yliherkkyyksistä etukäteen lähettävän yksikön hoitohenkilökunnalle.

Sinusta voidaan pyytää ennen tutkimusta munuaisten toimintaa selvittävä verikoe (kreatiniini), jonka perusteella lähettävä yksikkö järjestää sinulle tarvittaessa suonensisäisen nesteytyksen osastolle tai päiväsairaalaan.

Mikäli jodivarjoainetta käytetään ja sinulla on tablettihoitoiseen sokeritautiin **metformiinia** sisältävä lääke, se tauotetaan tutkimuksen jälkeen, **mikäli munuaistoiminta on heikentynyt**. Taukoa jatketaan 48 h tutkimuksen jälkeen tai kunnes mahdollisesti akuutisti huonontunut munuaistoiminta korjautuu entiselleen. Lähettävä yksikkö huolehtii tarvittaessa P-Krea -kontrollin.

Jos olet tai epäilet olevasi **raskaana**, ilmoita asiasta lähettävään yksikköön.



Tutkimuksen kulku

Sinun kyynärtaipeen laskimoon laitetaan kanyyli, jonka kautta tutkimuksen aikana ruiskutetaan jodivarjoainetta. Se parantaa verisuonten ja eri kudosten näkyvyyttä. Varjoaine aiheuttaa ohimenevän lämmöntunteen ja joskus metallin maun suussa.

Makaat kuvauspöydällä, joka liikkuu tutkimuksen aikana. Kuvauslaite muistuttaa isoa rengasta. Röntgenhoitaja poistuu huoneesta tutkimuksen ajaksi viereiseen huoneeseen, josta hänellä on sinuun ääni- ja näköyhteys. Tutkimuksen aikana on tärkeää pysyä liikkumatta ja noudattaa annettuja hengitysohjeita, koska liike aiheuttaa kuviin epätarkkuutta. Tutkimus kestää noin 10 – 30 minuuttia.

Jälkitoimenpiteet

Vointiasi seurataan tutkimuksen jälkeen 30 minuuttia kuvantamisen yksikössä.

Tutkimuspäivänä ja seuraavana päivänä sinun on juotava tavallista runsaammin nestettä (ei alkoholia), jotta varjoaine poistuisi nopeammin elimistöstäsi.

Tutkimustulokset saat lähettävästä yksiköstä sovittuna aikana.

Yhteystiedot

Perumattomasta ajasta peritään sakkomaksu. Peruminen on tehtävä viimeistään edellisenä päivänä klo 12 mennessä lähettävän yksikön takaisinsoittoonumeroon.

Tutkimukseen valmistautumiseen liittyvissä asioissa soittoaikamme on maanantai-perjantai klo 7.30–16 puh. 040 1533 240. Kuvantamisessa on käytössä takaisinsoittojärjestelmä. Soitamme sinulle takaisin samana päivänä tai viimeistään seuraavan työpäivän aikana.



Tietokonetomografiatutkimuksen esitietolomake

(Ota täytetty kaavake mukaasi tutkimukseen)

Suku- ja etunimet		
Henkilötunnus	Pituus	Paino
Ennen tutkimusta pyydämme sinua riisumaan kuvausalueella olevat metallia sisältävät esineet tai vaatteet (kuten korut, lävistyksset, metallinapit ja rintaliivit). Vastaa seuraaviin kysymyksiin huolellisesti.		
Allergiat/mahdolliset vasta-aiheet:		
Onko sinulla käytetty aiemmin Jodi-varjoainetta?	Kyllä <input type="checkbox"/>	Ei <input type="checkbox"/>
Jos vastasit kyllä, tuliko tuolloin mitään allergia-oireita? Millaisia oireita?	Kyllä <input type="checkbox"/>	Ei <input type="checkbox"/>

Onko sinulla astma?	Kyllä <input type="checkbox"/>	Ei <input type="checkbox"/>
Onko sinulla lääkeaine allergioita?	Kyllä <input type="checkbox"/>	Ei <input type="checkbox"/>
Jos vastasit kyllä, mitä allergioita?		

Onko sinulla tablettihoitoinen diabetes?	Kyllä <input type="checkbox"/>	Ei <input type="checkbox"/>
Jos vastasit kyllä, muistatko mikä on lääkkeen nimi?		

Nainen: Onko mahdollista, että olet raskaana?	Kyllä <input type="checkbox"/>	Ei <input type="checkbox"/>
Muut esitiedot:		
Onko sinulla sovittuna lääkärille vastaanotto/soittoaika tutkimusvastausten kuulemista varten? Milloin? _____	Kyllä <input type="checkbox"/>	Ei <input type="checkbox"/>
Tutkimukseen valmistautumiseen liittyvissä asioissa soittoaikamme on maanantai-perjantai klo 7.30–16 puh. 040 1533 240. Kuvantamisessa on käytössä takaisinsoittojärjestelmä. Soitamme sinulle takaisin samana päivänä tai viimeistään seuraavan työpäivän aikana.		
Lomakkeen täyttäjän allekirjoitus ja nimenselvennys		Päiväys