

**VAIKŲ LIGŲ DIAGNOSTIKOS LABORATORIJA**  
**ATLIEKAMI LABORATORINIAI TYRIMAI**

Kodas	Ėminys/ mėginys	Tyrimas	Kaina eu
<b>Alergijų žymenų tyrimai</b>			
18110	Serumas	<p>Alergenai specifinių IgE (įkvepiamų) nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Alergenų m. „Phadiatop Adult“, 12,00</li> <li>Ankstyvųjų žolių m. gx1, 12,00</li> <li>Pelėsių grybėlių m. mx1, 12,00</li> <li>Alergenas t215/ beržo komponentas Bet v1, 12,00</li> <li>Alergenas t220/ beržo komponentas Bet v4, 12,00</li> <li>Alergenas t216/ beržo komponentas Bet v2, 12,00</li> <li>Alergenas g205/ motiejuko Phl p1 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas g215/ motiejuko Phl p5b komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas g212/ motiejuko Phl p12 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas w5/pelynas, 12,00</li> <li>Alergenas d1/ dulkių erkė <i>Dermat. Pteronyssinus</i>, 12,00</li> <li>Alergenas d2/ dulkių erkė, <i>Dermat. Farinae</i>, 12,00</li> <li>Alergenas d202/ dulkių erkė, <i>Dermat. Pteronyssinus</i> der p1 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas d203/ dulkių erkė, <i>Dermat. Pteronyssinus</i> der p2 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas d209/ dulkių erkė, <i>Dermat. Pteronyssinus</i> der p23 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas e1/ katės epitelis, 12,00</li> <li>Alergenas e94/ katės Fel d1 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas e220/ katės Fel d2 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas e228/ katės Fel d4 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas e3/ arklio epitelio pleiskanos, 12,00</li> <li>Alergenas e5 / šuns epitelis, 12,00</li> <li>Alergenas e101/ šuns Can f1 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas e102/ šuns Can f2 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas e221/ šuns Can f3 komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas e226/ šuns Can f5 komponentas, 12,00</li> </ul>	
18111	Serumas	<p>Alergenai specifinių IgE (maisto) nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Alergenas f1/kiaušinio baltymas, 12,00</li> <li>Alergenas f2/pienas, 12,00</li> <li>Alergenas f3/menkė, 12,00</li> <li>Alergenas f4/ kvietiniai miltai, 12,00</li> <li>Alergenas f5/ruginiai miltai, 12,00</li> <li>Alergenas f6/miežiai, 12,00</li> <li>Alergenas f7/avižos, 12,00</li> <li>Alergenas f8/kukurūzai, 12,00</li> <li>Alergenas f9/ryžiai, 12,00</li> <li>Alergenas f10/sezamo sėklos, 12,00</li> <li>Alergenas f11/griokiai, 12,00</li> <li>Alergenas f26/kiuliena, 12,00</li> <li>Alergenas f27/jautiena, 12,00</li> <li>Alergenas f35/bulvės, 12,00</li> <li>Alergenas f75/kiaušinio trynys, 12,00</li> <li>Alergenas f77/Bos d5 pieno komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas f78/Bos d8 pieno komponentas, 12,00</li> <li>Alergenas f83/višiena, 12,00</li> <li>Alergenas f213/triūšiena, 12,00</li> <li>Alergenas f232/n Gal d2 ovalbuminas, kiaušinio komponentas, 12,00</li> </ul>	

		Alergenas f233/n Gal d1 ovomukoidas, kiaušinio komponentas, Alergenas f355/r Cyp c1 karpio komponentas, Alergenas f426/r Gad c1 menkės komponentas, Maisto alerg m. fx5, Riešutų alerg. m. fx1, Vėžiagyvių, moliuskų, žuvų m. fx2.	12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00
16207	Serumas	Alergenai specifinių IgE nustatymas (20 alergenų): <b>Maisto alergenų panelė</b> (krabai, menkė, morkos, obuoliai, bulvės, pomidorai, salieras, persikas, graikiški r., žemės r., lazdyno r., migdolai, sojos pupelės, rugiai, kviečiai, sezamas, kazeinas, pienas, kiaušinio baltymas, kiaušinio trynys). <b>Įkvepiamųjų alergenų panelė</b> (alksnis, lazdynas, baltasis beržas, pelynas, motiejukas, rugiai, platanas, uosis, pelėjūnas ( <i>Penicillium</i> ), sausgrybis ( <i>Alternaria</i> ), juodgrybis ( <i>Cladosporium</i> ), galvenis ( <i>Aspergillus</i> ), žiurkėnas, jūrų kiaulytė, triušis, arklys, katė, šuo, Erškė <i>D. Farinae</i> , Erškė <i>D. pteronyssinus</i> ). <b>Mišri alergenų panelė</b> (baltasis beržas, ambrozija, motiejukas, pelynas, lateksas, sojos pupelės, ryžiai, menkė, kviečiai, žemės r., kiaušinio baltymas, pienas, galvenis ( <i>Aspergillus</i> ), juodgrybis ( <i>Cladosporium</i> ), sausgrybis ( <i>Alternaria</i> ), šuo, katė, tarkonų mišinys, Erškė <i>D. Farinae</i> , Erškė <i>D. pteronyssinus</i> ).	40,00 40,00 40,00
18103	Serumas	Įkvepiamiems alergenams specifinių IgE nustatymas (36 alergenai): Gyslotis, kiaulpienė, pelynas, rapsas, dilgelė, balanda, svidrė, usnis, ažuolas, lazdynas, beržas, uosis, juodalksnis, juodoji pušis, uosalapis klevas, sausgrybis ( <i>Alternaria</i> ), mieliagyris ( <i>Candida</i> ), galvenis ( <i>Aspergillus</i> ), juodgrybis ( <i>Cladosporium</i> ), pelėjūnas ( <i>Penicillium</i> ), lateksas, tarakonų mišinys, pašarinis motiejukas, šunažolė, kviečiai, avižos, rugiai, plunksnos (vištų), žiurkėnas, triušis, jūrų kiaulytė, šuo, arklys, katė, erkė <i>D. Farinae</i> , erkė <i>D. pteronyssinus</i>	56,50
18102	Serumas	Maisto alergenams specifinių IgE nustatymas (30 alergenų): Avokadas, bananas, ryžiai, garstyčios, salieras, kivi, vištiena, kukurūzai, kazeinas, kiaušinio trynys, česnakas, tunas, kviečiai, bulvės, apelsinas, menkė, jautiena, kauliena, pomidoras, krevetės, moliuskai, mogdolai, pienas, lazdyno r., kepimo mielės, soja, žemės r., žirniai, sezamo sėklos, kiaušinio baltymas.	56,50
18138	Serumas, kapiliarinis kraujas	Išplėstinis alergenų, jų komponentų ir bendro IgE tyrimas	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	7,00
15164	EDTA plazma	Parathormonas	8,00
15127	Serumas	Tirotropinas	
<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 gliutamilttransferazė (GGT)	1,60
15067	Serumas	Kreatinkinazė (CK)	2,10
15071	Serumas	Laktatdehidrogenazė (LDH)	1,80
15062	Serumas	Šarminė fosfatazė	1,40
<b>Geležies apykaitos tyrimai</b>			

15040	Serumas	Geležis	1,40
<b>Inkštų 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>Atipinių sukėlėjų tyrimai</b>			
17113	Serumas	<i>Chlamydiae pneumoniae</i> IgM nustatymas	12,90
17114	Serumas	<i>Chlamydiae pneumoniae</i> IgG nustatymas	12,90
17105	Serumas	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM nustatymas	7,60
17107	Serumas	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG nustatymas	8,00
<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