

Muutoksia bakteeriviljelytutkimusten herkkyysmäärittämissä

Arvoisa asiakas,

F -Bakteeri, viljely 1

F -BaktVi1 (KL 3442)

F -Campylobacter, viljely

F -CampVi (KL 2021)

Ulosteviljelytutkimuksissa eristetyille kampylobakteerikannoille (*Campylobacter jejuni*, *C. coli* ja *Campylobacter* sp.) tehdään jatkossa herkkyysmäärittäminen, sillä kampylobakteereilla todetaan enenevässä määrin fluorokinoloni- ja makrolidiresistenssiä. Herkkyys siprofloksasiinille ja erytromysiinille määritetään kiekkokomenetelmällä. Tulosten tulkinnassa on huomioitava, että erytromysiinille herkät kannat ovat herkkiä myös atsitromysiinille, klaritromysiinille ja roksitromysiinille.

Ps-Streptococcus, viljely

Ps-StrVi (KL 2703)

-Streptococcus, jatkoviljely

-StrJVi (KL 4167)

Nieluviljelytutkimuksissa eristetyille A-ryhmän streptokokeille ei jatkossa tehdä rutiininomaisesti herkkyysmäärittäystä, koska resistenssiä penisilliinille tai I polven kefalosporiineille ei esiinny. Herkkyysmäärittäminen tehdään asiakkaan pyynnöstä ilman lisämaksua.

Muutokset astuvat voimaan 15.11.2019

Lisätietoja

Taru Meri

Mikrobiologi, FT
0440185731
taru.meri@vita.fi

Timo Walle

Kliinisen mikrobiologian EL, Lääketieteellinen johtaja
0409221450
timo.walle@vita.fi