



7.2.2017

1. Respiratoriset virukset nukleiinihapon osoitus (-RVirNhO) ja Respiratoriset bakteerit nukleiinihapon osoitus (-RBaktNhO) -näytteitä ei tutkita torstaina 16.2.2017

Tutkimukset

-RVirNhO, nro 54266, Respiratoriset virukset, nukleiinihapon osoitus
-RBaktNhO, nro 54297, Respiratoriset bakteerit, nukleiinihapon osoitus

Asia ISLABissa kyseisten tutkimusten tekopaikka on Pohjois-Savon aluelaboratorio (Kuopion mikrobiologia). Torstaina 16.2.2017 tutkimuksia tekevä laboratoriotila muuttaa samassa rakennuksessa uusiin tiloihin. Kyseisenä päivänä tutkimusten -RVirNhO ja -RBaktNhO näytteitä ei muutosta johtuen voida tutkita. Torstaina 16.2.2017 tutkimatta jääneet näytteet pyritään tutkimaan perjantaina 17.2.2017, kuitenkin viimeistään lauantaina 18.2.2017.

2. Akvaporiniini 4, vasta-aineet tutkimuksen menetelmä ja viitearvot muuttuivat 1.2.2017

Tutkimus S -Aqp4Ab, nro 6099, S -Akvaporiniini 4, vasta-aineet

Asia Seerumin Akvaporiniini 4, vasta-aineet -tutkimuksen (S -Aqp4Ab, nro 6099) menetelmä ja viitearvot muuttuivat 1.2.2017. Menetelmä muuttui epäsuorasta immunofluoresenssi-menetelmästä virtausytometriseksi määritykseksi, mikä paransi testin herkkyttä ja luotettavuutta.

Menetelmä Virtausytometrinen määrittäminen. Alihankintana teetettävä tutkimus. Testissä käytetään M23-isoformin aquaporiniini 4 -antigeenia. Tutkimus tehdään Volkman und Kollegen- laboratoriossa, Karlsruhe, Saksa (www.laborvolkmann.de).

Viitearvot alle 80 titteri/kaikki.

Ulla Kärkkäinen
osastonylilääkäri
kliininen mikrobiologia

Juha Kauppinen
sairaalabiologi
kliininen mikrobiologia

Jakelu ISLABin aluelaboratorioiden johtajat
Pohjois-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset
Pohjois-Karjalan sairaanhoito- ja sosiaalipalvelujen kuntayhtymän sairaalat ja terveyskeskukset
Etelä-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset
Itä-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset
OA:MIKROB
Internet ja intranet