

Arvoisa asiakas,

Väliaikainen alihankinta päättyy ja tutkimuksen määrittämenetelmä sekä viitearvot muuttuvat

D-vitamiini-1,25-OH
S -D-1,25 KL 3163

Siirrämme S -D-1,25 -tutkimuksen väliaikaisesta alihankinnasta takaisin omaan laboratorioomme ja samalla vaihdamme määrittämenetelmän (CLIA, kemiluminesenssi immunomäärittämenetelmä) toisen valmistajan vastaavaan menetelmään.

Uusi määrittämenetelmä on sama kuin väliaikaisen alihankinnan aikana (Viite 1) alihankintalaboratoriossa käytössä ollut menetelmä. Täten tulostasossa ei tapahdu muutoksia näytteiden palatessa alihankintalaboratoriosta omaan laboratorioomme analysoitavaksi. Verrattaessa tulostasoja aiemmin laboratoriossamme käytössä olleeseen menetelmään, on menetelmien välillä havaittu tasoeroja erityisesti korkean pitoisuuden näytteiden kohdalla. Aiemmin käytössä olleella menetelmällä viitealueen ylittäneiden tulosten tason on havaittu olevan uudella menetelmällä keskimäärin 40% matalampi.

Näyte 1 ml seerumia tai plasmaa (EDTA- ja litium-hepariini). Seeruminäyte voidaan ottaa geeliputkeen, mutta seerumi erotettava geelin päältä sentrifugoinnin jälkeen.

Säilytys ja lähetys

Näyte säilyy 5 vrk jääkaapissa. Lähetys huoneenlämmössä
Pidempiaikainen säilytys pakastettuna, jolloin lähetys pakastettuna.

Uudet viitearvot

48 - 190 pmol/l

Muutokset koskevat niitä tuloksia, joiden vastaamispäivä on 10.10.2017 ja siitä eteenpäin.

Viite 1: YML:n asiakastiedote 30/2017 D-1,25 väliaikainen alihankinta, www.yml.fi, asiakastiedotteet

Tiedustelut:

kemisti Hannakaisa Jaatinen
puh. 040 922 3140
hannakaisa.jaatinen@medix.fi

sairaalakemisti Christel Pussinen
puh. 050 375 5607
christel.pussinen@medix.fi