

Muutoksia kryptokokkoosin antigeeninosoitustutkimusnimikkeissä 8.1.2020

Seerumin kryptokokkiantigeenitutkimuksen (S -CrneAg) nimi ja numero muuttuvat 8.1.2020

Uusi tutkimusnimike Li-Cryptococcus neoformans, antigeeni (Li- CrneAg; 6463) otetaan käyttöön 8.1.2020.

Tutkimusnimike Cryptococcus neoformans, antigeeni (-CrneAg;1828) lopetetaan 7.1.2020

Tutkimus	6464	S -CrneAg	S -Cryptococcus neoformans, antigeeni
	21083	S -CrneAg	Cryptococcus neoformans, antigeeni, seerumista
	6463	Li-CrneAg	Li-Cryptococcus neoformans, antigeeni
	1828	S -CrneAg	Cryptococcus neoformans, antigeeni
Asia	Tutkimusnimikkeen ja -numeron muutos		
Johdanto	Otamme käyttöön kuntaliiton Cryptococcus neoformans-tutkimusnimikkeet 8.1.2020 lähtien. Uudet tutkimusnimikkeet: S -CrneAg (6464), S -Cryptococcus neoformans, antigeeni Li-CrneAg (6463), Li-Cryptococcus neoformans, antigeeni Li-CrneAg-tutkimus korvaa aiemman etuliitteettömän -CrneAg-tutkimuksen, mikä poistetaan tarpeettomana käytöstä.		
Yhteyshenkilöt	Hanna Jarva: hanna.jarva@hus.fi, 050 427 9816 ja Annemarjut Jääskeläinen: annemarjut.jaaskelainen@hus.fi, 050 428 8017		
Tiedustelut	Virologian ja immunologian laboratorio, Mikrobiologian manuaaliset menetelmät, puh. 050 427 2470		
Allekirjoitukset	Hanna Jarva Osastonylilääkäri HUSLAB Kliininen mikrobiologia Virologia ja immunologia puh. 050 427 9816	Raisa Loginov Prosessivastaava HUSLAB Kliininen mikrobiologia Virologia ja immunologia puh. 050 427 9759	Maija Lappalainen Ylilääkäri, linjajohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 09 471 75811