

Patvirtinta UAB Sedulinos sveikatos centro
 direktorės Irinos Keizo
 įsakymu Nr. ISK-V/22-14
 Galioja nuo 2022-12-01

RETŲ TYRIMŲ KAINYNAS (UŽSAKMA PAGAL SPEC. UŽSAKYMA)

Galioja nuo 2022-12-01

	MP tyrimo pavadinimas	Tyrimo kodas	TYRIMAS	Kaina klientams	Ėminys	Saugojimo sąlygos kambario temperatūroje	Saugojimo sąlygos šaldytuve (2-8° C)	Saugojimo sąlygos - 20° C	Atlikimo terminas	Pastabos	Kaina prisirašiusiems	Kaina neprisirašiusiems
1	17-OH progesteronas	1000000002461	17–hidroksiprogesterono nustatymas radioimunitiniu metodu	9,6	Serumas	Nelaikomas	48 val.	3 mėn.	14 d.d. (tyrimas atliekamas x2 per mėnesį)	Po centrifugavimo atskirtas ir užšaldytas kraujo serumas pristatomas užšaldytas	28,80	33,12
2	5-Hidroksiindolacto rūgštis (5-HIAA) šlapime	1000000039238	5-Hidroksiindolacto rūgštis (5-HIAA) šlapime	16,06	Į tarą, kurioje bus renkamas 24 val. šlapimas, įpilti 30 ml 6N HCl. Šlapimo rinkimo metu, tarą laikyti 4-8 °C temperatūroje. Iš surinkto paros šlapimo kiekio nupilti 100 ml, būtinai nurodyti surinktą paros šlapimo kiekį.	Nelaikomas	14 d.	Nešaldomas	10 - 14 d.d.	Tiriant 5-HIAA, šiuos maisto produktus nevertoti 3 dienas iki mėginio paėmimo: ananasus, baklažanus, avokadus, bananus, serbentus, pomidorus, melionus, vyšnias, slyvas, agrastus, graikiškus riešutus, chlorpromaziną, mefenezinkarbamatą, metokarbamolį. 2 d. prieš nevertoti paracetamolį ir aspiriną. Tyrimas laboratorijoje atliekamas vieną kartą per dvi savaites.	48,18	55,41
3	Acilkarnitinas	1000000041118	Acilkarnitinas (VOKIETIJA)	61,26	EDTA kraujas, 1 mL	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.		183,78	211,35
4	Adeno viruso IgG antikūnai	1000000022599	Adeno viruso IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu	10,8	Serumas	Nelaikomas	5 d.	3 mėn.	iki 1 mėn.		32,40	37,26
5	Adeno viruso IgM antikūnai	1000000022582	Adeno viruso IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu	10,8	Serumas	Nelaikomas	5 d.	3 mėn.	iki 1 mėn.		32,40	37,26
			Adenoviruso nustatymas DNR metodu	18,6	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA arba mėgintuvėlis su gelio barjeru atskirti plazmai (PPT)	4 val.	48 val.	1 mėn.	4 - 5 d.d.		55,80	64,17
6	Adiponektinas	1000000047516	Adiponektinas	82,8	Serumas, 1 ml	48 val.	Nelaikomas	Ilgesniai laikui	12 - 16 d.d.		248,40	285,66
7	Adrenokortikotropinis hormonas (AKTH)	1000000002751	Adrenokortikotropino (AKTH) nustatymas imunofermentiniu metodu	8,38	EDTA plazma (mėgintuvėlius 1 val. iki kraujo paėmimo reikia laikyti šaldytuve, mėgintuvėliai kraujo paėmimo metu turi būti šalti). Paėmus kraują, mėginį nucentrifuguoti, plazmą atpilti ir užšaldyti.	Nelaikomas	Nelaikomas	30 d.	3 - 4 d.d.		25,14	28,91
8	APC-R (aktyvuoto baltymo C rezistentiškumas)	1000000008166	Aktyvinto baltymo C rezistentiškumo tyrimas (APC-R)	21,6	Plazma su Na citratu	8 val.	Nelaikomas	1 mėn.	iki 6 d.d. (Atliekama trečiadieniais)		64,80	74,52
9	Alavas (Sn), sunkusis metalas	1000000007473	Alavas (Sn) sunkieji metalai (VOKIETIJA)	31,56	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.	Atskiri pamatinių biologinių verčių intervalai asmenims iki 18 metų nėra pateikiami	94,68	108,88
10	Aldolazė	1000000040982	Aldolazė	26,4	Serumas	Nelaikomas	Nelaikomas	3 mėn.	10 - 20 d.d.		79,20	91,08
11	Aldosteronas	1000000008159	Aldosteronas	8,04	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA (violetiniu kamšteliu). Mėginys turi būti nucentrifuguotas ir atskirta kraujo plazma. Minimalus kiekis - 250 µl plazmos	Nelaikomas	5 d.	4 sav.	1 - 2 d.d.	Siuntimo formoje būtina nurodyti paciento kūno padėtį („judant“/„ramybėje“) ėminio paėmimo metu;	24,12	27,74
										Tyrimo metodas - chemiluminescencinė imunoanalizė.	-	-
					Moterims: Urogenitalinės nuograndos į sausą mėgintuvėlį. Tinka ir transportinė terpė su konservantu "Preservcvt".						34,20	39,33

12	Atopobium vaginae (PGR)	1000000017229	Atopobium vaginae (PGR) (iš nuogradų)	11,4	Vyrams: 4-6 val. nesišlapinti, „pirminės porcijos“ rytinis šlapimas (20-30 ml) arba nuogradas iš šlaplės į sausą mėgintuvėlį.	Nelaikomas	5 d.	20 mėn.	7 - 10 d.d.	-	-
13			Alergenų specifinių IgE nustatymas (vienos specifikos, pasirinkama iš pateikiamo sąrašo, kuriame yra daugiau 110 specifškumų)	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
14	IgE naminių bičių nuodams (i1)	100000003215	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	28,80	33,12
15	IgE amokicilinui (c6)	1000000015553	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
16	Penicilinas G	1000000015560	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
17	Penicilinas V	1000000015577	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
18	IgE alyvmedžiui (t9)	1000000047486	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
19	IgE ampicilinui (c5)	1000000015584	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
20	IgE anakardžiui (f202)	1000000038361	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
21	IgE apvaliajai kirmėlei (žmogaus askaridei) (p1)	1000000048117	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
22	IgE cefaklorui (c7)	1000000039962	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
23	IgE chlorheksidinui (c8)	1000000039979	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
24	IgE folkodinui (c261)	1000000039986	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	48,18	55,41
25	IgE morfinui (c260)	1000000039993	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
26	IgE lateksui	1000000017281	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
27	IgE vapsvos nuodams (i3)	1000000017311	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
28	IgE katei (kailis, oda, pleiskanos) (e1)	1000000017670	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
29	IgE namų dulkių erkei D.farinae (d2)	1000000017687	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
30	IgE namų dulkių erkei D.pteronyssines (d1)	1000000017694	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
31	IgE karvės pienui (f2)	1000000017724	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
32	IgE šuniui (kailis, oda, pleiskanos) (e5)	1000000018035	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
33	IgE kakavai (f93)	1000000018059	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
34	IgE žemės riešutams (f13)	1000000018066	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	183,78	211,35
35	IgE graikiniams riešutams (f256)	1000000018080	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
36	IgE sojos pupelėms (f14)	1000000018110	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
37	IgE gliutenui (gliadinui) (f79)	1000000018622	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
38	IgE kviečiams (f4)	1000000018707	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
39	IgE rugiams (f5)	1000000018714	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
40	IgE miežiniams miltams (f6)	1000000018721	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
41	IgE kiaušinio baltymui (f1)	1000000018950	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
42	IgE kiaušinio tryniui (f75)	1000000019094	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	97,20	111,78
43	IgE vištienai (f83)	1000000019100	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
44	IgE menkei (f3)	1000000019230	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	32,40	37,26
45	IgE kiaušienai (f26)	1000000019247	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33
46	IgE apelsinui (f33)	1000000019254	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	34,20	39,33

47	IgE tunui (f40)	100000019261	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
48	IgE mielėms (f45)	100000019278	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
49	IgE lašišai (f41)	100000019285	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
50	IgE braškei (f44)	100000019292	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
51	IgE triušiu (kailis, oda, pleiskanos) (e82)	100000019681	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
52	IgE lazdyno riešutams (f17)	100000022520	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
53	IgE kavai (f221)	100000022629	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
54	IgE avižoms (maistas) (f7)	100000025057	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		32,40	37,26
55	IgE migdolams (f20)	100000025064	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
56	IgE silkei (f205)	100000025361	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
57	IgE skumbrei (f206)	100000025378	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
58	IgE krevetėms (f24)	100000025385	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
59	IgE dvigeldžiams moliuskams (f207)	100000025392	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
60	IgE mėlynajai midijai (f37)	100000025408	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
61	IgE jautienai (f27)	100000025415	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
62	IgE kalakutienai (f284)	100000025422	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
63	IgE kiaušiniui (f245)	100000025439	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
64	IgE liepai (t208)	100000025491	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
65	IgE beržui (t3)	100000025668	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
66	IgE pomidorui (f25)	100000026092	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
67	IgE paprikai (f218)	100000026108	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
68	IgE čili pipirams (f279)	100000026115	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
69	IgE vynuogėms (f259)	100000026122	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
70	IgE pelėsiniam sūriui (f82)	100000026139	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
71	IgE sūriui (čederio rūšis) (f81)	100000026146	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
72	IgE svogūnui (f48)	100000026153	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
73	IgE jūrų kiaulytei (kailis, oda, pleiskanos) (e6)	100000026160	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
74	IgE naminiam šėškui (kailis, oda, pleiskanos) (e217)	100000026214	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		-	-
75	IgE motiejukui (g6)	100000026337	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
76	IgE kiečiui (pelynui) (w6)	100000026351	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
77	IgE imbierui (f270)	100000026399	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
78	IgE šinšilai (kailis, oda, pleiskanos)(e208)	100000026641	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
79	IgE spindulinei pušiai (t213)	100000027266	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
80	IgE veimutinei pušiai (t16)	100000027273	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
81	IgE papūgų plunksnoms (e213)	100000027501	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
82	IgE rapsams (w203)	100000027600	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
83	IgE uodams (l71)	100000027662	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
84	IgE kalendrai (f317)	100000027679	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		-	-

85	IgE kmyams (f265)	1000000027686	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
86	IgE šafranui (f331)	1000000027693	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	7 d.	2 mėn.	iki 30 d.d.		97,20	111,78
87	IgE šiuurkščijam burnočiui (w14)	1000000027754	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
88	IgE vaistinei sienžolei (w19)	1000000027761	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
89	IgE karčijam kiečiui (w5)	1000000027778	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
90	IgE baltajai balandai (w10)	1000000027785	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
91	IgE alfa-gal jaučio tiroglobulinui (o215)	1000000028218	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
92	IgE ožkos pienui (f300)	1000000028997	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
93	IgE baltaveidės širšės nuodai (i2)	1000000029079	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
94	IgE geltonosios širšės nuodai (i5)	1000000029086	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		#VALUE!	#VALUE!
95	IgE pelei (kailis, oda, pleiskanos) (e71)	1000000031966	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		25,14	28,91
96	IgE pelės šlapimo baltymui (e72)	1000000031973	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		64,80	74,52
97	IgE triušio šlapimo baltymui (e211)	1000000031980	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		94,68	108,88
98	IgE žiurkei (kailis, oda, pleiskanos) (e73)	1000000031997	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		79,20	91,08
99	IgE žiurkės šlapimo baltymui (e74)	1000000032000	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		24,12	27,74
100	IgE midijai (f37)	1000000034424	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		-	-
101	IgE kukurūzui (f8)	1000000034912	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
102	IgE kukurūzo žiedadulkėms (g202)	1000000034929	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		-	-
103	IgE bulvei (f35)	1000000034981	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
104	IgE mėtai (f332)	1000000035810	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		25,14	28,91
105	IgE tabako dulkėms	1000000035827	Alergenų specifinių IgE nustatymas	16,08	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 30 d.d.	Tyrimas atlikimui siunčiamas į Belgiją.	48,24	55,48
106	IgE Candida albicans (m5)	1000000036053	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
107	IgE greipfrutui (f209)	1000000036091	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
108	IgE austrėms (f290)	1000000036725	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
109	IgE lazdynui (t4)	1000000037005	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
110	IgE pistacijoms (f203)	1000000038378	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
111	IgE obuoliui (f49)	1000000037906	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
112	IgE morkoms (f319)	1000000040005	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
113	IgE ryžiams (f9)	1000000040012	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
114	IgE bananui (f92)	1000000039696	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		64,80	74,52
115	IgE pelėsiniam grybui sausgrybiui (Alternaria) (m6)	1000000043549	Alergenų specifinių IgE nustatymas	11,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		34,20	39,33
116	IgE guaro gumai E412 (f246)	1000000043587	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
117	IgE gumiarabikui (akacijų sakai) E414 (f297)	1000000043594	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
118	IgE Kochinelo ekstraktui (Karmino raudona) E120 (f340)	1000000043600	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
119	IgE saldžiųjų ceratonijų dervai E410 (f296)	1000000043617	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
120	IgE kiviui (f84)	1000000042863	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
121	IgE mandarinams (f302)	1000000042870	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78

122	IgE citrinai (f208)	100000042887	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
123	IgE žaliajai citrinai (f306)	100000042894	Alergenų specifinių IgE nustatymas	32,4	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		97,20	111,78
124	IgE Pityrosporum orbiculare	100000039542	Alergenų specifinių IgE nustatymas	16,08	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 30 d.d.	Tyrimas atlikimui siunčiamas į Belgiją.	94,68	108,88
125	Beržo komponentas rBet v 1 (t215)	100000026320	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
126	Namų dulkių erkės D. pteronyssinus komponentas: nDer p 1 (d202)	100000025033	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
127	Namų dulkių erkės D. pteronyssinus komponentas: nDer p 2 (d203)	100000025040	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
128	Karvės pieno komponentas nBos d 4 (f76)	100000025798	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
129	Karvės pieno komponentas nBos d 5 (f77)	100000025804	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
130	Karvės pieno komponentas nBos d 8 (kazeinas) (f78)	100000025811	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
131	Katės komponentas rFel d 1 (e94)	100000025934	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
132	Katės komponentas rFel d 2 (e220)	100000025941	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
133	Katės komponentas rFel d 4 (e228)	100000025958	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
134	Šuns komponentas rCan f 1 (e101)	100000026030	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		79,20	91,08
135	Šuns komponentas rCan f 2 (e102)	100000026047	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
136	Šuns komponentas nCan f 3 (e221)	100000026054	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
137	Šuns komponentas rCan f 5 (e226)	100000026061	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
138	Motiejuko komponentas rPhl p 1 (g205)	100000026344	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
139	Žemės riešuto komponentas rAra h 1 (f422)	100000026443	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
140	Žemės riešuto komponentas rAra h 2 (f423)	100000026450	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
141	Žemės riešuto komponentas rAra h 3 (f424)	100000026467	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
142	Žemės riešuto komponentas rAra h 8 (f352)	100000026474	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
143	Žemės riešuto komponentas rAra h 9 (f427)	100000026481	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
144	Kviečių komponentai rTri a 14 (f433)	100000026528	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		24,12	27,74
145	Kviečių komponentai rTri a 19 (f416)	100000026535	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
146	Kviečių komponentai nGliadin (f98)	100000026542	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
147	Bitės komponentas: rApi m 1 (i208)	100000026566	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
148	Bitės komponentas: rApi m 10 (i209)	100000026573	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
149	Vapsvos komponentas: rVes v 1 (i211)	100000026580	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
150	Vapsvos komponentas: rVes v 5 (i209)	100000026597	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
151	Motiejuko (Phleum pratense) komponentas g213	100000028126	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
152	Wienkės komponentas rGad c 1 (f426)	100000028232	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
153	Krevecių komponentas rPen a 1 (f351)	100000028249	Pavienių alergenų komponentai (1 vnt.)	18,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.		55,80	64,17
154	AllergoBasic 100 (P01)	100000039382	AllergoBasic 100 (P01)	174	Serumas, 1500 µL	Nelaikomas	14 d.d.	2 mėn.	iki 7 - 8 d.d.	Gydytojo alergologo - klinikinio imunologo raštiška išvada užsakoma papildomai. Tyrimo atlikimas iš kapiliarinio kraujo negalimas.	-	-
155	AllergoClassic 120 (P27)	100000039399	AllergoClassic 120 (P27)	186	Serumas, 280 µL	Nelaikomas	14 d.d.	2 mėn.	14 - 16 d.d.	Gydytojo alergologo - klinikinio imunologo raštiška išvada užsakoma papildomai. Tyrimas galimas atlikti iš kapiliarinio kraujo mikrovetės (minimalus kiekis kraujo 0,5 ml).	558,00	641,70

156	AllergoExpert MakroGardelė 300 (P22)	1000000039252	AllergoExpert MakroGardelė 300 (P22)	222	Serumas, 280 µL	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	7 d.d.	Gydytojo alergologo - klinikinio imunologo raštiška išvada užsakoma papildomai. Tyrimas galimas atlikti iš kapiliarinio kraujo mikrovietės (minimalus kiekis kraujo 0,5 mL).	666,00	765,90
157	Allergoinsect (bitė ir vapsva) (P05)	1000000025996	Allergoinsect (bitė ir vapsva) (P05)	24	Serumas, 280 µL	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	5 d.d.	Tyrimas galimas atlikti iš kapiliarinio kraujo mikrovietės (minimalus kiekis kraujo 0,5 mL).	72,00	82,80
158	AllergoHouse (dulkių erkės ir pelėsiai) (P17)	1000000043556	AllergoHouse (dulkių erkės ir pelėsiai) (P17)	33,6	Serumas, 280 µL	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	5 d.d.	Tyrimas galimas atlikti iš kapiliarinio kraujo mikrovietės (minimalus kiekis kraujo 0,5 mL).	100,80	115,92
159	AllergoPlant (motiejukas, pelynas, beržas) (P18)	1000000043570	AllergoPlant (motiejukas, pelynas, beržas) (P18)	33,6	Serumas, 280 µL	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	5 d.d.	Tyrimas galimas atlikti iš kapiliarinio kraujo mikrovietės (minimalus kiekis kraujo 0,5 mL).	100,80	115,92
160	AllergoBaby (kiaušinis, pienas ir kviečiai) (P19)	1000000043532	AllergoBaby (kiaušinis, pienas ir kviečiai) (P19)	33,6	Serumas, 280 µL	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	5 d.d.	Tyrimas galimas atlikti iš kapiliarinio kraujo mikrovietės (minimalus kiekis kraujo 0,5 mL).	100,80	115,92
161	AllergoPet (katė ir šuo) (P20)	1000000043563	AllergoPet (katė ir šuo) (P20)	24	Serumas, 280 µL	Nelaikomas	14 d.	2 mėn.	5 d.d.	Tyrimas galimas atlikti iš kapiliarinio kraujo mikrovietės (minimalus kiekis kraujo 0,5 mL).	72,00	82,80
162			Alergenų specifinių IgE nustatymas prieš įkvėpiamuosius alergenų IB metodu	45,36	Serumas	Nelaikomas	7 d.	6 mėn.	11 d.d.		136,08	156,49
163			Alergenų specifinių IgE nustatymas prieš maisto alergenų IB metodu	45,36	Serumas	Nelaikomas	7 d.	6 mėn.	11 d.d.		136,08	156,49
164	Alfa 1 antitripsinas	1000000012712	Alfa 1 antitripsino koncentracijos nustatymas	5,76	Serumas	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	iki 5 d.d.		34,20	39,33
165	alfa amilazė šlapime	1000000002638	Alfa amilazė šlapime	3,94	Šlapimas, 1 mL. Šlapimą surinkti be papildomų medžiagų.	Nelaikomas	3 mėn.	Nešaldomas	iki 5 d.d.	Maždaug 15 % mažesnis reikšmės suradimas buvo nustatytas askorbo rūgšties koncentracijai esant 22.7 mmol/L (400 mg/dL).	11,82	13,59
166	Alfa gliukozidazės aktyvumas (GAA) sauso kraujo laše	1000000048100	Alfa gliukozidazės aktyvumas (GAA) sauso kraujo laše	96		1. Nelaikomas	1. 7 dienos	Nešaldomas	12 - 16 d.d.		288,00	331,20
					1. Kraujas EDTA (visas mėgintuvėlis)	2. 3 mėn.	2. Nelaikomas			-	-	
					2. Naujagimiams sausas kraujo lašas					-	-	
167	Aliuminis (Al), sunkusis metalas	1000000007398	Aliuminis (Al), sunkieji metalai	24	Kraujas su ličio heparinu, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.	72,00	82,80	
168			Amfetaminų nustatymas kraujyje	51	Mėgintuvėlis su NaF (pilkas kamštelis)	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.	153,00	175,95	
169			Amfetaminų nustatymas šlapime	89,28	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	iki 5 d.d.	267,84	308,02	
170	Amino rūgščių nustatymas serume	1000000024227	Amino rūgšties serume (VOKIETIJA)	51	Serumas, EDTA plazma, 1 mL, iš karto po nucentrifugavimo plazma turi būti atpilta	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.	153,00	175,95	
171	Amoniakas	1000000010688	Amoniakos koncentracijos nustatymas	48,84	Vakuuminis mėgintuvėlis su Li heparinu. Po centrifugavimo atskirta ir užšaldyta kraujo plazma pristatoma užšaldyta.	Nestabilus	2 val.	3 sav.	2 - 3 d.d.	146,52	168,50	
172	Anti-AMPAR1	1000000022735	AMPAR 1 (alfa-amino-3-hidroksil-5-metil-isoksazolio-4-propioninės rūgšties receptoriai) (VOKIETIJA)	24	Serumas, likvoras, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.	-	-	
173	Anti-AMPAR2	1000000022742	AMPAR 2 (alfa-amino-3-hidroksil-5-metil-isoksazolio-4-propioninės rūgšties receptoriai) (VOKIETIJA)	24	Serumas, likvoras, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.	72,00	82,80	
174	Androstendionas	1000000016000	Androstendionas	8,04	Serumas	1 d.	1 d.	1 mėn.	10 d.d.	24,12	27,74	
175	Angiotenziną konvertuojantis enzimas (ACE)	1000000017977	Angiotenziną konvertuojantis enzimas (ACE)	5,99	Serumas, 0,5 mL (vengti hemolizės, per 1 val. nuo kraujo paėmimo mėginį nucentrifuguoti ir atskirti serumą).	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	3 - 5 d.d.	17,97	20,67	
176	Kopeptinas (antidiurezinio hormono analogas)	1000000016055	Kopeptinas (Antidiurezinio hormono (ADH) analogas) (VOKIETIJA)	34,8	Serumas, 1 mL. Tiriami medžiaga imama ryte, 8 valandas susilaikant nuo bet kokių skysčių vartojimo	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.	Kopeptinas pasižymi daug didesniu specifiskumu ir jautrumu lyginant su ADH.	104,40	120,06
										Kopeptinas yra C galinė priešpro-vazopresino dalis, sintezuojama pagumburyje.	-	-
										Kopeptido privalumai lyginant su antidiuretiniu hormonu:	-	-
										- nėra klaidingų rezultatų, susijusių su su papildomu antidiurezinio hormono išskyrimu iš trombocitų;	-	-
									- didesnis analitinis jautrumas;	-	-	
177	Antidiurezinis (ADH) hormonas (vazopresinas)	1000000048087	Antidiurezinis (ADH) hormonas (vazopresinas)	74,4	Serumas, 1 mL.	Nelaikomas	24 val.	3 mėn.	7 - 9 d.d.	223,20	256,68	

177	Anti IA2 (autoantikūnai prieš tirozinfosotazę)	1000000040340	Anti IA2 (autoantikūnai prieš tirozinfosotazę) (VOKIETIJA)	31,56	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		34,20	39,33
178	Anti ICA (autoantikūnai prieš kasos salelių beta ląstelės)	1000000040630	Anti ICA (autoantikūnai prieš kasos salelių beta ląstelės) (VOKIETIJA)	21,84	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		65,52	75,35
179	Anti LGI-1 (antikūnai prieš leucino daug turinčią glioma inaktyvuotą 1)	1000000022766	Anti LGI-1 (antikūnai prieš leucino daug turinčią glioma inaktyvuotą 1) (VOKIETIJA)	36,96	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		110,88	127,51
180	Anti-CASPR2 (antikūnai prieš baltymą asocijuotą su kontaktinu 2)	1000000022759	Anti-CASPR2 (antikūnai prieš baltymą asocijuotą su kontaktinu 2) (VOKIETIJA)	36,96	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		110,88	127,51
181	Rezus antikūnų titro nustatymas	1000000007886	Rezus antikūnų titro nustatymas	10,44	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	31,32	36,02
182			Antigeno C nustatymas rankiniu būdu	3,84	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	11,52	13,25
183			Antigeno c nustatymas rankiniu būdu	3,36	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	10,08	11,59
184			Antigeno CW nustatymas rankiniu būdu	5,87	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	17,61	20,25
185			Antigeno E nustatymas rankiniu būdu	3,36	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	10,08	11,59
186			Antigeno e nustatymas rankiniu būdu	3,96	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	11,88	13,66
187			Antigeno Fya nustatymas stulpelinio būdu	9,6	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	28,80	33,12
188			Antigeno Fyb nustatymas stulpelinio būdu	9,6	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
189			Antigeno Kidd(a) (Jka) nustatymas rankiniu būdu	9,96	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
190			Antigeno Kidd(b) (Jkb) nustatymas rankiniu būdu	9,96	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
191			Antigeno Lewis (a) (Lea) nustatymas rankiniu būdu	8,88	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
192			Antigeno Lewis (a) (Lea) nustatymas stulpelinio būdu	10,08	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
193			Antigeno Lewis (b) (Leb) nustatymas rankiniu būdu	9	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
194			Antigeno Lewis (b) (Leb) nustatymas stulpelinio būdu	10,08	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
195			Antigeno Lua nustatymas stulpelinio būdu	9,84	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
196			Antigeno Lub nustatymas stulpelinio būdu	9,96	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
197			Antigeno M nustatymas rankiniu būdu	5,76	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78
198			Antigeno N nustatymas rankiniu būdu	5,76	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	17,28	19,87
199			Antigeno S nustatymas rankiniu būdu	8,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	25,20	28,98
200			Antigeno s nustatymas rankiniu būdu	8,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	25,20	28,98
201			Antigeno s nustatymas stulpelinio būdu	10,2	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	30,60	35,19
202			Antigenų profilis I (P1–Le(a)–Le(b)–Lu(a)–Lu(b)–ctl.)	45,6	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	136,80	157,32
203			Antigenų profilis II (K–Kp(a)–Kp(b)–Jk(a)–Jk(b) –ctl.)	56,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	169,20	194,58
204			Antigenų profilis III (M–N–S–s–Fy(a)–Fy(b))	38,04	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA		iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.	114,12	131,24
205	Gliadino antikūnai IgA	1000000006551	Anti-gliadininiai antikūnai IgA	10,74	Serumas arba plazma, 1 mL. Vengti hemolizės ar lipemijos.	Nelaikomas	5 d.	6 mėn.	2 - 3 d.d.		32,22	37,05
206	Gliadino antikūnai IgG	1000000006544	Anti-gliadininiai antikūnai IgG	10,74	Serumas arba plazma, 1 mL. Vengti hemolizės ar lipemijos.	Nelaikomas	5 d.	6 mėn.	2 - 3 d.d.		32,22	37,05
207	Antikūnai prieš gliutamo rūgšties dekarboksilazę (anti-GAD)	1000000017052	Antikūnai prieš gliutamo rūgšties dekarboksilazę (anti-GAD)	21,6	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	14 d.	12 mėn.	20 - 30 d.d.		97,20	111,78

208	Anti-GM1 IgG (anti gangliozidiniai antikūnai)	1000000019223	Antigangliozidiniai antikūnai prieš GM1 IgG (Anti-GM1 IgG)	36,96	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		110,88	127,51
209	Anti-GM1 IgM (anti gangliozidiniai antikūnai prieš GM1 IgM)	1000000037241	Antigangliozidiniai antikūnai prieš GM1 IgM (Anti-GM1 IgM)	35,88	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		107,64	123,79
210			Antigangliozidiniai antikūnai prieš GM2 IgG (AntiGM2 IgG)	40,2	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		120,60	138,69
211			Antigangliozidiniai antikūnai prieš GM2 IgM (AntiGM2 IgM)	40,2	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		120,60	138,69
212			Antigangliozidiniai antikūnai prieš GM3 (AntiGM3 IgG)	40,2	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		120,60	138,69
213			Antigangliozidiniai antikūnai prieš GM3 (AntiGM3 IgM)	40,2	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		120,60	138,69
214			Anti-Hu** (VOKIETIJA)	28,32	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		84,96	97,70
215	Antikūnai prieš akvaporiną	1000000026559	Antikūnai prieš akvaporiną 4	19,01	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		57,03	65,58
216			Antikūnai prieš amphiphysin** (Anti-Amphiphysin) (VOKIETIJA)	34,5	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		103,50	119,03
217	Antikūnai prieš Aspergillus fumigatus	1000000037470	Antikūnai prieš Aspergillus fumigatus (VOKIETIJA)	24	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		97,20	111,78
218	Haemophilus influenzae beta IgG	1000000036206	Antikūnai prieš beta Haemophilus influenzae IgG	22,08	Serumas	Nelaikomas	3 d.	Ilgesniam laikui, neatšildyti mėginio	20 - 30 d.d.	Atliekamas kaip imunodeficitinių pacientų atsakas po vakcinacijos (surinkimas prieš ir 6 savaites po vakcinacijos), reikia pabrėžti, kad tyrimas atliekamas imunodeficitiniams pacientams.	66,24	76,18
219	Antikūnai prieš glicino receptorių A1	1000000038958	Antikūnai prieš Glicino receptorių A1** (Anti-Glycine Receptor A1) (VOKIETIJA)	47,76	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		143,28	164,77
220	Antikūnai prieš Histoplasma capsulatum	1000000037463	Antikūnai prieš Histoplasma capsulatum (VOKIETIJA)	72,6	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		217,80	250,47
221	Antikūnai prieš IgG Chlamydia psittaci	1000000037500	Antikūnai prieš IgG Chlamydia psittaci	24,48	Serumas	Nelaikomas	8 d.	1 mėn.	iki 10 d.d.		73,44	84,46
222	Antikūnai prieš IgM Chlamydia psittaci	1000000037517	Antikūnai prieš IgM Chlamydia psittaci	29,75	Serumas	Nelaikomas	8 d.	1 mėn.	iki 10 d.d.		89,25	102,64
223	Antikūnai prieš insuliną	1000000014617	Antikūnai prieš insuliną	29,4	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		88,20	101,43
224	Antikūnai prieš lygiuosius raumenis (SMA)	1000000015881	Antikūnai prieš lygiuosius raumenis (ASMA)	6,43	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	iki 10 d.d.		19,29	22,18
225	Anti-MOG (antikūnai prieš mielino oligodendrocito glikoproteiną)	1000000023107	Antikūnai prieš mielino oligodendrocito glikoproteiną – Anti-MOG	14,4	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		43,20	49,68
226	Antikūnai prieš parietalines ląsteles (APCA)	1000000040197	Antikūnai prieš parietalines ląsteles (APCA)	12	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		36,00	41,40
227	Antikūnai prieš 1 ir 3 tipo poliomieliito virusą	1000000017267	Antikūnai prieš 1 ir 3 tipo poliomieliito virusą (VOKIETIJA)	49,92	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		97,20	111,78
228	Antikūnai prieš raumenims specifinę tirozinkinazę (anti-MuSK)	1000000022490	Antikūnai prieš raumenims specifinę tirozinkinazę (Anti-MuSK) (VOKIETIJA)	35,88	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		107,64	123,79
229	Stabilgės toksino IgG	1000000035568	Antikūnai prieš stabilgės toksiną IgG	20,41	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	10 d.	1 mėn.	20 - 30 d.d.		61,23	70,41
230	Antikūnai prieš tirpų kepenų antigeną (SLA)	1000000037258	Antikūnai prieš tirpų kepenų antigeną (SLA) (VOKIETIJA)	21,84	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		65,52	75,35
231	Rezus antikūnų identifikavimas stulpelinio būdu	1000000007817	Rezus antikūnų identifikavimas stulpelinio būdu	14,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 2 d.d.		43,20	49,68
232	Netiesioginė Kumbso reakcija (naudojant 2-jų donorų standartinius eritrocitus)	1000000027297	Antikūnų nustatymas, naudojant 2-jų donorų standartinius eritrocitus, stulpelinio būdu	9	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 4 d.d.		27,00	31,05
233			Antikūnų nustatymas, naudojant 3-jų donorų standartinius eritrocitus, stulpelinio būdu	11,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 4 d.d.		34,20	39,33
234	beta-2-glikoproteino 1 antikūnų IgGAM nustatymas	1000000006872	Antikūnų prieš beta2-glikoproteiną 1 nustatymas (Anti-beta2-GP1 IgGAM)	19,48	Serumas	Nelaikomas	5 d.	6 mėn.	4 - 6 d.d.		58,44	67,21
235	Amebiasės (Entamoeba histolytica) IgG antikūnų nustatymas	1000000036077	Amebiasės IgG antikūnų prieš sukėlėją nustatymas imunoformentiniu metodu	24	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	3 - 4 d.d.		72,00	82,80
236	Antikūnai prieš Cysticercus cellulosus IgG	1000000007916	Antikūnai prieš Cysticercus cellulosus IgG	21,79	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 m.	2 - 3 d.d.		65,37	75,18

237	Antikūnai prieš baltymą susijusį su mažo tankio lipoproteinų receptoriais (Anti-LRP4)	1000000043662	Antikūnai prieš baltymą susijusį su mažo tankio lipoproteinų receptoriais (Anti-LRP4)	26,16	Serumas	1 d.	Nelaikomas	3 mėn.	10 - 20 d.d.		97,20	111,78
238	Antikūnų prieš autoimuninių miopatių antigenus nustatymas	1000000047479	Antikūnų prieš autoimuninių miopatių antigenus nustatymas	51,16	Serumas	8 val.	14 d.	> 14 d.	7 d.d.		153,48	176,50
239	Antikūnų prieš dvispiralę DNR nustatymas (anti-dsDNR)	1000000002669	Antikūnų prieš dvispiralę DNR nustatymas (anti-dsDNR)	12,36	Serumas	8 val.	14 d.	6 mėn.	iki 6 d.d.		37,08	42,64
240	Antikūnai prieš EBV ankstyvąjį antigeną (EBV-AA IgG) (ELISA)	1000000027860	Antikūnų prieš Ebštejn-barr viruso ankstyvąjį Ag (EBV-AAIgG) nustatymas	12,72	Serumas	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		38,16	43,88
241	Antikūnų prieš EBV branduolinį antigeną IgG nustatymas serume ir plazmoje (anti – EBBA IgG)	1000000027853	Antikūnų prieš EBV branduolinį antigeną IgG nustatymas serume ir plazmoje (anti – EBBA IgG)	9,84	Serumas / vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		29,52	33,95
242	Glomerulų bazinės membranos antikūnai (anti-GBM)	1000000009231	Antikūnų prieš glomerulų bazinę membraną nustatymas (anti-GBM)	26,4	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	5 - 6 d.d.		79,20	91,08
243	Antikūnų prieš hepariną nustatymas	1000000008395	Antikūnų prieš hepariną nustatymas	83,88	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		251,64	289,39
244	Antikūnai prieš inkstų/kepenų mikrosomas (LKM)	1000000015898	Antikūnai prieš kepenų-inkstų mikrosomas (angl. LKM)	8,54	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	iki 10 d.d.		25,62	29,46
245	Antikūnai prieš kardiopiną (AKA) IgGAM	1000000006889	Antikūnų prieš kardiopiną nustatymas (Anti-AKA IgGAM)	8,21	Serumas	Nelaikomas	5 d.	6 mėn.	4 - 6 d.d.		24,63	28,32
246	Autoantikūnai prieš mitochondrijų antigeną M2 (anti-AMA M2)	1000000017274	Autoantikūnai prieš mitochondrijų antigeną M2 (anti-AMA M2)	24	Serumas	8 val.	14 d.	3 mėn.	iki 6 d.d.		72,00	82,80
247	ANA branduolio antigenų antikūnai (su švytėjimo tipu)	1000000002362	Antikūnų prieš branduolio antigenus nustatymas (angl. ANA)	16,8	Serumas	8 val.	48 val.	2 mėn.	iki 7 d.d.		97,20	111,78
248	ANCA neutrofilų citoplazmos antigenų antikūnai (su švytėjimo tipu)	1000000003888	Antikūnų prieš neutrofilų citoplazmos antigenus nustatymas (angl. ANCA)	17,4	Serumas	8 val.	48 val.	2 mėn.	iki 7 d.d.		52,20	60,03
249	IgG antikūnai prieš pneumokokus	1000000037494	IgG antikūnai prieš pneumokokus (Streptococcus pneumoniae) (VOKIETIJA)	29,4	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		88,20	101,43
250	Antikūnai prieš acetilcholino receptorius	1000000003178	Antikūnų prieš skersaruožius raumenis (acetilcholino receptorių) nustatymas	37,68	Serumas	Nelaikomas	7 d.	6 mėn.	iki 10 d.d.		113,04	130,00
251			Anti-Ma2** (VOKIETIJA)	28,88	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		86,64	99,64
252	Anti-NMDAR (N-metil-D-Aspartato tipo Glutamato receptoriaus autoantikūnai)	1000000036510	Anti-NMDAR (N-metil-D-Aspartato tipo Glutamato receptoriaus autoantikūnai) (VOKIETIJA)	33,72	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		101,16	116,33
253	Anti-Saccharomyces cerevisiae antikūnai (ASCA)	1000000037975	Anti-Saccharomyces Cerevisiae antikūnai (ASCA)	16,32	Serumas	Nelaikomas	5 d.	3 mėn.	20-30 d.d.		48,96	56,30
254	Anti-Sm (Smith antikūnai)	1000000024180	Anti-Sm (Smith antikūnai)** (VOKIETIJA)	26,16	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		78,48	90,25
255	Antitrombinas III	1000000001563	Antitrombino III nustatymas	32,88	Plazma su Na citratu	8 val.	Nelaikomas	1 mėn.	2 - 3 d.d.		98,64	113,44
256	Apolipoproteinas A-1 (Apo A-1)	1000000008296	Apolipoproteino A-I (Apo A-I) koncentracijos nustatymas	11,52	Serumas	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		34,56	39,74
257	Apolipoproteinas A-II (Apo A-II)	1000000039511	Apolipoproteino A-II (Apo A-II) koncentracijos nustatymas	21	Serumas	Nelaikomas	8 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		97,20	111,78
258	Apolipoproteinas B (Apo B)	1000000008302	Apolipoproteino B (Apo B) koncentracijos nustatymas	10,56	Serumas	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		31,68	36,43
259	Apolipoproteinas E (Apo E)	1000000016413	Apolipoproteino E (Apo E) koncentracijos nustatymas	23,4	Serumas	Nelaikomas	8 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		70,20	80,73
260	Apolipoproteinų santykis (Apo B/Apo A1)	1000000038521	Apolipoproteinų santykis, Apo A1/Apo B	24,84	Serumas	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.	Apskaičiuojamas	74,52	85,70
261	Arsenas (As), sunkusis metalas	1000000007404	Arsenas (As) sunkieji metalai	31,2	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		93,60	107,64
262	Ascaris lumbricoides IgG	1000000012781	Ascaris lumbricoides IgG	14,22	Serumas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	5 - 7 d.d.	Tyrimas atliekamas Kauno 2-oje klinikinėje ligoninėje, VšĮ	42,66	49,06
263	Aspergillus antigeno (Galaktomanano) nustatymas	1000000008340	Aspergillus antigeno (Galaktomanano) nustatymas imunofermenčinu metodu	19,2	Serumas	Nelaikomas	2 d.	3 mėn.	7 - 10 d.d.	VUL Santaros klinikose yra galimybė atlikti šį tyrimą iš bronchų išplovų. Mėginys stabilus kambario temperatūroje 24 val.	57,60	66,24
264	Auksas (Au), sunkusis metalas	1000000037722	Auksas (Au), sunkieji metalai	22,8	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		68,40	78,66
265	Autoantikūnai IgG centromera (kinetochora)	1000000037265	Autoantikūnai IgG centromera (kinetochora) (VOKIETIJA)	39,12	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		117,36	134,96
266	Autoantikūnai IgG Mi-2	1000000037289	Autoantikūnai IgG Mi-2 (VOKIETIJA)	26,16	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		78,48	90,25

267	Autoantikūnai IgG Scl 70 (AK branduolio fermentui DNR topoizomerazei I)	1000000037296	Autoantikūnai IgG Scl 70 (AK branduolio fermentui DNR topoizomerazei I) (VOKIETIJA)	26,16	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		97,20	111,78
268	Antikūnai prieš spermatozoidus	1000000017434	Autoantikūnai prieš spermatozoidus	16,8	Serumas	Nelaikomas	5 d.	3 mėn.	iki 30 d.d.		50,40	57,96
269	Autoantikūnų prieš neuronus patvirtinantis tyrimas	1000000022797	Autoantikūnų prieš neuronus patvirtinantis tyrimas	46,8	Serumas	Nelaikomas	14 d.	1 mėn.	6 d.d.		140,40	161,46
270	Autoimuninio encefalito antikūnų mozaika	1000000022803	Autoantikūnų prieš neuronų paviršiaus antigenus (NMDA, AMPA, VGKC asocijuotus CASPR2, LGI1) nustatymas (autoimuninio encefalito antikūnų mozaika)	137,28	Serumas / likvoras Likvorui: vakuuminis mėgintuvėlis be priedų	8 val.	48 val.	2 mėn.	iki 7 d.d.		411,84	473,62
271	Patvirtinamasis autoantikūnų anti-MPO; anti-PR3; anti-GBM tyrimas	1000000038729	Patvirtinamasis autoantikūnų anti-MPO; anti-PR3; anti-GBM tyrimas	20,52	Serumas/Mėgintuvėlis be priedų arba su gelio barjeru ir krešėjimo sistemos aktyvatoriais.	8 val.	48 val.	Nešaldomas	iki 5 d.d.	Serumo mėginys stabilus iki 14 parų, bet rekomenduojama mėginius pristatyti greičiau.	61,56	70,79
272	Bakterinių gastroenterinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu	1000000042269	Bakterinių gastroenterinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu	56,4	Išmatos	24 val.	24 val.	1 mėn.	5 - 7 d.d.	Tiriami sukėlėjai - Salmonella spp.; Campylobacter spp.; Clostridium difficile toksinas B; EIEC/Shigella spp.; Vibrio spp.; Yersinia enterocolitica; Aeromonas spp.	169,20	194,58
273	Baltymas 14-3-3	1000000048162	Baltymas 14-3-3** (VOKIETIJA)	36,96	Likvoras 2 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		110,88	127,51
274	S100 (melanomos metastazių žymuo)	1000000008401	Baltymas S100 (melanomos metastazių žymuo)	19,92	Serumas	8 val.	2 d.	3 mėn.	iki 10 d.d.		59,76	68,72
275	Baltymo C koncentracijos nustatymas	1000000004007	Baltymo C koncentracijos nustatymas	21,86	Plazma su Na citratu (3.8 %)	8 val.	8 val.	1 mėn.	iki 11 d.d.		65,58	75,42
276	Baltymo S koncentracijos nustatymas	1000000001914	Baltymo S koncentracijos nustatymas	19,48	Plazma su Na citratu (3.8 %)	4 val.	4 val.	1 mėn.	iki 11 d.d.		58,44	67,21
277			Barbitūratų ir kitų medikamentų nustatymas biologinėse terpėse HPLC metodu	47,88	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	iki 5 d.d.		97,20	111,78
278	Bartoneliozės IgG antikūnai	1000000015782	Bartoneliozės IgG antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermenitiniu metodu (kačių įdrėkimo liga)	19,46	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 10 d.d.		58,38	67,14
279	Bartoneliozės IgM antikūnai	1000000015799	Bartoneliozės IgM antikūnų nustatymas kraujo serume imunofermenitiniu metodu (kačių įdrėkimo liga)	26,73	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 10 d.d.		80,19	92,22
280	Bence-Jones baltymas	1000000008227	Bence-Jones (Bens Džonso) baltymo nustatymas elektroforezės metodu	50,4	Serumas / šlapimo surinkimo indas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	iki 7 d.d.		151,20	173,88
281	P1NP (bendras prokolageno tipo propeptidas)	1000000010909	Bendras prokolageno tipo propeptidas (P1NP)	12,29	Serumas	Nelaikomas	Nelaikomas	6 mėn.	iki 5 d.d.	Kaulų metabolizmui poveikį gali daryti citotoksiškų vaistų vartojimas. Interpretuojant šiais preparatais gydomų pacientų tyrimo rezultatus būtina į tai atsižvelgti.	36,87	42,40
282			Bendras skreplių tyrimas (fizinės savybės, natyvinio preparato mikroskopija, dažyto tepinėlio mikroskopija, RAB nustatymas)	9,96	Vienkartinis indelis be priedų, skrepliai;	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		29,88	34,36
283	Skreplių mikroskopija tuberkuliozės mikobakterijoms nustatyti	1000000012361	Skreplių tyrimas (dažyto tepinėlio mikroskopija, RAB nustatymas)	9,96	Vienkartinis indelis be priedų, skrepliai;	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		29,88	34,36
284			Benzodiazepinų nustatymas kraujyje	50,88	Mėgintuvėlis su NaF (pilkas kamštelis)	Nelaikomas	7 d.	Nelaikomas	iki 30 d.d.		152,64	175,54
285			Benzodiazepinų nustatymas šlapime	66,24	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	iki 5 d.d.		198,72	228,53
286	Berilis (Be), sunkusis metalas	1000000036213	Berilis (Be), sunkieji metalai	20,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		61,20	70,38
287	Beta karotinas	1000000019131	Beta-Karotinas (VOKIETIJA)	43,44	Serumas, 1 mL. 12 val. prieš tyrimą nevalgyti morkų, persikų ir kt. vaisių, daržovių žalios spalvos. Saugoti nuo šviesos, serumą atskirti ir sušaldyti.	Nelaikomas	3 d.	Nešaldomas	10-20 d.d.		48,18	55,41
288	Beta2 mikroglobulinas	1000000027723	Beta2 mikroglobulino koncentracijos nustatymas (Hodžkino limfoma, ne Hodžkino limfoma, plazmacitoma)	9,22	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	5-7 d.d.		97,20	111,78

289	Beta CrossLaps (osteoporozės žymuo)	1000000002799	beta-Cross Laps (kaulų rezorbcijos žymuo)	10,75	Serumas	Nelaikomas	Nelaikomas	3 mėn.	iki 5 d.d.	Hemolizuotas mėginys (Hb > 0.5 g/dL) nulemia β-CTX koncentracijos sumažėjimą. Rezultatams gali turėti įtakos klinikinės būklės, kurios veikia kaulų rezorbciją, pvz., tokios kaip hiperparatirozė ar hipertirozė. Turėtų būti atsargiai vertinamos reikšmės ligoniams su nusilpusia inkstų funkcija, nes tai mažina beta-CrossLaps ekskreciją ir atitinkamai didėja jo koncentracija serume. Ilgalaikiam stebėjimui mėginiai visada turėtų būti surenkami tomis pačiomis sąlygomis kaip ir pradinis mėginys, kadangi β-CTX koncentracija serume šiek tiek priklauso nuo cirkadinių ritmų. Vartojant biotiną, > 5mg/d., tirti ne anksčiau kaip po 8 val.	34,20	39,33
290	Bikarbonato koncentracijos nustatymas (CO2)	1000000016031	Bikarbonato koncentracijos (CO2) nustatymas	6,22	Serumas. Saugoti nuo sąlyčio su oru!	1 d.	7 d.	2 sav.	iki 3 d.d.		34,20	39,33
291	Bismutas (Bi), sunkusis metalas	1000000037746	Bismutas (Bi), sunkieji metalai	20,4	Kraujas su ličio heparinu, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		34,20	39,33
292			Borelijų nustatymas erkėse	10,54	Erkė, patalpinta į sterilų indelį	Iki 10 d.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 14 d.		34,20	39,33
293			Bromazepamo koncentracijos nustatymas	25,2	Serumas, 200 µL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	10 d.d.		34,20	39,33
294	Bruceliozės IgG	1000000029055	Bruceliozės IgG	35,23	Serumas	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	Iki 14 d.d.		34,20	39,33
295	Bruceliozės IgM	1000000029062	Bruceliozės IgM	35,23	Serumas	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	Iki 14 d.d.		34,20	39,33
296	C1 esterazės inhibitoriaus koncentracijos nustatymas	1000000006087	C1 esterazės inhibitoriaus koncentracijos nustatymas	25,08	Serumas	Nelaikomas	8 d.	6 mėn.	7 d.d.		34,20	39,33
297	C1 inhibitoriaus funkcinio aktyvumo tyrimas	1000000040975	C1 inhibitoriaus funkcinio aktyvumo tyrimas	44,64	Serumas	Nelaikomas	Nelaikomas	3 mėn.	iki 30 d.d.	Tyrimas atliekamas 1 k./mėn.	97,20	111,78
298	CA 50 (vėžio žymuo)	1000000042658	CA 50 vėžio žymuo	68,4	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 14 d.d.		205,20	235,98
299	Candida albicans+spp.(tropicalis, dubliniensis, parapsilosis, glabrata, krusei) (PGR)	1000000040531	Candida albicans + Candida spp. (PGR) (oda, nagai, plaukai)	22,8	Odos nuograndos, plaukai su folikulu, nagai - patalpinti į sausą eppendorf mėgintuvėlį ir įjėdėti į popierinį voką. (spec. vokas, identiškas dermatofitų tyrimams). Ant voko pasirenkama informacija, kokia ėminio lokalizacija ir koks tyrimas yra užsakomas	7 d.	14 d.	Nešaldomas	7 - 10 d.d.	Candida spp. tyrimas, siunčiamas į Synlab laboratoriją, užsakomas tik kartu su Candida albicans. Atskirai Candida spp. tyrimo užsakyti nėra galimybės.	68,40	78,66
300	Candida antigeno (Manano) nustatymas	1000000008333	Candida antigeno (Manano) nustatymas imunofermentiniu metodu	19,2	Serumas	Nelaikomas	3 d.	ilgesniam laikui, svarbu neatšildyti mėginio	5 - 7 d.d.	Medirex laboratorija tyrimus atlieka antradieniais ir penktadieniais. VUL Santaros klinikoje yra galimybė atlikti šį tyrimą iš bronchų išplovų. Mėginys stabilus kambario temperatūroje 24 val.	57,60	66,24
301	Candida albicans antikūnai IgG	1000000016338	Antikūnai IgG prieš Candida grybelį	40,2	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		120,60	138,69
302	Candida albicans antikūnai IgM	1000000016345	Antikūnai IgM prieš Candida grybelį	40,2	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		120,60	138,69
303	Ceruloplazminas	1000000004236	Ceruloplazmino koncentracijos nustatymas	5,09	Serumas	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	3 - 5 d.d.		15,27	17,56
304	Chikungunya viruso nustatymas kraujyje (PGR)	1000000029031	Chikungunya viruso nustatymas kraujyje (PGR)	43,34	Serumas	Nelaikomas	24 val.	1 mėn.	3 - 5 d.d.	Tyrimas atliekamas pirmadieniais.	130,02	149,52
305	Chlamydia pneumoniae IgA	1000000017076	Chlamydia pneumoniae IgA nustatymas imunofermentiniu metodu	12,83	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	3 - 4 d.d.		38,49	44,26
306	Chlamydia pneumoniae/Mycoplasma pneumoniae (PGR)	1000000036220	Chlamydia pneumoniae / Mycoplasma pneumoniae (PGR)	22,56	Nuograndos iš gerklių į sausą mėgintuvėlį. Tyrimas atliekamas iš sausos PGR tyrimams skirtos transportinės terpės (SWAB). Sterilus indelis nėra tinkamas.	Nelaikomas	5 d.	20 mėn.	3 - 5 d.d.	Neaiškūs rezultatai kartojami, TAT – iki 5 d.d.	67,68	77,83
307	Chlamydia trachomatis IgA	1000000003987	Chlamydia trachomatis IgA	7,18	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	7 - 8 d.d.		34,20	39,33
308	Chlamydia trachomatis IgG	1000000003901	Chlamydia trachomatis IgG	7,18	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	7 - 8 d.d.		21,54	24,77
309	Chlamydia trachomatis IgM	1000000017045	Chlamydia trachomatis IgM	11,4	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	2 - 3 d.d.		34,20	39,33
					Moterims: Urogenitalinės nuograndos į sausą mėgintuvėlį. Tinka ir transportinė terpė su konservantu "Preserveyt".						34,20	39,33

310	Chlamydia trachomatis LGV (PGR)	1000000018974	Chlamydia trachomatis LGV (PGR)	11,4	Vyrams: 4-6 val. nesišlapinti, „pirminės porcijos“ rytinis šlapimas (20-30 ml) arba nuograndos iš šlaplės į sausą mėgintuvėlį.	Nelaikomas	5 d.	20 mėn.	7 -10 d.d.		-	-
311	Chloridai šlapime	1000000047783	Chloridai šlapime	4,08	Šlapimas	7 d.	7 d.	7 d.	2 - 3 d.d.		12,24	14,08
311	Chloridai (paros šlapime)	1000000027365	Chloridai (paros šlapime)	4,08	24 val. (paros) žmogaus šlapimas	7 d.	7 d.	7 d.	2 - 3 d.d.	Pristatoma visa šlapimo surinkimo talpa arba dalis atpilto šlapimo į vienkartinį, sterilų užsakamą šlapimo indelį. Jei pristatoma atpilta šlapimo dalis, prieš atpilant šlapimą, būtina prieš tai gerai sumaišyti visą talpoje esantį šlapimą ir laboratorinio tyrimo užsakymo protokole nurodyti diurezę.	12,24	14,08
312	Cholesterolio metabolitų tyrimas	1000000042634	Cholesterolio metabolitų tyrimas	210	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	10 d.	2 mėn.	14 - 21 d.d.		630,00	724,50
313	Chromas (Cr), sunkusis metalas	1000000007428	Chromas (Cr) sunkieji metalai	30	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7-14 d.d.		90,00	103,50
314	Chromograninas A	1000000015041	Chromograninas A (neuroendokrinių auglių žymuo)	29,86	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	3 mėn.	10-20 d.d.		34,20	39,33
315	Ciklosporino koncentracijos nustatymas	1000000023268	Ciklosporino koncentracijos nustatymas	19,64	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	4 val.	7 d.	Nešaldomas	3 - 5 d.d.		58,92	67,76
316	Cinkas	1000000001112	Cinko koncentracijos nustatymas	9	Tyrimui atlikti privaloma pristatyti ne mažiau kaip 500 µl kraujo serumo. Vakuuminis mėgintuvėlis su geliu ir krešėjimo sistemos aktyviaisiais (getonu kamšteliu).	Nelaikomas	2 - 3 d.	Nešaldomas	7 - 10 d.d.	1. Po centrifugavimo atskirtą į vienkartinį Eppendorf tipo mėgintuvėlį kraujo serumą gabenti ir pristatyti 2-8 °C temperatūroje; 2. Kraujo serumą į gabenimui skirtą mėgintuvėlį perpilti tiesiogiai iš nucentrifuguoto vakuuminio mėgintuvėlio, nenaudojant jokio tipo vienkartinį pipečių.	27,00	31,05
317	Cirkuliuojantys imuniniai kompleksai (CIK)	1000000012101	Cirkuliuojančių imuninių kompleksų nustatymas (CIK)	5,64	Serumas	8 val.	48 val.	2 mėn.	iki 3 d.d.		16,92	19,46
318	Cistatinas C	1000000012330	Cistatino C koncentracijos nustatymas	10,93	Serumas, 0,5 mL	2 d.	2 d.	3 mėn.	3 - 5 d.d.	Kraujas, surinktas į kapiliarinio kraujo surinkimo mėgintuvėlius, netinka tirti. Labai retais atvejais gamapatija, ypač IgM tipo (Waldenstromo makroglobulinemija) gali sukelti nepriimtinius rezultatus.	32,79	37,71
319	Antikūnai prieš Cycticerus cellulosus IgG	1000000007916	Cisterkozės (Cycticerus cellulosus) IgG antikūnų prieš sukelėją nustatymas IFA metodu	21,79	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 m.	iki 6 d.d.		65,37	75,18
320	CMV IgG avidiškumas	1000000010602	Citomegalo viruso (CMV) IgG avidiškumo nustatymas	33,48	Serumas	3 d.	2 sav.	3 mėn.	3 - 4 d.d.	Atliekant CMV IgG avidiškumo tyrimą, papildomai atliekamas ir CMV IgG.	100,44	115,51
321	Citomegaloviruso (CMV) DNR kiekybinis nustatymas	1000000008357	Citomegaloviruso (CMV) DNR kiekybinis nustatymas	56,4	1. Kraujo plazma: du vakuuminiai mėgintuvėliai su separaciniu geliu plazmos tyrimams (2 vnt. PPT, baltu kamšteliu) 2. Šlapimas - steriliame indelyje	Nelaikomas	Nucentrifuguota plazma arba šlapimas 24 val.	Nešaldomas	iki 6 d.d.		169,20	194,58
322	CYFRA 21-1	1000000000122	CYFRA 21-1	11,96	Serumas	Nelaikomas	30 d.	6 mėn.	iki 10 d.d.		34,20	39,33
323	Clostridium difficile toksinų nustatymas PGR metodu	1000000042764	Clostridium difficile toksino nustatymas išmatose (PGR)	32,4	Skystos išmatos steriliame indelyje	24 val.	5 d.	5 d.	2 - 3 d.d.		97,20	111,78
324	COVID-19, gripo A, gripo B, RSV nustatymas PGR metodu	1000000040593	COVID-19, gripo A, gripo B, RSV nustatymas PGR metodu	83,32	Tepinėlis iš nosies landų (terpės tos pačios, kaip ir Sars-CoV-2 mėginiams)	2 - 8 val.	24 - 72 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		249,96	287,45
325	Cryptosporidium parvum, Giardia lamblia (liamblijų) ir Entamoeba histolytica antigenas išmatose	1000000017113	Cryptosporidium parvum, Giardia lamblia (liamblijų) ir Entamoeba histolytica antigeno nustatymas išmatose imunochromatografiniu metodu	19,43	Šiltos, šviežios šmatos ≥ 5-10 g	1 val.	24 val.	1 mėn.	iki 3 d.d.		58,29	67,03
326			D VI kategorijos antigenų nustatymas stulpelinio būdu	8,88	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		26,64	30,64
327	Dihidrotosteronas	1000000017090	Dihidrotosteronas	16,8	Serumas, 1 mL. Nucentrifugavus mėginį, jį atskirti ir iš karto užšaldyti.	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	20 - 30 d.d.		50,40	57,96

328	Dermatofitų nustatymas (PGR)	1000000024098	Dermatofitų nustatymas (- Microsporum canis, Epidermophyton floccosum, Trichophyton rubrum, Pan-dermatofitai (T. mentagrophytes, T. interdigitale, T. verrucosum, T. tonsurans) – neidentifikuojant (PGR)	36	Odos nuograndos, plaukai su folikulu, nagai - patalpinti į sausą eppendorf mėgintuvėlių ir įdėti į popierinį voką. (spec. vokas). Ant voko pasirenkama informacija, kokia ėminio lokalizacija ir koks tyrimas yra užsakomas	7 d.	14 d.	Nešaldomas	7 - 10 d. d.	Klinikoms papildomai gali būti pateikiamas dermatofitų panelės aprašymas bei tiriamosios medžiagos surinkimo rekomendacijos	108,00	124,20
329			Delta-amino levulino rūgštis (VOKIETIJA)	43,44	Šlapimas, 100 mL. Surinkti paros šlapimą, atpilti 100 mL ir nurodyti visą tūrį mL. Saugoti nuo šviesos.	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10-20 d. d.		130,32	149,87
330	Denge viruso PGR nustatymas	1000000035551	Denge viruso PGR nustatymas	70,26	Serumas, 3 mL	Nelaikomas	48 val.	Nešaldomas	iki 7 d. d.		210,78	242,40
331	Denge viruso IgG nustatymas IF metodu	1000000024746	Denge viruso IgG nustatymas IF metodu	58,87	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 m.	3 - 4 d. d.		176,61	203,10
332	Denge viruso IgM nustatymas IF metodu	1000000024753	Denge viruso IgM nustatymas IF metodu	58,9	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 m.	3 - 4 d. d.		34,20	39,33
333			DiaClon A1 antigeno nustatymas	7,8	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d. d.		23,40	26,91
334			DiaClon D (VI neg.) antigeno nustatymas	7,68	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d. d.		23,04	26,50
335			DiaClon H antigeno nustatymas	7,8	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d. d.		23,40	26,91
336	Diamino oksidazė (DAO)	1000000018790	Diaminooksidazė (DAO)	16,32	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	5 - 7 d. d.	Slopinamas DAO poveikis pasireiškia, pavyzdžiui dėl cheminių medžiagų tokių kaip alkoholis ar narkotikai (acetilcisteinas, ambroxol, aminofilinas, amitriptilinas ir kt.)	48,96	56,30
337			Diazepamo koncentracijos nustatymas	25,2	Serumas, 200 µL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	10 d. d.		75,60	86,94
338	Antikūnai prieš difterijos toksiną IgG	1000000035582	Difterijos sukėlėjo IgG nustatymas imunofermeniniu metodu	49,68	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 5 d. d.		149,04	171,40
339	Digoksino koncentracija kraujyje	1000000008913	Digoksino koncentracijos nustatymas	7,58	Serumas	Nelaikomas	14 d.	6 mėn.	3 - 5 d. d.		22,74	26,15
340	EBV DNR	1000000015140	EBV Epstein Baro viruso DNR kiekybinis nustatymas	50,3	Kraujas EDTA. Mėginio necentrifuguoti!	Nelaikomas	24 val.	1 mėn.	3 -5 d. d.		150,90	173,54
341	Echinococcus spp. IgG	1000000023121	Echinococcus spp. (echinokokozės) IgG antikūnų nustatymas imunofermeniniu metodu (IFA)	10,73	Serumas	2 d.	14 d.	1 m.	iki 10 d. d.		32,19	37,02
342	Echinococcus granulosus IgG	1000000004120	Echinococcus granulosus IgG nustatymas imunofermeniniu metodu (IFA)	20,41	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 10 d. d.		34,20	39,33
343			Echinococcus granulosus nustatymas PGR metodu	40,07	Kraujas netiriamas; į laboratoriją turi būti pristatytos cistos, pažeisti audiniai, cistų skystis, biopsinė medžiaga. Tiriami medžiaga imama į sterilų mėgintuvėlį - tinka skirti šlapimui, išmatoms, sterilūs mėgintuvėliai arba švirkštai.	Nelaikoma	48 val.	Nešaldomas	5 - 7 d. d.		120,21	138,24
344	Echinococcus granulosus/multilocularis WB IgG	1000000015270	Echinococcus granulosus/multilocularis IgG prieš sukėlėją nustatymas Westernbloto metodu	70,76	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 14 d. d.	Tyrimas atliekamas kartą per 2 sav.	212,28	244,12
345	Echinococcus multilocularis IgG	1000000004113	Echinococcus multilocularis IgG nustatymas imunofermeniniu metodu (IFA)	20,46	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 10 d. d.		61,38	70,59
346			Echinococcus multilocularis nustatymas PGR metodu	41,42	Kraujas netiriamas; į laboratoriją turi būti pristatytos cistos, pažeisti audiniai, cistų skystis, biopsinė medžiaga. Tiriami medžiaga imama į sterilų mėgintuvėlį - tinka skirti šlapimui, išmatoms, sterilūs mėgintuvėliai arba švirkštai.	Nelaikoma	48 val.	Nešaldomas	5 - 7 d. d.		124,26	142,90
347	Eozinofilų katijoninis baltymas (ECP)	1000000041408	ECP (eozinofilų katijoninis baltymas)	15,6	Serumas	24 val.	7 d.	Nešaldomas	5 d. d.		46,80	53,82
348	ENA (antikūnų prieš išskiriamus iš branduolio antigenus nustatymas)	1000000035476	ENA (Antikūnų prieš išskiriamus iš branduolio antigenus nustatymas) nustatomi antikūnai prieš: dsDNA, histonas, ribosomų ribonukleinarinius baltymus nRNP/Sm, Sm, SS-A (natyvus, Ro-52), SS-B, SSB, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, nukleosomas, ribosominius R baltymus, AMA-M)	55,32	Serumas	Nelaikomas	14 d.	3 mėn.	iki 6 d. d.		165,96	190,85

349	Endomiziumo antikūnai (EMA) IgA	1000000017939	Endomiziumo antikūnai IgA (IgA-Ema)	18,04	Serumas	Nelaikomas	14 d.	1 mėn.	7 - 10 d.d.		54,12	62,24
350	Endomiziumo antikūnai (EMA) IgG	1000000016215	Endomiziumo antikūnai IgG (IgG-Ema), (dėl celiakinės ligos ištyrimo)	18,04	Serumas	Nelaikomas	14 d.	1 mėn.	7 - 10 d.d.		54,12	62,24
351	Entamoeba histolytica/dispar antigeno nustatymas	1000000014525	Entamoeba histolytica/dispar antigeno nustatymas išmatose imunofermenčinu metodu	25,68	Šviežios išmatos ≥ 5 - 10 g	1 val.	2 d.	Nešaldomas	iki 4 d.d.		77,04	88,60
352	Entamoeba histolytica antigeno nustatymas	1000000025651	Entamoeba histolytica antigeno nustatymas	10,86	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 m.	3 - 4 d.d.		34,20	39,33
353	Parotitas IgG	1000000014624	Parotito IgG klasės antikūnų nustatymas imunofermenčinu metodu (kiaulytė)	11,09	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 8 d.d.		33,27	38,26
354	Parotitas IgM	1000000015119	Parotito IgM klasės antikūnų nustatymas imunofermenčinu metodu (kiaulytė)	9,7	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 8 d.d.		29,10	33,47
355	Eritropoetinas	1000000009460	Eritropoetino (EPO) koncentracijos nustatymas	12,82	Serumas. Atskirti per 1 val., vengti hemolizės. Rekomenduojama mėginį imti ryte. Svarbu atkreipti dėmesį, kad tyrimas būtų kartojamas tuo pačiu paros metu, kadangi tyrimo koncentracija skiriasi priklausomai nuo paros laiko.	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	3 - 5 d.d.		38,46	44,23
356	Erkinio encefalito PGR tyrimas	1000000037883	Erkinio encefalito PGR tyrimas	43,34	Kraujas EDTA.	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	3 - 5 d.d.	Tyrimas turėtų būti atliekamas per tris paras nuo erkės įkandimo. Vėliau stebima paciento būklė ir esant poreikiui, atliekami antikūnų tyrimai.	130,02	149,52
357			Etilenglikolio nustatymas kraujyje, šlapime	62,52	Mėgintuvėlis su NaF (pilkas kamštelis)	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 7 d.d.		187,56	215,69
358			Etilo alkoholio nustatymas kraujyje, šlapime ir kt. terpėse	26,4	Mėgintuvėlis su NaF (pilkas kamštelis) (*)	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 7 d.d.	(*)Mėginių transportavimui taikomi specialūs reikalavimai; teirautis laboratorijoje.	79,20	91,08
359	Etosuksimidas	1000000037302	Etosuksimidas (VOKIETIJA)	32,64	Serumas 1 mL. Kraujas imamas prieš pat vaisto vartojimą 10-15 min.	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.	Pusinės eliminacijos laikas 30-60 val.	97,92	112,61
360	Estronas (E1)	1000000042528	Estronas (E1)	74,4	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	24 val.	Ilgalaikis saugojimas	7 - 10 d.d.	Mėginį tyrimui imti savaitės pradžioje	223,20	256,68
361	Fibrino ir fibrinogeno degradacijos produktų nustatymas (FDP)	1000000003208	Fibrino ir fibrinogeno degradacijos produktų nustatymas (FDP)	56,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su Na citratu (žydras kamštelis)	8 val.	Nelaikomas	1 mėn.	iki 3 d.d.		169,20	194,58
362	Fibroblastų augimo faktorius (FGF-23)	1000000037555	Fibroblastų augimo faktorius (FGF-23) (VOKIETIJA)	51	EDTA plazma. Mėginį iš karto po paėmimo nucentrifuguoti, plazmą atskirti į tuščią mėgintuvėlį ir užšaldyti -20.	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10-20 d.d.		34,20	39,33
363	Fibronektinas	1000000037432	Fibronektinas (VOKIETIJA)	31,56	EDTA kraujas, 1 mL. Iš karto centrifuguoti, atpilti plazmą ir užšaldyti	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10-20 d.d.		94,68	108,88
364	Fitano rūgštis	1000000037319	Fitano rūgštis (VOKIETIJA)	61,8	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		185,40	213,21
365	Fluoridas (F) sunkieji metalai	1000000023022	Fluoridas (F) sunkieji metalai (VOKIETIJA)	31,56	Serumas, 2 mL arba šlapimas, 50 mL	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.	Atskiri pamatinių biologinių verčių intervalai asmenims iki 18 metų nėra pateikiami.	94,68	108,88
366	Folio rūgštis eritrocituose	1000000025323	Folio rūgštis eritrocituose	10,8	Visas vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	Nelaikomas	2 d.	30 d. (*)	iki 2-3 d.d.	<ul style="list-style-type: none"> Visas paimtas ėminys/vakuuminis mėgintuvėlis pristatomas šaltai 2-8°C temperatūroje. Jei nėra galimybių ėminį pristatyti per 2 d. nuo paėmimo, mėginys pristatomas užšaldytas -20°C temperatūroje. *PASTABA: prieš užšaldant ėminį būtina išmatuoti hematokritą ir nurodyti jo vertę laboratorinių tyrimų užsakymo protokole. REKOMENDUOJAMA: dėl trumpo mėginio stabilumo 2-8°C temperatūroje penktadieniais mėginių nesiųsti. Ėminį būtina apsaugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. 	32,40	37,26
367	Fosfolipidų IgG	1000000026368	Fosfolipidų IgG nustatymas	19,98	Serumas	Nelaikomas	5 dienos	6 mėn.	5 d.d.		59,94	68,93
368	Fosfolipidų IgM	1000000026375	Fosfolipidų IgM nustatymas	14,52	Serumas	Nelaikomas	5 dienos	6 mėn.	5 d.d.		43,56	50,09

369	Fosforas paros šlapime	1000000034387	Fosforas paros šlapime	3,84	Paros šlapimas/ vienkartinis užsukamas indelis	2 d.	Nestabilus	Nešaldomas	2-3 d.d.	1. Visas surinkto paros šlapimo indas. Pastaba: rekomenduojama renkant paros šlapimą parūgštinti 20-30 ml 6 mon/l HCL. 2. Šlapimas perkeltas į vienkartinį užsukamą šlapimo indelį. Pastaba: šiuo atveju prieš atpilant šlapimą, būtina sumaišyti visą indo turinį ir nurodyti paros diurezę.	11,52	13,25
370	Fruktozaminas	1000000002218	Fruktozaminas (VOKIETIJA)	13,74	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		34,20	39,33
371	GABA (gamma-amino sviesto rūgšties) receptoriai	1000000037272	GABA (gamma-amino sviesto rūgšties) receptoriai (VOKIETIJA)	24	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		72,00	82,80
372	Gastrinas	1000000014877	Gastrino koncentracijos nustatymas	34,8	Serumas	Nelaikomas	4 val.	1 mėn.	1 - 2 d.d.		104,40	120,06
373	Gentamicino koncentracijos nustatymas	1000000037708	Gentamicino koncentracijos nustatymas	23,4	Serumas	8 val.	2 d.	3 mėn.	3 - 4 d.d.		70,20	80,73
374	Gyvsidabris	1000000006445	Gyvsidabris (Hg) sunkieji metalai	31,56	EDTA kraujas, 2 mL	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.	2 savaites prieš tyrimą rekomenduojama nevalgyti žuvies ir jūros gėrybių. Atskiri pamatinių biologinių verčių intervalai asmenims iki 18 metų nėra pateikiami.	94,68	108,88
375	Glukozė šlapime	1000000047769	Glukozė šlapime	3,24	Šlapimas	3 d.	3 d.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		9,72	11,18
376	Glukozės 6 fosfatdehidrogenazė (Glu-6-DP)	1000000013894	Glukozės-6-fosfatdehidrogenazė (Glu-6-PD)	28,32	EDTA kraujas. Mėginys necentrifuguojamas, siunčiamas visas mėgintuvėlis.	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10-20 d.d.		84,96	97,70
377	Gripo A/B RNR ir ŪVKTI sukeliančių virusų nustatymas tikralaikės PGR metodu	1000000037456	Gripo A/B RNR ir ŪVKTI sukeliančių virusų nustatymas tikralaikės PGR metodu	83,32	Tepinėlis iš nosiaryklės - sterilus tamponėlis, sterili virusologinė transportinė terpė (užsakyti NVSPL Gėlių g.)	Nelaikomas	72 val.	Nešaldomas	2 - 20 d.d.	Tyrimo atlikimo laikas priklauso nuo sezoniskumo. Esant teigiamiems gripo A/B mėginiams, atliekamas tipavimo tyrimas. Jie atliekami tik tada kai turimas pakankamas mėginių skaičius, o ne pavieniams mėginiams.	249,96	287,45
378	Gripo A/B RNR nustatymas ir gripo A subtipavimas tikralaikės PGR metodu	1000000037715	Gripo A/B RNR nustatymas ir gripo A subtipavimas tikralaikės PGR metodu	84,89	Tepinėlis iš nosiaryklės - sterilus tamponėlis, sterili virusologinė transportinė terpė (užsakyti NVSPL Gėlių g.)	Nelaikomas	72 val.	Nešaldomas	2 - 20 d.d.	Tyrimo atlikimo laikas priklauso nuo sezoniskumo. Esant teigiamiems gripo A/B mėginiams, atliekamas tipavimo tyrimas. Jie atliekami tik tada kai turimas pakankamas mėginių skaičius, o ne pavieniams mėginiams.	254,67	292,87
379	Grybelinių ligų diagnostika: dermatofitų ir mieliagrybių PGR tyrimas	1000000035858	Grybelinių ligų diagnostika: dermatofitų ir mieliagrybių PGR tyrimas	58,8	Odos nuograndos, plaukai su folikulu, nagai - patalpinti į sausą eppendorf mėgintuvėlį ir įdėti į popierinį voką. (spec. vokas). Ant voko pasirenkama informacija, kokia ėminio lokalizacija ir koks tyrimas yra užsakomas	7 d.	14 d.	Nešaldomas	7 - 10 d.d.	Klinikoms papildomai gali būti pateikiamas dermatofitų panelės aprašymas bei tiriamosios medžiagos surinkimo rekomendacijos	176,40	202,86
380			Haloperidolio koncentracijos nustatymas	25,2	Serumas, 100 µL	8 val.	7 d.	Nešaldomas	10 d.d.		183,78	211,35
381	Haptoglobinas	1000000014280	Haptoglobino koncentracijos nustatymas	5,38	Serumas Atskirti serumą per 1 val.	Nelaikomas	2 d.	3 mėn.	5 - 7 d.d.		97,20	111,78
382	Helinto rūšies nustatymas	1000000040128	Helinto rūšies nustatymas	13,56	Helmintai, nareliai (nepažeisti visi fragmentai) fiziologiniame tirpale	1 val.	> 24 val.	Nešaldomas	5 - 7 d.d.		34,20	39,33
383	Hemoglobino EF	1000000025354	Hemoglobino elektroforezė	35,16	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 7 d.d.		34,20	39,33
384	Hemosiderinas šlapime	1000000015591	Hemosiderinas šlapime	3,72	Vienkartinis indelis be priedų	2 val.	24val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		34,20	39,33
385	Hepato A viruso bendrų antikūnų nustatymas	1000000006315	Hepato A viruso (HAV) bendrų antikūnų nustatymas	14,4	Serumas, plazma su heparinu, EDTA ar citratu, 1 mL	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	iki 2 d.d.		34,20	39,33
386	Hepato A viruso antikūnai IgG	1000000014945	Hepato A viruso (HAV) IgG nustatymas (postvakcininis)	33,6	Serumas	Nelaikomas	14 d.	3 mėn.	2 - 3 d.d.		34,20	39,33
387	Hepato A viruso antikūnai IgM	1000000010749	Hepato A viruso (HAV) IgM nustatymas	9,5	Serumas	1 d.	7 d.	6 mėn.	3 - 5 d.d.		34,20	39,33
388	Hepato B viruso (HBV) HBcor IgM antikūnai (anti-HBcor IgM)	1000000004229	Hepato B viruso (HBV) antikūnų IgM (Hbcor IgM) nustatymas imunofermenitiniu metodu	10,08	Serumas	2 d.	7 d.	3 mėn.	4 - 6 d.d.		97,20	111,78
					Kraujo plazma: vakuuminis mėgintuvėlis su separaciniu geliu plazmos tyrimams (PPT, baltu kamšteliu)		Laikant ilgiau negu 4 val. ėminį reikia nucentrifugu				34,20	39,33
389	Hepato B viruso (HBV) DNR	1000000007541	Hepato B viruso (HBV) DNR kiekvbinis nustatymas	44,88		2 val.		Nešaldomas	10 - 14 d. d.	Centrifugavimo sąlygos 5 ml ir 8,5 ml PPT mėgintuvėliams (Becton Dickinson): Ne mažiau 10 min.	97,20	111,78

					Reikalingas kraujo plazmos kiekis – ne mažiau 1200 µl (ėminio nenuipilti į eppendorf, o siųsti į laboratoriją originalų mėgintuvėlių).		oti ir transportuoti 2 - 8°C temperatūroje			1100 g kambario temperatūroje 18-25 °C. Tyrimas atliekamas kas antrą antradienį.				
390	Hepato B viruso (HBV) HBe antikūnai (anti-HBe)	100000007053	Hepato B viruso (HBV) HBe antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu	8,76	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 5 d.d.		26,28	30,22		
391	Hepato B viruso (HBV) HBe antigenas (HBeAg)	100000006773	Hepato B viruso (HBV) HBeAg antigeno nustatymas imunofermentiniu metodu	8,76	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 5 d.d.		26,28	30,22		
392	Hepato B viruso (HBV) HBs Ag antigeno neutralizacijos reakcija	1000000043723	Hepato B viruso (HBV) HBs Ag antigeno neutralizacijos reakcija	16,68	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	3 - 4 d.d.		50,04	57,55		
393	Hepato C viruso (HCV) IgG nustatymas imunoblotingu metodu	1000000037418	Hepato C viruso (HCV) IgG nustatymas imunoblotingu metodu	37,5	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 6 d.d.		112,50	129,38		
394			Hepcidinas	200,4	Serumas	Nelaikomas	24 val.	7 d.	10 - 14 d.d.		601,20	691,38		
395	HCV RNR kiekybinis nustatymas	1000000017984	HCV RNR kiekybinis nustatymas	41,16	Kraujo plazma:			Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	iki 7 d. d.	Centrifugavimo sąlygos 5 mL ir 8,5 mL PPT mėgintuvėliams (Becton Dickinson): Ne mažiau 10 min. 1100 g kambario temperatūroje 18-25 °C	123,48	142,00
					vakuuminis mėgintuvėlis su separaciniu geliu plazmos tyrimams (PPT, baltu kamšteliu)									
					Reikalingas kraujo plazmos kiekis – ne mažiau 1200 µL. Dėl specialių mėgintuvėlių kreiptis į VUL Santaros klinikas.									
396	HCV RNR genotipo nustatymas	1000000039443	HCV genotipo nustatymas	114,24	Kraujo plazma:			Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	iki 14 d. d. po HCV RNR kiekybinio nustatymo	Centrifugavimo sąlygos 5 mL ir 8,5 mL PPT mėgintuvėliams (Becton Dickinson): Ne mažiau 10 min. 1100 g kambario temperatūroje 18-25 °C. HCV RNR genotipo tyrimas atliekamas ir užsakomas kartu su HCV RNR kiekybinio nustatymu.	34,20	39,33
					vakuuminis mėgintuvėlis su separaciniu geliu plazmos tyrimams (PPT, baltu kamšteliu). Dėl specialių mėgintuvėlių kreiptis į VUL Santaros klinikas.									
					Genotipo tyrimas atliekamas tik tada, kai žinoma, kad HCV RNR yra teigiamas ir kad pakankamas titras, o jeigu HCV RNR tyrimas neatliktas – titras nežinomas, todėl genotipo tyrimo laboratorija padaryti negali.									
397	Hepato D viruso (HDV) bendri antikūnai	1000000018042	Hepato D viruso (HDV) bendrų antikūnų nustatymas (VOKIETIJA)	30,48	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10 d.d.		91,44	105,16		
398	Hepato E viruso IgG antikūnai	1000000024159	Hepato E viruso IgG antikūnai	14,63	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		43,89	50,47		
399	Hepato E viruso IgM antikūnai	1000000024166	Hepato E viruso IgM antikūnai	14,63	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		43,89	50,47		
400	Her-2/neu (krūties vėžio žymuo, neuroblastoma)	1000000019377	Her-2/neu (žmogaus epiderminio augimo faktoriaus receptorius, neuroblastoma) (krūties vėžio žymuo)	36,55	Serumas, 1 mL		8 val.	24 val.	1 mėn.	5 - 10 d.d.	109,65	126,10		
401	Žmogaus herpes virusas 6 (HHV-6) IgM	1000000013917	Žmogaus herpes virusas 6 (HHV-6) IgM (VOKIETIJA)	36,96	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		110,88	127,51		
402	Herpes Simplex virusas (HSV 1/2) (PGR) iš žaizdos	1000000047967	Herpes Simplex virusas (HSV 1/2) (PGR) iš žaizdos	14,57	Nuograndos iš žaizdos		2 sav.	3 mėn.	Nešaldomas	iki 10 d.d.	43,71	50,27		
403	Herpes simplex viruso 1/2 (HSV 1/2) IgG nustatymas (likvoro)	1000000040845	Herpes simplex viruso 1/2 (HSV 1/2) IgG nustatymas (likvoro)	11,4	Likvoras, surenkamas į sterilų indelį.	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 7 d.d.	Tyrimas atliekamas 1 k./sav.	34,20	39,33		
404	Herpes simplex viruso 1/2 (HSV 1/2) IgM nustatymas (likvoro)	1000000040838	Herpes simplex viruso 1/2 (HSV 1/2) IgM nustatymas (likvoro)	11,76	Likvoras, surenkamas į sterilų indelį.	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 7d.d.	Tyrimas atliekamas 1 k./sav.	34,20	39,33		
405	Herpes simplex 1 tipo viruso IgM	1000000017359	Herpes simplex viruso 1 (HSV 1) IgM nustatymas imunofermentiniu metodu	10,8	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	6 mėn.	2 - 3 d.d.		32,40	37,26		
406	Herpes simplex 2 tipo viruso IgG	1000000007022	Herpes simplex 2 (HSV 2) IgG	14,46	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	6 mėn.	2 - 3 d.d.		43,38	49,89		
407			Herpes simplex viruso HSV1/2 DNR nustatymas su diferenciacija tikralaikės PGR metodu	163,09	Tepinėlis iš pūslelės (sterilus tamponėlis, sterilus mėgintuvėlis); smegenų skystis (sterilus mėgintuvėlis)	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	iki 4 d. d.		489,27	562,66		
408	Herpes simplex viruso 1 tipo (HSV 1) nustatymas PGR metodu (kokybinis)	1000000042047	Herpes simplex viruso 1 tipo (HSV 1) nustatymas PGR metodu (kokybinis)	37,82	Kraujas EDTA. Mėginio necentrifuguoti!	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	3 - 5 d.d.		113,46	130,48		
409	Herpes simplex viruso 2 tipo (HSV 2) nustatymas (PGR)	1000000042054	Herpes simplex viruso 2 tipo (HSV 2) nustatymas PGR metodu (kokybinis)	37,82	Kraujas EDTA. Mėginio necentrifuguoti!	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	3 - 5 d.d.		113,46	130,48		

410	Herpes simplex viruso 6 tipo (HSV 6) nustatymas PGR metodu (kokybinis)	1000000042061	Herpes simplex viruso 6 tipo (HSV 6) nustatymas PGR metodu (kokybinis)	26,4	Kraujas EDTA. Mėginio necentrifuguoti!	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	3 - 5 d.d.		79,20	91,08
411	Histaminas	1000000023336	Histaminas (VOKIETIJA)	54,24	EDTA plazma, iš karto centrifuguoti, atpilti plazmą ir užšaldyti	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10 - 20 d.d.		162,72	187,13
412	HLA-B27	1000000001853	HLAB27 Žmogaus leukocitų antigeno nustatymas tėkmės citometrijos būdu	20,04	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA (violetiniu kamšteliu). Mėginio necentrifuguoti.	24 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	5-7 d.d.	Dėl ypatingai trumpo ėminio stabilumo, tiriamoji medžiaga neturėtų būti imama penktadieniais.	60,12	69,14
413			HLA-CW6 alelio nustatymas	92,52	EDTA, kraujas. Mėginio necentrifuguoti, užšaldomas visas EDTA mėgintuvėlis	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	30 d.d.		277,56	319,19
414	GastroPanel (Helicobacter pylori IgG, Pepsinogenas I, Pepsinogenas II, Gastrinas)	1000000044225	GastroPanel (Helicobacter pylori IgG, Pepsinogenas I, Pepsinogenas II, Gastrinas)	134,4	Plazma su EDTA, Minimalus kiekis 2 ml (2 eppendorf mėgintuvėliai). Kraują centrifuguoti kuo greičiau (ne vėliau kaip per 30 min.) ir atpiltą plazmą UŽŠALDYTI.	Nelaikomas	4 d. *	4 sav.	10 - 15 d.d.	* +2-(+8)°C temperatūroje laikyti ir transportuoti plazmą galima tik su Gastrin-17 stabilizatoriumi (50µl/1ml plazmos). Stabilizatoriaus teirautis laboratorijoje.	34,20	39,33
415	Bendras IgD	1000000014976	Imunoglobulinas D (IgD)	21,84	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		65,52	75,35
416			Imunoglobulino G koncentracijos likvoro nustatymas	18,6	Vakuuminis mėgintuvėlis be priedų	Nelaikomas	8 d.	Nešaldomas	iki 9 d.d.		55,80	64,17
417	G1 subklasė IgG	1000000037326	G1 subklasė IgG	15,65	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		46,95	53,99
418	G2 subklasė IgG	1000000037333	G2 subklasė IgG	15,65	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		46,95	53,99
419	G3 subklasė IgG	1000000037340	G3 subklasė IgG	15,65	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		46,95	53,99
420	G4 subklasė IgG	1000000037357	G4 subklasė IgG	15,74	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	10-20 d.d.		47,22	54,30
421	Imunoglobulinų laisvųjų lengvųjų kapa/lambda grandinių santykis	1000000039672	Imunoglobulinų laisvųjų lengvųjų kapa/lambda grandinių santykis	56,88	Serumas	Nelaikomas	8 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		170,64	196,24
422	Imunoglobulinų lengvųjų kapa/lambda grandinių santykis	1000000012941	Imunoglobulinų lengvųjų kapa/lambda grandinių santykis	51,24	Serumas	Nelaikomas	8 d.	3 mėn.	iki 7 d.d.		153,72	176,78
423	Inhibinas A	1000000040852	Inhibinas A	54,24	Serumas, 1 ml iškart paėmus centrifuguoti, ir atskyrus serumą, užšaldyti	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10 - 20 d.d.		162,72	187,13
424	Inhibinas B	1000000017083	Inhibinas B	51	Serumas, 1 ml iškart paėmus centrifuguoti, ir atskyrus serumą, užšaldyti	Nelaikomas	48 val.	3 mėn.	10 - 20 d.d.	Kraujas imamas 3 - 5 menstruacinio ciklo dieną	34,20	39,33
425	Interleukinas-6 (IL-6)	1000000013139	Interleukino-6 (IL-6) nustatymas	13,5	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	1 d.	3 mėn.	3 - 5 d.d.		153,00	175,95
426	Y.enterocolitica IgA	1000000022476	Yersinia enterocolitica IgA nustatymas imunofermentiniu (ELISA) metodu	16,8	Serumas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	10 - 15 d.d.		40,50	46,58
427	Y.enterocolitica IgG	1000000022483	Yersinia enterocolitica IgG nustatymas imunofermentiniu (ELISA) metodu	16,8	Serumas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	10 - 15 d.d.		50,40	57,96
428	Yersinia pseudotuberculosis T1, Yesinia enterocolitica O3 ir O9 antikūnių nustatymas	1000000015485	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica O3 ir O9 antikūnių nustatymas netiesioginės hemaglutinacijos metodu su atitinkamais antigenais	39,79	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 m.	iki 4 d.d.		119,37	137,28
429	Jodas	1000000014785	Jodas (J) (VOKIETIJA)	54,24	Serumas, 4 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		162,72	187,13
430	Jodas šlapime	1000000043426	Jodas (J) šlapime	57,6	Paros šlapimas, 10 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	12 - 22 d.d.	Pristatoma visa šlapimo surinkimo talpa arba dalis atpildo šlapimo į vienkartinį, sterilų užsakamą šlapimo indelį. Jei pristatoma atpilta šlapimo dalis, prieš atpilant šlapimą, būtina prieš tai gerai sumaišyti visą talpoje esantį šlapimą ir laboratorinio tyrimo užsakymo protokole nurodyti diurezę (viso šlapimo kiekį ir šlapimo surinkimo laiką).	172,80	198,72
431	Kadmio (Cd), sunkusis metalas	1000000007411	Kadmio (Cd), sunkieji metalai	20,4	Kraujas su ličio heparinu, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		34,20	39,33
432	Kalcio šlapime	1000000006469	Kalcio šlapime	3,84	Šlapimas	1 diena	4 d.	3 sav.	2-3 d.d.		11,52	13,25
										Pristatoma visa šlapimo surinkimo talpa arba dalis atpildo šlapimo į vienkartinį, sterilų užsakamą šlapimo indelį.	11,52	13,25

433	Kalcis paros šlapime	1000000034370	Kalcis paros šlapime	3,84	24 val. (paros) žmogaus šlapimas	1 diena	4 d.	3 sav.	2-3 d.d.	Jei pristatoma atpilta šlapimo dalis, prieš atpilant šlapimą, būtina prieš tai gerai sumaišyti visą talpoje esantį šlapimą ir laboratorinio tyrimo užsakymo protokole nurodyti diurezę.		
434	Kalcitoninas	1000000002560	Kalcitoninas	10,8	Serumas	1 diena	1 diena	3 mėn.	2 - 3 d.d.		32,40	37,26
435	Kalis šlapime	1000000000610	Kalis šlapime	4,08	Šlapimas	45 dienos	60 dney	1 metai	2 - 3 d.d.		12,24	14,08
436	Kalis (paros šlapime)	1000000027341	Kalis (paros šlapime)	4,08	24 val. (paros) žmogaus šlapimas	45 dienos	60 dney	1 metai	2 - 3 d.d.	Pristatoma visa šlapimo surinkimo talpa arba dalis atpilto šlapimo į vienkartinį, sterilų užsakamą šlapimo indelį.	12,24	14,08
437			Kanabinoidų nustatymas kraujyje	64,2	Mėgintuvėlis su natrio fluoridu	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.		192,60	221,49
438			Kanabinoidų nustatymas šlapime	65,4	Šlapimas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.		196,20	225,63
439	Katecholaminai (plazmoje) (adrenalinai, noradrenalinai, dopaminai)	1000000024890	Katecholaminai (adrenalinai, noradrenalinai, dopaminai)	42,96	EDTA plazma. Kraują imti gulint po 30 min. poilsio. Plazmą iš karto nacentrifuguoti, atskirti ir užšaldyti.	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	14 - 16 d.d.	Tiriamosios medžiagos paėmimo metu pacientas neturi patirti streso; jeigu įmanoma nenaudoti vaistų, kurie gali turėti įtakos tyrimo atlikimui: • 2 savaites prieš tyrimą rekomenduojama vengti: rezerpino, alfa- metildopa, levodopa, MAO inhibitorių ir kitų vaistų, trukdančių katecholaminų metabolizmui. • 1 – 2 dienas prieš tyrimą rekomenduojama vengti: nosies lašų, vaistų nuo kosulio, bronchus plečiančių vaistų, alfa-2 agonistų, AKF inhibitorių, fenotiazinų, triciklių antidepresantų, alfa ir beta blokatorių. • 2 dienas prieš tyrimą vengti kavos, arbatos, šokolado, bananų, vanilės, alkoholio, rūkymo. • Rekomenduojama neužiimti sunkiu fiziniu krūviu likus 2-3 dienoms iki tyrimo.	34,20	39,33
440	Karbamazepinas	1000000013122	Karbamazepino koncentracijos nustatymas	13,34	Serumas	Nelaikomas	7 d.	2 mėn.	5 - 7 d.d.		40,02	46,02
441	Kariotipo nustatymas iš periferinio kraujo limfocitų	1000000025682	Kariotipo nustatymas iš periferinio kraujo limfocitų	104,88	2 pilni vakuuminiai mėgintuvėliai su ličio heparinu (žalias kamštelis). Mėginių NECENTRIFUGUOTI!	Nelakomas	24 val.	Nešaldomas	17 d.d.	Siunčiamus mėginius reikėtų pažymėti atskirai, jie turėtų būti perduodami tiesiogiai į VUL Santaros Genetikos centrą (Santariškių g. 2 F korpusas). Mėginiai priimami tik pirmadieniais, antradieniais iki 14 val. Prie siuntimo lydraščio BŪTINA pridėti gydytojo išrašą dėl kokios priežasties daromas tyrimas, vartojamų vaistų sąrašą (nukerpant paciento asmens duomenis) arba siuntimo lape nurodyti: § trumpai aprašyti klinikinį atvejį/ diagnozę (pvz. dėl nevaisingumas); § nurodyti vartojamus vaistus ir/ar maisto papildus; § dietos pobūdį, jei taikoma.	314,64	361,84
442	Kasos elastazė 1 (išmatose)	1000000017571	Kasos elastazės 1 kiekybinis nustatymas išmatose ELISA metodu	21,98	Išmatos, 5 mg	Nelaikomos	7 d.	12 mėn.	15 - 20 d.d.		65,94	75,83
443			Kell antigeno nustatymas rankiniu būdu	4,44	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		13,32	15,32
444			Kell antigeno nustatymas stulpelinu būdu	6,72	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		20,16	23,18
445	Kiekybinis psichotropinių vaistų tyrimas	1000000041576	Kiekybinis psichotropinių vaistų tyrimas	91,2	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu (žalias kamštelis), 2-4 mL kraujo. Po centrifugavimo būtina atskirti kraujo plazmą.	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	3 - 5 d.d.	Tyrimas atliekamas VUL Santaros klinikų Medicininės genetikos centre (F korpusas)	273,60	314,64
446			Kirmėlių kiaušinėlių išmatų tepinėlyje nustatymas (koncentravimo metodu)	5,64	Išmatos	Nelaikomos	24 val.	Nešaldomos	iki 2 d.d.		16,92	19,46
447	Kirminų kiaušinėlių ir lervų nustatymas išmatose Kato metodu	1000000037753	Kirminų kiaušinėlių ir lervų nustatymas išmatose Kato metodu	5,88	Šviežios išmatos ≥ 5 - 10 g	1 val.	24 val.	Nešaldomos	iki 4 d.d.		17,64	20,29

448	Kirminų kiaušinėlių ir pirmuonių cistų nustatymas formalino – eterio metodu	1000000025781	Kirminų kiaušinėlių ir pirmuonių cistų nustatymas formalino – eterio metodu	10,75	Šviežios ar konservuotos 10 % formalinu išmatos ≥ 5-10 g	Šviežių išmatų stabilumas kambario temperatūroje 1 val. Formalinu konservuotos - kambario temperatūroje 7 d.	Nelaikomos	Nešaldomos	iki 4 d.d.		32,25	37,09
449	Klozapinas	1000000046465	Klozapinas	32,4	Serumas, 100 µL	8 val.	1 sav.	1 metai	3-5 d.d.	Mėginį imti prieš rytinę vaisto dozę. Ant tyrimo siuntmo nurodyti vartojamo vaisto koncentraciją.	97,20	111,78
449	Kobaltas (Co), sunkusis metalas	1000000009248	Kobaltas (Co) sunkieji metalai	22,8	Kraujas su EDTA, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		68,40	78,66
450			Kokaino nustatymas kraujyje	54,48	Mėgintuvėlis su NaF (pilku kamšteliu)	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.		34,20	39,33
451			Kokaino nustatymas šlapime	75,6	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	iki 5 d.d.		226,80	260,82
452			Kokybinis Toxoplasma gondii DNR nustatymas	29,76	1. Kraujo plazma – 2 vakuuminiai mėgintuvėliai su EDTA (su violetiniu kamšteliu) arba vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA su separaciniu geliu plazmos tyrimams; 2. Kiti organizmo skysčiai - surinkti į sterilų transportinį indą, be priedų	8 val.	Nucentrifuguota plazma - 5 d.	Tik nucentrifuguota atskirta plazma 3 mėn.	5 - 10 d.d.		89,28	102,67
453	Bordetella pertussis (kokliušas) IgA	1000000012279	Kokliušo sukėlėjui IgA antikūnų nustatymas	11,75	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 6 d.d.	Kokliušo antikūnų tyrimas rekomenduojamas tik praėjus 2 sav. nuo kosulio pradžios	35,25	40,54
454	Bordetella pertussis (kokliušas) IgG	1000000011036	Kokliušo sukėlėjui IgG antikūnų nustatymas	12,96	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 6 d.d.	Kokliušo antikūnų tyrimas rekomenduojamas tik praėjus 2 sav. nuo kosulio pradžios	38,88	44,71
455	Kokliušo (Bordetella pertussis) nustatymas PGR metodu	1000000039528	Kokliušo sukėlėjo nustatymas PGR metodu	43,34	Tepinėlis iš nosiaryklės, kuris surenkamas į sausą paėmėją transportinėje terpėje	Nelaikomas	72 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.	Gali būti rekomenduojama atlikti, kai dar nėra klinikinių požymių. Tyrimas rekomenduojamas atlikti nuo kosulio pradžios iki 4 sav. Tyrimas atliekamas Žolyno g.	130,02	149,52
456			Kombinuotas Chlamydia trachomatis, Ureaplasma, Mycoplasma genitalium DNR nustatymas (kokybinis)	26,16	Tamponas iš gimdos kaklelio su specialia terpe molekuliniais tyrimams	5 d.	5 d.	1 mėn.	iki 7 d.d.		78,48	90,25
457	Komplementas C3c	1000000006032	Komplemento faktoriaus C3c koncentracijos nustatymas	4,03	Serumas. Vengti hemolizės.	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	3 - 5 d.d.		12,09	13,90
458	Komplementas C4	1000000006025	Komplemento faktoriaus C4 koncentracijos nustatymas	4,13	Serumas. Vengti hemolizės.	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	3 - 5 d.d.		12,39	14,25
459	Komplemento sistemos klasikinio kelio funkcinio aktyvumo (CH50) tyrimas	1000000046939	Komplemento sistemos klasikinio kelio funkcinio aktyvumo (CH50) tyrimas	37,2	Kraujo serumas. Mėgintuvėlis su arba be gelio ir su krešėjimo sistemos aktyvikliais	2 val.	Nelaikomas	> 1 mėn. (-70° C arba -20° C)	iki 32 d.d.	Po centrifugavimo atskirtas serumas perkeliamas į vienkartinį „Eppendorf“ ar kito tipo mėgintuvėlį ir užšaldomas -70° C temperatūroje, tačiau galima šaldyti ir prie -20° C temperatūros. Gabenamas ir pristatomas tik užšaldytas serumas. Atitirpę mėginiai netinkami tyrimui atlikti.	111,60	128,34
460	Kortizolis paros šlapime	1000000040227	Kortizolis paros šlapime	11,52	Paros šlapimas. Paros šlapimas renkamas 24 val., į konteinerį be jokių priedų. Konteineris, į kurį renkamas šlapimas, viso rinkimo metu laikomas šaltai (2-8°C temperatūroje). Į laboratoriją gali būti pristatomas į sterilų indelį nupiltas šlapimas (50-100 mL). Turi būti tiksliai nurodytas surinktas bendras paros šlapimo kiekis.	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		32,40	37,26
					Tyrimui naudojami 4 spec. mėgintuvėliai. Ėmimo laikas ir tvarka:					• Prieš imant mėginius, atkreipkite dėmesį:	34,20	39,33

	Kortizolis seilėse (4 taškų)	1000000045338	Kortizolis seilėse (4 taškų)	57,6	<ul style="list-style-type: none"> • Mėginys Nr. 1 imamas tarp 7.00–8.00 val. (morning) • Mėginys Nr. 2 imamas tarp 12.00–13.00 val. (noon) • Mėginys Nr. 3 imamas tarp 16.00–17.00 val. (afternoon) • Mėginys Nr. 4 imamas tarp 22.00–23.00 val. (evening) 	Nelaikomas	Mėginiai pristatomi į laboratoriją kitą dieną nuo paėmimo	Nešaldomas	7-9 d.d.	<p>1. Mėginiai imami per vieną dieną. Negalima valgyti: svogūnų, česnakų, žiedinių kopūstų (kalafijorų) ar brokolių.</p> <p>2. 30–60 minutes prieš kiekvieno mėginio paėmimą:</p> <p>* Nieką nevalgyti ir negerti (išskyrus paprastą vandenį (negazuotą)</p> <p>* Nevartoti jokių antacidinių preparatų ar preparatų, kurių sudėtyje yra bismuto.</p> <p>* Nėplauti burnos, nevalgyti dantų ir nerūkyti.</p> <p>Kaip imami mėginiai:</p> <p>1. Praskalauti burną tekančiu vandeniu iš čiaupo, tada išspjauti vandenį.</p> <p>2. Nuimkite mėgintuvėlio dangtelį, paimti sterilų vatos gumulėlį ir padėti po liežuviu.</p> <p>3. Vatos gumulėlį judinti po burną 2–3 minutes (arba iki kol visiškai yra sudrėkinamas vatos gumulėlis seilėmis)</p> <p>4. Pilnai sudrėkintą vatos gumulėlį įdėti į viršutinę mėgintuvėlio dalį ir uždaryti mėgintuvėlį. Įdėti mėgintuvėlį į plastikinį maišelį.</p>	34,20	39,33
461			Kortizolis seilėse	21,6	Seilės surenkamos į specialią Salivette® Cortisol seilių surinkimo sistemą, surenkama 2 mL seilių	Mėginį kuo skubiau pristatyti į laboratoriją	Nelaikomas	Nešaldomas	Tyrimas atliekamas pirmadieniais, jei būna mažiau nei 4 tyrimai atliekama kas antrą pirmadienį, taigi maksimalus tyrimo atlikimo laikas yra 14 d.d.	Tyrimas atliekamas Kauno miesto poliklinikoje. Prieš tyrimą reikalingas specialus paciento pasiruošimas. Pacientas turi užpildyti anketą.	64,80	74,52
462			Kraujo grupė DiaClon ABD	9,24	Kraujas EDTA	iki 2 val	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		27,72	31,88
463			Kraujo grupė DiaClon ABO/D	20,76	Kraujas EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		62,28	71,62
464			Kraujo grupės nustatymas kryžiniu, stulpelinio būdu	13,2	Kraujas EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		39,60	45,54
465			Kraujo suderinamumo mėginys (stulpelinio būdu)	7,56	Kraujas EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		22,68	26,08
466	Kreatinas	1000000042665	Kreatinas	64,8	Serumas, mažiausiai 1.1 mL	24 val.	7 d.	2 savaitės	iki 14 d.d.	Tyrimas atliekamas 1 k./sav.	194,40	223,56
467	Kreatinino klirensas (grupinis)	1000000008418	Kreatinino klirensas (grupinis)	5,4	<p>Kraujas/serumas/mėgintuvėlis su arba be gelio ir su krešėjimo aktyvikliais. 1. Nucentrifuguotas vakuuminis mėgintuvėlis. 2. Serumas perkeltas į vienkartinį užkėmšamą/užsukamą Eppendorf tipo mėgintuvėlį. 3. Tą pačią dieną po paėmimo pristatomas standartinėmis kambario temperatūros sąlygomis, vėliau - +2-(+8)°C temperatūroje.</p> <p>Paros šlapimas. 1. Visas surinkto paros šlapimo indas. 2. Šlapimas perkeltas į vienkartinį užsukamą šlapimo indelį. PASTABA: Šiuo atveju, prieš atpilant šlapimą, būtina sumaišyti visą indo turinį ir nurodyti paros diurezę. 3. Tą pačią dieną mėginys pristatomas standartinėmis kambario temperatūros sąlygomis, vėliau - +2-(+8)°C temperatūroje.</p>	7 d.	7 d.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.	Kreatinino klirensui apskaičiuoti reikalingi abu tyrimai: kreatininas serume ir šlapime. Taip pat būtina nurodyti paciento svorį, ūgį ir šlapimo paros diurezę tuo atveju, jei pristatoma atpilta paros šlapimo porcija.	16,20	18,63
475	CK-MB masės tyrimas	1000000009453	Kreatinkinazės širdies izofermento (CK-MB) masės nustatymas	10,44	Serumas	8 val.	3 d.	1 mėn.	2 - 3 d.d.		31,32	36,02
476	Kreatinkinazės izofermentų elektroforezė (CK-MM, CK-MB, CK-BB)	1000000023138	Kreatinkinazės izofermentų elektroforezė (CK-MM, CK-MB, CK-BB)	38,04	Serumas (vengti hemolizės)	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 8 d.d		34,20	39,33
477	Krešėjimo faktoriaus II nustatymas	1000000018592	Krešėjimo faktoriaus II nustatymas	29,4	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	8 val.	1 mėn.	iki 7 d.d.		88,20	101,43

478	Krešėjimo faktoriaus IX nustatymas	1000000047721	Krešėjimo faktoriaus IX nustatymas	79,32	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	Nelaikomas	15 d.	iki 7 d.d.	Po centrifugavimo atskirta ir užšaldyta kraujo plazma pristatoma užšaldyta. Atitirpę mėginiai netinkami tyrimui	237,96	273,65
479	Krešėjimo faktoriaus V nustatymas	100000002065	Krešėjimo faktoriaus V nustatymas	29,4	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	8 val.	15 d.	iki 7 d.d.		88,20	101,43
480	Krešėjimo faktoriaus VII nustatymas	1000000018691	Krešėjimo faktoriaus VII nustatymas	67,2	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	Nelaikomas	1 mėn.	iki 7 d.d.		201,60	231,84
481	Krešėjimo faktoriaus VIII nustatymas	1000000016130	Krešėjimo faktoriaus VIII nustatymas	40,2	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	Nelaikomas	15 d.	iki 7 d.d.		120,60	138,69
482	Krešėjimo faktoriaus X nustatymas	1000000046441	Krešėjimo faktoriaus X nustatymas	45,6	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	6 val.	1 mėn.	iki 7 d.d.		136,80	157,32
483	Krešėjimo faktoriaus XI nustatymas	1000000046458	Krešėjimo faktoriaus XI nustatymas	121,2	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	Nelaikomas	1 mėn.	iki 7 d.d.		363,60	418,14
484	Krešėjimo faktoriaus XII nustatymas	1000000045062	Krešėjimo faktoriaus XII nustatymas	115,8	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	Nelaikomas	15 d.	iki 7 d.d.		347,40	399,51
485	Anti 10a faktorius (nukreipta į riboksabaną)	1000000019322	Anti 10a faktorius (nukreipta į riboksabaną)	74,4	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	4 val.	Nelaikomas	15 d.	iki 7 d.d.		223,20	256,68
486	Krioglobulinai	1000000009743	Krioglobulinų nustatymas (kokybinis)	3,12	Serumas (raudonu kamšteliu) (37°C)	7 d. (mėginys laikomas 37°C)	Nelaikomas	Nešaldomas	10 d.d.		97,20	111,78
487	Kriptosporidijų (Cryptosporidium sp.) antigeno nustatymas išmatose	1000000017106	Kriptosporidijų (Cryptosporidium sp.) antigeno nustatymas išmatose imunochromatografiniu metodu	10,75	Šviežios išmatos ≥ 5-10 g	1 val.	2 d.	Nešaldomos	iki 2 d.d.		32,25	37,09
488	Kvėpavimo takų infekcijos bakterinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu (RB5)	1000000034608	Kvėpavimo takų infekcijos bakterinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu (RB5)	34,8	Išskyras iš nosiaryklės, specialioje transportinėje terpėje. Transportines terpes duoda VUL Santaros klinikos.	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	2 - 3 d.d.	Tyrimas atliekamas pirmadieniais, trečiadieniais, penktadieniais.	104,40	120,06
489	Kvėpavimo takų infekcijos virusinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu (RV16)	1000000018523	Kvėpavimo takų infekcijos virusinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu (RV16)	51	Išskyras iš nosiaryklės, specialioje transportinėje terpėje. Transportines terpes duoda VUL Santaros klinikos.	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	2 - 3 d.d.	Tyrimas atliekamas pirmadieniais, trečiadieniais, penktadieniais.	153,00	175,95
490	Laimo ligos PGR tyrimas	1000000037890	Laimo ligos PGR tyrimas	43,34	Kraujas EDTA.	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	3 - 5 d.d.	Tyrimas turėtų būti atliekamas per tris paras nuo erkės įkandimo. Vėliau stebima paciento būklė ir esant poreikiui, atliekami antikūnų tyrimai.	130,02	149,52
491	Laisvo baltymo S antigenas	1000000038880	Laisvo baltymo S antigenas	19,98	Plazma su Na citratu (žydrų kamšteliu)	24 val.	Nelaikomas	3 mėn.	3 - 5 d.d.		59,94	68,93
492			Laisvas hemoglobinas plazmoje	26,4	EDTA plazma arba heparinuota plazma, 1 mL	24 val.	48 val.	3 mėn.	7 - 10 d.d.		79,20	91,08
493	Laisvas karnitinas	1000000036374	Laisvas karnitinas (VOKIETIJA)	29,62	Serumas, 4 mL	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.		88,86	102,19
494	Nefrinai (laisvas metanefrinas ir laisvas normetanefrinas)	1000000025163	Nefrinai (laisvas metanefrinas ir laisvas normetanefrinas (ELISA))	40,03	1. 2 vnt. EDTA kraujo mėgintuvėliai. Nucentrifugavus atskirti plazmą ir užšaldyti. 2. Paros šlapimas: renkamas 24 val. šlapimas su 10 mL 25 % HCl, į laboratoriją pristatomas 10 mL. 3. Šlapimas - 10 mL	Nelaikomas	Nelaikomas	3 mėn.	10 - 20 d.d.	Kraują imti gulint po 30 min poilsio. Prieš mėginio ėmimą vengti streso, 10-20 d. jei galima nenaudoti jokių vaistų, 3 d. prieš nebenaudoti kavos, arbatos, nikotino, bananų, riešutų, sūrio, šokolado ir kiaušinių.	120,09	138,10
495	Estriolis (E3)	1000000015874	Laisvo (nekonjuguoto) estriolio (E3) nustatymas imunofermentiniu metodu	8,58	Serumas	2 d.	7 d.	1 mėn.	3 - 4 d.d.		25,74	29,60
496	Laisvas testosteronas	1000000040098	Laisvas testosteronas	24	Serumas	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	iki 7 d.d.	Tyrimas atliekamas pirmadieniais, antradieniais, trečiadieniais	97,20	111,78
497	LDH izofermentai	1000000013153	Laktatdehidrogenazės (LDH) izofermentų elektroforezė	69,12	Serumas	7 d.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 7 d.d.		207,36	238,46
498	Laktatai	1000000002195	Laktato koncentracijos nustatymas	5,53	Natrio fluoridas ir oksalatas (pilku kamšteliu), plazma	Nelaikomas	14 d.	1 mėn.	2 - 3 d.d.		16,59	19,08
499	Laktoferinas	1000000043631	Laktoferinas	32,4	Išmatos, 5 mg (tyrimui reikalingi 2 indeliai su išmatomis.	3 d.	4 d.	6 mėn.	10 - 14 d.d.		97,20	111,78
500	Laktazės netoleravimą lemiančio genetinio faktoriaus nustatymas (PGR)	1000000015904	Laktazės netoleravimą lemiančio genetinio faktoriaus nustatymas (PGR)	21	EDTA kraujas arba skruosto epitelis (*)	Nelaikomas	7 d. kraujas 3 d. skruosto epitelis (*)	Nešaldomas	5 - 7 d.d.	(*) Skruosto epitelio surinkimui reikalingos specialios transportavimo terpės; teirautis laboratorijoje. Bent 15min. iki procedūros pacientas turėtų nevalgyti, negerti, nekramtyti gumos, nerūkyti.	63,00	72,45
501	Lamotriginas	1000000034950	Lamotriginas	16,51	EDTA plazma, iš karto centrifuguoti, atpilti plazmą ir užšaldyti	Nelaikomas	Nelaikomas	3 mėn.	10 - 20 d.d.		49,53	56,96
502	Leflunomido koncentracija kraujyje	1000000037364	Leflunomido koncentracija kraujyje (VOKIETIJA)	72,6	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		217,80	250,47

503	Legionella pneumophila antigenas šlapime	1000000022551	Legionella pneumophila antigenas šlapime	9,36	Šlapimas	2 val.	2 d.	Nešaldomas	2-3 d.d.		28,08	32,29
504	Legionella pneumophila IgG	1000000014006	Legionella pneumophila IgG nustatymas imunofermentiniu metodu	11,94	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	14 - 16 d.d.		35,82	41,19
505	Legionella pneumophila IgM	1000000013993	Legionella pneumophila IgM nustatymas imunofermentiniu metodu	12,38	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	14 - 16 d.d.		37,14	42,71
506	Leptinas	1000000015171	Leptino nustatymas ELISA metodu	9,96	Serumas	Nelaikomas	Nelaikomas	5 d.	15-20 d.d		97,20	111,78
507	Leptospirozės serologija	1000000008111	Leptospirozės serologinė diagnostika mikroaglutinacijos metodu	112,48	Serumas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 5 d.d		337,44	388,06
508			Leucin aminopeptidazė (LAP) (VOKIETIJA)	19,68	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		59,04	67,90
509	Levetiracetamas	1000000037371	Levetiracetamas	31,1	EDTA plazma, iš karto centrifuguoti, atpilti plazmą ir užšaldyti	Nelaikomas	Nelaikomas	3 mėn.	10 - 20 d.d.		93,30	107,30
510	Liamblijų (Giardia lamblia) antigeno nustatymas išmatose	1000000026085	Liamblijų (Giardia lamblia) antigeno nustatymas išmatose imunochromatografiniu metodu	9,02	Šiltos, šviežios išmatos g ≥ 5-10	1 val.	2 d.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		27,06	31,12
511			Likvoro baltymų elektroforezė	30	Vakuuminis mėgintuvėlis be priedų	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	7 - 10 d.d.		90,00	103,50
512	Likvoro tyrimas	1000000027280	Likvoro tyrimas (elektrolitai, baltymas, albuminas, gliukozė, baltymų elektroforezė, citologija)	95,63	Vakuuminis mėgintuvėlis be priedų	2 val.	8 val.	Nešaldomas	iki 7 d.d	Tiriamąjį medžiagą į laboratoriją pristatyti nedelsiant, po punkcijos	286,89	329,92
513	Limfocitinio choriomeningitinio viruso antikūnai (LCMV)	1000000037593	Limfocitinio choriomeningitinio viruso antikūnai (LCMV)	24	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		72,00	82,80
514	Lipoproteinas A	1000000001778	Lipoproteino (a) (Lp (a)) koncentracijos nustatymas	5,99	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	14 d.	3 mėn.	3 - 5 d.d.		17,97	20,67
515	Lipoproteinų elektroforezė	1000000016291	Lipoproteinų elektroforezė	18,54	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	7 - 8 d.d.		55,62	63,96
516	Lupus antikoagulianto tyrimas	1000000045260	Lupus antikoagulianto tyrimas	37,8	1) Vakuuminis mėgintuvėlis (visas kraujas su Na citratu (žydrų kamšteliu) (jei pristatoma per 2 val.)	2 val.	Nelaikomas	1 mėn.	4 - 5 d.d.	1) Jei pristatoma per 2 val. - siunčiamas visas kraujo mėgintuvėlis kambario temperatūroje.	97,20	111,78
					2) Plazma su Na citratu (žydrų kamštelium) (jei pristatoma vėliau)					2) Jei pristatoma vėliau - reikalinga 2 kartus centrifuguoti mėginį (siekiant pilnai atskirti trombocitus). Betrombocitė plazma užšaldoma ≤-20°C temperatūroje ir gabenama/pristatoma tik užšaldyta plazma. Gabenimo metu plazma negali atitirpti. Pristatyti atitirpę mėginiai nėra tinkami tyrimams atlikti ir tokiu atveju tyrimai nebus atliekami.		
517	Magnis šlapime	1000000027334	Magnis šlapime	4,32	Šlapimas	45 dienos	60 dienų	1 metai	2 - 3 d.d.		12,96	14,90
	Magnis (paros šlapime)	1000000047790	Magnis (paros šlapime)	4,32	24 val. (paros) žmogaus šlapimas	45 dienos	45 dienos	1 metai	2 - 3 d.d.	Pristatoma visa šlapimo surinkimo talpa arba dalis atpilto šlapimo į vienkartinį, sterilų užsakamą šlapimo indelį.	12,96	14,90
										Jei pristatoma atpilta šlapimo dalis, prieš atpilant šlapimą, būtina prieš tai gerai sumaišyti visą talpoje esantį šlapimą ir laboratorinio tyrimo užsakymo protokole nurodyti diurezę.		
517	Lupus erythematosus (LE) ląstelės kraujyje	1000000002652	Lupus erythematosus (LE) ląstelės kraujyje	4,83	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinatu	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		14,49	16,66
518	Maliarijos antigeno nustatymas	1000000016307	Maliarijos antigeno nustatymas kraujyje imunochromatiniu metodu	7,76	5 mL veninio kraujo į mėgintuvėlį su EDTA	1 val.	2 d.	Nešaldomas	iki 4 d.d		23,28	26,77
519	Maliarijos sukėlėjo IgG antikūnai	1000000022414	Maliarijos sukėlėjo IgG antikūnai (VOKIETIJA)	40,2	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		120,60	138,69
520	Manganas (Mn), sunkusis metalas	1000000007435	Manganas (Mn) sunkieji metalai	31,56	Serumas, 2 mL arba šlapimas, 50 mL	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.	Atskiri pamatinių biologinių verčių intervalai asmenims iki 18 metų nėra pateikiami.	94,68	108,88
521	Megakariocitų kiekio kaulų čiulpuose nustatymas	1000000013948	Megakariocitų kiekio kaulų čiulpuose nustatymas	3,36	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	2 val.	24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		10,08	11,59
522	Melatoninas	1000000025118	Melatoninas (VOKIETIJA)	54,24	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		97,20	111,78
										• Mėginys turi būti imamas tam tikru metu: geriausia imti 2 val. nakties. • Mėginys turi būti švelnus, ne skrepliai. • Mėginys turėtų būti imamas esant silpnam apšvietimui, nes šviesa slopina melatonino sekreciją. • Vengti kraujo priemaišų. • Prieš imant mėginį, atkreipkite dėmesį:	187,20	215,28

523	Melatoninas seilėse	1000000045574	Melatoninas seilėse	62,4	Seilės. Specialus seilių surinkimo mėgintuvėlis (pagal poreikį kreiptis į subtiekėjų laboratoriją)	7 d.	2 sav.	Ilgalaikis saugojimas	8 - 9 d.d.	30–60 min prieš mėginio paėmimą: § Nieko nevalgyti, negerti. § Nevartoti jokių vaistų. § Neskalauti burnos, nevalyti dantų ir nerūkyti. Kaip imami mėginiai: 1. Nuimkite mėgintuvėlio dangtelį. 2. Seilės surenkamos per šiaudelį į mėgintuvėlį iki pusės. 3. Baigus užpildyti mėgintuvėlį šiaudelį išmesti ir atsargiai uždaryti mėgintuvėlį. Mėgintuvėlį įdėti į plastikinį maišelį. 4. Ant specialaus lipnaus lapelio (pridėtas prie seilių surinkimo rinkinio) užrašykite savo vardą, pavardę, seilių surinkimo datą ir laiką ir užklijuokite informaciją ant specialiaus tyrimo mėgintuvėlio su surinktomis seilėmis.		
524	Meningito bakterinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu	1000000036305	Meningito bakterinių sukėlėjų nustatymas PGR metodu (Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae, Listeria monocytogenes, Streptococcus beta-haemolyticus B gr.)	43,68	Likvoras (sterilus indelis) / kraujas (violetiniu kamšteliu, EDTA, 1 vnt.)	Nelaikomas	Į laboratoriją pristatyti tą pačią darbo dieną	Nešaldomas	1 - 2 d.d.		131,04	150,70
525	Metilmalono rūgštis	1000000038972	Metilmalono rūgštis (VOKIETIJA)	54,24	Serumas, 1 mL, iš karto centrifuguoti ir atplinti serumą ir sušaldyti (arba plazma su heparinu)	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10 - 20 d.d.		162,72	187,13
	Mioglobinas šlapime	1000000015133	Mioglobinas šlapime	27,36	Šlapimas	Nelaikomas	3 d.	Nelaikomas	2 - 3 d.d.		82,08	94,39
526	Mioglobinas	1000000009217	Mioglobino koncentracijos nustatymas	8,71	Serumas, 1 mL	6 val.	Nelaikomas	2 mėn.	3 - 5 d.d.		26,13	30,05
527			MODY (jaunų asmenų suaugusiųjų tipo) - diabetas tipas 2 (genas GCK) (VOKIETIJA)	591	EDTA kraujas	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	1 - 2 mėn.		1 773,00	2 038,95
528			MODY (jaunų asmenų suaugusiųjų tipo) - diabetas tipas 3 (genas HNF1A) (VOKIETIJA)	622,43	EDTA kraujas	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	1 - 2 mėn.		34,20	39,33
529	Molibdenas (Mo) sunkieji metalai	1000000014792	Molibdenas (Mo), sunkieji metalai	20,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		61,20	70,38
530	Monokloninio antikūno nustatymas IF metodu	1000000017069	Monokloninių baltymų nustatymas imunofiksacijos metodu	26,4	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	7 - 8 d.d.		79,20	91,08
531			Nagalazės tyrimas	194,4	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	8 d.	Nešaldomas	16 - 22 d.d.	Vengti hemolizės ir lipemijos	583,20	670,68
532	Narkotikų testas (10 medžiagų) (VUL Santaros klinikos)	1000000012996	Narkotikų medžiagų kokybinis nustatymas	9,96	Šlapimo surinkimo indas	Nelaikomas	2 d.	3 mėn.	2 - 3 d.d.		29,88	34,36
533	Naujagimio kraujo grupės (ABO/Rh) nustatymas ir tiesioginis Kumbso mėginys stulpelinio būdu	1000000015980	Naujagimio kraujo grupės (ABO/Rh) nustatymas ir tiesioginis Kumbso mėginys stulpelinio būdu	18,6	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 2 d.d.		55,80	64,17
534	Natris šlapime	1000000000627	Natris šlapime	4,08	Šlapimas	45 dienos	45 dienos	1 metai	2 - 3 d.d.		12,24	14,08
534	Natris (paros šlapime)	1000000027358	Natris (paros šlapime)	4,08	24 val. (paros) žmogaus šlapimas	45 dienos	45 dienos	1 metai	2 - 3 d.d.	Pristatoma visa šlapimo surinkimo talpa arba dalis atpilto šlapimo į vienkartinį, sterilų užsakamą šlapimo indelį. Jei pristatoma atpilta šlapimo dalis, prieš atpilant šlapimą, būtina prieš tai gerai sumaišyti visą talpoje esantį šlapimą ir laboratorinio tyrimo užsakymo protokole nurodyti diurezę.	12,24	14,08
535	Navikų nekrozės faktoriaus alfa nustatymas (TNF)	1000000029116	Navikų nekrozės faktoriaus alfa nustatymas (TNF alfa)	33,72	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	12 - 22 d.d.		101,16	116,33
536	TPS (navikų polipeptido specifinis antigenas)	1000000000146	TPS - audinių specifinis polipeptidinis antigenas	27,84	Serumas	Nelaikomas	1 d.	3 mėn.	10 - 20 d.d.		32,40	37,26
537	Apvaliųjų kirmėlių (nematodų) IgG (Ascaris, Anisakis, Filaria, Strongyloides, Toxocara, Trichinella)	1000000039917	Nematodų (apvaliųjų kirmėlių) IgG (Ascaris, Anisakis, Filaria, Strongyloides, Toxocara, Trichinella)	60	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	14 d.	6 mėn.	12 - 17 d.d.	Gavus teigiamą rezultatą, atsakyme nurodoma, prieš kokias apvaliąsias kirmėles nustatytas IgG	97,20	111,78

538	NSE (neuronspecifinė enolazė)	1000000012255	Neurospecifinė enolazė (NSE)	11,45	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	Tyrimas atliekamas šeštadieniais	Mėginys turi būti nucentrifuguojamas per 1 val. nuo kraujo paėmimo	97,20	111,78
539	Neutrofilų nitromelio tetrazolio mėginys (NBT)	1000000006070	Neutrofilų nitromelio tetrazolio mėginys(NBT)	7,32	Li heparinas	2 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.		97,20	111,78
540	Neutrofilų nitromelio tetrazolio mėginys (NBT) stimuliuotas	1000000017182	Stimuluotas neutrofilų nitromelio tetrazolio mėginys	8,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu	2 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.	Transportuojama per 2 val. nuo kraujo paėmimo 18-22 °C temperatūroje. Pastaba: pristatyti ėminį iki 14 val.	34,20	39,33
541	Nikelis (Ni), sunkusis metalas	1000000007442	Nikelis (Ni), sunkieji metalai	31,2	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		97,20	111,78
542			Noro viruso antigeno nustatymas imunoformentiniu metodu (Elisa)	17,69	Šviežios išmatos $\geq 5-10$ g	Nelaikomas	24 val.	1 mėn.	iki 3 d.d.		97,20	111,78
543	Oksalatų rūgšties koncentracija paros šlapime	1000000039030	Oksalatų rūgšties koncentracija paros šlapime	122,4	Šlapimas 10 ml, nurodyti 24 val. surinkimo tūrį	Nelaikomas	Nelaikomas	14 d.	15 - 20 d.d.		34,20	39,33
544	Olanzapino koncentracijos nustatymas	1000000042900	Olanzapino koncentracijos nustatymas	25,2	Serumas, 100 µL	8 val.	7 d.	Nešaldomas	10 d.d.		97,20	111,78
545	Riebalų rūgščių nustatymas (Omega3, Omega6, kt.)	1000000017496	Omega 3/6 riebalų rūgštys (VOKIETIJA)	80,16	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		97,20	111,78
546			Opijatų nustatymas kraujyje	61,2	Mėgintuvėlis su NaF (pilkas kamštelis)	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.		97,20	111,78
547			Opijatų nustatymas šlapime	74,28	Šlapimas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.		222,84	256,27
548	Organinių rūgščių tyrimas šlapime	1000000041583	Organinių rūgščių tyrimas šlapime	115,8	Šlapimas, 10 mL	5 d.	Nelaikomas	Nešaldomas	15 - 20 d.d.	Mėginys siunčiamas į VUL Santaros klinikų Medicininės genetikos centrą (F korpusas)	347,40	399,51
549	Osmoliariškumas serume	1000000024777	Osmoliariškumas serume	11,58	Serumas, 1 ml	Nelaikomas	25 d.	Nešaldomas	12 - 22 d.d.		34,74	39,95
550	Osmoliariškumas šlapime	1000000024784	Osmoliariškumas šlapime	11,58	Šlapimas, 5 mL	Nelaikomas	25 d.	Nešaldomas	12 - 22 d.d.		34,74	39,95
551			P1 antigeno nustatymas su anti-P1 kortele (stulpelinis metodas)	6,36	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		19,08	21,94
552	Paladis (Pd), sunkusis metalas	1000000037739	Paladis (Pd), sunkieji metalai	20,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		61,20	70,38
553	Paliperidono koncentracijos nustatymas	1000000042955	Paliperidono koncentracijos nustatymas	25,2	Serumas, 100 µL	8 val.	7 d.	Nešaldomas	10 d.d.		75,60	86,94
554	Parakokliušas IgG	1000000037524	Parakokliušas IgG (VOKIETIJA)	24	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		72,00	82,80
555	Parakokliušas IgA	1000000037531	Parakokliušas IgA (VOKIETIJA)	24	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		72,00	82,80
556	Parakokliušo (Bordetella parapertussis) nustatymas PGR metodu	1000000039535	Parakokliušo sukėlėjo nustatymas PGR metodu	43,34	Tepinėlis iš nosiaryklės, kuris surenkamas į sausą paėmėją transportinėje terpėje	Nelaikomas	72 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		97,20	111,78
557			Parazitų kiaušinėlių nustatymas skrepliuose	3,61	Skrepliai	1 val.	72 val.	Nešaldomi	iki 4 d.d.		10,83	12,45
558			Parazitų kiaušinių ir cistų nustatymas šlapime	5,24	Šlapimas	Kiekvienu atveju derinama su laboratorija			iki 4 d.d.		15,72	18,08
559	Parvo viruso DNR kokybinis nustatymas	1000000019018	Parvo viruso DNR kokybinis nustatymas	18,6	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	4 val.	48 val.	Nešaldomas	3 - 5 d.d.	Mėginio centrifuguoti nereikia, pristatomas visas kraujo mėginys.	55,80	64,17
560	Pasėlis dėl tuberkuliozės iš įvairios tiriamosios medžiagos standžioje mitybinėje terpėje	1000000040463	Pasėlis dėl tuberkuliozės iš įvairios tiriamosios medžiagos standžioje mitybinėje terpėje	12,84	Skrepliai (3-5ml) arba aspiratas (>5ml). Tyrimas galimas atlikti ir iš grynos kultūros.	2 val.	24 val.	Nešaldomas	Neigiamas atsakymas atiduodamas po 2 mėn.		38,52	44,30
561	Pasėlis dėl tuberkuliozės į Bactec MGIT skystą mitybinę terpę	1000000039047	Pasėlis dėl tuberkuliozės į Bactec MGIT skystą mitybinę terpę	31,56	Skrepliai (3-5ml) arba aspiratas (>5ml). Tyrimas galimas atlikti ir iš grynos kultūros.	2 val.	24 val.	Nešaldomas	Neigiamas atsakymas atiduodamas po 2 sav.		94,68	108,88
562	Pasiutligės viruso IgG nustatymas	1000000039580	Pasiutligės viruso IgG nustatymas	66,68	Serumas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.	Tyrimas atliekamas Belgijoje. Kiekviniis tyrimas, tinkamas atlikti po vakcinacijos ir norint išsiaiškinti ar reikalinga revakcinacija.	200,04	230,05
563	Periferinio kraujo CD3+ (T limfocitų) nustatymas tėkmės citometrijos būdu	1000000040180	CD3+ (T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80
564	Periferinio kraujo CD3+ CD4+ (T helperiai/induktoriai) nustatymas	1000000038354	CD3+ CD4+ (T helperiai/induktoriai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80
565	Periferinio kraujo CD3+ CD8+ (T supresiniai/citotoksiniai) nustatymas	1000000039634	CD3+CD8+ (T supresiniai/citotoksiniai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80

566	CD4/CD8 ląstelių santykis	1000000042627	CD4/CD8 santykis	48	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.	Grupinis tyrimas, tiriami du žymenys - CD3+ CD4+ ir CD3+CD8+.	97,20	111,78	
567			CD3+ ŽLA-DR+ (aktyvuoti T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
568	Periferinio kraujo CD19+ (B limfocitai) nustatymas	1000000042290	CD19+ (B limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
569	CD16/CD56+(natūralūs kileriai) (%)	1000000013627	CD16+ /56+ (natūralūs kileriai, NK)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
570			ŽLA DR+ monocitai	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
571			CD3+ CD25+ (aktyvuoti T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
572			CD3+ CD103+ (aktyvuoti T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
573			CD3+ CD134+ (aktyvuoti T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
574			CD3+ CD69+ (aktyvuoti T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
575			CD3+ CD11b+ (aktyvuoti T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
576			CD3+ CD57+ (aktyvuoti T limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		34,20	39,33	
577			CD8+ CD57+ (aktyvuoti citotoksiniai limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
578	Periferinio kraujo CD8+ CD38+ (aktyvuoti citotoksiniai limfocitai) nustatymas	1000000025828	CD8+ CD38+ (aktyvuoti citotoksiniai limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
579	Periferinio kraujo CD20 nustatymas tekniškai citometrijos būdu	1000000040159	CD20 (B limfocitų antigenas)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	3 - 3 d.d.		72,00	82,80	
580			CD8+ ŽLA-DR+ (aktyvuoti citotoksiniai limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
581			CD4+ ŽLA-DR+ (aktyvuoti helperiniai limfocitai)	24	Li heparinas. Vieno mėgintuvėlio užtenka dviems žymenims.	iki 24 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
582			Pirmuonių išmatų tepinėlyje nustatymas	3,6	Vienkartinis indelis be priedų	Tuo pat po pasituštinimo (šiltos išmatos)	24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		10,80	12,42	
583			Parazitų: pirmuonių (pvz., maliarijos plazmodijų, babezijų, tripanosomų), filarijazių nustatymas kraujyje	6,08	2 kraujo tepinėliai ir 2 tepinėliai su storu kraujo lašu;	Išgimys laikomas kambario temperatūroje, pristatyti nedelsiant /2	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 3 d.d.			18,24	20,98
					ARBA								
					5 ml veninio kraujo į mėgintuvėlį su EDTA								
584			Platina (Pt), sunkieji metalai	38,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		97,20	111,78	
585	SCC (plokščialąstelinio vėžio antigenas)	1000000012248	Plokščialąstelinio vėžio žymens SCC nustatymas (plokščialąstelinės karcinomos)	12,05	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	iki 14 d.d.		36,15	41,57	
586			Pneumocystis carinii skreplių arba bronchoalveolinio lavažo tepinėlyje nustatymas	7,92	Vienkartinis indelis be priedų	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		23,76	27,32	
					1. Smegenų skystis steriliam indelyje (ne mažiau 250 µl)					Kraujo ėminiai pristatomi per 2 val. nuo surinkimo laikant 18–25 °C temperatūroje.	61,20	70,38	

587	Poliomaviruso JC DNR kiekybinis nustatymas	1000000047554	Poliomaviruso JC DNR kiekybinis nustatymas	20,4	2. 1 vakuuminis mėgintuvėlis su K2EDTA (violetiniu kamšteliu) (pristatant per 2 val.) arba 3. 1 vakuuminis mėgintuvėlis su K2EDTA ir skiriamuoju geliu kraujo plazmai (PPT).	2 val.	24 val.	Nešaldomas	iki 5 d.d.	Jei taip pristatyti neįmanoma, turi būti imamas PPT mėgintuvėlis. Laikant ilgiau negu 4 val. ėminį, paimtą į mėgintuvėlį su skiriamuoju geliu (PPT) būtina nucentrifuguoti ir laikyti 2-8°C temperatūroje iki 24 val. Smegenų skystis laikomas ir gabenamas šaltai, 2-8 °C temperatūroje, iki 24 val. nuo paėmimo.		
588	Porfirinų diferenciacija + porfobilinogenas	1000000041675	Porfirinų diferenciacija + porfobilinogenas + aminolevulinio rūgštis	45,41	Šlapimas, 10 mL. Šlapimas turi būti laikomas tamsoje.	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	20 - 30 d.d.		136,23	156,66
589	ProGRP (progastrino relizinis propeptidas) (plaučių vėžio žymuo)	1000000015386	ProGRP (progastrino relizinis propeptidas) (plaučių vėžio žymuo)	51	EDTA plazma	Nelaikomas	Nelaikomas	30 d.	10 - 20 d.d.		153,00	175,95
590	Prokalcitoninas	1000000006438	Prokalcitonino koncentracijos nustatymas (PCT)	26,88	Serumas arba plazma (ličio heparinas)	8 val.	48 val.	15 d.	2 - 3 d.d.	Tyrimas VUL Santaros klinikoje atliekamas kiekvieną dieną	80,64	92,74
591	Proneurotenzinas (Pro-NT, atrankinis krūties vėžio žymuo moterims)	1000000037579	Proneurotenzinas (Pro-NT, atrankinis krūties vėžio žymuo moterims) (VOKIETIJA)	51	EDTA plazma, 1 ml (mėginys imamas nevalgius, paskutinis valgymas, išrūkyta cigaretė, išgertas alkoholis turi būti ne anksčiau kaip prieš 12 val. iki kraujo mėginio paėmimo)	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		97,20	111,78
592			Prostaglandino D2 sintazė	#N/A	Serumas / smegenų skystis / nosies arba ausų išskyros / šlapimas	Nelaikomas	5 d.	Serumas ir smegenų skystis - 3 mėn.; Nosies / ausų išskyros ir šlapimas - nešaldomas	3 - 5 d.d.	Tyrimas atliekamas 1-2 kartus per savaitę	klausti	klausti
593	Raudonukės viruso IgM	1000000001037	Raudonukės viruso IgM	11,71	Kraujas (serumas), mėgintuvėliai be priedų	3 dienos	21 diena	3 mėn.	3 - 5 d.d.	Kartu su mėginu reikia pateikti LR Sveikatos apsaugos ministerijos patvirtintą "Ėminio siuntimo laboratoriniam tyrimui tyvmams/raudonukei nustatyti ir	35,13	40,40
594	Q10	1000000016314	Q10	34,8	Serumas, 1 mL, saugoti nuo šviesos	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.		104,40	120,06
595	Reninas	1000000006490	Reninas	9,72	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA (violetiniu kamšteliu). Mėginys turi būti nucentrifuguotas ir atskirta kraujo plazma. Minimalus kiekis - 355 µl plazmos.	4 val.	Nelaikomas	1 mėn.	1 - 2 d.d.	Rekomenduojama imti ėminį: 1. pacientui nevalgius; 2. „judant“, kai pacientas prieš tai stovėjo 30 min.; 3. „ramybėje“, kai pacientas prieš tai ramiai gulėjo 30 min. Siuntimo formoje būtina nurodyti paciento kūno padėtį („judant“/„ramybėje“) ėminio paėmimo metu.	29,16	33,53
596			Retikulocitų skaičiavimas automatizuotu būdu	15,36	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		46,08	52,99
597	Rezus sistemos fenotipo nustatymas (rankiniu būdu)	1000000019087	Rezus sistemos fenotipo nustatymas rankiniu būdu	6,12	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		34,20	39,33
598			Rezus sistemos fenotipo nustatymas stulpelinio būdu	18,72	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		56,16	64,58
599			Risperidono koncentracijos nustatymas	25,2	Serumas, 100 µL	8 val.	7 d.	Nešaldomas	10 d.d.		75,60	86,94
600			rT3 (atvirkštinė, reversinė T3 forma)	74,4	Serumas. Rekomenduojama mėginį pristatyti užšaldytą.	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10 - 20 d.d.		223,20	256,68
601			Rūgščiai atsparių bakterijų tepinėlyje nustatymas	6	Vienkartinis indelis be priedų	iki 2 val.	24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		18,00	20,70
602	Anti-SARS-CoV-2 (koronaviruso) IgM nustatymas	1000000004087	Anti-SARS-CoV-2 (koronaviruso) IgM nustatymas	22,2	Serumas	4 val.	7 d.	Neribotai	2 - 3 d.d.		66,60	76,59
603	Selenas (Se)	1000000007466	Selenas (Se)	32,64	Serumas, 2 mL arba šlapimas 50 mL	Nelaikomas	5 d.	1 mėn.	12 - 22 d.d.	Bent 3 dienas prieš tyrimo atlikimą rekomenduojama nevartoti seleno papildų.	97,92	112,61

604	Serotoninas	1000000017779	Serotoninas	21,79	Serumas; iš karto nucentrifuguoti ir užšaldyti.	Nelaikomas	Nelaikomas	12 mėn.	7 - 10 d.d.	Tiriant serotoninę, šiuos maisto produktus nevartoti 3 dienas iki mėginio paėmimo: ananasus, baklažanus, avokadus, bananus, serbentus, melionus, vyšnias, slyvas, agrastus, pomidorus, graikiškus riešutus, chlorpromaziną, mefenezinkarbamatą, metokarbamolį. 2 d. prieš nevartoti Paracetamolį ir Aspiriną.	65,37	75,18
605	Serumo amiloido A koncentracijos nustatymas	1000000034615	Serumo amiloido A koncentracijos nustatymas	11,42	Serumas	Nelaikomas	8 d.	3 mėn.	7 - 10 d.d.		34,26	39,40
606	Cholinesterazė	1000000015546	Cholinesterazė	3,55	Serumas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	3 - 5 d.d.		97,20	111,78
607	Sidabras (Ag), sunkusis metalas	1000000007381	Sidabras (Ag), sunkieji metalai	20,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		61,20	70,38
608	Silicis (Si)	10000000045833	Silicis (Si)	18	Serumas, 2 ml, imti į spec.mėgintuvėlį, be priedų ir be gelio*	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	9 - 16 d.d.	* Dėl mėgintuvėlių kreiptis į Vilniaus padalinį.	54,00	62,10
										Mėgintuvėlis turi būti centrifuguojamas, susidaręs serumas atpilamas į 2 eppendorf mėgintuvėlius, kartu perduoti ir patį mėgintuvėlį (panaudotą).	-	-
609	Šnarių sinovinio skysčio tyrimas (sinoviocitograma)	1000000028133	Sinovijinio skysčio tyrimas	7,32	Vienkartinis indelis be priedų	2 - 3 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 3 d.d.		21,96	25,25
610			Skreplių dažyto tepinėlio citologinis tyrimas	4,8	Vienkartinis indelis be priedų	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		14,40	16,56
611			Skreplių natyvinio preparato mikroskopija	3,96	Vienkartinis indelis be priedų	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	iki 3 d.d.		11,88	13,66
612	Natriuretinis peptidas (BNP)	1000000004168	Smegenų natriuretinio peptido koncentracijos nustatymas (BNP)	26,4	Vaakuminis mėgintuvėlis su EDTA.Mėginys turi būti nucentrifuguotas ir atskirta kraujo plazma.	4 val.	24 val.	3 mėn.	2 - 3 d.d.	Po centrifugavimo atskirta kraujo plazma gabenama šaltai 2-8° C arba užšaldyta - 20°C temperatūroje (jei siuntimas užtrunka ilgiau nei 24 val.). Viso mėgintuvėlio šaldyti negalima, nes įvyksta hemolizė.	79,20	91,08
613	IGF-1 (augimo faktorius)	1000000008951	Somatomedinas C (augimo faktorius IGF -1)	11,76	Serumas	Nelaikomas	2 d.	3 mėn.	4 - 5 d.d.		35,28	40,57
614	Stibis (Sb), sunkusis metalas	1000000007459	Stibis (Sb), sunkusis metalas	18	Kraujas su EDTA	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		54,00	62,10
615	Streso indikatoriai	1000000039733	Streso indikatoriai	21,6	Seilės surenkamos į specialią Salivette® Cortisol seilių surinkimo sistemą, surenkama 2 mL seilių	Mėginį kuo skubiau pristatyti į laboratoriją	Nelaikomas	Nešaldomas	Tyrimas atliekamas Kauno miesto poliklinikoje. Pacientas turi užpildyti anketą. Prieš tyrimą reikalingas specialus paciento pasiruošimas: 1. Vieną parą prieš tyrimą: • neturėti neįprasto fizinio krūvio (treniruotės ar pan.); • nevartoti alkoholio. 2. tyrimo diena: • ryte atsikelti įprastu laiku; • nesivalyti dantų; • nevartoti jokių vaistų; • nevalgyti; • negerti saldžių (skonio turinčių) skysčių; • nerūkyti; • medžiagų tyrimui (seilės) surinkti iki 10 val.; • paimtas seilių kiekis turi būti pakankamas (1–2 ml).	97,20	111,78	
										55,80	64,17	
616	ST2 žymuo	1000000039955	ST2 žymuo	62,4	Serumas	48 val.	7 d.	18 mėn.	1 - 2 d.d.		34,20	39,33
617			Sultiamum vaisto koncentracijos nustatymas	32,4	Serumas (500 µL)	3 d.	7 d.	3 mėn.	5 - 7 d.d.		34,20	39,33
618	Sunkiųjų metalų paletė šlapime	1000000043716	Sunkiųjų metalų paletė šlapime (screening) Ag, Al, As, Au, Bi, B, Cd, Cr, Co, Cu, In, Hg, Mo, Ni, Pd, Pb, Pt, Sn, Tl, Zn, U	205,2	Šlapimas, 10 mL	Nelaikomas	14 d.	Nešaldomas	12 - 16 d.d.		97,20	111,78
619	Superoksiddismutazė	1000000037388	Superoksiddismutazė (VOKIETIJA)	32,64	EDTA kraujas	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.		97,20	111,78
620	Šalčio antikūnų nustatymas stulpelinio būdu	1000000044058	Šalčio antikūnų nustatymas stulpelinio būdu	16,8	Vakuuminis mėgintuvėlis be priedų arba su EDTA	iki 1 val.	48 val.	3 mėn.	2 - 3 d.d.		97,20	111,78
621	Kaulų šarminė fosfatazė	1000000015393	Šarminė fosfatazė kaulų	8,72	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	5 - 7 d.d.	Tyrimas atliekamas trečiadieniais, ketvirtadieniais. Atliekant kaulų šarminės fosfatazės tyrimą, papildomai atliekama ir šarminė fosfatazė.	97,20	111,78

622	Šlapalas šlapime	1000000047752	Šlapalas šlapime	2,16	Šlapimas	7 d.	7 d.	12 mėn.	2 - 3 d.d.		97,20	111,78
623	Šlapimo baltymų elektroforezė	1000000042009	Šlapimo baltymų elektroforezė	18	Šlapimo surinkimo indas	1 d.	7 d.	1 mėn.	iki 7 d.d.		97,20	111,78
624	Šlapimo baltymų elektroforezė proteinurijos tipui nustatyti	1000000038545	Šlapimo baltymų elektroforezė proteinurijos tipui nustatyti	18	Šlapimo surinkimo indas	1 d.	7 d.	1 mėn.	iki 7 d.d.		34,20	39,33
625	Šlapimo takų akmenų tyrimas	1000000015287	Šlapimo takų akmenų tyrimas (cheminės reakcijos: teigiama, neigiama)	8,4	Vienkartinis indelis be priedų	Neterminuotai			iki 3 d.d.		34,20	39,33
626	Švinas (Pb), sunkusis metalas	1000000006483	Švinas (Pb), sunkieji metalai	27,6	Kraujas su ličio heparinu, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		82,80	95,22
627	Toxoplasma gondii IgG avidiškumas	1000000012675	T.gondii IgG avidiškumo tyrimas imunofermentiniu metodu	33,12	Serumas	3 d.	2 sav.	3 mėn.	iki 3 d.d.		99,36	114,26
628	TBE meningoencefalito IgG/IgM antikūnų nustatymas (likvoro)	1000000043778	TBE meningoencefalito IgG/IgM antikūnų nustatymas (likvoro)	100,8	Likvoras (surenkamas į vienkartinį indelį be priedų)	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		302,40	347,76
629	TBE meningoencefalito IgG/IgM antikūnų nustatymas (serume)	1000000043846	TBE meningoencefalito IgG/IgM antikūnų nustatymas (serume)	100,8	Serumas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	2 - 3 d.d.		302,40	347,76
630	Takrolimo koncentracijos nustatymas	1000000012347	Takrolimo koncentracijos nustatymas	58,7	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA, laikomas visas ėminys	Nelaikomas	7 d.	6 mėn.	iki 3 d.d.		176,10	202,52
631	Talis (Tl), sunkusis metalas	1000000017410	Talis (Tl), sunkieji metalai	26,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		79,20	91,08
632	Teofilino koncentracijos nustatymas	1000000011623	Teofilino koncentracijos nustatymas	19,49	Serumas	Nelaikomas	7 d.	2 mėn.	5 - 7 d.d.		58,47	67,24
633	Tiesioginis Kumbso mėginys (IgG-C3d-ctl) stulpelinio būdu	1000000015607	Tiesioginis Kumbso mėginys (IgG-C3d-ctl) (stulpelinio būdu)	16,86	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3d.d		50,58	58,17
634	Tiesioginis Kumbso mėginys (IgG-IgA-IgM-C3c-C3cd-ctl) (stulpelinio būdu)	1000000040081	Tiesioginis Kumbso mėginys (IgG-IgA-IgM-C3c-C3cd-ctl) (stulpelinio būdu)	20,76	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d		62,28	71,62
635	Tiesioginis Kumbso mėginys	1000000002812	Tiesioginis Kumbso mėginys (stulpelinio būdu)	6,72	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA	iki 2 val.	iki 24 val.	Nešaldomas	2 - 3 d.d		34,20	39,33
636	Timidinkinazė (TK)	1000000037586	Timidinkinazė (TK)	10,85	Serumas	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	7 - 10 d.d.		32,55	37,43
637	Tirpūs transferino receptoriai (tTrR)	1000000037401	Tirpūs transferino receptoriai (tTrR)	9,12	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	3 - 5 d.d.		27,36	31,46
638	Titanas (Ti), sunkusis metalas	1000000017199	Titanas (Ti)	20,4	Kraujas su ličio heparinu, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		61,20	70,38
639	Tymai IgM	1000000014570	Tymai IgM	9,72	Serumas	Nelaikomas	1 - 5 d.	Nešaldomas	iki 7 d.d.		29,16	33,53
640	Toxocara canis IgG	1000000002300	Toxocara canis IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu	7,86	Serumas arba plazma su citratu	Nelaikomas	5 d.	3 mėn.	iki 8 d.d.		23,58	27,12
641	Toxoplasma gondii IgA antikūnai	1000000010619	Toxoplasma gondii IgA nustatymas imunofermentiniu metodu	12,44	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 14 d.d.		37,32	42,92
642	TRAP (tatra rezistentiška rūgšti fosfatazė)	1000000034141	TRAP (tatra rezistentiška rūgšti fosfatazė) (kaulų vėžys) (VOKIETIJA)	53,16	Serumas, 0,5 mL, iš karto paėmus centrifuguoti, ir atskyrus serumą, užšaldyti	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10 - 20 d.d.		159,48	183,40
643	Treponema pallidum IgG IB	1000000042238	Treponema pallidum IgG antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu	25,56	Serumas	1 d.	7 d.	3 mėn.	3 - 5 d.d.		76,68	88,18
644	Treponema pallidum IgM IB	1000000042245	Treponema pallidum IgM antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu	25,56	Serumas	1 d.	7 d.	3 mėn.	3 - 5 d.d.		76,68	88,18
645	Treponema pallidum IgM, IgA, IgG antikūnų nustatymas	1000000015706	Treponema pallidum IgM,-A,-G antikūnų nustatymas	6	Serumas	1 d.	7 d.	3 mėn.	2 - 3 d.d.		97,20	111,78
646			Treponema pallidum nustatymas mikroskopu tamsiame lauke	7,72	Serumas	3 d.	7 d.	6 mėn.	iki 4 d.d.		23,16	26,63
647	Trichineliozė IgG	1000000007534	Trichinella spiralis IgG nustatymas imunofermentiniu metodu	13,62	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	5 - 7 d.d.		40,86	46,99
648	Trijodtironinas (T3)	1000000000191	Trijodtironinas (T3)	7,01	Serumas	8 val.	2 dienos	3 mėn.	3 - 5 d.d.		21,03	24,18
649	Triptazė	1000000022575	Triptazė	46,68	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	7 d.d.		140,04	161,05
650	Trombocitų agregacija (atranka, Co/EPI)	1000000012842	Trombocitų agregacijos tyrimas	47,16	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu	4 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.		141,48	162,70
651	Trombocitų agregacija visame kraujyje su didelio jautrumo ADP (klopidogrelis)	1000000012743	Trombocitų agregacija visame kraujyje su didelio jautrumo ADP (klopidogrelis)	21,24	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu	4 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.		63,72	73,28
652	Trombocitų agregacija visame kraujyje su arachidono rūgštimi	1000000012859	Trombocitų agregacija visame kraujyje su arachidono rūgštimi	16,8	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu	4 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.		50,40	57,96
653			Trombocitų agregacija visame kraujyje su kolagenu	16,8	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu	4 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.		50,40	57,96

654			Trombocitų agregacija visame kraujyje su ristocetinu	26,4	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu	4 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.		79,20	91,08	
655			Trombocitų agregacija visame kraujyje su trombino receptoriaus aktyvuojančiu peptidu	21,36	Vakuuminis mėgintuvėlis su ličio heparinu	4 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 2 d.d.		97,20	111,78	
656	Troponinas I	1000000018585	Troponino I (Tn I) nustatymas	24	Vakuuminis mėgintuvėlis su EDTA arba Li heparinu / Serumas	8 val.	3 d.	1 mėn.	2 - 3 d.d.		72,00	82,80	
657		1000000045222	Tuliaremių sukėlėjo (Francisella tularensis) IgG, IgM, IgA nustatymas imunofermenitiniu metodu	55,04	Serumas	Nelaikomas	5 d.	1 m.	iki 5 d.d.	Tyrimo metu nustatoma bendra imunoglobulinų koncentracija	165,12	189,89	
658	Tulžies rūgštis	1000000025026	Tulžies rūgštys serume	22,56	Serumas	1 d.	7 d.	1 mėn.	1-2 d.d.		67,68	77,83	
659			Uranas (U), sunkieji metalai	38,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		115,20	132,48	
660	Topiramato koncentracijos nustatymas	1000000045734	Vaistų koncentracijos nustatymas (topiramatas)	25,2	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	1 sav.	2 sav.	5 d.d.		75,60	86,94	
661	Vigabatrino koncentracijos nustatymas	1000000045758	Vaistų koncentracijos nustatymas (vigabatrinas)	25,2	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	1 sav.	3 mėn.	5 d.d.		75,60	86,94	
662	Klobazamo koncentracijos nustatymas	1000000045765	Vaistų koncentracijos nustatymas (klobazamas)	25,2	Serumas, 0,5 mL*	Nelaikomas	1 sav.	2 mėn.	5 d.d.	*mėginys laikomas tamsoje	75,60	86,94	
663	Rufinamido koncentracijos nustatymas	1000000045796	Vaistų koncentracijos nustatymas (rufinamidas)	25,2	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	1 sav.	3 mėn.	5 d.d.		75,60	86,94	
664	Zonisamido koncentracijos nustatymas	1000000045802	Vaistų koncentracijos nustatymas (zonisamidas)	25,2	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	1 sav.	3 mėn.	5 d.d.		75,60	86,94	
665	Pregabalino koncentracijos nustatymas	1000000045819	Vaistų koncentracijos nustatymas (pregabalinas)	25,2	Serumas, 0,5 mL	Nelaikomas	1 sav.	3 mėn.	5 d.d.		97,20	111,78	
666	Sultiamo koncentracijos nustatymas	1000000045826	Vaistų koncentracijos nustatymas (sultiamas)	25,2	Serumas, 0,5 mL	3 d.	1 sav.	3 mėn.	5 d.d.		75,60	86,94	
667	Valproinė rūgštis	1000000000474	Valproinės rūgšties koncentracijos nustatymas	10,93	Serumas	Nelaikomas	2 d.	1 mėn.	4 - 6 d.d.		32,79	37,71	
668			Vanadis (V), sunkieji metalai	38,4	Serumas, 2 mL	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	7 - 14 d.d.		115,20	132,48	
669	Vanililmigdominės rūgšties nustatymas šlapime	1000000037548	Vanililmigdominės rūgšties nustatymas šlapime	7,69	Šlapimas, 100 mL atpilti iš 24 val. rinkto šlapimo su 30 ml 6 N HCl, kurios reikia pridėti iki pradendant rinkti šlapimą, atsargiai pakėlus dangtelį. Paros šlapimo metu tara laikoma šaldytuve. Nurodyti diurezę. Prieš mėginio ėmimą vengti streso, 1 sav. jei galima nenaudoti jokių vaistų, 3 d. prieš nebenaudoti kavos, arbatos, nikotino, bananų, riešutų, sūrio, šokolado ir kiaušinių.	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.			23,07	26,53
670	Vankomicinas	1000000014402	Vankomicinas	9	Serumas	8 val.	2 d.	3 mėn.	2 - 3 d.d.		27,00	31,05	
671	Varicella zoster IgM	1000000010770	Varicella zoster viruso (VZV) IgM nustatymas (vėjaraupiai)	11,11	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	5 - 6 d.d.		33,33	38,33	
672	Varis	1000000001051	Vario koncentracijos serume nustatymas	10,2	Serumas	2 sav.	2 sav.	1 m.	iki 3 d.d.		30,60	35,19	
673	Vario kiekis paros šlapime	1000000007572	Vario koncentracijos šlapime nustatymas (mikroelementas)	17,52	Šlapimas, 10 ml arba paros šlapimas. Paros šlapimas renkamas į šaldytuvą 2-8C temp., gerai sumaišyti ir atpilti 10 ml. Nurodyti visą šlapimo kiekį ir surinkimo laiką.	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	10 - 20 d.d.		52,56	60,44	
674			VDRL-CSF tyrimas neurosifiliui nustatyti	13,49	Nugaros smegenų skystis	4 val.	5 d.	6 mėn.	iki 3 d.d.		97,20	111,78	
675	Vėžio žymuo Tumor M2-PK (išmatose)	1000000018073	Vėžio žymuo Tumor M2-PK išmatose (dėl storosios žarnos vėžio)	33,06	Išmatos, 5 mg	Nelaikomas	1 d.	4 sav.	Iki 30 d.d.	Rekomenduojama tirti tik suformuotas išmatas. Skystose išmatose rezultatas yra žemesnis.	99,18	114,06	
676	Vidalio reakcija	1000000012163	Vidalio reakcija	7,61	Serumas	2 d.	7 d.	1 m.	iki 4 d.d.		22,83	26,25	
677	Amfetaminų nustatymas šlapime greitu testu	1000000037616	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49	
678	Opiatų nustatymas šlapime greitu testu	1000000037623	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49	
679	Metamfetaminų nustatymas šlapime greitu testu	1000000037630	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49	
680	Ekstazi nustatymas šlapime greitu testu	1000000037647	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49	

681	Benzodiazepinų nustatymas šlapime greitu testu	1000000037654	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49
682	Barbituratų nustatymas šlapime greitu testu	1000000037661	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49
683	Metadono nustatymas šlapime greitu testu	1000000037678	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49
684	Kokaino nustatymas šlapime greitu testu	1000000037685	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		97,20	111,78
685	Triciklių antidepresantų nustatymas šlapime greitu testu	1000000037692	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49
686	THC nustatymas šlapime greitu testu	1000000037609	Vienos narkotinės medžiagos nustatymas šlapime greitu testu	4,49	Šlapimas	Nelaikomas	48 val.	1 mėn.	2-3 d.d.		13,47	15,49
687	Vitaminas 1,25-(OH)2-D3	1000000027914	Vitaminas 1,25-(OH)2-D3 (VOKIETIJA)	54,24	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		162,72	187,13
688	Vitaminas A (Retinolis)	1000000015096	Vitaminas A (retinolis)	34,8	Serumas, 1 mL. Mėgintuvėlius saugoti nuo šviesos; iš karto apsukti aliuminio folija. Laikyti tamsoje.	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	10-20 d.d.		104,40	120,06
689	Vitaminas B1 (Tiaminas)	1000000016932	Vitaminas B1 (tiaminas)	26,4	EDTA kraujas, 2 mL. Mėgintuvėlius saugoti nuo šviesos; iš karto apsukti aliuminio folija. Laikyti tamsoje. Necentrifuguoti.	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	20 - 30 d.d.		79,20	91,08
690	Vitaminas B2 (Riboflavinis)	1000000016949	Vitaminas B2 (riboflavinis)	26,4	EDTA kraujas, 2 mL. Mėgintuvėlius saugoti nuo šviesos; iš karto apsukti aliuminio folija. Laikyti tamsoje. Necentrifuguoti.	Nelaikomas	1 d.	3 mėn.	20 - 30 d.d.		79,20	91,08
691	Vitaminas B3 (niacinas)	1000000041415	Vitaminas B3 (niacinas)	47,76	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		143,28	164,77
692	Vitaminas B5 (Panteno rūgštis)	1000000023329	Vitaminas B5 (VOKIETIJA) (panteno rūgštis)	65,04	Serumas, 1 mL. Saugoti nuo šviesos.	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		195,12	224,39
693	Vitaminas B6 (Piridoksalfosfatas)	1000000015508	Vitaminas B6 (piridoksalfosfatas)	26,4	EDTA kraujas, 2 mL. Mėginius laikyti tamsoje, apsukti aliuminio folija. Necentrifuguoti.	Nelaikomas	7 d.	3 mėn.	20 - 30 d.d.		79,20	91,08
694	Vitaminas B12, aktyvus (holotranskobalaminas)	1000000042610	Vitaminas B12, aktyvus (holotranskobalaminas)	18,36	Serumas, 0,5 mL. Per 2 val. nuo mėginio paėmimo, serumas turi būti atskiriamas ir užšaldomas.	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	3 - 5 d.d.		97,20	111,78
695	Vitaminas C (Askorbo rūgštis)	1000000016444	Vitaminas C (askorbo rūgštis)	22,66	Serumas. Mėgintuvėlius saugoti nuo šviesos; iš karto apsukti aliuminio folija. Mėginius užšaldyti nedelsiant, šaldytuve ar kambario temperatūroje mėginių laikyti negalima.	Nelaikomas	Nelaikomas	2 sav.	20 - 30 d.d.		67,98	78,18
696	Vitaminas D2	1000000041125	Vitaminas D2	61,2	Serumas	Nelaikomas	7 d.	1 mėn.	7 - 14 d.d.		183,60	211,14
697	Vitaminas E (Tokoferolis)	1000000015423	Vitaminas E (tokoferolis) (VOKIETIJA)	32,64	Serumas, 2 mL. Mėgintuvėlius saugoti nuo šviesos; iš karto apsukti aliuminio folija. Laikyti tamsoje. Prieš tyrimą nevalgyti 12 val.	Nelaikomas	10 d.	Nešaldomas	10-20 d.d.		97,92	112,61
698	Vitaminas H (Biotinas)	1000000023244	Vitaminas H (VOKIETIJA) (biotinas)	43,44	Serumas, 1 mL	Nelaikomas	3 d.	1 mėn.	10 - 20 d.d.		130,32	149,87
699	Vitaminas K (Filochinonas)	1000000027419	Vitaminas K (VOKIETIJA) (filochinonas)	43,44	Serumas, 4 mL. Iš karto centrifuguoti, atpilti serumą ir sušaldyti, apsaugoti nuo šviesos.	Nelaikomas	Nelaikomas	1 mėn.	10 - 20 d.d.		130,32	149,87
700	von Willebrando faktorius	1000000015812	Von Willebrando faktoriaus nustatymas	67,2	Vakuuminis mėgintuvėlis su Na citratu (žydra kamštelė)	8 val.	1 d.	1 mėn.	iki 7 d.d.		201,60	231,84
701	Zika virusas RNR	1000000023114	Zika viruso RNR nustatymas	59,2	Serumas	Nelaikomas	24 val.	1 mėn.	Tyrimas atliekamas pirmadieniais		177,60	204,24
702	Zonulino nustatymas išmatose	1000000045581	Zonulino nustatymas išmatose	122,4	Išmatos, 5g	4 d.	4 d.	3 mėn.	9 - 12 d.d.	Rekomenuojama gautą mėginį užšaldyti	367,20	422,28
703	Zonulino nustatymas serume	1000000045598	Zonulino nustatymas serume	122,4	Serumas, 1ml	12 val.	24 val.	1 mėn.	9 - 12 d.d.	Serumas po centrifugavimo užšaldomas	367,20	422,28

702	Žarnyno pirmuonių ir cistų nustatymas (kriptosporidijos, ciklosporos, izosporos)	1000000014532	Žarnyno pirmuonių ir cistų nustatymas Kinjono dažymo metodu (kriptosporidijos, ciklosporos, izosporos)	10,12	Šviežios ar konservuotos 10 % formalinu išmatos ≥ 5-10 g	Šviežių išmatų stabilumas kambario temperatūroje 1 val. Formalinu konservuotos - kambario temperatūroje 7 d.	Nelaikomos	Nešaldomos	iki 4 d.d.		34,20	39,33
703			Žarnyno pirmuonių ir cistų nustatymas liugolio tirpalo metodu	10,12	Šviežios ar konservuotos 10% formalinu išmatos ≥ 5 – 10g	Šviežių išmatų stabilumas kambario temperatūroje 1 val. Formalinu			iki 4 d.d.		30,36	34,91
704			Žarnyno pirmuonių ir cistų nustatymas trichromo metodu	18,8	Šviežios ar konservuotos PVA išmatos ≥ 5-10 g	Šviežių išmatų stabilumas kambario temperatūroje 1 val. PVA konservuotos-kambario temperatūroje 7 d.; Viduriuojant			iki 4 d.d.	PVA - specialus konservantas, kurio paskirtis, sulaukyti žarnyno pirmuonių ir cistų irimą	56,40	64,86
705	ŽLA haptotipų DQ2/DQ8/DR4 dėl celiakijos nustatymas (PGR)	1000000017816	ŽLA haptotipų DQ2/DQ8/DR4, lemiančių celiakinės ligos vystymąsi, nustatymas (PGR)	56,4	EDTA kraujas	Nelaikomas	72 val.	1 mėn.	7 - 8 d.d.		169,20	194,58
706	Somatotropinis hormonas STH (augimo hormonas, HGH)	1000000000252	Žmogaus augimo hormono (hGH) (somatotropinio hormono) (STH) nustatymas imunofermenčiniu metodu	14,16	Vakuuminis mėgintuvėlis be priedų arba su geliu ir krešėjimo sistemos aktyvatoriais. Po centrifugavimo atskirtas ir užšaldytas kraujo serumas pristatomas užšaldytas.	Nelaikomas	8 val.	2 mėn.	2 - 3 d.d.		42,48	48,85
707			Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu	58,82	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 7 d.d.		176,46	202,93
708			Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) antikūnų nustatymas imunoblotingo metodu	58,82	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 7 d.d.		176,46	202,93
709	ŽIV RNR nustatymas	1000000014389	Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) RNR nustatymas	98,09	Plazma (specialus mėgintuvėlis baltu kamšteliu, dėl mėgintuvėlio kreiptis į NVSPL)	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	2 - 20 d.d.	Atliekamas tiek kokybinis, tiek kiekybiniai tyrimai. Laboratorija gavusi teigiamą rezultatą nurodo ir kopijų skaičių.	294,27	338,41
710			Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) 1/2gO antikūnų nustatymas Random Access	13,17	Serumas	5 d.	4 sav.	6 mėn.	iki 4 d.d.		39,51	45,44
711			Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) antikūnų tyrimas iš gingivalinio skysčio	14,56	Gingivalinis skystis	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	iki 4 d.d.		43,68	50,23
712			Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) atsparumo vaistams ir/ar genotipo nustatymas	664,86	Kraujo plazma (vakuuminis mėgintuvėlis su geliu)	Nelaikomas	48 val.	Nešaldomas	iki 20 d.d.		-	-
713			Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) p24 antigeno neutralizacijos reakcijos atlikimas	69,68	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	3 - 4 d.d.		34,20	39,33
714			Žmogaus imunodeficitinio viruso (ŽIV) tyrimas su sertifikato išdavimu	9,35	Serumas, reikalinga paso kopija	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	5 - 7 d.d.		34,20	39,33
715			Žmogaus imunodeficitinio viruso 1/2 (ŽIV 1/2) antikūnų ir p24 Ag nustatymas imunofermenčiniu metodu	8,38	Serumas	Nelaikomas	5 d.	Nešaldomas	2 -3 d.d.		97,20	111,78
716			Žmogaus leukocitų antigeno HLA B-5701 (ŽLA) nustatymas	539,35	EDTA kraujas. Kraujo turi būti paimama ne mažiau 3 ml.	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	2 - 14 d.d.	Mėginiai saugomi. Tyrimas atliekamas, kai sukaupiamas pakankamas mėginių skaičius	97,20	111,78
717	ŽIV1/2, HCV, HBV nukleorūgščių tyrimas (NAT) (donorams)	1000000027617	ŽIV ½, HCV, HBV nukleorūgščių tyrimas (NAT)		Kraujo plazma:	Nelaikomas	iki 72 val.	Nešaldomas	2 d.d. (tyrimas atliekamas kiekvieną dieną, išskyrus šeštadienį)	Ėminys pristatomas darbo dienomis per 12 val. nuo surinkimo laikant 2-8°C temperatūroje.	97,20	111,78
										Laikant ilgiau negu 6 val. ėminį, paimtą į mėgintuvėlį su separaciniu geliu reikia nucentrifuguoti, laikyti ir transportuoti 2-8°C temperatūroje iki 72 val.	97,20	111,78
										Centrifugavimo sąlygos 8,5 ml PPT mėgintuvėliams (Becton Dickinson):	97,20	111,78
										20 min 1600 g kambario temperatūroje 18-25 °C	97,20	111,78
718			Žmogaus leukocitų antigenų A (ŽLA-A, HLA) nustatymas molekulininiu metodu	104,4	Du vakuuminiai mėgintuvėliai po 4 ml su ličio heparinu	24 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 3 d.d.	97,20	111,78	
719			Žmogaus leukocitų antigenų B (ŽLA-B, HLA) nustatymas molekulininiu metodu	104,4	Du vakuuminiai mėgintuvėliai po 4 ml su ličio heparinu	24 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 3 d.d.	34,20	39,33	
720			Žmogaus leukocitų antigenų C (ŽLA-C, HLA) nustatymas molekulininiu metodu	104,4	Du vakuuminiai mėgintuvėliai po 4 ml su ličio heparinu	24 val.	Nelaikomas	Nešaldomas	iki 3 d.d.	313,20	360,18	

721			Žmogaus leukocitų II klasės antigenų (ŽLA-DR, DQ, HLA) nustatymas molekulinės biologijos metodu	56,4	Vienkartinis indelis be priedų	Nelaikomas	24 val.	Nešaldomas	iki 4 d.d.		169,20	194,58
722	Žmogaus T ląstelių limfotropiniai I antikūnai	1000000017403	Žmogaus T ląstelių limfotropinio viruso 1 (ŽTLV1) antikūnų nustatymas	20,94	Serumas	Nelaikomas	7 d.	Nešaldomas	iki 30 d.d.		62,82	72,24