



Reagenssimuutos P-INR-tutkimuksessa Kiuruveden, Sonkajärven ja Vieremän laboratorioissa

Tutkimus P- Tromboplastiiniaika, INR-tulos, P-INR (4520)

Aihe Islabin **Kiuruveden, Sonkajärven ja Vieremän** laboratorioissa otetaan **4.2.2013** alkaen käyttöön uusi tromboplastiiniajan määrittämenetelmä, jonka seurauksena P-INR-tutkimuksen tulostasoa laskee keskimäärin noin 0,2 INR-yksikköä nykyisestä, mutta potilaskohtaisesti muutokset voivat olla tätä pienempiä tai suurempia.

INR-tutkimuksen reagenssimuutos on tapahtunut hyytymisanalytiikan uudistuksessa vaiheittain Islabin laboratorioissa loppuvuoden 2012 ja alkuvuoden 2013 aikana, joten eri laboratorioiden välillä saattaa potilaskohtaisesti olla todettavissa tulostaseroeroa. Yllättävät INR-tason muutokset on syytä kontrolloida uudella näytteellä, mikäli potilas on hakeutunut eri näytteenottopisteeseen kuin missä hänen aikaisemmat INR-näytteensä on otettu.

Näyte 2.7 ml sitraattiputki

Tulkinta Menetelmämuutoksella ei ole vaikutusta Marevan-lääkityksen INR-hoitoalueeseen.

Iisalmissa 25.1.2013

Kari Punnonen
toimitusjohtaja

Pentti Mäntymaa
apulaisylilääkäri

Pirjo Laitinen
sairaalakemisti

Jakelu Ylä-Savon SOTE
OA:HEMAUT
Kuopion aluelaboratorion hematologian ryhmä
Internet, intranet