

Malarian laboratoriotutkimusten tekopaikka muuttuu Porvoon sairaalan laboratorion Bakteriologian laboratorioon Helsinkiin 6.6.2022

Tutkimus	2315	B -Plas-O	Malariaplasmodit (kval)
Osatutkimukset		E -Plas-O ja E -PlasNhO	
Asia	<p>Malarian laboratoriodiagnostiikkaan kuuluva malarialasien alustava mikroskopoiminen Porvoon sairaalassa lopetetaan. Näytteet lähetetään 6.6.2022 alkaen taksilla analysoitaviksi Helsinkiin Bakteriologian laboratorioon.</p> <p>Bakteriologialla näytteestä tehdään 24/7 päivystysnäytteenä malarian nukleinihappo-osoitus. Nukleinihappo-osoitustestin tulos on positiivinen tai negatiivinen.</p> <p>Nukleinihappo-osoitustestin tulos vastataan laboratoriojärjestelmään välittömästi ja positiivinen tulos soitetaan hoitoyksikköön. Mikäli hoitoyksiköstä ei tavoiteta ketään, positiivinen tulos soitetaan Meilahden infektiopäivystäjälle.</p> <p>Alustava parasitemia-aste määritetään viimeistään näytteen saapumista seuraavana päivänä ja lopullinen parasitemia-aste ja malarialaji seuraavana arkipäivänä.</p> <p>Muutoksella ei ole vaikutusta tutkimuksen tilaamiseen; tutkimusnumero ja tutkimusnimike säilyvät ennallaan.</p>		
Menetelmä	Nukleinihaponosoitusmenetelmä ja morfologia		
Näyte	Paksupisara- ja sivelyvalmisteet sekä EDTA-putki		
Yhteyshenkilöt	<p>lääkäri Annika Nevalainen, annika.nevalainen@hus.fi, 040 635 2216</p> <p>lääkäri Nathalie Friberg, nathalie.friberg@hus.fi, 050 428 6876</p>		
Allekirjoitukset	<p>Anu Jääskeläinen Sairaalamikrobiologi, prosessin omistaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 040 701 9212</p>	<p>Anu Pätäri-Sampo Osastoylilääkäri, vastuuyksikön päällikkö HUSLAB Kliininen mikrobiologia Bakteriologia puh. 050 428 7993</p>	<p>Maija Lappalainen Ylilääkäri, vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 040 838 4004</p>