

F -AeroVi, F -PlesVi ja F -VichVi tutkimukset lopetetaan 5.5.2025 alkaen

Lopetettava tutkimus	4374 F -AeroVi 3997 F -PlesVi 2094 F -VichVi			
Asia	Aeromonaksen, plesiomonaksen ja <i>Vibrio choleraen</i> osoittamiseen ulosteesta tarkoitetut erilliset viljelytutkimukset lopetetaan tarpeettomina 5.5.2025 alkaen.			
Perustelut	Aeromonaksen, plesiomonaksen ja <i>Vibrio choleraen</i> osoittavien viljelytutkimusten kysyntä on ollut hyvin vähäistä. <i>Plesiomonas shigelloides</i> ja vibriot voidaan osoittaa ulosteesta nukleinihaponosoitukseen pohjautuvalla F -BaktNhO (22405) -tutkimuksella. Aeromonaksen merkitys maha-suolikanavan infektioiden kirjallisuuden mukaan epävarmaa. Tarvittaessa aeromonaksen läsnäoloa voidaan kuitenkin selvittää epidemiatapauksissa viljelytutkimuksella, jos muuta selittävää tekijää ei ole löytynyt ulosteen ensisijaisissa mikrobiologisissa tutkimuksissa (F -BaktNhO, F -ParaNhO, F -ParaO, ripulivirukset). Ota tällöin yhteys bakteriologian laboratorioon puh. 050 512 5294.			
Tiedustelut	<i>Mikrobiologi</i> Katariina Pekkanen: katariina.pekkanen@hus.fi / 050 427 2715 <i>Mikrobiologi</i> Jenni Antikainen: jenni.antikainen@hus.fi / 050 452 6712			
Allekirjoitukset	<table><tr><td>Tanja Holma Prosessinomistaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Bakteriologia tanja.holma@hus.fi puh. 040 359 2293</td><td>Anu Pätäri-Sampo Vastuuyksikön päällikkö HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Bakteriologia anu.patari-sampo@hus.fi puh. 050 428 7993</td><td>Satu Kurkela Vastuualuejohtaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia puh. 050 428 4183</td></tr></table>	Tanja Holma Prosessinomistaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Bakteriologia tanja.holma@hus.fi puh. 040 359 2293	Anu Pätäri-Sampo Vastuuyksikön päällikkö HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Bakteriologia anu.patari-sampo@hus.fi puh. 050 428 7993	Satu Kurkela Vastuualuejohtaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia puh. 050 428 4183
Tanja Holma Prosessinomistaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Bakteriologia tanja.holma@hus.fi puh. 040 359 2293	Anu Pätäri-Sampo Vastuuyksikön päällikkö HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Bakteriologia anu.patari-sampo@hus.fi puh. 050 428 7993	Satu Kurkela Vastuualuejohtaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia puh. 050 428 4183		