

**VAIKŲ LIGŲ DIAGNOSTIKOS LABORATORIJA  
ATLIEKAMI LABORATORINIAI TYRIMAI**

Kodas	Ėminys/ mėginys	Tyrimas	Kaina eu
<b>Alergijų žymenų tyrimai</b>			
18110	Serumas	<p><b>Alergenui specifinių IgE (įkvepiamų) nustatymas</b> (Phadia™ 200 analizatorius, Thermo Fisher Scientific, Švedija)</p> <p>Alergenų mišinys „Phadiatop Adult“, 12,00  Ankstyvųjų žolių mišinys gx1, 12,00  Pelėsinių grybelių mišinys mx1, 12,00  Alergenas t3/ beržas, 12,00  Alergenas t215/ beržo komponentas Bet v1, 12,00  Alergenas t220/ beržo komponentas Bet v4, 12,00  Alergenas t216/ beržo komponentas Bet v2, 12,00  Alergenas t2/ alksnis, 12,00  Alergenas t4/ lazdynas, 12,00  Alergenas g6/ motiejukas, 12,00  Alergenas g205/ motiejuko Phl p1 komponentas, 12,00  Alergenas g215/ motiejuko Phl p5b komponentas, 12,00  Alergenas g212/ motiejuko Phl p12 komponentas, 12,00  Alergenas w5/pelynas, 12,00  Alergenas w6/ paprastasis kietis 12,00  Piktžolių mišinys wx1, 12,00  Alergenas g12/rugiai, 12,00  Alergenas g15/ kviečiai, 12,00  Vėlyvųjų žolių ir rugių žiedadulkių mišinys gx4, 12,00  Alergenas d1/ namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>, 12,00  Alergenas d2/ namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides farinae</i>, 12,00  Alergenas d202/ namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>, der p1 komponentas, 12,00  Alergenas d203/ namų dulkių erkė, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> der p2 komponentas; 12,00  Alergenas d209/ namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> der p23 komponentas, 12,00  Alergenas e1/ katės epitelis, 12,00  Alergenas e94/ katės Fel d1 komponentas, 12,00  Alergenas e220/ katės Fel d2 komponentas, 12,00  Alergenas e228/ katės Fel d4 komponentas, 12,00  Alergenas e3/ arklio epitelio pleiskanos, 12,00  Alergenas e5 / šuns epitelis, 12,00  Alergenas e101/ šuns Can f1 komponentas, 12,00  Alergenas e102/ šuns Can f2 komponentas, 12,00  Alergenas e221/ šuns Can f3 komponentas, 12,00  Alergenas e226/ šuns Can f5 komponentas, 12,00  Alergenas e6/ jūrų kiaulytės epitelis, 12,00  Naminių gyvūnų alergenų mišinys ex1, 12,00  Alergenas i1/ bičių nuodai, 12,00  Alergenas i3 /paprastųjų geltonųjų vapsvų nuodai, 12,00  Alergenas i75/ širšių nuodai, 12,00  Alergenas i208/ bičių nuodų fosfolipazė A2, rApi m1, 12,00  Alergenas i209/ vapsvos nuodų proteinas, rVes v5, 12,00  Alergenas i210/ popierinės vapsvos nuodų proteinas, rPol d 5, 12,00</p>	

		Alergenas i211/ vapsvos nuodų fosfolipazė A1, rVes v1.	12,00
18111	Serumas	<p><b>Alergenų specifinių IgE (maisto) nustatymas</b> (Phadia™ 200 analizatorius, Thermo Fisher Scientific, Švedija)</p> <p>Alergenas f1/kiaušinio baltymas, 12,00  Alergenas f2/pienas, 12,00  Alergenas f3/menkė, 12,00  Alergenas f4/ kvietiniai miltai, 12,00  Alergenas f5/ruginiai miltai, 12,00  Alergenas f6/miežiai, 12,00  Alergenas f7/avižos, 12,00  Alergenas f8/kukurūzai, 12,00  Alergenas f9/ryžiai, 12,00  Alergenas f10/sezamo sėklos, 12,00  Alergenas f11/grikių, 12,00  Alergenas f13 žemės riešutai, 12,00  Alergenas f17/ lazdyno riešutai, 12,00  Alergenas f25/ pomidorai, 12,00  Alergenas f26/kiauliena, 12,00  Alergenas f27/jautiena, 12,00  Alergenas f35/bulvės, 12,00  Alergenas f40/ tunas, 12,00  Alergenas f75/kiaušinio trynys, 12,00  Alergenas f77/Bos d5 pieno komponentas, 12,00  Alergenas f78/Bos d8 pieno komponentas, 12,00  Alergenas f79/ gliutenas, 12,00  Alergenas f83/višiena, 12,00  Alergenas f213/triušiena, 12,00  Alergenas f232/n Gal d2 ovalbuminas, kiaušinio komponentas, 12,00  Alergenas f233/n Gal d1 ovomukoidas, kiaušinio komponentas, 12,00  Alergenas f355/r Cyp c1 karpio komponentas, 12,00  Alergenas f426/r Gad c1 menkės komponentas, 12,00  Riešutų alergenų mišinys fx1, 12,00  Vėžiagyvių, moliuskų, žuvų mišinys fx2, 12,00  Maisto alerg mišinys fx5, 12,00  Alergenas m1/ <i>Penicillium notatum</i>, 12,00  Alergenas m2/ <i>Cladosporium herbarum</i>, 12,00  Alergenas m3/ <i>Aspergillus fumigatus</i>, 12,00  Alergenas m5/ <i>Candida albicans</i>, 12,00  Alergenas m6/ <i>Alternaria tenuis</i>, <i>Alternaria alternata</i>) 12,00  Alergenas k82/ lateksas, 12,00  Alergenas c1/ Penicilloyl G 12,00  Alergenas c2/ Penicilloyl V, 12,00  Alergenas c5/ Ampicilinas, 12,00  Alergenas c6/ Amoksicilinas 12,00</p>	
18113	Serumas	<p><b>Maisto alergenai imunoblotu (20 specifiku)</b> (EUROBlotOne analizatorius, Euroimmun, Vokietija)</p> <p>f1 kiaušinio baltymas,  f75 kiaušinio trynys,  f2 pienas,  f78 kazeinas,  f4 kvietiniai miltai,</p>	25,60

		<p>f5 ruginiai miltai,  f14 sojos pupelės,  f10 sezamas,  f13 žemės riešutai,  f17 lazdyno riešutai,  f20 migdolai,  f49 obuoliai,  f84 kivi,  f95 persikas,  f25 pomidorai,  f31 morkos,  f35 bulvės,  f85 salierai,  f3 menkė,  f23 krabai.</p>	
18112	Serumas	<p><b>Įkvepiami alergenai imunoblotu (20 specifiku)</b>  (EUROBlotOne analizatorius (Euroimmun, Vokietija)</p> <p>g1 kvapioji gardūnytė,  g3 šunažolė,  g6 motiejukas,  g12 rugiai,  t2 alksnis,  t3 beržas,  t4 lazdynas,  t7 ąžuolas,  w1 balanda,  w6 paprastasis kietis,  w9 gyslotis,  d1 namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides pterinussinus</i>,  d2 namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides farinae</i>,  e1 katės epitelis,  e2 šuns epitelis,  e3 arklio epitelis,  m1 <i>Penicillium notatum</i>,  m2 <i>Cladosporium herbarum</i>,  m3 <i>Aspergillus fumigatus</i>,  m6 <i>Alternaria tenuis</i>, <i>Alternaria alternata</i>.</p>	25,60
18142	Serumas	<p><b>Maisto ir įkvepiami alergenai imunoblotu (20 specifiku)</b>  (EUROBlotOne analizatorius (Euroimmun, Vokietija)</p> <p>d1 namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>,  d2 namų dulkių erkė <i>Dermatophagoides farinae</i>,  e1 katės epitelis,  e2 šuns epitelis,  e3 arklio epitelis,  g6 motiejukas,  t3 beržas,  w6 paprastasis kietis,  m2 <i>Cladosporium herbarum</i>,  m3 <i>Aspergillus fumigatus</i>,  f1 kiaušinio baltymas,  f75 kiaušinio trynys,  f2 pienas,  f3 menkė,</p>	25,60

		f4 kvietiniai miltai, f13 žemės riešutai, f14 sojos pupelės, f31 morkos, f35 bulvės, f49 obuoliai.	
18138	Serumas, kapiliarinis kraujas	Išplėstinis alergenų, jų komponentų ir bendro IgE tyrimas (Kolorimetrisis imunofermentinis metodas. MadX ImageXplorer (ALEX sistema).	148,00
<b>Angliavandeniai ir jų metabolizmo tyrimai</b>			
15011	Kapiliarinis kraujas	Gliukozė	0,90
15012	Serumas, plazma	Gliukozė	0,80
15015	Serumas, kapiliarinis kraujas	Laktozės mėginys	3,80
15261	Kapiliarinis kraujas	Ketonai (betahidroksibutiratas)	3,70
15017	Serumas, kapiliarinis kraujas	Laktatai	2,90
<b>Baltymai</b>			
15009	Serumas	Albuminas	1,30
18016	Serumas	Antistreptolizinas O	8,00
15002	Serumas, šlapimas	Bendrasis baltymas	1,40
18022	Serumas	C reaktyvusis baltymas (CRB)	3,00
18104	Kapiliarinis kraujas	C reaktyvusis baltymas (CRB)	6,00
18025	Serumas	Imunoglobulinas A	5,00
18032	Serumas	Imunoglobulinas E	9,20
18027	Serumas	Imunoglobulinas G	5,00
18026	Serumas	Imunoglobulinas M	5,00
15194	Serumas	Feritinas	7,60
15226	Serumas	Prokalcitoninas	22,70
<b>Elektrolitai</b>			
15039	Serumas, kapiliarinis kraujas, šlapimas	K, Na, Cl, Ca <sup>++</sup>	3,10
<b>Endokrininiai tyrimai</b>			
18010	Serumas	Antikūnai skydliaukės peroksidazei	9,00
15135	Serumas	Insulinas	10,00
15157	Serumas	Kortizolis	8,40
15124	Serumas	Laisvas tiroksinas (LT4)	7,00
15164	EDTA plazma, serumas	Paratiroidinis hormonas (parathormonas)	8,00
15127	Serumas	Tirotropinas (TTH)	7,00
<b>Dujos ir rūgščių/šarmų pusiausvyra, oksimetrijos rodikliai, hemoglobino frakcijos</b>			

15051	Arterinis, veninis, kapiliarinis kraujas	Kraujo dujos ir šarmų rūgščių pusiausvyra	3,00
15052	Arterinis, veninis, kapiliarinis kraujas	Oksimetrijos rodikliai, hemoglobino frakcijos	3,00
15059	Arterinis, veninis, kapiliarinis kraujas, šlapimas	Osmolališkumas	3,80
<b>Fermentai</b>			
15061	Serumas	Alaninaminotransferazė (ALAT)	1,40
15074	Serumas, šlapimas	Alfa amilazė	2,70
15060	Serumas	Aspartataminotransferazė (ASAT)	1,40
15073	Serumas	Gama gliutamiltransferazė (GGT)	1,60
15067	Serumas	Kreatinkinazė (CK)	2,10
15071	Serumas	Laktatdehidrogenazė (LDH)	1,80
15062	Serumas	Šarminė fosfatazė (ŠF)	1,40
<b>Geležies apykaitos tyrimai</b>			
15040	Serumas	Geležis	1,40
<b>Inkstų funkcijos tyrimai</b>			
15019	Serumas, šlapimas	Kreatininas	1,20
15021	Serumas, šlapimas	Šlapalas	0,90
15018	Serumas, šlapimas	Šlapimo rūgštis	1,10
<b>Kepenų funkcijos tyrimai (išskyrus fermentus)</b>			
15001	EDTA plazma	Amoniakas	43,00
15028	Serumas	Bendras bilirubinas	1,00
15029	Serumas	Tiesioginis bilirubinas	1,00
<b>Lipidų apykaitos žymenys</b>			
15023	Serumas	Bendrasis cholesterolis	1,10
15024	Serumas	Didelio tankio lipoproteinų cholesterolis	1,70
15025	Serumas	Mažo tankio lipoproteinų cholesterolis	0,50
15026	Serumas	Triacilgliceroliai	1,30
<b>Mineralų tyrimai</b>			
15033	Serumas, šlapimas	Bendrasis kalcis	1,40
15042	Serumas, šlapimas	Fosforas	1,30
15043	Serumas, šlapimas	Magnis	1,80
<b>Paveldimųjų medžiagų apykaitos ligų rodikliai</b>			
19042	Šlapimas	Sulfitai (greitas testas)	2,50
<b>Vaistai</b>			

15201	Serumas	Fenobarbitalis	19,50
<b>Vitaminai</b>			
15238	Serumas	Vitaminas D (25-OH)	20,60
<b>Hematologiniai ir bendrieji citologiniai tyrimai</b>			
16005	Veninis, kapiliarinis kraujas su EDTA	Automatizuotas kraujo tyrimas	3,80
16011	Veninis, kapiliarinis kraujas su EDTA	Eritrocitų nusėdimo greitis	1,00
16007	Veninis, kapiliarinis kraujas su EDTA	Retikulocitų skaičiavimas automatizuotu būdu	12,00
16189	Smegenų ir kt. organizmo skysčiai	Smegenų ir kitų organizmo skysčių automatizuotas tyrimas	5,00
16013	Kraujas su EDTA	Kraujo tepinėlio mikroskopinis tyrimas su leukocitų diferenciniu skaičiavimu (leukograma)	2,20
16048	Šlapimas	Šlapimo tyrimas automatizuotu būdu	3,00
16054	Šlapimas	Mikroskopinis šlapimo nuosėdų tyrimas	1,60
17296	Išmatos	Kalprotektinas	21,50
16064	Išmatos	Koprograma	1,70
16500	Išmatos	Kirmėlių kiaušinėlių nustatymas (koncentravimo metodu)	7,40
16066	Išmatos	Pirmuonių išmatų tepinėlyje nustatymas	1,10
16065	Išmatos	Reakcija slaptam kraujavimui nustatyti	2,00
16068	Perianalinės nuograndos	Spalinių kiaušinėlių nustatymas lipnios plėvelės metodu	1,00
<b>Virusų žymenų tyrimai</b>			
17125	Serumas	Citomegaloviruso (CMV) IgM nustatymas	9,50
17128	Serumas	Citomegaloviruso (CMV) IgG nustatymas	9,50
17121	Serumas	Epštein-Baro viruso (EBV VCA) IgM nustatymas	4,10
17122	Serumas	Epštein-Baro viruso (EBV VCA) IgG nustatymas	4,10
<b>Greiti infekcijų žymenų testai</b>			
17103	Išmatos	<i>Clostridium difficile</i> GDH, toksinai A ir B	16,00
17318	Išmatos	<i>Helicobacter pylori</i> Ag	6,60
17323	Išmatos	Rota/Adeno/Noro virusų Ag	13,50
1813452	Ėminys nuo tonzilių	A grupės beta-hemolizinio streptokoko Ag	3,22
17322	Ėminys iš nosiaryklės	Adenoviruso Ag	6,30
17339	Ėminys iš nosiaryklės	Gripo A ir B Ag	8,60
17340	Ėminys iš nosiaryklės	Respiracinio sincitinio viruso (RSV) Ag	6,00