

OHJE LÄHETTÄVÄLLE YKSIKÖLLE KLIININEN FYSIOLOGIA JA ISOTOOPPILÄÄKETIEDE

Ajanvaraus ja lähete luun tiheysmittaukseen HUS-Kuvantamisessa

Lähete

Luuntiheysmittauksiin tarvitaan aina lähete ja ajanvaraus. Luun tiheysmittaus ja lausunto tulee pyytää samalla läheteellä. Lausunnon saa, kun tutkimuksen tilaa oikealla koodilla (tutkimus lausuttuna) ja **myös** tekstiosiossa mainitsee erikseen ”+ lausunto”.

Lähetteessä tulee olla:

- potilaan esitiedot (perussairaudet, tarttuvat taudit, allergiat)
- lyhyesti ajantasainen kliininen status
- lääkitys olennaisin osin
- tutkimuspyyntö: selkeä kysymyksenasettelu, tilattava tutkimus ja tarvittaessa kuvattava/tutkittava puoli yksilöitynä
- aikaisemmat tutkimukset
- kiireellisyys
- lähettävän lääkärin nimi ja ammattinimike
- päivämäärä, lähettävän yksikön nimi, kustannuspaikka ja puhelinnumero

Lasten luustopotilaiden läheteessä tulee olla lisäksi:

- sukuanamneesi
- murtumahistoria (missä ja milloin)
- mahdollisesti käytössä oleva kalsium- tai D-vitamiinisubstituutio
- tieto, onko otettu röntgen-kuvia tai tehty luuntiheysmittaus
- kasvutiedot, jos käytettävissä
- luustodysplasiaepäilyissä myös päänympäry- ja mielellään istumakorkeus

Lähetteen kirjaus ja ajanvaraus tehdään sen mukaan, mikä on tutkiva yksikkö (kts. taulukko)

Koodit

Yhden kohteen mittaus (lanneranka, lonkka/lonkat tai ranne)

21194 Luun tiheysmittaus, 1 kohde (NK6PA), ilman lausuntoa, sisältää automaattisen graafisen ja numeerisen tulkintaosan

21195 Luun tiheysmittaus, 1 kohde (NK6RA), lausuttuna

Kahden kohteen mittaus (lanneranka, lonkka/lonkat, lateraaliranka, ranne, lasten koko keho)

9007 Luun tiheysmittaus, 2 kohdetta (NK6QA), ilman lausuntoa, sisältää automaattisen graafisen ja numeerisen tulkintaosan

21199 Luun tiheysmittaus, 2 kohdetta (NK6SA), lausuttuna

Koko kehon tai vähintään kolmen kohteen mittaus (lanneranka, lonkka/lonkat, lateraaliranka, ranne, koko keho)

20829 Koko kehon koostumuksen mittaus (DEXA), (WX1PA), ilman lausuntoa, sisältää automaattisen graafisen ja numeerisen tulkintaosan

21200 Koko kehon koostumuksen mittaus (DEXA), (WX1RA), lausuttuna

21261 Luun tiheysmittaus, vain lausunto

OHJE LÄHETTÄVÄLLE YKSIKÖLLE KLIININEN FYSIOLOGIA JA ISOTOOPPILÄÄKETIEDE

Potilasohje

Läheittävä yksikkö huolehtii, että potilas saa tiedon, miten hänen tulee valmistautua tutkimukseen.

Potilasohje suomeksi, ruotsiksi ja englanniksi: Luun tiheysmittaus

Ajanvaraus

Suosittelemme että ajanvaraus tehdään Oberoniin yksittäisajanvarauksena. Tällöin potilaalle tuostuu luun tiheysmittauksen ajanvarauskirje, saapumisohe sekä potilasohje tutkimukseen.

Elielinaukion röntgeniin potilaat tekevät itse ajanvarauksen verkossa tai puhelimitse.

Lastentutkimuksia tilattaessa, konsultaatiota saa tarvittaessa HYKS Lastentautien metabolisten tautien osastolta (40V). Lähetteet käsitellään 3 vrk:n sisällä ja konsultaatioihin vastataan mahdollisimman nopeasti.

Ajanvarausta tehtäessä on syytä huomioida, että

- aikaa ei pidä tilata, jos potilas on **raskaana**
- vatsan alueelle kohdistuneesta **jodi- ja bariumtutkimuksesta** on kulunut vähintään yksi viikko
- **isotooppitutkimuksesta** on kulunut vähintään yksi päivä
- laitteiden painoraja on Syöpätautien klinikan röntgenissä 204 kg ja kaikissa muissa yksiköissä 160 kg.

Ajanvaraus ja lähetteen kirjoitus tehdään sen mukaan, mikä on TUTKIVA yksikkö			
Tutkiva yksikkö	Lähete	Ajanvaraus	Oberon-varaustyyppi
Hyvinkään sairaalan KLF	Weblab clinical	Oberon	luutihy
Jorvin sairaalan KFI	HUS: Weblab clinical Espoon tk: Effican rtg	Jorvin yksiköt: Oberon Muut: aika annetaan tutkivasta yksiköstä lähetteen saavuttua, potilaalle lähetetään ajanvarauskirje	bmdJo
Elielinaukion röntgen	RADU	Potilaat: https://ajanvaraus.hus.fi tai p. 09 471 80900 Ammattilaiset: Oberon tai p.09 471 72308	Laajaeli ja SPLUT
Syöpätautien klinikan röntgen	RADU	Oberon tai puhelimitse p. 050 427 1332	aikuiset: mminX lapset: laminX