

## Kaulan aineenvaihdunnan PET-TT

Tutkimuksen avulla etsitään lisäkilpirauhasen hyvänlaatuisia kasvaimia (adenooma).

Varaa tutkimuksessa käyntiin aikaa noin 2 - 4 tuntia.

Jos olet raskaana tai epäilet olevasi raskaana tai imetät, soita saapumisohjeessa olevaan numeroon.

### Tutkimukseen valmistautuminen

Voit syödä ja juoda normaalisti. Voit ottaa lääkkeitä normaalisti.

### Tutkimus

Sinulle asetetaan käsivarteen laskimokanyyli (ohut putki verisuoneen), josta ruiskutetaan pieni määrä tutkimusainetta verenkiertoon. Tutkimusaineen antamisen jälkeen on tunnin lepo ennen kuvausta.

Kuvauksen ajan olet makuulla ja sinun pitää olla liikkumatta. Kuvaus kestää noin 30 minuuttia. Kuvaus on kivuton.

Tutkimukseen kuuluu myös TT-kuvaus (tietokonetomografia). Kuvaukset tehdään samanaikaisesti.

### Tutkimuksen jälkeen

Juo runsaasti nestettä ja virtsaa virtsarakko tyhjäksi tavallista useammin tutkimuksen jälkeen, jotta radioaktiivinen tutkimusaine poistuisi elimistöstä.

### Ota huomioon

Ota mukaasi Kela- tai henkilökortti.

Tutkimustulokset saat lähettävän osaston tai poliklinikan lääkäriltä.

Tutkimuksesta ei tule erillistä maksua. Peru aika, jos et pääse tulemaan. Jos et peru aikaa, sinulta peritään sakkomaksu.

### PET-tutkimuksen esitietolomake

Täytä lomake tutkimusta edeltävänä päivänä ja ota mukaan tutkimukseen.

Nimi: \_\_\_\_\_

Voimaantulopäivä: 31.3.2022

Kieliversiot: suomi, ruotsi, englanti

Tutkimus: 21877 Pt-KauMPET Kaulan aineenvaihdunnan PET-TT koliniilla (EP1DR); 21874 Pt-KauMPET Kaulan aineenvaihdunnan PET-TT metioniinilla

Tunniste: 6735

Henkilötunnus: \_\_\_\_\_

Paino: \_\_\_\_\_ Pituus: \_\_\_\_\_

**Onko sinulla todettu yliherkkyttä varjoaineelle aikaisemmissa varjoainekuvauksissa?**

kyllä  ei

**Onko sinulle tehty jokin leikkaus/tähystys/biopsia (koepala) viimeisen puolen vuoden aikana?**

kyllä  ei

Mikä, milloin? \_\_\_\_\_

**Onko kehossasi vierasesineitä (metallia):**

Mitä: \_\_\_\_\_

Missä: \_\_\_\_\_

**Sairastatko tai oletko sairastanut (rasti ruutuun):**

- sokeritautia (diabetes)  tuberkuloosia
- sydäninfarktin  suolistotulehdusta
- munuaistautia
- muuta tulehdustautia, mitä? \_\_\_\_\_
- muuta pitkäaikaissairautta, mitä? \_\_\_\_\_
- trauma (murtumia, vammoja), mitä? \_\_\_\_\_

**Oletko saanut viimeisen 2 viikon aikana seuraavaa lääkitystä?**

- |                              |                                |                             |
|------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Kortisonia                   | <input type="checkbox"/> kyllä | <input type="checkbox"/> ei |
| Verisolujen kasvutekijöitä   | <input type="checkbox"/> kyllä | <input type="checkbox"/> ei |
| Solunsalpaajia/sytostaatteja | <input type="checkbox"/> kyllä | <input type="checkbox"/> ei |

**Mikäli olet saanut sytostaattihoitoa tai verisolujen kasvutekijöitä 2 viikon sisällä ennen tutkimuspäivää, ota yhteyttä Meilahden isotooppiyksikköön 09 – 471 72554**

**Oletko saanut sädehoitoa viimeisten 3 kuukauden aikana?**

- kyllä  ei

Milloin? \_\_\_\_\_

Mille alueelle? \_\_\_\_\_

**Mikäli olet saanut sädehoitoa 3 kuukauden sisällä ennen tutkimuspäivää, ota yhteyttä Meilahden isotooppiyksikköön 09 – 471 72554**

**Onko sinulle varattu lääkärin vastaanotto/soittoaika?**

- kyllä  ei

Milloin? \_\_\_\_\_

**Kysymys naisille:**

Onko mahdollista, että voisit olla raskaana?

- kyllä  ei

Jos epäilet olevasi raskaana, ota yhteyttä hoitavaan yksikköösi ennen tutkimusta.