

Tutkimuksen F –Para-O rakenne muutetaan yksinkertaisemmaksi 16.4.2021

Tutkimus	2455	F -Para-O	Parasiitit, ulosteesta (Alkueläinten kystat, madot, madonmunat, toukat)
Osatutkimukset	F -Kystat ja F -MM-Touk		
Asia	Vastauskäytäntömuutos		
Johdanto	Tutkimuksen rakenteesta poistetaan osatutkimukset ja löydökset vastataan jatkossa suoraan päätutkimukselle.		
Perustelut	Tulokset saadaan näin helpommin luettavaan muotoon eri tietojärjestelmissä.		
Yhteyshenkilöt	mikrobiologi Anne-Marie Kerttula, anne-marie.kerttula@hus.fi, 050 428 6601 lääkäri Nathalie Friberg, nathalie.friberg@hus.fi, 050 428 6876 lääkäri Annika Nevalainen, annika.nevalainen@hus.fi, 040 635 2216		
Menetelmä	Muutoksella ei ole vaikutusta tutkimusmenetelmään. Mikroskopointi formaliini-etyyliasettaatti-konsentroinnin jälkeen. Tutkimuksessa haetaan alkueläinten kystamuotoja sekä matojen munia ja toukkia. Akkreditoitu menetelmä.		
Tulkinta	Tutkimuksen tulkinta säilyy ennallaan. Normaalisti negatiivinen. Löydöksistä annetaan lausunto. Tutkimuksessa voidaan joskus havaita Cryptosporidium-, Cyclospora- tai Cystoisospora-infektio, jolloin cryptosporidiumvärjäys tehdään tarvittaessa näytteestä mikroskooppisen epäilyn perusteella. Tutkimuksessa voidaan myös havaita rakenteita, jotka saattavat viitata Dientamoeba-infektioon, jolloin pyydetään lähettämään erikseen näytettä F -ParaNhO-tutkimusta varten. Cryptosporidium- ja Dientamoeba-epäilyissä suositellaan herkempää F -ParaNhO-tutkimusta em. alkueläinten havaitsemiseksi.		
Tiedustelut	Parasitologian laboratorio, puh 09 471 75992		
Allekirjoitukset	Annika Nevalainen Osastonlääkäri HUSLAB Kliininen mikrobiologia Bakteriologia puh. 040 635 2216	Nathalie Friberg Osastonlääkäri HUSLAB Kliininen mikrobiologia Bakteriologia puh. 050 428 6876	Maija Lappalainen Ylilääkäri, vastualuejohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 040 838 4004