

## Uusi tutkimus F -BaktNhO korvaa Helsingissä tehtävän F -BaktVIP-tutkimuksen Eksoten alueella 15.12.22 alkaen

<b>Tutkimukset</b>	22405 F -BaktNhO F -Ulosteen bakteeripatogeenit, nukleiinihapon osoitus. Tutkimus sisältää nukleiinihapon osoituksen ja positiivisen näytteen viljelytutkimuksen	
<b>Asia</b>	Uusi tutkimus.	
<b>Muutos</b>	Uusi PCR-tutkimus Ulosteen bakteeripatogeenit, nukleiinihapon osoitus (F -BaktNhO) korvaa Helsingissä tehtävän F -BaktVIP-tutkimuksen Eksoten alueella.  Tutkimus tunnistaa ulostepatogeenit Salmonellan, Shigellan, Campylobacter coli/jejumin ja Yersinia enterocolitican, Plesiomonas shigelloideksen ja Vibrio-lajin (V. vulnificus/V. parahaemolyticus/V. cholerae) sekä E.coli -kannat enterohemorraginen E. coli EHEC (STEC) ja enterotoksigeeninen E. coli ETEC. PCR-tutkimuksen positiivisista Salmonella-, Shigella-, Yersinia-, Campylobacter-, Vibrio- ja EHEC-löydöksistä tehdään myös bakteeriviljely, kuten F -BaktVIP-tutkimuksessa. Muutos nopeuttaa ripulidiagnostiikka Etelä-Karjalan alueella huomattavasti.  Tutkimuksessa käytettävät näyteastiat: ulostenäytepurkki ja geelikuljetusputki	
<b>Tiedustelut</b>	Etelä-Karjala, Kliininen mikrobiologia, p. 040 127 4204	
<b>Yhteyshenkilöt</b>	Sairaalamikrobiologi Heini Kutvonen heini.kutvonen@hus.fi, p. 040 484 0290	
<b>Allekirjoitukset</b>		
Heini Kutvonen Sairaalamikrobiologi	Raisa Loginov Prosessin omistaja	Maija Lappalainen Ylilääkäri Vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologi
HUSLAB, Kliininen mikrobiologia Etelä-Karjala p. 040 480 4290	HUSLAB Kliininen mikrobiologia p. 050 427 9759	p. 040 838 4004