

Jakelussa mainitut

### BORDETELLA PERTUSSIS JA EPSTEIN-BARRIN VIRUS VASTA-AINETUTKIMUKSIIN MUUTOKSIA 4.10.2017 LÄHTIEN

#### KL 2471 S –BopeAb tekopaikka, määritysmenetelmä, osatutkimukset ja vastausmuoto muuttuvat

Bordetella pertussis, vasta-aineet (KL 2471 S –BopeAb) -tutkimuksen tekopaikka, määritysmenetelmä, osatutkimukset (aiemmin IgM- ja IgA-vasta-aineet, nyt IgG- ja IgA-vasta-aineet) ja vastausmuoto muuttuvat. Tutkimus siirtyy Fimlabin omaksi tuotannoksi, muutoksen myötä myös vastausviive lyhenee (tulos valmiina 3-5 vrk näytteen saapumisesta). Tutkimuksesta annetaan numeerinen vastaus, tulkintarajat on esitelty taulukossa. Reaktiivisiin näytteisiin liitetään lisäksi lausunto.

	<b>S –BopeAbG</b>	<b>S -BopeAbA</b>
<b>Negatiivinen</b>	<40 IU/ml	<12 IU/ml
<b>Raja-arvoinen</b>	40-100 IU/ml	-
<b>Positiivinen</b>	≥100 IU/ml	≥12 IU/ml

#### KL 1335 S –EBVAb –tutkimukseen lisätään osatutkimus S –EBVnAbG

Epstein-Barrin virus, vasta-aineet (KL 1335 S –EBVAb) –tutkimukseen lisätään osatutkimus S -Epstein-Barrin virus, tuma-antigeeni, IgG-vasta-aineet (S –EBVnAbG, IgG EBNA –vasta-aineet). Määritys tehdään automaattisesti kertaalleen kaikista samanaikaisesti sekä S -EBVAbG (kapsidiantigeeni, VCA) että S-EBVAbM -positiivisista näytteistä mahdollisen primaari-infektion osoittamiseksi. Tuoreessa primaari-infektiossa S –EBVnAbG –tason tulisi olla negatiivinen tai raja-arvoinen. Osatutkimuksen tulkintarajat on esitetty taulukossa. Tulosta kommentoidaan lisäksi lausunnossa.

	<b>S -EBVnAbG</b>
<b>Negatiivinen</b>	<5 U/ml
<b>Raja-arvoinen</b>	5-20 U/ml
<b>Positiivinen</b>	≥20 U/ml

Tarkemmat tiedot ja viitearvot muutospäivästä lähtien ohjekirjastamme [fimlab.fi](http://fimlab.fi).

#### Tiedustelut

Asiakaspalvelu, p. 03-311 77800  
Lääkäri, p. 03-311 76012

Risto Vuento  
Vastuualuejohtaja  
Kliininen mikrobiologia

#### JAKELU

Kaikki asiakkaat

#### FIMLAB LABORATORIOT OY