

Tekopaikkamuutoksia Kymenlaaksossa 15.4.2024 alkaen

Asia

4814 S -HIVAgAb (HI-virus, antigeeni ja vasta-aineet, yhdistelmätutkimus)

- Tutkimus 4814 S -HIVAgAb siirtyy 15.4.2024 alkaen tehtäväksi Helsinkiin. Menetelmä ja näyteastia säilyvät ennallaan.
- Kyselyt pyydetään jatkossa suuntaamaan ohjekirjan mukaisesti Automaatiolaboratorioon tai Virologian ja immunologian laboratorioon.

1157 Li-BaktVr (Li-Bakteeri, värjäys)

- Tutkimus 1157 Li-BaktVr siirtyy 15.4.2024 alkaen tehtäväksi mikrobiologian laboratorioon Kotkassa/Helsingissä.
- Mikrobiologian laboratorio Kotkassa tekee ja vastaa värjäykset arkisin klo 7–18 sekä viikonloppuisin ja pyhäpäivinä klo 7–15.
- Päivystysaikana, arkisin ma-pe klo 18–07 sekä viikonloppuisin ja pyhäpäivinä klo 15–07, näytteet tekee ja vastaa Helsingin Bakteriologian vastuuyksikkö.
- Kliinisen kemian laboratoriot Kotkassa ja Kouvolassa eivät enää 15.4.2024 jälkeen tee Li-BaktVr-tutkimuksia.

E -PlasNhO, osatutkimus (21832) Malaria nukleiinihapon osoitus

- Mikrobiologian laboratorio Kotkassa tekee ja vastaa E -PlasNhO -tutkimuksen arkisin klo 7-18 sekä viikonloppuisin ja pyhäpäivinä klo 7-15.
- Päivystysaikaiset E -PlasNhO -tutkimukset siirtyvät 15.4.2024 alkaen tehtäväksi Helsingin Bakteriologian vastuuyksikköön.

Tiedustelut

- Benita Forsblom-Helander, benita.forsblom-helander@hus.fi, puh. 044 223 1314
- Kymenlaakson keskussairaalan kliinisen mikrobiologian laboratorio puh. 044 223 1626
- S -HIVAgAb -tutkimuksen osalta:
lääkäri Satu Suuronen, satu.suuronen@hus.fi, puh. 040 705 0259

Allekirjoitukset

Benita Forsblom-Helander	Anu Pätäri-Sampo	Satu Kurkela
Yksikön vastaava	Vastuuyksikön päällikkö	Vs. vastuualuejohtaja
Diagnostiikkakeskus	Diagnostiikkakeskus	Diagnostiikkakeskus
Kliininen mikrobiologia	Kliininen mikrobiologia	Kliininen mikrobiologia
Kymenlaakso	Kymenlaakso	
puh. 044 223 1314	puh. 050 428 7993	puh. 050 428 4183
benita.forsblom-helander@hus.fi	anu.patari-sampo@hus.fi	satu.kurkela@hus.fi