

Muutoksia B -TbIFNg tutkimuksen rakenteessa, näytteenotossa ja vastauskäytännöissä 4.9.2019 alkaen

Tutkimus 6173 B -TbIFNg B -M. tuberculosis-herkistyneet solut, gammainterferoni, erityys

Asia Vastauskäytäntömuutos
Tutkimusrakenteen muutos

Yhteyshenkilöt lääkäri Hanna Jarva, hanna.jarva@hus.fi, 050 427 9816 sairaalamikrobiologi Annemari Jääskeläinen, annemari.jaaskelainen@hus.fi, 050 428 8017

Tutkimusrakenteenmuutos **Tutkimuksen B -TbIFNg rakenne muuttuu ja sille lisätään osatutkimukset. 4.9.2019 alkaen jokaiselle osatutkimukselle sekä päätutkimukselle tulostuu omat näyteputkikohtaiset näytetarrat.**

B -TbIFNg –tutkimuksen osatutkimukset muutoksen jälkeen:
6173 B -TbIFNg B -M. tuberculosis-herkistyneet solut, gammainterferoni (päättökäyttö)

Osatutkimukset:

21819	B -NIL	B -Nil, osatutkimus
21820	B -TB1	B -TB1, osatutkimus
21821	B -TB2	B -TB2, osatutkimus
21822	B -MITO	B -MITO, osatutkimus

Näytteenotossa kullekin eri näyteputkelle (4 putkea, ks. yllä) tulostuu **4.9.2019** alkaen omat osatutkimustarrat.

Liimaa tulostuneet Nil-, TB1-, TB2- MITO –osatutkimustarrat vastaaviin Nil-, TB1-, TB2- MITO -putkiin ennen näytteenottoa. Tarkista putki- ja tarrajärjestys sekä huomioi näytteenlähetykseen liittyvä muu ohjeistus; tarkempi näytteenotto- ja lähetysohje ks. preanalytiikan B-TbIFNg -kohtainen ohjeistus https://huslab.fi/preanalytiikan_kasikirja/bakteriologiset_naytteet/

Liimaa lisäksi tulostunut B –TbIFNg –päättökäyttötarran aina Mito-putkeen poikittain (katso etteivät tarrat viivakoodit peitä toisiaan).

HUOM! Päättökäyttötarran tarvitaan aina putkien mukaan tuloksen laskentaa varten!

Vastauskäytännön muutos Varsinainen numeerinen tulos annetaan päättökäyttötarralle ja osatutkimuksille vastataan tulos ”tehty”.

Numeeriset alle 0.35 IU/ml tulokset vastataan jatkossa <0.35 IU/ml.

Tiedustelut

Virologian ja immunologian laboratorio, Virologian ja immunologian erikoistutkimukset,
puh. 050 427 2126

Allekirjoitukset

Annemari Jääskeläinen
Sairaalamikrobiologi
HUSLAB
Virologia ja immunologia
puh. 050 428 8017

Raisa Loginov
Prosessivastaava
HUSLAB
Kliininen mikrobiologia
Virologia ja immunologia
puh 050 427 9759

Maija Lappalainen
Ylilääkäri, linjajohtaja
HUSLAB
Kliininen mikrobiologia
puh. 09 471 75811