

Arvoisa asiakas,

Menetelmä-, viitearvo- ja vastausaikamuutoksia

Vuodenvaihteessa voimaan astuvien Kuntalain muutosten johdosta tiedotteessa olevien tutkimusten alihankintapaikka muuttuu. Alla olevaan taulukkoon on koottu tutkimuskohtaiset muutokset.

KL	Lyhenne	Tutkimus	Menetelmä	Säilytys ja lähetys	Uudet viitearvot		Tekokerrat	Vastausaika (arkipäivää)
2260	S -Li	Litium	Fotometrinen		Hoitoalue 0.4 - 1.2 mmol/l	Toksinen pitoisuus yli 1.4 mmol/l	3-4 x vko	3
3606	B -CyA	Syklosporiini A	Entsyymi-immunologinen				3-4 x vko	3
1256	S -Digoks	Digoksiini	Immunoturbidimetrinen		Hoitoalue: 1.0 - 2.5 nmol/l (jäännöspitoisuus)		3-4 x vko	3
3277	S -VAN	Vankomysiini	Entsyymi-immunologinen	Säilyy 2 vrk jääkaappissa, pidempi säilytys pakastettuna	Hoitoalue: 15 - 20 mg/l (jäännöspitoisuus) vaikeissa infektioissa, muissa infektioissa vähintään 10 mg/l.		3-4 x vko	3
2346	S -MTX	Metotreksaatti	Entsyymi-immunologinen	Kylmälähetys, valolta suojattu			3-4 x vko	3
2604	S -Salis	Salisylaattit	Entsyyimaattinen		Hoitoalue: 500 - 2000 µmol/l		3-4 x vko	3
3434	S -NSE	Neuronispesifinen enolaasi	Immunokemiluminometrinen	Kylmälähetys	Aikuiset alle 17 µg/l		3-4 x vko	3
3653	Li-NSE	Neuronispesifinen enolaasi	Immunokemiluminometrinen	Kylmälähetys			3-4 x vko	3

1887	S -KysC	Kystatiini C	Poistetaan valikoimasta, seeruminäyte ei sovellu jatkossa, ainoastaan plasmanäyte					
4507	P -KysC hepariini- plasmaa	Kystatiini C	Immunoturbidi- metrinen		Keskokset Täysiaikaiset vastasyntyneet 8 pv - 11 kk 1 - 3 v. 4 - 50 v. yli 50 v.	alle 2.30 mg/l alle 2.00 mg/l alle 1.70 mg/l alle 1.40 mg/l alle 1.20 mg/l alle 1.40 mg/l	3-4 x vko	3
4602	P -Myogl	Myoglobiini	ECLIA		Naiset 25 - 58 µg/l	Miehet 28 - 72 µg/l	3-4 x vko	3
1456	S -GbmAb	Glomerulustyvi- kalvo, vasta-aineet	Entsyymi- immunologinen		Negatiivinen Raja-arvo Positiivinen	<7 U/ml 7-10 U/ml >10 U/ml	2 x vko	6
1554	P -Hb	Hemoglobiini	Spektrofoto- metria.		10 - 50 mg/l		2-3 x vko	5
2184	fP-Laktaat	Laktaatti	Entsyyminen menetelmä		alle 2.8 mmol/l		3-4 x vko	3
1721	S -HCVNh	Hepatitis C virus, nukleiinihappo (kvant)	RNA:n määrittäminen kvant. reaaliaika- PCR:llä				2-3 x kk	15
8942	F -VirAg	Adeno- ja rotavirusanti- geenin osoitus	Pakettitutkimus lopetetaan, ks. yksittäistutkimukset F -RotaAg ja F -AdenAg					
2594	F -RotaAg	Rotavirus, antigeeni	Entsyyymi- immunologinen	Kylmälahetys	Negatiivinen		2 x vko	6
1011	F -AdenAg	Adenovirus, antigeeni	Entsyyymi- immunologinen	Kylmälahetys	Negatiivinen		2 x vko	6
4777	P -CMVNh	Cytomegalovirus, nukleiinihappo (kvant)	PCR; polymeeraasi- ketjureaktio		Negatiivinen	Positiivinen tulos veri- näytteestä ilmoitetaan kopioiden/ml plasmaa	3-4 x vko	3

Kuntaliiton numerot otetaan käyttöön neuronaalisten autovasta-aineiden tutkimuksissa

KL	Lyhenne	Tutkimus	Poistettava atk-numero
6303	S -CnAb	Neuronaaliset autovasta-aineet	Otetaan Kuntaliiton numerot käyttöön (aikaisempi atk-numero 943)
6302	Li-CnAb	Neuronaaliset autovasta-aineet	Otetaan Kuntaliiton numerot käyttöön (aikaisempi atk-numero 944)

Muutokset koskevat niitä tuloksia, joiden vastaamispäivä on 9.12.2014 ja siitä eteenpäin.

Tiedustelut:

sairaalakemisti Lena Lindroth-Vesterinen
puh. 050 376 3012
lena.lindroth-vesterinen@medix.fi

Hintatiedustelut:

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