

## **Amfetamiinin enantiomeerien erottelututkimus on saatavana jatkossa vain osana U-HuumLCt -tutkimusta**

**Muutos tulee voimaan** 11.04.2023

### **Asian kuvaus**

#### **Muutos koskee seuraavia tutkimuksia:**

13696, U-HuumLCt (Laaja huumeeseulonta, varmistustasoinen, virtsasta)  
1810, U-AmfetCt (Amfetamiini ja sen johdannaiset, varmistusanalyysi)

Deksamfetamiinia tai lisdeksamfetamiinia sisältävät lääkevalmisteet (Attentin, Deksamfetamine sulfate, Elvanse) aiheuttavat positiivisen amfetamiinituloksen tutkimuksissa U-HuumLCt (13696) ja U-AmfetCt (1810) samalla tavoin kuin laittomasti huumausaineena käytetty amfetamiini. Nämä positiivisen amfetamiinituloksen aiheuttajat on mahdollista erotella toisistaan amfetamiinin enantiomeerien erittelytutkimuksen avulla.

Enantiomeerien erittelytutkimus tehdään tarvittaessa osana tutkimusta U-HuumLCt erikseen tilattuna.

Erittelytutkimus tilataan tutkimustilauksen yhteydessä vastaamalla ”Kyllä” lisätietokysymykseen ”Eritelläänkö amfet. enantiomeerit?”.

Erittelytutkimusta ei enää ole saatavissa osana U-AmfetCt –tutkimusta.

Tutkimukset tehdään Terveyden- ja Hyvinvoinnin laitoksen Oikeuskemian yksikössä Helsingissä.

### **Näyte**

Näytteenoton, -käsittelyn, säilytyksen ja lähetyksen ohjeistus säilyy ennallaan.

### **Tiedusteluihin vastaavat**

Anna Linko-Parvinen, ma. yl, 050-352 4360, [anna.linko-parvinen@tyks.fi](mailto:anna.linko-parvinen@tyks.fi)  
Pia Leino, Palvelualuejohtaja, 050-361 3186, [pia.leino@tyks.fi](mailto:pia.leino@tyks.fi)

### **Allekirjoitukset**

Anna Linko-Parvinen, ma. yl  
Pia Leino, Palvelualuejohtaja

### **Jakelu**

VSSH:n yksiköt, Hyvinvoinnin palvelukokonaisuus (Turun kaupunki), VSSH:n alueen terveystieteelliset