

S -Desialotransferriini-tutkimuksen menetelmä- ja viiterajamuutos (S -CDT, 4101)

Arvoisa asiakas,

Siirrymme käyttämään S -CDT-tutkimuksessa Siemensin nefelometristä menetelmää
24.2.2020.

Menetelmämuutoksen seurauksena alkoholin suurkulutuksen toteamisen viiteraja muuttuu. Uudella menetelmällämme saadut tulokset ilmoitetaan samaan tapaan desialotransferriinin %-osuutena kokonaistransferriinista, mutta mukaan lasketaan disialo- ja asialotransferriinin lisäksi monosialotransferriini, mikä aiheuttaa edellä mainitun viiteraja muutoksen.

Aiemmalla menetelmällämme saadut tulokset eivät ole suoraan numeraalisesti vertailukelpoisia uuden menetelmämme kanssa. Menetelmät korreloivat kuitenkin hyvin keskenään.

Uusi viiteraja: alle 2.5 %

Asiakkaille, jotka ovat pyytäneet meiltä S -CDT-varmistustutkimusta kapillaarielektrofooresilla, suosittelemme jatkossa S -CDT-tutkimusta herkempää ja myös spesifisempää veren fosfatidyylietanoli-tutkimusta (B -PEth, nro 12510).

Lisätietoja

Riia Plihtari
Kemisti
Puh. 045 7881 4662
riia.plihtari@vita.fi

Sanna Taskinen
Tuotannosta vastaava kemisti
Puh. 045 7881 4662
sanna.taskinen@vita.fi

Jukka Hurme
Ylilääkäri
Päihdelääketieteen erityispätevyys
Puh. 045 7734 9010
jukka.hurme@vita.fi