

Arvoisa asiakas,

Tutkimuksen tekopaikkamuutos

Gastriini
fS-Gastr **KL 1448**

Siirrämme fS-Gastr -tutkimuksen tehtäväksi alihankintalaboratorioon. Muutoksen myötä tutkimuksen menetelmä, viitearvot ja tekotiheys muuttuvat. Tulostasoissa voi olla selkeitä eroavaisuuksia johtuen vasta-aineiden erilaisesta kyvystä tunnistaa gastriinin eri molekyyliumuotoja. Tällä on merkitystä lähinnä potilailla, joiden tulostasoa seurataan.

Näyte 1 ml paastoseerumia, ei geeliputkeen. Kylmänäytteenotto, jolloin on huomioitava seerumin vaatima pidempi hyytymisaika. Näyte sentrifugoidaan välittömästi sen hyydyttyä, seerumi erotellaan ja pakastetaan.

Näytteen lipeemisyys, ikteerisyys ja hemolyysi häiritsevät määrittystä. Jos näyte sentrifugoidaan, ennen kuin se on hyytynyt, seerumiin saattaa jäädä fibriiniä, joka häiritsee määrittystä.

Säilytys ja lähetys pakastettuna

Menetelmä CLIA
Menetelmä mittaa gastriinin molekyyliumuodot gastriini-17(sulfatoitu) ja gastriini-34 (sulfatoitu ja ei-sulfatoitu).

Tekotiheys 2 x vko

Vastausaika 5 arkipäivää

Viitearvot 6,2 - 54,8 pmol/l

Muutokset koskevat niitä tuloksia, joiden vastaamispäivä on 28.3.2017 ja siitä eteenpäin.

Tiedustelut:

kemisti Tea Lamberg
puh. 043 825 9316
tea.lamberg@medix.fi

alihankintakoordinaattori Heidi Konttinen
puh. 050 431 4532
heidi.konttinen@medix.fi