

## Chikungunya-virus IgG -vasta-aineiden tutkimusmenetelmä ja yksikkö muuttuvat 17.5.2023 lähtien

|                         |  |  |   |
|-------------------------|--|--|---|
| <b>Tutkimus</b>         | 6038   | S -ChikVAb   | S -Chikungunya-virus, vasta-aineet  |
| <b>Osatutkimukset</b>   | S -ChikAbG ja S -ChikAbM   |  |   |
| <b>Asia</b>             | S -ChikAbG-osatutkimuksen IgG-vasta-ainemenetelmä muuttuu immunofluoresenssi-menetelmästä entsyymi-immunomenetelmään. Osatutkimuksen uusi yksikkö on RU/ml, ja vastaus annetaan numeerisena.<br><br>S -ChikAbM-osatutkimuksen menetelmä ja yksikkö eivät muutu.<br><br>S -ChikVAb-tutkimuksesta annetaan aina lausunto.<br><br>S -ChikAbG: <16 RU/ml, negatiivinen |  |   |
| <b>Yhteyshenkilöt</b>   | sairaalamikrobiologi Hannimari Kallio-Kokko, hannimari.kallio-kokko@hus.fi, 050 427 0476<br>sairaalamikrobiologi Annemarjut Jääskeläinen, annemarjut.jaaskelainen@hus.fi,<br>050 428 8017  |  |   |
| <b>Tiedustelut</b>      | Virologian ja immunologian laboratorio, Virologian ja immunologian erikoistutkimukset,<br>p. 050 427 2164  |  |   |
| <b>Allekirjoitukset</b> | Hannimari Kallio-Kokko,<br>Sairalamikrobiologi<br>HUS Diagnostiikkakeskus<br>Virologia ja immunologia<br>puh. 050 427 0476   | Annemarjut Jääskeläinen<br>Sairalamikrobiologi<br>HUS Diagnostiikkakeskus<br>Virologia ja immunologia<br>puh. 040 428 9212 | Maija Lappalainen<br>Vastuualuejohtaja<br>HUS Diagnostiikkakeskus<br>Kliininen mikrobiologia<br>puh. 040 838 4004 |