

Uusi tutkimus, ihmisen parechovirus, nukleiinihappo (kval) (21265 S -PareNhO; 21267 Li-PareNhO; 21269 –PareNhO) otetaan käyttöön 23.9.2013

Asia	Uudet tutkimukset, uusi tutkimuskokonaisuus	
Perustelut	Vastasyntyneiden infektioiden aiheuttaja enterovirusten lisäksi ja tämän vuoksi aiempaa pikornavirusten nukleiinihappojen tutkimuskokonaisuutta (entero- ja rinovirukset) on täydennetty ihmisen parechoviruksen nukleiinihapon osoittamistutkimuksella.	
Tutkimukset	Seuraavat uudet tutkimukset/uusi tutkimuskokonaisuus otetaan käyttöön 23.9.2013 alkaen:	
	1. 21266	S -PicoNhO Pikornavirus, nukleiinihappo (kval)
	Osatutkimukset (* voidaan tilata myös erikseen):	
	4780	S -EvirNhO S -Enterovirus, nukleiinihappo (kval) *
	21265	S -PareNhO S -Parechovirus, nukleiinihappo (kval)*
	4783	S -RinoNhO S -Rinovirus, nukleiinihappo (kval)
	2. 21268	Li-PicoNhO Pikornavirus, nukleiinihappo (kval)
	Osatutkimukset (* voidaan tilata myös erikseen):	
	21270	Li-EvirNhO Li-Enterovirus, nukleiinihappo (kval)*
	21267	Li-PareNhO Li-Parechovirus, nukleiinihappo (kval)*
	21271	Li-RinoNhO Li-Rinovirus, nukleiinihappo (kval)
	3. 1917	–PicoNhO Pikornavirus, nukleiinihappo (kval)
	Osatutkimukset (* voidaan tilata myös erikseen):	
	4392	-EvirNhO Enterovirus, nukleiinihappo (kval)*
	21269	-PareNhO Parechovirus, nukleiinihappo (kval)*
	4784	-RinoNhO Rinovirus, nukleiinihappo (kval)
Yhteyshenkilöt	lääkäri Maija Lappalainen, maija.lappalainen@hus.fi, 09 191 26772, 040 838 4004 sairaalamikrobiologi Laura Mannonen, laura.mannonen@hus.fi, 09 191 26577, 040 838 4009 erik.sairaalamikrobiologi Anne Jääskeläinen, annemarjut.jaaskelainen@hus.fi,	

09 191 26671, 050 428 8017

Indikaatiot	Meningiitti- ja enkefaliittiepäilyt, vastasyntyneiden infektiot, rakkulaiset ihottumat (enterorokkoepäily), hengitystieinfektiot.		
Menetelmä	Reaaliaikainen käänteiskopiointipolymeraasiketjureaktio (reaaliaikainen RT-qPCR). Aikaisempi entero- ja rinovirus spesifinen RT-qPCR vaihdetaan uuteen RT-qPCR:än joka tunnistaa entero- ja rinovirusten lisäksi ihmisen parechovirusia.		
Huomautuksia	Tekotiheys sekä näytteenottoon liittyvät ohjeistukset eivät muutu uuden tutkimuskokonaisuuden vuoksi. Ohjeistus löytyy tutkimusohjekirjasta.		
Tiedustelut	Virologian yksikkö, puh. 09 191 26555		
Allekirjoitukset	Anne Jääskeläinen erik.sairaalamikrobiologi HUSLAB Kliinisen mikrobiologian vastuualue puh. 09 191 26671, 050 428 8017	Maija Lappalainen osastonylilääkäri, vastuuyksikön päällikkö HUSLAB Virologian ja immunolo- gian osasto puh. 09 191 26772	Martti Vaara professori, vastuualuejohtaja HUSLAB Kliinisen mikrobiologian vastuualue puh. 09 471 75822