

Arvoisa asiakas,

Mikrobiologian alihankintatutkimuksissa uusia tutkimuksia ja tekopaikkamuutoksia

Vuodenvaihteessa voimaan astuvien Kuntalain muutosten johdosta tutkimusvalikoimaamme tulee uusia mikrobiologian alihankintatutkimuksia, korvaavia tutkimuksia ja tekopaikkamuutoksia. Uudet tutkimukset otetaan käyttöön vuoden 2015 alusta ja muutokset koskevat niitä tuloksia, joiden vastaamispäivä on **13.1.2015** ja siitä eteenpäin.

Lisätarkennus tiedotteeseen 37/2014 Alihankintatutkimusmuutoksia 2:

Tutkimuksella S -FrtuAb KL 2816 ei ole erikseen vastattavia osatutkimuksia S -FrtuAbG KL 3330 ja S -FrtuAbM KL 3331. Tulos vastataan edelleen yksittäistuloksena.

Matoinfektioiden serologiset testit

Keskeisimmät matoinfektioiden serologiset tutkimukset ovat seulontatesti (M -MatoAb, jossa 8 eri matoantigeenia), schistosoma-vasta-ainetesti (S -SchiAb) ja kystiserkoosin toteamiseen käytettävä testi (S -CystAb). Jatkossa Yhtyneet Medix Laboratoriot Oy toimittaa näitä näytteitä ulkomaille ja huolehtii tulosten lausumisesta suomeksi. Asiantuntijana palvelussa toimii dos, erik. lääk. Sakari Jokiranta, jolla on pitkä kokemus parasiitti-infektioiden diagnostiikasta.

ATK 8181	S -MatoAb	Matovasta-aineet eosinofiliapotilaalta (seulontatesti 8 eri matoantigeenia)
KL 2610	S -SchiAb	Schistosoma, vasta-aineet
KL 1830	S -CystAb	Cysticercus, vasta-aineet

Tuberkuloosidiagnostiikka

Palvelu säilyy ennallaan, mutta alihankintapaikkamuutosten takia tutkimusten numero ja lyhenteet muuttuvat. Nukleiinihaponosoitustutkimuksessa myös tutkimuksen kattavuudessa on eroa.

KL / Atk	Lyhenne	Tutkimus	Muutos	Lisätietoja
4437	-TbEVi	Mycobacterium, erikoisviljely, sisältää värjäyksen (punktionäytteet, kudospalat)	Uusi numero ja lyhenne.	www.fimlab.fi Mycobacterium, viljely ja värjäys
4027	Ex-TbVi	Mycobacterium, tavallinen yskösviljely (sisältää värjäyksen)	Uusi numero ja lyhenne.	www.fimlab.fi Mycobacterium, viljely ja värjäys
2812	-TbVi	Mycobacterium, tavallinen viljely (virtsa- ja pinnalliset ihonäytteet), ei värjäystä	Uusi numero ja lyhenne.	www.fimlab.fi Mycobacterium, viljely ja värjäys
8569	-TbVrVi	Mycobacterium tuberculosis, värjäys ja viljely	Numero ja tutkimus poistetaan käytöstä, korvataan tutkimuksella -TbEVi KL 4437 (pinnalliset ihonäytteet -TbVi KL 2812)	
8578	Ex-TbVrVi	Mycobacterium tuberculosis, värjäys ja viljely	Numero ja tutkimus poistetaan käytöstä, korvataan tutkimuksella Ex-TbVi KL 4027	
184	U -TbVi	Tuberkuloosibakteeri, viljely	Numero ja tutkimus poistetaan käytöstä, korvataan tutkimuksella -TbVi KL 2812	
4490	-TbNhO	Mycobacterium tuberculosis nukleiinihappo (kval)	Numero ja tutkimus poistetaan käytöstä. Tutkimusvalikoimaan jää korvaava tutkimus -MycoNhO KL 4244. -MycoNhO ei kuitenkaan sisällä rifampisiiniherkkyyttä.	www.utulab.fi Mykobakteeri, nukleiinihapon osoitus

Herpesdiagnostiikkaa yksinkertaistetaan

Alihankinnan vaikeutumisen vuoksi herpesvirusten viljelytutkimukset ja epäherkät antigeenitutkimukset poistetaan tutkimusvalikoimasta. Nukleiinihapon osoitustutkimukset ovat käyttökelpoisia.

KL / atk	Lyhenne	Tutkimus	Muutos	Lisätietoja
1616	-HSVVi	Herpes simplex virus, viljely	Tutkimus korvataan YML:ssä tehtävällä Herpes simplex virus, tyyppi 1 ja 2, nukleiinihappo (kval) – tutkimuksella -HSVNhO KL 1860	www.yml.fi Herpes simplex virus, tyyppi 1 ja 2, nukleiinihappo (kval)
1614	-HSVAg	Herpes simplex-virus, antigeeni	Tutkimus korvataan YML:ssä tehtävällä Herpes simplex virus, tyyppi 1 ja 2, nukleiinihappo (kval) – tutkimuksella -HSVNhO KL 1860	www.yml.fi Herpes simplex virus, tyyppi 1 ja 2, nukleiinihappo (kval)
3529	-VZVAg	Varizella-Zoster virus, antigeeni	Tutkimus korvataan uudella alihankittavalla Vesirokkovirus, nukleiinihappo (kval) –tutkimuksella -VZVNhO KL 1781	www.utulab.fi Vesirokkovirus, nukleiinihapon osoitus (PCR)
9165	-HVAg	Herpesvirusten antigeenit (HSVAg, -VZVAg)	Tutkimuspaketti poistetaan valikoimasta. Kts. osatutkimukset.	

Leptospira, vasta-aineet tekopaikka- ja viitearvomuutos

KL 2211	S -LeptAb	Leptospira, vasta-aineet, sisältää osatutkimukset
KL 4633	S -LeptAbG	Leptospira, IgG vasta-aineet ja
KL 4634	S -LeptAbM	Leptospira, IgM vasta-aineet
		Osatutkimuksia ei voi tilata erikseen.

Menetelmä	Entsyymi-immunomenetelmä (EIA). Pariseeruminäytteitä suositellaan.
Tekotiheys	1-2 x vko
Vastausaika	8 arkipäivää
Uudet viitearvot	IgG alle 10 U/ml IgM alle 15 U/ml

Tiedustelut:

sairaalakemisti Lena Lindroth-Vesterinen
puh. (09) 525 6228
lena.lindroth-vesterinen@medix.fi

Hintatiedustelut:

asiakasyhteyspäällikkö Anne Knaapila
puh. 050 409 0864
anne.knaapila@medix.fi