

Uusi *Mycoplasma pneumoniae* ja *Chlamydia pneumoniae*, nukleiinihapon osoitus yhdistelmätestaus ja muutoksia yksittäistutkimuksiin

Arvoisa asiakas,

Aloitamme uuden pakettitutkimuksen *Mycoplasma pneumoniae* ja *Chlamydia pneumoniae*, nukleiinihapon osoitus, kval (-MpCpNhO, 14000) **12.3.2025**. Ensisijainen näyte tutkimuksiin on tikkunäyte nenänielusta tai nielusta viruskuljetusputkeen (UTM-RT Mini) tai tehdaspuhtaaseen putkeen, jossa on 0,5-1 ml steriiliä keittosuolaa.

Samassa yhteydessä teemme kolme muutosta mykoplasma- ja keuhkoklamydia-tutkimuksiimme:

1. Kotiutamme yksittäisen *Chlamydia pneumoniae*, nukleiinihapon osoitustutkimuksen (-ChpnNhO, 4384) 12.3.2025 lähtien. Näyte kuten yhdistelmätestauksessa.
2. Aloitamme uuden *Mycoplasma pneumoniae* nukleiinihapon osoitus ysköksestä tutkimuksen (Ex-MypnNhO, 13154). Tutkimuksen näyttemateriaali on yskös tehdaspuhtaassa astiassa. Tutkimus tehdään alihankintana.
3. Sekä *Chlamydia pneumoniae* että *Mycoplasma pneumoniae* -bakteerin osalta muiden näyttemateriaalien (nenänielun imulima, BAL-neste, likvor, koepalat) analysointi päättyy 12.3.2025.

Muutoksilla pyrimme vastaamaan paremmin asiakkaidemme tarpeisiin ja lyhentämään vastausaikoja. Muutokset on esitetty taulukkomuodossa tiedotteen seuraavalla sivulla.

Asiakkaiden tulee lisätä tutkimukset -MpCpNhO ja Ex-MypnNhO IT-järjestelmiinsä.



vita

LABORATORIOT

05/03/2025

Tiedote | 8/2025

Tutkimus	Muutos 1.3.2025 alkaen
-MpCpNhO, 14000	Uusi pakettitutkimus (<i>Mycoplasma pneumoniae</i> ja <i>Chlamydia pneumoniae</i> , nukleiinihapon osoitus, kval), näytetyypit: nenänielu- tai nielunäyte.
-ChpnNhO, 4384	Kotiutuu, näytetyypit: nenänielu- tai nielunäyte. Valikoimasta poistuvat näytemateriaalit: nenänielun imulima, BAL-neste, yskös, likvor, koepalat.
-MypnNhO, 4439	Säilyy kotiutettuna, näytetyypit: nenänielu- tai nielunäyte. Valikoimasta poistuvat näytemateriaalit: nenänielun imulima, BAL-neste, likvor, koepalat
Ex-MypnNhO, 13154	Uusi tutkimus (<i>Mycoplasma pneumoniae</i> , nukleiinihapon osoitus, yskös), näytetyyppi: yskösnäyte

Lisätietoja

Taru Meri
Osastopäällikkö
0440185731
taru.meri@vita.fi

Tytti Tiippana
Mikrobiologi
04577349053
tytti.tiippana@vita.fi