

**Apakšlīguma laboratoriju testēšanas sfēra,
materiāla ņemšana, izpildes termiņš, metodes princips.**

(Skaidrojums skatīt tabulas beigās)

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
ENTAAG	Entamoeba histolytica Ag fēcēs	fēcēs	TF	+2 ^o +8 ^o C līdz 24 h	Piektdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	ELISA imūnfermentatīva analīze	Ridascrien R-biopharm, Vācija	Tāl.:67014538
ERLICH	Anti-Ehrlichia(Anaplasm) IgM	asinis	S,Dz		2.,4.ned. Ceturtdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	Imūnfluorescence	Focus Technologies Immunofluorescent Assay ASV	Tāl.:67014538
ERLICHG	Anti-Ehrlichia(Anaplasma) IgG	asinis	S,Dz		2.,4.ned. Ceturtdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	Imūnfluorescence	Focus Technologies Immunofluorescent Assay ASV	Tāl.:67014538
PNECAR	Pneumocystis carinii Ag krēpās	krēpas	TT	Svaigi iegūtas (brīvi atklepotas) krēpas vai bronhu skalojums	Pēc pieprasījuma	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	Imūnfluorescence	Monofluo kit, Bio-Rad, Francija	Tāl.:67014538
TAENIA	Taenia solium IgG cisticerkoze - cūku lentenis	asinis	S,Dz		Trešdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	ELISA imūnfermentatīva analīze	<i>ELISA IgG antivienu pret Taenia solium noteikšanai// Novagnost Taenia solium IgG, Nova Tec Immundiagnostica GmbH, Vācija</i>	Tāl.:67014538
TAENIAWB	Taenia solium IgG WB(apstiprinošais tests)	asinis	S,Dz	Atdalīts serums +2 ^o +8 ^o C līdz 5 dienām, ilgāk jāsaldē.	Trešdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	Western Blot	<i>Western Blot IgG. Immunoblot Assay for in vitro diagnostic use. LDBIO DIAGNOSTICS, Lyon-France</i>	Tāl.:67014538
TRICHI	Anti-Trichinella spiralis IgG	asinis	S,Dz		Trešdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	ELISA imūnfermentatīva analīze	<i>Nova Tec Immundiagnostica GmbH, Vācija</i>	Tāl.:67014538
TRICHIWB	Trichinella spiralis IgG WB(apstiprinošais tests)	asinis	S,Dz	Atdalīts serums +2 ^o +8 ^o C līdz 5 dienām, ilgāk jāsaldē.	Trešdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	Western Blot	Immunoblot Assay for in vitro diagnostic use. LDBIO DIAGNOSTICS ,Lyon-France	Tāl.:67014538
ECHGR	Anti-Echinococcus granulosus	asinis	S,Dz		Otrdiena, Ceturtdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	Netiešā hemaglutinācija	Cellognost, Dade Behring, Vācija	Tāl.:67014538

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
ECHIN	Anti-Echinococcus species IgG	asinis	S,Dz		Otrdiena ,Ceturtdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	ELISA imūnfermentatīva analīze	ELISA IgG antivielu pret Echinococcus sp. noteikšanai// Novagnot Echinococcus IgG, Nova Tec Immundiagnostica GmbH, Vācija	Tāl.:67014538
ECHINWB	Echinococcus sp.IgG WB (apstiprinošais tests)	asinis	S,Dz	Atdalīts serums +2 ^o +8 ^o C līdz 5 dienām, ilgāk jāsaldē	Otrdienās	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	Imunblots	Immunoblot Assay for in vitro diagnostic use. LDBIO DIAGNOSTICS ,Lyon-France	Tāl.:67014538
ENTAHYS	Anti-Entamoeba histolytica	asinis	S,Dz	Atdalīts serums +2 ^o +8 ^o C līdz 5 dienām, ilgāk jāsaldē	1 x mēnesī, mēneša pēd.otrdiena	RAKUS LIC laboratorijas parazitoloģijas nodaļa	<i>Netiešā hemaglutinācija.</i>	<i>Entamoeba histolytica./ ELI.H.A. Amoeba Serodiagnosis of amoebiasis by indirect haemagglutination (ref.66602); ELITech MICROBIO, France</i>	Tāl.:67014538
EBNA EBVEAM EBVEAG	Anti EBNA IgG Anti EBV EA IgM Anti EBV EA IgG	asinis	S,Dz		3 reizes nedēļā	RAKUS LIC laboratorijas, imūnķīmijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	Euroimmunn, Vācija	Tāl.:67014548
HBE	Anti-HBe antivielas	asinis	S,Dz		Otrdiena	RAKUS LIC laboratorijas, imūnķīmijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	ETI - AB- EBK PLUS.Dia SORIN,Itālija.// AxSYM anti- HBe 2.0.Abbott Lab.,ASV.// ARCHITECT Anti-HBe. Abbott Lab.,Ireland.//	Tāl.:67014546
HCVGEN	HCV genotips	asinis	S,Dz, V	Obligāti uzrādīt materiāla noņemšanas laiku; stobriņš jānogādā EGL 1 stundas laikā +4° līdz +25° C ,vai plazmu sterili atdalīt centrifugējot. Transportē +4° līdz +8° C. Paraugš jānogādā EGL Alfa 65 stundu laikā.	Mēneša otrā un ceturta Trešdiena (skaitot no pilnas nedēļas)	RAKUS LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa	PKR, Imūnblotēšana	Hepatīta C vīrusa (HCV) genotipa noteikšana/HCV Genotype 2.0 Assay (LiPA),Siemens// LINEAR ARRAY Hepatitis C Genotyping Test, Roche	Tāl.: 67014775
HVCOR	HCV Core Ag	asinis	S,Dz		Pirmdienās	RAKUS LIC laboratorijas imūnķīmijas nod.		ARCHITECT HCV Ag; (ABBOTT, ASV))	Tāl.:67014548

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
HCVRNSKV	HCV RNS kvantitatīvi (vīrusa slodze)	asinis	S,Dz	Obligāti uzrādīt materiāla noņemšanas laiku; stobriņš jānogādā EGL 1 stundas laikā +4° līdz +25° C ,vai plazmu sterili atdalīt centrifugējot. Transportē t° +4° līdz +8° C. Paraugš jānogādā EGL Alfa 65 stundu laikā.	2.,4.ned. Ceturtdiena	RAKUS LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PQR RL	<i>Cobas TaqMan HCV test// Amplisens HCV-Monitor-FRT PCR kit, AmpliSens</i>	Tālr.: 67014775
HBVDNS	HBVDNS	asinis	S,Dz	Obligāti uzrādīt materiāla noņemšanas laiku; stobriņš jānogādā EGL 20 stundu laikā +4° līdz +25° C ,vai plazmu sterili atdalīt centrifugējot. Transportē t° +4° līdz +8° C. Paraugš jānogādā EGL Alfa 65 stundu laikā.	1.,3.ned. Trešdiena	RAKUS LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PQR RL	Cobas TaqMan HBV test // Amplisens HBV-Monitor-FRT PCR kit, AmpliSens	Tālr.: 67014775
HIVDNS	HIV 1 RNS kvantitatīvi (vīrusa slodze)	asinis	V	Obligāti uzrādīt materiāla noņemšanas laiku; stobriņš jānogādā EGL 1 stundas laikā +4° līdz +25° C ,vai plazmu sterili atdalīt centrifugējot. Transportē t° +4° līdz +8° C. Paraugš jānogādā EGL Alfa 20 stundu laikā.	Otrdienās	RAKUS LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PQR RL	Cobas TaqMan HIV-1 Test, Roche Diagnostics	Tālr.: 67014775
BORPKR	Borrelia Burgdorferi DNS	Asinis, (muguras sm šķidrums) Sinoviālais šķidrums	V, Tirs stobriņš	Obligāti uzrādīt materiāla noņemšanas laiku; stobriņš jānogādā EGL 1 stundas laikā,vai atdalītu plazmu var glabāt ledusskapī 24 st.		RAKUS LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PQR reālajā laikā	Artus Borrelia LC PCR, QIAGEN	Tālr.: 67014216

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
CMVKV	Citomegalovīrusa DNS kvantitatīvi			Stobriņš jānogādā EGL 1 stundas laikā + 2 ° līdz +8° C ,vai plazmu sterili atdalīt centrifugējot. Transportē t° +2° līdz +8° C. Paraugš jānogādā EGL Alfa 20 stundu laikā.		RAKUS LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PQR reālajā laikā	<i>RIDASCREEN</i>	Tālr.: 67014216
EBVKV	Epšteina – Barra vīrusa DNS kvantitatīvi	asinis	V	Stobriņš jānogādā EGL 1 stundas laikā + 2 ° līdz +8° C ,vai plazmu sterili atdalīt centrifugējot. Transportē t° +2° līdz +8° C. Paraugš jānogādā EGL Alfa 20 stundu laikā.		RAKUS LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PQR reālajā laikā	<i>Biokit, Spānija</i>	Tālr.: 67014216
PARVOVM	Anti parvovīrusu B19 IgM	asinis	S,Dz	Maks.48 stundu laikā nogādāt laboratorijā	3 dienu laikā pēc saņemšanas	RAKUS LIC laboratorijas imūnkimijas nod	ELISA imūnfermentatīva analīze	<i>Biokit, Spānija</i>	Tālr.: 67014546
PARVOVG	Anti parvovīrusu B19 IgG	asinis	S,Dz	Maks.48 stundu laikā nogādāt laboratorijā	3 dienu laikā pēc saņemšanas	RAKUS LIC laboratorijas imūnkimijas nod	ELISA imūnfermentatīva analīze	<i>Enzygnost, Dade Behring, Vācija</i>	Tālr.: 67014546
CHPSM	Anti Chlamydia psitaci IgM	asinis	S,Dz			RAKUS LIC laboratorijas imūnkimijas nod.	IFA	<i>Enzygnost, Dade Behring, Vācija</i>	Tāl.:67014546
CHPSM	Anti Chlamydia psitaci IgG	asinis	S,Dz			RAKUS LIC laboratorijas imūnkimijas nod.	IFA	ELTI-DELTAK-2, ASV-Itālija	Tāl.:67014546
HDVAG	HDV Ag	asinis	S,Dz		Pirmdiena	RAKUS LIC laboratorijas imūnkimijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	EIAgen Anti-HDV Kit,ADALTIS,Itālija	Tāl.:67014546
HDVIGG	Anti HDV IgG	asinis	S,Dz		Pirmdiena	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkimijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	EIAgen Anti-HDV Kit,ADALTIS,Itālija.	Tāl.:67014546
ANTIHAV	Anti HAV IgG	asinis	S,Dz		Otrdienās	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkimijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	<i>ELTI-AB DELTAK-2, ASV-Itālija</i>	Tāl.:67014546
HBEAG	HBe Ag	asinis	S,Dz		Otrdiena	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkimijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	Platelia, Bio-Rad, Francija	Tāl.:67014546
HDVIGM	Anti HDV IgM	asinis	S,Dz		Pirmdiena	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkimijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	MP Diagnostics, Vācija	Tāl.:67014546
MIKIGG	Anti Mycoplasma pneum. IgG	asinis	S,Dz		Trešdiena	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkimijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	MP Diagnostics, Vācija	Tāl.:67014546

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
HEVM	Anti HEV IGM	asinis	S,Dz		Pirmdiena	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA	recomWell HEV IgM MIKROGEN diagnostik, Vācija.	Tāl.:67014546
HEVG	Anti HEV IgG	asinis	S,Dz		Pirmdiena	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA	recomWell HEV IgG. MIKROGEN diagnostik, Vācija.	Tāl.:67014546
LEGIGM	Anti Legionella pneum. IgM	asinis	S,Dz			RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA	Focus Diagnostics,USA	Tāl.:67014546
LEGIGG	Anti Legionella pneum. IgG	asinis	S,Dz			RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA	BIO RAD, Francija	Tāl.:67014546
HANTA	Anti Hanta IgM, IgG	asinis	S,Dz			RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	Netiešā imunfluorescence	EUROIMMUN, Vācija	Tāl.:67014546
COXBRU	Coxiella Burn. IgM, IgG Q drudzis - riketsijas	asinis	S,Dz			RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	Imunfluorescence	Vircell Spānija	Tāl.:67014548
	Influenza A/H5	Uztriepe no deguna, kakla	sausā stobrā		Pēc saņemšanas	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze		Tāl.:67014548
DENIGM	Anti Dengue IgM vai IgG	asinis	S,Dz		Pēc saņemšanas	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	EUROIMMUN, Vācija	Tāl.:67014548
DENIGG	Anti West Nile IgM vai IgG	asinis	S,Dz		Pēc saņemšanas	RAKUS LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA imūnfermentatīva analīze	EUROIMMUN, Vācija	Tāl.:67014548
CANDI	Candida Ag serumā	asinis	S,Dz		Katru darba dienu	RAKUS LIC laboratorijas bakterioloģijas nod.	Elisa	Serion, Vācija.	Tāl.:67014579
PERTU	Anti Bordatella pertussis Av	asinis	S,Dz		Pēc pieprasījuma	RAKUS LIC laboratorijas, bakterioloģijas nod.	Elisa	Pertussis Toxin IgA ELISA; (Sekisui Virotech, Vācija)	Tāl.:67014579
SHIGEL	Anti Shigella antivielas	asinis	S,Dz		Pēc pieprasījuma reizi nedēļā	RAKUS LIC laboratorijas bakterioloģijas nod.	Pasīvās hemaglutinācijas reakcija		Tāl.:67014579
BRUCE	Brucella antivielas	asinis	S,Dz		Pēc pieprasījuma reizi nedēļā	RAKUS LIC laboratorijas bakterioloģijas nod.	Agglutinācijas reakcija	IgG klases antivielas pret Brucella, Virion/serion (Vācija)	Tāl.:67014579

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
CRYPKO	Cryptococcus sp. Ag	1.asinis 2.lumbālpunkt āts 3.urīns	1. S 2. TST 3. TT	Izmeklē nekavējoties (Var līdz 2h glabāt ledusskapī)	Katru darba dienu	RAKUS LIC laboratorijas bakterioloģijas nod.	Lateks aglutinācija	Pastorex Cryptococcus Bio Rad	Tāl.:67014579
LEGAG	Legionella Ag urīnā	urīns	U – TT (5 – 10 mL urīna, tīrā trauciņā vai stobriņā)		Pēc pieprasījuma	RAKUS LIC laboratorijas, bakterioloģijas nod.	ELISA	Legionella pneumophila Ag ELISA; (DRG, Vācija)	Tāl.:67014579
HLADIP	HLA fenotipēšana, I klases antigēni ABC	asinis	2 Za stobri	No rīta līdz 9:00 jānodod ARS	Darba dienās	Valsts Asins donoru centrs HLA laboratorija	Komplementa atkarīgā limfocitotoksiskā reakcija.		Tāl.:67408868
HLADIP1	HLA fenotipēšana, II klases antigēni DR,DRQ	asinis	3 Za stobri	No rīta līdz 9:00 jānodod ARS	Darba dienās	Valsts Asins donoru centrs HLA laboratorija	Komplementa atkarīgā limfocitotoksiskā reakcija.		Tāl.:67408868
RHAVID	Anti rēzus antivielu identifikācija	asinis	S + V	No rīta līdz 9:00 jānodod ARS	Darba dienās	Valsts Asins donoru centrs Imūnhematoloģijas laboratorija	Gelcentrifugāšanas metode		Tāl. 67408873
GM1	Ganglioīdu antivielas GM1,GM2,GD1a,GD1b,GQ 1	asinis	S,Dz		7-10 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	ELISA	Buhlmann	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
HISTAV	Histonu antivielas	asinis	S,Dz		7-10 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	ELISA	Orgentec	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
fOVARI	Ovariālās antivielas	asinis	S,Dz		7-10 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	Netiešā imunfluorescence	INOVA	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
LANGH	Antiv. Pret Langerhansa B saliņu šūnām	asinis	S,Dz		7-10 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	Netiešā imunfluorescence	Euroimmun	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
CIRIMK	Cirkulējošie imūnkompleksi	asinis	S,Dz		2 – 3 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	ELISA	Buhlmann	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
ADRANT	Anti adrenālās antivielas	asinis	S,Dz		7-10 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	IFA	Binding Site	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
CIPLA	Anti citoplazmātiskās antivielas: SMA(gludās muskulatūras),GPC(kuņģa parietālās),AMA(aknu mikrosomālās),LKM(nieru mikrosomālās)	asinis	S,Dz		2 – 3 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	Netiešā imunfluorescence	Euroimmun	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
AVSKEL	Antivielas pret skeleta muskulatūru	asinis	S,Dz		2 – 3 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ.	Netiešā imunfluorescence	INOVA	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
AVQ	Anti c 1q antivielas	asinis	S,Dz		Reizi 2nedējās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	ELISA	Orgentec	Tāl.:67069459 Tāl.:7069336

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
AMIA	Seruma amiloids A-SAA	asinis	S,Dz		2 – 3 dienās	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	Nefelometrija	Siemens	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
TRAV	Antivielas pret trombocītiem	asinis	S,Dz		Atbilde ~30 d	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	Netiešā imunfluorescence	Euroimmun	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
CD95	CD 95	asinis	V	Violetais stobrs necentrifugēts, glabāt un transportēt , 18-25 C .Var nemt P,O,T,C tikai tās vietas ,kur ved kurjers.		P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	Pļūsmas citometrija	Becton Dickinson	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
GAD	Anti GAD	asinis	S,Dz			P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.	Netiešā imunfluorescence	Euroimun	Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
ANKAS	Onkoneirālās antivielas (Amfizīns, CV2,PNMA2 (MA2/TA), SOX1,Ri, Yo, Hu, Rekovertīns, Titīns)	asinis	S,Dz	Serums 1 ml	Atbilde ~10 d	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, imunoloģ. lab.			Tāl.:67069459 Tāl.:67069336
PORF	Koproporfirīns	urīns	U – TT (50 mL rīta urīna, tīrā traucīnā)	Līdz 8:30 nogādāt EGL ARS	P,O,T,C	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, biokīmijas lab.	Solsbija metode		Tāl.:67069337
AMINO	Delta-amino levulīnskābe	urīns	U – TT (50 mL rīta urīna, tīrā traucīnā)	Līdz 8:30 nogādāt EGL ARS	P,O,T,C	P.Stradiņa klīniskā slimnīca, biokīmijas lab.	Semihova - Vika metode		Tāl.:67069337
LITIJS	Litijs	asinis	S,Dz	1st. laikā atdalīt serumu – 12 h pēc vakara zāļu devas	Atbilde~ 5 d	NMS laboratorija			Tāl.:67143756
ANTITR	Alfa 1 antitripsīns	asinis	S,Dz		Atbilde ~3 d	NMS laboratorija	Imūnturbidimetrija		Tāl.:67144015
ALERPA	Specifiskais IgE –Jaukts alergēnu panelis (30 alergēni)	asinis	S,Dz		Atbilde ~7 d	NMS laboratorija	Līniju imunblots		Tāl.:67144015
ALERPAI	Specifiskais IgE - Inhalācijas alergēnu panelis (30 alergēni)	asinis	S,Dz		Atbilde ~7 d	NMS laboratorija	Līniju imunblots		Tāl.:67144015
ALERPAP	Specifiskais IgE -Pārtikas alergēnu panelis (30 alergēni)	asinis	S,Dz		Atbilde ~7 d	NMS laboratorija	Līniju imunblots		Tāl.: 67144015
ALERPAI4	Specifiskais IgG4 - Inhalācijas alergēnu panelis IgG4 (30 alergēni)	asinis	S,Dz		Atbilde ~7 d	NMS laboratorija	Līniju imunblots		Tāl.: 67144015
ALERPAP4	Specifiskais IgG4 - pārtikas panelis (30)	asinis	S,Dz		Atbilde ~7 d	NMS laboratorija	Līniju imunblots		Tāl.: 67144015
VARS	Varš serumā	asinis	S,Dz	1.st.laiķā atdalīt serumu	Atbilde ~14 d	NMS laboratorija			Tāl.: 67144015

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
METOTR	Metatreksāts	asinis	S,Dz	Norādīt- zālēm zema vai augsta koncentrācija	Darba dienās	Bērnu klīniskā slimnīca			Tāl.:67064428
GRIPA	Gripas vīrusa Av (Antigeni A/H1N1, A/H3N2, B, paragripa1,2,3.tips)	asinis	S,Dz		Piektdienās	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Hemagutinācijas kavēšanas reakc.		Tāl.:67081548
PARAGR	Anti paragripas vīrusa Av 1-3 tips	asinis	S,Dz		Ceturtdiena	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Hemaglutinācijas kavēšanas reakc.		Tāl.:67081548
POLIO	Poliomielīta vīrusa Av	asinis	S,Dz		Reizi nedēļā	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Neitralizācijas metode	ORGENICS, Francija	Tāl.:67081548
RSV	Respiratori sincitiālā vīrusa IgM vai IgG antivielas	asinis	S,Dz			RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Netiešā imūnfermentatīvā	Imagen, DACO, Dānija	Tāl.:67081548
	Respiratori sincitiālā vīrusa Ag	NF uztriepe	speciālā barotnē no LIC		Darba dienas	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.			Tāl.:67081548
ADENO	Adenovīrusu antivielas	asinis	S,Dz		Ceturtdiena	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Cietās fāzes IFA.	Imagen, DACO, Dānija	Tāl.:7081548
ADENAV	Adenovīrusi, Ag	NF, fēces, konjunktīvas uztriepe	TF, speciālā barotnē no LIC		Darba dienas	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Tiešā imunofluorescence	Imagen, DACO, Dānija	Tāl.:7081548
EBVDNS	EBV DNS kvalitatīvi	asinis	V	Nogādāt EGL Alfa 24 stundu laikā pēc asins ņemšanas vai atdalītu plazmu nogādāt LIC laboratorijā 24 st. laikā pēc asins ņemš., līdz nogādāšanai un transportēšanas laikā uzglabāt pie t ⁰ +2 līdz +8° C	T, P	RAKUS , LIC	PQR	K	Tāl.:67081548

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
POLIO	Poliovirusi	fēces, materiāls, , NF uztriepe	TF, , speciālā barotnē		Pirmdiena	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.			Tāl.:67081548
ASTRO	Norvalkas vīrusam līdzīgs vīruss, astrovīruss Ag	fēces	TF	Var glabāt ledusskapī 24 st.	T	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Cietās fāzes IFA	Imagen, DACO, Dānija	Tāl.:67081548
ENTVANT	Enterovīrusu antivielas	asinis	S,Dz		Ceturtdiena	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Komplementa saistīšanas reakc.		Tāl.:67081548
ENTER	Enterovīruss, RNS	(muguras smadzeņu šķ) materiāls, asinis	(0.5 ml sterilā stobriņā) TT, uztriepe spec., V	Var glabāt ledusskapī 24 st.	O,P	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Vīrusu izolēšana audu kultūrā, PĶR	K	Tāl.:67081548
	Varicella zoster vīrusa DNS kvalitatīvi	asinis, materiāls, urīns	V, uztriepe spec., TSP	Atdalītu plazmu nogādāt LIC laboratorijā 24 st. laikā pēc asins ņemēš., līdz nogādāšanai un transportēšanas laikā uzglabāt pie t ⁰ +2 līdz +8° C	Darba dienās	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PĶR	K	Tāl.:67081548
HERSIM	Herpes simplex vīrusa DNS kvalitatīvi	asinis, materiāls, urīns	V, TT, uztriepe spec.	Atdalītu plazmu nogādāt LIC laboratorijā 24 st. laikā pēc asins ņemēš., līdz nogādāšanai un transportēšanas laikā uzglabāt pie t ⁰ +2 līdz +8° C	Darba dienās	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	PĶR	K	Tāl.:67081548
	Herpes simplex vīruss, Ag	materiāls	uztriepe spec.	Var glabāt ledusskapī 24 st.	Darba dienās	RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Tiešā imunofluorescence, kultūra	Imagen, Daco	Tāl.:67081548
CMVAG	CMV DNS kvalitatīvi	asinis, materiāls, urīns	V, TT, NF uztriepe spec.	Atdalītu plazmu nogādāt LIC laboratorijā 24 st. laikā pēc asins ņemēš., līdz nogādāšanai un transportēšanas laikā uzglabāt pie t ⁰ +2 līdz +8° C		RAKUS , LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	DNS amplifikācija un noteikšana agarozes gelā	K	Tāl.:67081548

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
ERCLIC	Ērču encefalīta vīrusa IgM likvorā	likvors		Muguras smadzeņu šķidrums sterilā stobriņā ~1 mL nogādā LIC laboratorijā 24 stundu laikā. Glabā un transportē 2 – 8 C	P,T,Piekt. Sezonas laikā	RAKUS LIC virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.		<i>Imgen, Daco</i>	
PARAGR	Paragripas vīrusi, Ag	materiāls	NF uztriepe spec.	Var glabāt ledusskapī 24 st.	Darba dienās	RAKUS, LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Tiešā imunofluorescence, kultūra	<i>Imgen, Daco</i>	Tāl.:67081548
GRIPA	Gripas vīruss, Ag	materiāls	NF uztriepe spec.	Var glabāt ledusskapī 24 st.	Darba dienās	RAKUS, LIC laboratorijas virusālo infekciju molekulārās bioloģijas nodaļa.	Tiešā imunofluorescence, kultūra		Tāl.:67081548
IFR	Treponema pallidum IgG, IgM-IFR abs	asinis	S,Dz		Otrdiena	RAKUS, LIC laboratorijas imūnkīmijas nod.	Netiešā imūnfluorescence		Tāl.:67014546
IFRIGM	Treponema pallidum IgM-IFR abs	asinis	S,Dz		Otrdiena	RAKUS, LIC laboratorijas imūnkīmijas nod.	Netiešā imūnfluorescence		Tāl.:67014546
IFAIGM	Treponema pallidum IgM-IFA	asinis	S,Dz		Ceturtdiena	RAKUS, LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	ELISA		Tāl.:67014546
WEBL	Treponema pallidum IgM imunblots	asinis	S,Dz		Pēc pieprasījuma	RAKUS, LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	Imunblots	BIO RAD	Tāl.:67014546
WEBLG	Treponema pallidum IgG imunblots	asinis	S,Dz		Pēc pieprasījuma	RAKUS, LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	Imunblots	BIO RAD	Tāl.:67014546
BKUZSE	Uzsējums uz MB	krēpas	TST	Atbilde pēc 3 mēnešiem	Darba dienās	RAKUS, LIC laboratorijas mikobakterioloģijas nodaļa			Tāl.:67048249
BKUZUR	Urīna uzsējums uz MB	urīns	U - sterils trauciņš	Atbilde pēc 3 mēnešiem	Darba dienās	RAKUS, LIC laboratorijas mikobakterioloģijas nodaļa			Tāl.:67048249
SSC	Plakanšūnu Ca marķieris SSC	asinis	S,Dz		Reizi nedēļā	RAKUS Gaiļezers	ELISA		
VANK	Vankomicīns	asinis	S,Dz		Darba dienās	RAKUS Gaiļezers			
LEPTOS	Leptospira antivielas	asinis	S,Dz		Atbilde ~7 d	RAKUS, LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.	Mikroaglutinācijas metode		Tāl.:67014546

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
ASPERAG	Aspergillus antigēns kvantitatīvi	asinis	S,DZ	Serums 2d, 1 ml	Otrdienās	RAKUS , LIC laboratorijas, imūnkīmijas nod.			Tāl.:67014548
ADRNORAS NORAS DOPS	Epinefrīns/Adrenalīns Norepinefrīns/Noradrenalīns Dopamīns	asinis	V vai Za , nepieciešams minimums 3 ml plazmas	Ledus ūdenī, 1 st laikā atdalīt plazmu ,sasaldēt	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~45d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	HPLC		Fax 00 322 3661823
C1F	C 1 q komplementa faktors	asinis	V	EDTA plazmu atlej, sasaldē nekavējoties	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~45d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Nefelometriskā		Fax 00 322 3661823
FFA	Brīvās taukskābes	asinis tukšā dūšā	P	Atdalīt plazmu, sasaldēt ,minimums 1 ml	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Pharmacia	Fax 00 322 3661823
METAN	Metanefrīns	urīns	U24+sk -TT (100 mL no diennakts urīna ar skābi, tīrā traucīnā)	Diennakts urīns ar skābi (30mL 6N HCl), pārbaudīt pH	Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
C1E	C1 esterāzes inhibitora aktivitāte	asinis	Zi	Plazmu sasaldēt	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Nefelometriskā		Fax 00 322 3661823
C1EAG	C1 esterāzes inhibitora Ag	asinis	V	Plazmu sasaldēt	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Kolorimetriskā	ICN	Fax 00 322 3661823
COMC2	Komplementa faktors C2	asinis	S,Dz	Serumu atdala 1.stundas laikā ,sasaldē	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		HOP. ERASME	Fax 00 322 3661823
ASDNB	Anti strept. Dnase	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			
IGD	Imūnglobulīns D	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
IGG1 ,IGG2,IGG3, IGG4	IgG1 IgG2 ,IgG3 ,IgG4	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~20d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Imunturbidimetrija		Fax 00 322 3661823
IEFA	Iekšējā faktora bloķējošās antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
M3IGG	Aspergillus fumigatus IgG	asinis	S,Dz		Nosūta O	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
F84	Kivi F84	asinis	S,Dz		Nosūta O	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Immuno CAP		Fax 00 322 3661823
F87	Melone F87	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~2d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Immuno CAP		Fax 00 322 3661823
TEOF	Teofilīns	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~10d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
GASTR	Gastrīns	asinis tukšā dūšā	S,Dz	Ledus ūdenī, 1 st laikā atdalīt serumu, sasaldēt	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde ~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
TETA	Anti Tetanus Toxoid IgG (stingumkrampji)	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Irwine scientifics	Fax 00 322 3661823
FENO	Fenobarbitāls	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~7 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Dia Sorin	Fax 00 322 3661823
A2M	Alfa 2 makroglobulīns	asinis	S, Dz		Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Dia Sorin	Fax 00 322 3661823kar
DIGOKS	Digoksīns	asinis	S,Dz	Ne ātrāk kā 6 h pēc pēdējās zāļu devas	Nosūta O (atbilde~3d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ADH	ADH (Vazopresīns)	asinis	V	Ledus ūdenī, 1 st laikā atdalīt plazmu, sasaldēt (min.2 ml)	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde~60d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		HOP ERasme	Fax 00 322 3661823
PLAZG	Plazminogēns	asinis	Z	Plazmu atdala 1 st. laikā, sasaldē	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde~45d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		HOP ERasme	Fax 00 322 3661823
CINKS	Cinks	asinis	S,Dz	1st. laikā atdalīt serumu	Nosūta O (atbilde~ 15)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
TRAKUM	Trakumsērgas vīrusa IgG antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta otrdien (atbilde~30 dienas)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Liason, BIO Merieux	Fax 00 322 3661823
TRAKUMS	Trakumsērgas vīrusa IgG antivielas (suņiem)	asinis	S,Dz		Nosūta otrdien (atbilde~30 dienas)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Paccard Top Count	Fax 00 322 3661823
GLIFODE	Glikoze -6 fostātdehidrogināze	asinis	V	Necentrifugēts	Nosūta O (atbilde~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HBFEN	Hb fenotipi –Hb imunelektroforeze	asinis	V	Necentrifugēts	Nosūta O (atbilde~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			VITB1
PHEN	Fenitoīns	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~1d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Pharmacia	Fax 00 322 3661823
	Karbamazepīns (Tegretols / finlepsīns)	asinis	S,Dz	Asinis ņem īsi pirms zāļu devas	Nosūta O (atbilde~3d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija		Immulite	Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
GALAK	Galaktokināze	asinis	Za	Plazmu atdala , Nepieciešams 5 ml plazmas	Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
GABAR	Anti GABA b	asinis	S,Dz	Serums 1-2	Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
GALACT	Galaktoze	asinis	P	Plazmu atdala 1 h laikā, sasaldē. Nepieciešams minimums 1.5 ml plazmas	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
GALACT1PH	Galaktozes-1-fosfāts eritrocītos	asinis	Za	Nocentrifugē, nolej plazmu, eritrocītus sasaldē. Nosūta saldētus eritrocītus	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde~ 60d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
VIP	Vazoaktīvais intersticiālais polipeptīds	asinis	EDTA+ benzamidīns	Ledus ūdenī, centrifugēt, plazmu sasaldēt	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	RIA		Fax 00 322 3661823
VXUCITV VXUCIT VXUCITVX XIFA XIIIFA XIIIIFA XAAC	V faktors VII faktors X faktors XI faktors XII faktors XIII faktors Anti Xa aktivitāte	asinis	Zi	1st. laikā atdalīt plazmu, sasaldēt (katram faktoram atsevišķs ependorfs)	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde~45 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
IIFAM	Protrombīna mutācijas faktors	asinis	Zi	1st. laikā atdalīt plazmu, sasaldēt	Nosūta mēneša pēdējā O (atbilde~45d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Recēšanas laika noteikšana		Fax 00 322 3661823
AVTF4	Antivielas pret trombocītu faktoru 4	asinis	S,Dz	Sasaldē min. 0.5 ml seruma	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts ,Beļģija			Fax 00 322 3661823
DEH7	7 dehidroholesterolis	asinis	S,Dz	Sasaldē min. 1 ml seruma	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts ,Beļģija			Fax 00 322 3661823
TRANS	Transkortīns	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~30 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts ,Beļģija			Fax 00 322 3661823
LIZ	Lizocīms	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~10 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts ,Beļģija			Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
FIBTE	Fibrozes tests (Kalkulācija -haptoglobīns ,ApoA, Bilirubīns, GGT , alfa 2 makroglobulīns)	asinis	S,Dz +Za	Analīzei vajag serumu un plazmu (heparīna)	Nosūta O (atbilde ~30 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ACET	Acetilholīna receptoru antivielas	asinis	S,Dz	Serums 1 ml	Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
AKV	Akvaporīna 4 antivielas	asinis	S,Dz	Serums 3 ml	Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ALUM	Alumīnijs	asinis	S,Dz	Serums 1 ml	Nosūta O (atbilde ~20 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ANKA	Antineironu kodolu antivielas (Hu, Ri, Yo, CV2, Ma1, Ma2, Amphiphysine, SOX, Zic, Gad, (DOT))	asinis	S,Dz	Serums 1 ml	Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ANTIHU	HU antivielas	asinis	S,Dz	Serums 1 ml	Nosūta O (atbilde ~30 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
OLI	Oligoklonālās ķēdes	asinis un muguras smadzeņu šķidrums	S ,Dz + TT	Likvors 1 ml, Serums min.1 ml	Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
VGCCS	VGCCs - Antivielas pret presinaptiskajiem kalcija atkarīgajiem kanāliem	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
VGKC	VGKC - Antivielas pret presinaptiskajiem kālija atkarīgajiem kanāliem	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
NMD	NMDA receptoru antivielas	asinis	S,Dz	Serums 1 ml	Nosūta O (atbilde ~21 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
AMPAR	AMPAR(receptori)	asinis	S,Dz	Serums 1 -2 ml	Nosūta O (atbilde ~21 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
COB	Kobalts	asinis	V vai speciāls stobrs smago metālu noteikšanai	Nosūta pilnasinis -EDTA stobru vai speciālu stobru smago metālu noteikšanai	Nosūta O (atbilde ~15 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
KAD	Kadmījs	asinis	Za	Nosūta pilnasinis	Nosūta O (atbilde ~15 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
MN	Mangāns	asinis	S, Dz vai speciāls stobriņš smago metālu noteikšanai	5 ml serums	Nosūta O (atbilde ~15 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
NIK	Niķelis	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~45 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
DZIVSA	Dzīvsudrabs	asinis	Za	Nosūta pilnasinis	Nosūta O (atbilde ~15 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
DESM	P.Vulgaris skrīnings	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ENDO	Antivielas pret endoteliālajām šūnām	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HHVIGM	Cilvēka herpes vīrusa 6.tipa IgM klases antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~21 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HHVIGG	Cilvēka herpes vīrusa 6.tipa IgG klases antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~21 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HHVIGM8	Cilvēka herpes vīrusa 8 tipa antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~21 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HTLV	Anti HTLV I	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
DICH	Dihidrotestosterons	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
PNECY	Pneumocystis carinii antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
LEGP	Legionell pneum. (1-6) antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~20 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
LMA	Anti Listeria monocytogenes	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~30 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
SINTE	Sintetāzes antivielas (PL7,PL12)	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~60 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
SISMA	Anti Šistosoma mansoni	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~30 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
GONOK	Gonokoku antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~15 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ZULSK	Žultsskābes	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~15 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
VLCFA	Ļoti garās taukskābju ķēdes	asinis	Za	Pacientam jābūt vismaz 12st.tukšā dūšā.Ledus ūdeni,1 st laikā atdalīt plazmu (vismaz 2 ml) , sasaldēt	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
INSAV	Anti insulīna antivielas	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~10 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
IGFBP3	IGF – BP3	asinis	S,Dz	Serumu sasaldē	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
LEPT	Leptīns	asinis	S,Dz	Serums minimums 2 ml	Nosūta O (atbilde ~30 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
	Pneimokoku antivielas IgG	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~10 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
	Antivielas pret somatotropo hormonu	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~30 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
OHPREG	17 OH pregnenolons	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde ~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HRGR	Hromogranīns	asinis	S,Dz	Serumu atdala, sasaldē	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde ~90 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
TRRE	Transferīna šķīstošie receptori	asinis	S,Dz	Serumu atdala 30 min. laikā, sasaldē	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
TRYP	Triptāze	asinis	S,Dz	Serums 3 ml	Nosūta O (atbilde~90d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
VITE	Vitamīns E	asinis	S,Dz	Serumu, atdala 1 stundas laikā, sasaldē, glabā tumsā	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	HPLC		Fax 00 322 3661823
VITA	Vitamīns A	asinis	S,Dz	Serumu, atdala 1 stundas laikā, glabā tumsā	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	HPLC		Fax 00 322 3661823
VITB1	Vitamīns B1	asinis	V	Sasaldē pilnasinis	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	HPLC		Fax 00 322 3661823
VITDOH	Vitamīns D 1.25 OH (Kalcitriols)	asinis	S,Dz	1st. laikā atdalīt serumu, sasaldēt, glabāt tumsā - ietīt folijā	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~15d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	RIA	Dia Sorin	Fax 00 322 3661823
LEVETIR	Levetiracetams (KEPPRA)	asinis	S,Dz	Serums min. 1 ml	Nosūta O (atbilde~20d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
LAM	Lamiktāls (Lamitrigīns)	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~14d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
INHIA	Inhibīns A	asinis	S,Dz	Serums min. 2 ml, nedrīkst būt hemolīze	Nosūta O (atbilde~35d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	RIA		Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
INHIB	Inhibīns B	asinis	S,Dz	Serums min. 2 ml ,nedrīkst būt hemolīze	Nosūta O (atbilde~35d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	RIA		Fax 00 322 3661823
PTHRP	Paratiroīdā hormona saistītais proteīns	asinis	Za	Ledus ūdenī, 1 st laikā atdalīt plazmu(vismaz 1 ml) ,sasaldēt	Nosūta O (atbilde~ 60d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
KAR	Karnitīns kopējais	asinis	S,Dz	Serums >0.5 ml	Nosūta O (atbilde~35d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
CH50	CH50	asinis	S,Dz	Serumu atdala stundas laikā, sasaldē	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823galact
TRANS	Transkortīns	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
I3	Lapsenes specifiskais IgE I3	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~2d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
A29	Toxocara canis IgE A29	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~2d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
I71	Ods specifiskais IgE I71	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~2d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
DEKORT	11 deoksikortizols	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~15 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HROM	Hroms	asinis	V	2 ml plazmas	Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	ICP-MS		Fax 00 322 3661823
BART	Bartonella henselae (kaķa skrāpējuma slimība)	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
ANTFAS	Anti Fasciola hepatica	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
CAMP	Cikliskais AMP	asinis	V	Plazmu atdala , sasaldē	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
CAMPU	Cikliskais AMP urīnā	urīns	U24 - TT (10 mL no diennakts urīna, tīrā trauciņā)	Jānorāda diennakti izdalītā urīna daudzums mL. Sasaldē!	Nosūta mēneša pēdējā O saldētu (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
HRO	Hroms	urīns	U - TT (20 mL urīna, tīrā trauciņā)		Nosūta O	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
JODS	Jods	urīns	U - TT (20 mL urīna, tīrā trauciņā)		Nosūta O	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
DZIVSU	Dzīvsudrabs	urīns	U – TT (20 mL rīta urīna, tīrā trauciņā)		Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Atomu absorbcija		Fax 00 322 3661823
ARSU	Arsēns	urīns	U – TT (50 mL rīta urīna, tīrā trauciņā)		Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 366182ALLa
VARSU VARSU24	Vars Varš 24 h	urīns	U – TT (20 mL rīta urīna, tīrā trauciņā) U24- TT (20 mL no diennakts urīna, tīrā trauciņā)	Jānorāda diennakti izdalītā urīna daudzums mL	Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Atomu absorbcija		Fax 00 322 3661823
ALUM24	Alumīnijs 24 h	urīns	U24- TT (20 mL no diennakts urīna, tīrā trauciņā)	Jānorāda diennakti izdalītā urīna daudzums mL	Nosūta O (atbilde~30d)		Atomu absorbcija		
SVINASB	Svins asinīs	asinis	Za(nosūta pilnasinis)	Uzglabāt ledusskapī	Nosūta O (atbilde~30d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	Atomu absorbcija		Fax 00 322 3661823
PROINS	Intaktais proinsulīns	asinis	S,Dz		Nosūta O (atbilde~45)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
YHROM	Y hromosomas mikrodēļcījas	asinis	V	Jāņem 2 violetie stobri(sūta pilnasinis)	Nosūta O (atbilde~45)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
TAU	TAU proteīns (BETA -AMILOID PEPTĪDS 1-42 un fosforilētais TAU)	Muguras smadzeņu šķidrums	TT	Minimums 2 ml, jāsasaldē 2 stundu laikā pēc paņemšanas.	Nosūta mēneša pēdējā O(atbilde~60)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			Fax 00 322 3661823
PR14	Proteīns 14-3-3	Muguras smadzeņu šķidrums	TT	Minimums 2 ml ,jāsasaldē 3 stundu laikā pēc paņemšanas.	Nosūta mēneša pēdējā O(atbilde~30)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija			
TOXPKR	Toxoplasma gondii PĶR	Amniotiskais šķidrums	Sterila šļirce	Materiāls jāņem pirmsdienā vai otrdien no rīta	Nosūta O (atbilde ~14 d)	Klīniskās Bioloģijas Institūts, Beļģija	PĶR		Fax 00 322 3661823

Testa apzīmējums	Testa nosaukums	Objekts	Stobriņa veids materiāla vākšanai	Noteikumi materiāla nodošanai	Kurās dienās veic testēšanu	Laboratorija	Metodes princips	Analizators/reaktivi, ražotājs	Piezīmes
HISTOL	Histoloģija	Materiāls 10% formalīna šķ.	TFO		Nosūta katru dienu	Akadēmiskā histoloģijas laboratorija			Tel.67040316

References lielumi atbilstoši vecumam un dzimumam ir norādīti katrā testēšanas pārskatā.

CITO izmeklējumus veic 1 stundas laikā no materiāla saņemšanas laboratorijā (vai pēc vienošanās ar pasūtītāju).

24h - izmeklējumi tiek veikti dienas laikā (vai pēc vienošanās ar pasūtītāju par rezultātu saņemšanas laiku).

Materiālu izmeklējumam var nodot katrā E. Gulbja laboratorijas materiālu pieņemšanas punktā tā darba laikā.

Uz Beļģiju materiālu nosūta katru otrdienu.

TRAUCIŅUS, STOBRIŅUS MATERIĀLA SAVĀKŠANAI BEZ MAKSAS VAR SAŅEMT LABORATORIJĀ

Kā pareizi jānodod materiāli izmeklējumam lūdzam iepazīties E. Gulbja laboratorijas nolikumā NO-02

Visu nosakāmo Alerģēnu Specifisko IgE sarakstu skatīt E.Gulbja Laboratorijas mājas lapā .

BD VACUTAINER stobriņi asins ņemšanai

S (Sarkans korķis) – CAT 5mL sauss stobriņš ar recēšanas aktivatoru vai Plain 7mL bez aktivatora - bioķīmiskajiem izmeklējumam, seroloģijai, hormonu izmeklējumam

Dz (Dzeltens korķis) – SST II Advance 5mL, 4mL stobriņi ar gelu izmantojami seruma stobru (vakutaineri ar sarkano korķi) vietā, lai nodrošinātu stabilu seruma saglabāšanu. Speciāli pielietojami izmeklējumam, kur jānodrošina seruma atdalīšana stundas laikā

V (Violets korķis) – K3E 3mL, 2mL stobriņi ar EDTA - asins analīžu veikšanai, Rēzus, HbA1C noteikšanai

Zi (Zils korķis) – 9NC 4.5 mL stobriņi ar Na citrātu - koagulācijas izmeklējumam

Za (Zaļš korķis) – LH 6mL stobriņš ar heparīnu - imunoloģiskiem izmeklējumam

P (Pelēks korķis) –FX 2mL stobriņš ar Na fluorīdu - glikozes noteikšanai

F (Flakons) - ar buljonu

CITI APZĪMĒJUMI

*	Iepriekš jāpiesakās laboratorijā, var telefoniski
D	Diena
FF	Folikulārā fāze
G	Gads
Gr.ned.	Grūtniecības nedēļas
L	Pacientam jāierodas Linezera ielā 6 laboratorijā
LF	Luteīnā fāze
M	Mēnesis
OF	Ovulatorā fāze
PMP	Postmenopauze
TF	Tīrs trauks - fēcēm, krēpām u.c.
TSP	Mēģene ar mērdaļām spermas analīzei
TGP	Chlamydia, GN RNA/DNA proves stobriņš
TKS	Papillomas DNA proves stobriņš
TST	Sterils trauciņš mikrobioloģijas izmeklējumiem
TAB,TABST	Transporta barotnes materiāla ņemšanai mikrobioloģiskiem izmeklējumiem
TANAE	Anaerobā transporta barotne
GA	Transporta barotne ar 2 agariem
TFO	Trauciņš ar formalīnu
PET	Petri trauciņš
TP	Priekšmetstikliņš
TS	Tampons materiāla ņemšanai enterobiozes izmeklējumiem
TT	Tīrs plastikāta vai stikla trauciņš, stobriņš
U24+sk	24 stundu urīns ar skābi-30mL 6N HCl
U24	Diennakts urīns
U	Urīns