

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

Tutkimus	3058	S -CampAb	S -Kamylobakteeri, vasta-aineet
Osatutkimukset	S -CampAbA, S -CampAbG ja S -CampAbM		
Asia	<p>Kamylobakteerin vasta-ainetutkimuksen (3058 S -CampAb) osatutkimukseen tulee muutoksia 30.5.2022 alkaen. IgM-osatutkimus (S -CampAbM) lopetetaan vähäisen kliinisen informaatioarvon vuoksi. Tutkimuksen osatutkimuksina ovat jatkossa IgG- ja IgA-vasta-aineet (S -CampAbG ja S -CampAbA).</p> <p>IgG- ja IgA-osatutkimusten ELISA-menetelmä vaihtuu, ja muutoksen myötä myös yksiköt ja mittausalueet muuttuvat.</p> <p>Yksiköt ja mittausalue:</p> <p>S -CampAbG: <16 U/ml negat; mittausalue 16 – 200 U/ml (kvantitatiivinen tutkimus)</p> <p>S -CampAbA: <0.8 indeksi negat (semikvantitatiivinen tutkimus)</p>		
Yhteyshenkilöt	sairalamikrobiologi Annemarjut Jääskeläinen, annemarjut.jaaskelainen@hus.fi, 050 428 8017, ja lääkäri Satu Kurkela, satu.kurkela@hus.fi, 050 428 4183		
Näyteastia	Seerumi-geeliputki 5 ml		
Tiedustelut	Virologian ja immunologian laboratorio, Virologian ja immunologian erikoistutkimukset, puh. 050 427 2126		
Allekirjoitukset	Annemarjut Jääskeläinen Sairalamikrobiologi HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 050 428 8017	Satu Kurkela Vs. vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 050 428 4183	