



Reagenssimuutos P-INR-tutkimuksessa Suonenjoen terveyskeskuksen laboratoriossa

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

Aihe Islabin Suonenjoen terveyskeskuksen laboratoriossa otetaan 14.1.2013 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 tapahtuu hyytymisanalytiikan uudistuessa vaiheittain Islabin laboratorioissa loppuvuoden 2012 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. Laboratoriokohtaisesta INR-menetelmän muutoksesta tiedotetaan aina paikallisesti omalla tiedotteella. Menetelmämuutos on saatettu loppuun kaikissa Islabin laboratorioissa helmikuuhun 2013 mennessä.

Näyte 2.7 ml sitraattiputki

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

Kari Punnonen
toimitusjohtaja

Pentti Mäntymaa
apulaisylilääkäri

Jakelu Sisä-Savon terveydenhuollon lääkärit
OA:HEMAUT
Kuopion aluelaboratorion hematologian ryhmä
Internet, intranet