

Tyks Kantasairaalan kliinisen kemian tutkimusten näytteenotossa palataan käyttämään plasmanäyteputkia

Muutos tulee voimaan

14.2.2022

Asian kuvaus

Päivitys tiedotteisiin [Laboratoriotiedote 21, 22, 28 ja 29/2021](#). Plasmanäyteputkia on korvattu seeruminäyteputkilla näyteputkien toimitusvaikeuksien vuoksi Tyks Kantasairaalan, ja aiemmin Turun kaupunginsairaalan, Käsityöläiskadun ja Raision sairaalan laboratorioden näytteenotossa.

Näyteputkien toimitukset ovat nyt toteutuneet siten, että **Tyks Kantasairaalan näytteenotossa palataan käyttämään plasmanäyteputkia** kliinisen kemian tutkimuksissa.

Seeruminäyteputkien vaihtaminen takaisin plasmanäyteputkiksi laskee kaliumin tulostasoa keskimäärin noin 0.1-0.4 mmol/l. Näyteputkivaihdos ei vaikuta muiden kliinisen kemian tutkimusten tulostasoihin.

Tiedusteluihin vastaavat

Yl Anna Linko-Parvinen, 050 3524360; Ykem Hanna-Mari Pallari, 050 3137180; Aykem Taina Katajamäki, 050 4062775; Kem Kristiina Keränen, 050 4070774; Oyl Pertti Koskinen, (31)31890

Allekirjoitukset

Pia Leino, apulaisylilääkäri, vastuualuejohtaja, Tykslab
Anna Linko-Parvinen, ylilääkäri, Tykslab, kliininen kemia
Hanna-Mari Pallari, ylikemisti, Tykslab
Taina Katajamäki, apulaisylikemisti, Tykslab, kliininen kemia
Pertti Koskinen, osastonylilääkäri, Tykslab, kliininen kemia

Jakelu

VSSHP yksiköt, Turun hyvinvointitoimiala, VSSHP:n alueen terveyskeskukset