

Plasman homokysteiini -tutkimuksessa tulostaso-ongelma reagenssissa todetun laatuvirheen vuoksi

Tutkimus	1867	P -Hcyst	P -Homokysteiini
Asia	Laatuvirhe homokysteiini-määrityksen reagenssierässä		
	<p>HUSLABin Meilahden sairaalan laboratoriossa on havaittu muutos plasman homokysteiinin määrityksessä: potilasnäytteiden tulokset ovat olleet keskimäärin liian pieniä joulukuun 2014 ja helmikuun 2015 välisenä aikana. Virhe voi yksittäisissä näytteissä olla jopa puolet oikeasta pitoisuudesta. Reagenssivalmistaja on ilmoittanut reagenssierän säilyvyysongelmasta. Uusi, virheetön reagenssierä on otettu HUSLABissa käyttöön 27.2.2015.</p> <p>Suosittelimme joulukuun 2014 ja helmikuun 2015 välisenä aikana määritettyjen tutkimusten uusimista, mikäli potilaan P -Homokysteiinin tulostaso ei sovi kliiniseen kuvaan. Pahoittelemme virheestä aiheutuvaa haittaa.</p>		
Yhteyshenkilöt	kemisti Mia Sneck, mia.sneck@hus.fi, 050 427 1548 lääkäri Timo Kouri, timo.kouri@hus.fi, 050 427 1252		
Tiedustelut	Meilahden sairaalan laboratorio, puh. kanslia 09 471 72579		
Allekirjoitukset	Mia Sneck Kemisti HUSLAB Meilahden sairaalan laboratorio puh. 050 427 1548	Timo Kouri Vastuuyksikön päällikkö HUSLAB Meilahden sairaalan laboratorio puh. 050 427 1252	Maria Raitakari Vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 513 0995