



20.5.2022

Muutoksia kamylobakteerivasta-ainetutkimuksessa 30.5.2022 alkaen: IgM-vasta-ainetutkimus lopetetaan, IgG- ja IgA-vasta-ainetutkimusten menetelmä, viitearvo ja yksikkö muuttuvat

Tutkimus

S -Campylobakteeri, vasta-aineet

S -CampAb (3058)

Osatutkimukset

S -Campylobakteeri, IgA-vasta-aineet

S -CampAbA

S -Campylobakteeri, IgG-vasta-aineet

S -CampAbG

S -Campylobakteeri, IgM-vasta-aineet

S -CampAbM

Asia

30.5.2022 alkaen kamylobakteerivasta-ainetutkimuksen, S -CampAb (3058) osatutkimuksiin tulee muutoksia:

- 1) IgM-osatutkimus (S -CampIgM) lopetetaan vähäisen kliinisen informaatioarvon vuoksi. Osatutkimuksina pysyvät jatkossa IgG- ja IgA-vasta-aineet (S -CampAbG ja S -CampAbA).
- 2) IgG- ja IgA-osatutkimusten ELISA-menetelmä vaihtuu. Muutoksen myötä myös ko. tutkimusten mittausalueet ja yksiköt muuttuvat seuraaviksi:
 - S -CampAbG: <16 U/ml negat; mittausalue 16 – 200 U/ml (kvantitatiivinen tutkimus)
 - S -CampAbA: <0.8 indeksi negat (semikvantitatiivinen tutkimus)

Näyte

3.5 ml seerumi-geeliputki

Säilytys

Säilytys jääkaapissa, lähetys huoneenlämmössä

Heikki Ilmavirta
erikoislääkäri
Pohjois-Savon
aluelaboratorio

Ulla Kärkkäinen
oyl, vastuualuejohtaja
Pohjois-Savon
aluelaboratorio

Jakelu

ISLABin aluelaboratorioiden johtajat

Pohjois-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset

Siun soten sairaanhoito- ja sosiaalipalvelujen kuntayhtymän sairaalat ja terveyskeskukset

Essote Etelä-Savon sosiaali- ja terveyspalvelujen kuntayhtymä sairaalat ja terveyskeskukset

Itä-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset

OA:MIKROB

Internet, intranet