

Uusi genetiikan alihankintatutkimus otetaan käyttöön Genetiikan laboratoriossa 12.8.2019 alkaen

Asia	Uusi tutkimus		
Tutkimus	23118, B -GeneSeq, Yksittäisen geenin läpisekvensointitutkimus, verestä 23119, Ts-GeneSeq, Yksittäisen geenin läpisekvensointitutkimus, kudosnäytteestä		
Asia	Genetiikan laboratorioon avataan uusi tutkimus, alihankintana tehtävä yksittäisen geenin sekvensointitutkimus. Tutkimukseen sisältyy DNA-eristys Genetiikan laboratoriossa ja alihankintana tehtävä yhden geenin sekvensointitutkimus ja/tai mahdollinen MLPA-tutkimus. Eristetty DNA jaetaan kahteen putkeen, joista toinen jää säilytykseen Genetiikan laboratorioon ja toinen lähetetään jatkotutkimuksiin. Weblab-pyyntöön merkitään selkeästi tekopaikka ja toivottu geenitutkimus. Lisäksi tilaaja täyttää alihankintalaboratorion (tekopaikan) oman lähetelomakkeen ja toimittaa sen Genetiikan laboratorioon. Tilausta edeltävästi on mahdollista konsultoida laboratorion lääkäriä tutkimuksen valinnasta ja tekopaikasta esim. sähköpostitse (genetiikanlaboratorio@hus.fi). Joissakin tutkimuksissa tilaajan tulee täyttää/allekirjoittaa potilaan kanssa myös erilliset suostumuslomakkeet.		
Menetelmät	NGS (next generation sequencing), sekvensointi ja/tai MLPA. Alihankintana teetettävä tutkimus.		
Tulokset	8 viikon kuluessa näytteen saapumisesta (tai riippuen alihankintalaboratorion vastausajasta). HUSLAB-ohjekirjasta (www.huslab.fi/ohjekirja) löytyy tarkempia tietoja. Hintatietoja voi tiedustella HUSLABin asiakaspalvelusta huslabasiakasinfo@hus.fi .		
Allekirjoitukset	Pia Alhopuro erikoislääkäri HUS Diagnostiikkakeskus HUSLAB Genetiikan laboratorio puh. 050 428 7259	Soili Kytölä sairaalageneetikko, prosessivastaava HUS Diagnostiikkakeskus HUSLAB Genetiikan laboratorio puh. 050 427 9125	Anna-Kaisa Anttonen ylilääkäri, linjaohjaja HUS Diagnostiikkakeskus HUSLAB Genetiikan laboratorio puh. 050 427 0523