

Ituradan geenipaneelitutkimusten (B -Panel-S, Ts-Panel-M, B -Panel-M) tekopaikka muuttuu ja kopiolututkimuksille otetaan käyttöön uusia tutkimusnimikkeitä (B -MLPA ja B -SeqMLPA) 22.8.2024 alkaen

Tutkimukset			
	23093	B -Panel-S	Pieni geenipaneeli, verestä
	23095	B -Panel-M	Keskikokoinen geenipaneeli, verestä
	23096	Ts-Panel-M	Keskikokoinen geenipaneeli, kudoksenäytteestä
	21897	B -Panel-M	Keskikokoinen geenipaneeli, verestä
		B -SeqMLPA	Yksittäisen geenin sekvensointi sekä kopiolututkimus käyttäen MLPA- / qPCR- / ddPCR-menetelmää
		B -MLPA	Yksittäisen geenin kopiolututkimus verestä käyttäen MLPA- / qPCR- / ddPCR-menetelmää

Asia

Alihankittujen ituradan geenipaneelitutkimusten (B -Panel-S) tekopaikka muuttuu. Sellaiset geenipaneelit, jotka eivät ole Genetiikan laboratorion omassa tuotannossa, alihankitaan 22.8.2024 alkaen ensisijaisesti Blueprint Genetics -laboratoriosta. Prenataalinäytteiden kiireelliset geenipaneelitutkimukset tilataan jatkossa Ts-Panel-M-nimikkeellä ja niiden ensisijainen toimittaja on Fulgent Genetics, vanhempien kontrollinäytteet tilataan nimikkeellä B -Panel-M. Geenipaneelitutkimukset sisältävät NGS-menetelmällä tehtävän kopiolututkimuksen. Tutkimusta pyydetessä tilaaja voi valita halutun geenipaneelin toimittajan testivalikoimasta tai rakentaa paneelin omalla geenisisällöllä:

<https://www.blueprintgenetics.com/>
<https://www.fulgentgenetics.com/>

22.8.2024 otetaan käyttöön uusia tutkimusnimikkeitä, joilla tilataan yksittäisen geenin kopiolututkimus käyttäen MLPA- / qPCR- / ddPCR-menetelmää (B -MLPA) sekä yksittäisen geenin sekvensointi ja kopiolututkimus käyttäen MLPA- / qPCR- / ddPCR-menetelmää (B -SeqMLPA). Tutkimukset alihankintaan ja niiden ensisijainen toimittaja on CeGaT. Testivalikoimaa voi tarkastella:

<https://cegat.com/diagnostics/single-gene-and-segregation-analysis/>

Mikäli haluttua tutkimusta ei ole saatavilla ensisijaisen toimittajan valikoimissa, Genetiikan laboratorion tiedustella toissijaisia tekopaikkoja. Hintatietoja voi tiedustella HUSLABin asiakaspalvelusta huslab@hus.fi.

Yhteyshenkilöt erikoislääkäri Pia Alhopuro, pia.alhopuro@hus.fi, 050 428 7259

Huomautuksia

Tietojärjestelmän (Apotti, LifeCare tms.) lähetelomake tulee täyttää englanniksi. Erillistä paperilähetettä tai suostumusta ei tarvita, mikäli kaikkiin pakollisiin esitetokysymyksiin on vastattu englanniksi.

Allekirjoitukset

Pia Alhopuro
Osastonylilääkäri
HUS Diagnostiikkakeskus
Genetiikan laboratorio
puh. 050 428 7259

Arto Orpana
Vastuuyksikön päällikkö
HUS Diagnostiikkakeskus
Genomiyksikkö
puh. 050 427 0647

Anna-Kaisa Anttonen
Ylilääkäri
HUS Diagnostiikkakeskus
Genetiikan laboratorio
puh. 050 427 0523