

Muutos tutkimuksen Virus, vasta-aineet (2967 S -VirAb) osatutkimuksiin, Klamydia-vasta-aineet (CF) (989 S -ChlaCF) lopetetaan

Tutkimukset	2967	S -VirAb	S -Virus, vasta-aineet
	989	S -ChlaCF	S -Klamydiavasta-aineet (CF)
Osatutkimukset (S -VirAb)	S -AdenCF, S -ChlaCF, S -EvirCF, S -InfACF, S -InfBCF, S -MyplCF, S -PinCF, S -RSVCF ja S -ToxoCF		
Asia	<p>Tämä tiedote koskee komplementinsitoutumismenetelmällä tehtävää S -ChlaCF -tutkimusta, joka on myös S -VirAb-tutkimuspyynnön osatutkimus.</p> <p>S -ChlaCF-määritys (989) lopetetaan reagenssien saatavuusongelmien vuoksi.</p> <p>Samalla S -VirAb (2968) -tutkimuksen osatutkimus S -ChlaCF lopetetaan.</p> <p>HUSLAB tarjoaa keuhkoklamydian vasta-ainediagnostiikkaan S -ChpnAb -tutkimusta (4955) sekä <i>C. trachomatis</i> -vasta-ainediagnostiikkaan S -ChtrAb -tutkimusta (1737).</p>		
Yhteyshenkilöt	<p>sairaalamikrobiologi Raisa Loginov, raisa.loginov@hus.fi, 050 427 9759</p> <p>lääkäri Satu Kurkela, satu.kurkela@hus.fi, 050 428 4183</p>		
Tiedustelut	<p>Virologian ja immunologian laboratorio, Mikrobiologian manuaaliset menetelmät -tiimi, puh. 050 427 2470</p>		
Allekirjoitukset	<p>Raisa Loginov Prosessivastaava HUSLAB Kliininen mikrobiologia Virologia ja immunologia puh 050 427 9759</p>	<p>Satu Kurkela Osastonylilääkäri HUSLAB Kliininen mikrobiologia Virologian ja immunologia puh. 050 428 4183</p>	<p>Maija Lappalainen Ylilääkäri, linjajohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 09 471 75811</p>