

KLINIKINIAI TYRIMAI		Kaina, €
16004	Automatinis bendras kraujo tyrimas (BKT)	5,00
16012	Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG)	3,00
16013	Kraujo forminių elementų mikroskopavimas (leukograma)	5,50
16104	Kraujo grupės (ABO) nustatymas ir Rh(D) faktoriaus nustatymas	6,50
16908	Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu	10,00
ŠLAPIMO IR IŠMATŲ TYRIMAI		
16048	Automatinis šlapimo tyrimas	5,00
15966	Elektrolitų nustatymas šlapime	5,00
15968	Albumino nustatymas paros šlapime	5,00
15969	Kreatinino nustatymas paros šlapime	5,00
15964	Kalcio nustatymas šlapime	5,00
15965	Magnio nustatymas šlapime	5,00
15972	Kortizolio paros šlapime nustatymas	34,00
16054	Šlapimo mikroskopija	5,00
16064	Koprograma	8,00
16066	Pirmuonių išmatų tepinėlyje nustatymas	5,00
16067	Kirminų kiaušinėlių išmatų tepinėlyje nustatymas	5,00
16068	Nuograndų tyrimas spalinėms nustatyti (enterobiozė)	5,00
16065	Testas slaptam kraujavimui nustatyti (IFOB)	6,00
17940	Helicobactory pylori nustatymas (išmatose)	13,70
17041	Moters lyties organų mikroskopija	6,00
16056	Mikroalbuminurija (albuminų kiekis paros šlapime)	4,00
KREŠĖJIMO RODIKLIAI		
15077	Protrombino laiko nustatymas Quick'o metodu (PT/INR)	5,50
15079	Fibrinogeno išskaičiavimas	5,00
15080	Aktyvuotas dalinis tromboplastininis laikas (ADTL/APTT)	7,00
15082	D-Dimerų nustatymas	12,00
15083	D- Dimerų kiekybinis nustatymas	50,00
KLINIKINĖS BIOCHEMIJOS TYRIMAI		
Kepenų fermentai		
15060	Asparagininė transaminazė (AST)	3,50
15061	Alanininė transaminazė (ALT)	3,50
15073	Gama-gliutamiltanspeptidazė (GGT)	3,50
15062	Šarminė fosfatazė (ALP)	3,50
15028	Bendras bilirubinas (BIL-T)	3,50
15029	Tiesioginis bilirubinas (BIL-D)	3,50
15916	Netiesioginis bilirubinas	3,50
15063	Šarminės fosfotazės izofermentai	55,00
Inkstų funkcijos rodikliai		
15021	Šlapalas (UREA)	3,50
15019	Kreatininas (CREA)	3,50
15002	Bendras baltymas (TP)	3,00
15003	Serumo baltymų frakcijos elektroforezės būdu (baltymų frakcijos)	12,00
15009	Albuminas (ALB)	3,00
Gliukozės kiekis organizme		

15013	Gliukozės tolerancijos mėginys (gliukozė nevalgius +gliukozė po 2 valandų)	5,00
15014	Glikozilintas hemoglobinas (HbA1c)	9,50
15012	Gliukozė (GLU) serume	2,50
15912	Gliukozė (GLU) plazmoje	2,50
	Mikroelementų tyrimai	
15030	Kalis (K)	3,00
15031	Natris (Na)	3,00
15032	Chloras (Cl)	3,00
15033	Kalcis (Ca)	3,50
15040	Geležis (Fe)	3,50
15194	Feritinas (FERRI)	10,00
15041	Geležies bendros sujungimo gebos nustatymas (TIBC)	10,00
15120	Transferinas (TRANS)	11,00
15043	Magnis (Mg)	3,50
15042	Fosforas (PHOS)	3,50
15045	Cinkas (mikroelementas)	14,00
15047	Varis (mikroelementas)	16,00
15034	Jonizuotas kalcis (Ca ⁺⁺)	8,00
	Širdies ir kraujagyslių rodikliai	
15026	Trigliceridai (Trig)	3,00
15023	Cholesterolis (CHOL)	3,00
15025	Cholesterolis-MTL	1,00
15024	Cholesterolis-DTL	2,00
15963	Lipidograma	9,00
15192	Homocisteinas	24,00
15929	Širdies nepakankamumo žymens NTproBNP nustatymas	30,00
15978	Aterogeniškumo koeficientas (AK)	2,00
17893	ST2 biožymuo	60,00
	Lipoproteinai	
15114	Apolipoproteinas A1 (APO A1)	11,00
15115	Apolipoproteinas B (APO B)	11,00
15922	Apolipoproteinų A1 ir B santykio nustatymas (apskaičiuojamas)	0,00
15119	Lipoproteinas a [Lp(a)]	12,00
	Kasos funkcijos rodikliai	
15075	Pankreatinė amilazė (P-AMYL) serume	5,00
15074	Alfa amilazė (α-AMYL) serume	5,00
15076	Lipazė (LIP)	5,50
15137	C-peptido nustatymas	17,00
	Uždegiminis rodiklis	
18022	C reaktyvus baltymas (CRB)	6,00
18906	Didelio jautrumo CRB	9,00
	Tuberkuliozės nustatymo testas	
18901	Tuberkuliozės (TBC) nustatymo kokybinis testas	10,00
15975	QuantiFERON-TB (Kaina MEDNET'e 50,00 + 19,00 papildomos medžiagos)	69,00
	Kiti biocheminiai tyrimai	
15018	Šlapimo rūgštis (UA)	3,50
15067	Kreatinkinazė (CK-NAC)	5,50
15068	Kreatinkinazės širdies izofermento (CK-MB) aktyvumo nustatymas	30,00

15071	Laktatdehidrogenazė (LDH)	5,50
18050	Reumatoidinis faktorius (RF)	8,00
18900	Antikūnai prieš ciklinį citrulininį peptidą (Anti-CCP)	20,00
18016	Antistreptolizino O (ASLO) kiekybinis nustatymas	11,00
15930	Cholinesterazė (CHE)	6,00
15111	Ceruloplazminas	21,00
16915	Kelio sąnario punktato mikroskopija	13,00
15218	Narkotinių medžiagų tyrimas	19,00
SKYDLIAUKĖS HORMONŲ TYRIMAI		
15126	Skydliaukę stimuliuojantis hormonas (TSH/TTH)	8,00
15124	Laisvas tiroksinas (FT4/LT4)	8,00
15130	Laisvas trijodtironinas (FT3/LT3)	8,00
18010	Antitiroperoksidazė (ATPO) (skydliaukės mikrosominiai autoantikūnai)	11,00
15129	Trijodtironino (T3) nustatymas	14,00
15122	Tiroksino nustatymas (T4) nustatymas	14,00
15132	Tiroglobulinas (Tg)	14,00
18011	Antitiroglobulino antikūnai (Anti-Tg)	14,00
15176	Kalcitonino nustatymas	15,00
KITI HORMONŲ TYRIMAI		
15146	Luteinizuojantis hormonas (LH)	10,00
15148	Folikulą stimuliuojantis hormonas (FSH)	10,00
15144	Prolaktinas (Prol)	9,00
17935	Makroprolaktino kiekio nustatymas	48,00
15157	Kortizolis (COR)	10,50
15141	Progesteronas (PROG)	10,00
15142	17 OH Progesteronas	29,00
15139	Estradiolis (E2)	10,00
15150	Testosteronas (TESTO)	11,00
15164	Parathormonas (PTH)	12,50
15159	Dehidroepiandrosterono sulfatas (DHEA-SO4)	12,50
15153	Lytinius hormonus sujungiantis globulinas (SHBG)	12,50
15961	Žmogaus-beta chorioninis gonadotropinas (HCG+β) (nėštumo testas)	13,00
15161	STH (somatotropinis hormonas)	12,00
15166	Adrenokortikotropinis hormonas (AKTH)	17,00
15908	Antimulerinis hormonas (AMH)	46,00
15155	Laisvas beta žmogaus chorioninis gonadotropinas (L.beta HCG)	22,00
18950	Inhibino B nustatymas (po gimdos šalinimo)	48,00
HEPATITŲ DIAGNOSTIKOS TYRIMAI		
17146	Hepatito A viruso antikūnai (Anti-HAV)	12,00
17147	Hepatito A viruso (HAV) IgG nustatymas (postvakcininis)	21,00
17145	Hepatito A viruso (HAV) IgM nustatymas	12,00
17148	Hepatito B paviršinis antigenas (HBs Ag)	8,50
17158	Hepatito B DNR tyrimas	62,00
17150	Hepatito B šerdinio (core) antigeno antikūnai (Anti HBc)	12,00
17155	Antikūnai prieš hepatito B paviršinį antigeną (Anti-HBs)	13,00
17160	Hepatito C viruso antikūnai Anti-HCV	11,00
17159	Hepatito C viruso antikūnai Anti-HCV imunofermentiniu metodu	13,50
17165	Hepatito C RNR kiekybinis tyrimas	96,00

18981	Antikūniai prieš TSH receptorius (Anti-TSHR)	24,00
17153	Hepatito B e antigenas (HBeAg) viruso šerdinio antigeno (HBcorAg) degradacijos produktas (imunofermentiniu metodu)	18,00
VĖŽINIAI ŽYMENYS		
15181	AFP (Alfa fetoproteinas) (kiaušidžių, kepenų, kiaušidės germinalinių ląstelių, sėklidžių vėžinis žymuo)	12,00
15179	CEA (Karcinoembrioninis antigenas) (storosios žarnos, plonosios žarnos, kolorektalinis, kepenų, krūties CA)	12,00
15182	CA 15-3 (krūtų vėžinis žymuo)	13,00
15183	CA 19-9 (kasos vėžinis žymuo)	13,00
15184	CA 125 (kiaušidžių vėžinis žymuo)	13,00
15902	CA 72-4 (skrandžio vėžio žymuo)	16,00
15901	Cyfra 21-1 (plaučių vėžio žymuo)	18,00
15185	PSA (Prostatos specifinis antigenas)	9,50
15186	Laisvas prostatos specifinis antigenas (LPSA)	12,00
15187	Santykis LPSA su bendru PSA (apskaičiuojamas)	0,00
15904	HE4 (kiaušidžių vėžio žymuo)	33,00
15175	Osteokalcinas N-Mid (kaulų apykaitos, formavimosi žymuo)	19,00
16901	Vėžio žymuo Tumor M2-PK išmatose (dėl storosios žarnos vėžio)	40,00
15180	TPS (navikų polipeptido specifinis antigenas)	27,00
15907	Baltymas S100 (melanomos metastazių žymuo)	26,00
18972	Pro gastrino relizinis propeptidas – ProGRP (Plaučių vėžio žymuo)	55,00
18974	Žmogaus epideminio augimo faktoriaus receptorius/neuroblastoma-Her-2/neu (Krūties vėžio žymuo)	85,00
18046	Periferinio kraujo ląstelių imunofenotipavimas tėkmės citometrijos būdu (1 žymens nustatymas)	50,00
ALERGINIAI TYRIMAI		
18032	Imunoglobulinas E (IgE)	10,00
10025	Alex makrogardelė 296 išsiamiausias alergenų paketas (rezultatai mednet matosi tik "atlikta")	185,00
10005	Allergomedica alergenų programa	139,00
10024	Allergo Medica - Makrogardelė 283 alergijų paketas	195,00
10001	Mišri alergenų paletė (36 alergenai) (Mednet.lt sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	60,00
10002	Maistinė alergenų paletė (30 alergenų) (Mednet.lt sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	60,00
10003	Įkvėpiamųjų alergenų paletė (36 alergenai)psa (Mednet.lt sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	60,00
15015	Laktozės netoleravimo testas	60,00
18966	Histamino kiekio plazmoje nustatymas	33,00
10012	Pavienis alergenai (išsirenkama iš katalogo) atliekamas Phadia CAP sistema	15,00
10013	Pavienis alergeno komponentas (atliekama Phadia CAP sistema)	21,50
10014	Alergenų paketas: pavieniai bitės ir vapsvos alergenai (atliekama Phadia CAP sistema)	28,00
10015	Alergenų paketas: pavieniai bitės ir vapsvos komponentai (atliekama Phadia CAP sistema)	68,00
10016	Alergenų paketas: pavieniai bitės ir vapsvos alergenai ir jų komponentai (atliekama Phadia CAP sistema)	97,00
10008	Molekulinės alergijos diagnostika: Pienas DPA-Dx	22,00

10007	Molekulinės alergijos diagnostika: Vabzdžių nuodai (bitės, širšės) DPA-Dx	20,00
10017	Triptazės nustatymas	50,00
	MAISTO NETOLERAVIMO TYRIMAI	
10004	Maisto netoleravimo testas FOOD DETECTIVE (58 produktai)	125,00
10006	Maisto netoleravimo tyrimas EUROLINE-FOOD atliekamas analizatoriumi (108 produktai) (Mednet.lt sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	215,00
10011	Maisto netoleravimo tyrimas EUROLINE-FOOD atliekamas analizatoriumi (216 produktų) (Mednet.lt sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	360,00
	UŽKREČIAMŲ LIGŲ SUKELĖJŲ TYRIMAI	
17232	Candida grybelio antigenas	19,00
17204	Toxocara canis IgG nustatymas	13,00
17181	Erkinio encefalito IgM nustatymas	10,50
17182	Erkinio encefalito IgG nustatymas	10,50
17224	Laimo boreliozės IgM nustatymas	11,00
17223	Laimo boreliozės IgG nustatymas	11,00
17227	Laimo boreliozės IgM imunoblotingo nustatymas	60,00
17226	Laimo boreliozės IgG imunoblotingo nustatymas	60,00
17193	Toxoplasma gondii IgM nustatymas	12,00
17194	Toxoplasma gondii IgG nustatymas	12,50
17105	Mycoplasma pneumoniae IgM nustatymas	12,00
17107	Mycoplasma pneumoniae IgG nustatymas	12,00
17114	Chlamydia pneumoniae IgG nustatymas	12,00
17113	Chlamydia pneumoniae IgM nustatymas	12,00
17900	Chlamydia trachomatis IgA nustatymas	15,00
17901	Chlamydia trachomatis IgG nustatymas	15,00
17902	Chlamydia trachomatis IgM nustatymas	15,00
17101	Yersinia enterocolitica IgA nustatymas	14,00
17102	Yersinia enterocolitica IgG nustatymas	14,00
15936	Žmogaus imunodeficito viruso (ŽIV) Ag ir antikūnų nustatymo sertifikato išdavimas (Mednet.lt sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	4,00
17168	Žmogaus imunodeficito viruso (ŽIV 1/2) antikūnų nustatymas	8,00
17220	Sifiliui nustatyti TPHA testas	6,50
17218	Sifiliui nustatyti RPR testas	6,50
	COVID TYRIMAI	
17299	SARS-CoV-2-anti-S kiekybinis antikūnų (tame tarpe ir IgG) prieš spyglio baltymą nustatymas	18,50
19544	SARS-CoV-2 (Koronaviruso) PGR/PCR	76,00
19578	SARS-CoV-2 antigeno (Ag) nustatymas	24,00
19545	Sertifikatas SARS-CoV-2 [Koronaviruso]	5,00
	VIRUSOLOGINIAI TYRIMAI	
17128	Citomegalo viruso CMV IgG tyrimas	12,00
17125	Citomegalo viruso CMV IgM tyrimas	12,00
17130	CMV (citomegalo viruso) IgG avidiškumo nustatymas	36,00
17175	Rubella IgG tyrimas	13,00
17176	Rubella IgM tyrimas	13,00
17927	Tyrimas povakcininiam Erkinio ensefalito IgG vertinimui	17,00
18924	Epideminio parotito antikūnai IgG	28,00

18925	Epideminio parotito antikūnai IgM	30,00
17122	Epštein Baro viruso EBVIgG	11,00
17121	Epštein Baro viruso EBV IgM	11,00
17063	Clostridium difficile toksino nustatymas	24,00
15924	Tymų virusas IgG	16,00
15923	Tymų virusas IgM	16,00
17137	Herpes SV1 ir SV2 IgM (bendro abiems tipams) nustatymas	12,00
17508	Herpes SV1 ir SV2 IgG (bendro abiems tipams) nustatymas	12,00
17139	Herpes SV2 IgG nustatymas	12,00
17138	Herpes SV1 IgG nustatymas	30,00
17934	Herpes SV1 IgM nustatymas	30,00
17143	Varicella zoster viruso IgG antikūnių nustatymas	20,00
17142	Varicella zoster viruso IgM antikūnių nustatymas	23,00
17097	Kokliušo IgG nustatymas	21,00
17096	Kokliušo IgA nustatymas	21,00
17509	Kiaulių gripo viruso (H1N1) nustatymas	42,00
16946	Gripo A ir B antigen testas gripo nustatymui	11,00
IMUNOLOGINIAI TYRIMAI		
18001	Atinuklearinių antikūnų (ANA) atrankos tyrimas	15,00
18002	Antineutrofilinės citoplazmos antikūnų (ANCA) atrankos tyrimas	17,00
18003	Antimitochondriniai antikūniai (AMA)	27,00
15910	Antikardiolipidiniai antikūniai (ACA)	49,00
15170	Adrenaliną kraujyje	70,00
15171	Noradrenaliną kraujyje	70,00
18971	Nefrinai (metanefrinai, normetanefrinai)	110,00
18988	Rezistentiškumas insulinui	75,00
18899	Antikūnai prieš beta 2 glikoproteiną	26,00
18934	Tyrimai dėl antifosfolipidinio sindromo (LA1;LA2; AK prieš kardiolipiną IgG, IgM; AK prieš beta2 - glikoproteiną I)	77,00
SUNKIEJI METALAI KRAUJYJE		
15937	Aliuminis kraujyje	40,00
15938	Arsenas kraujyje	40,00
15939	Berilis kraujyje	40,00
15940	Švinas kraujyje	40,00
15941	Chromas kraujyje	40,00
15942	Kobaltas kraujyje	40,00
15943	Fluoridas kraujyje	40,00
15944	Auksas kraujyje	40,00
15945	Manganas kraujyje	40,00
15946	Molibdenas kraujyje	40,00
15947	Nikelis kraujyje	40,00
15948	Paladis kraujyje	40,00
15949	Sidabras kraujyje	40,00
15950	Talis kraujyje	40,00
15951	Bismutas kraujyje	40,00
15952	Gyvsidabris kraujyje	40,00

15953	Alavas kraujyje	40,00
15973	Varis kraujyje	40,00
15974	Cinkas kraujyje	40,00
15954	Titanas serume kraujyje	58,00
15955	Litis serume kraujyje	9,00
15956	Jodas serume kraujyje	50,00
15913	Selenas kraujyje	40,00
	IMUNOFERMENTINIAI TYRIMAI	
17100	Helicobacter pylori IgG antikūnų kokybinis nustatymo testas	11,50
17099	Helicobacter pylori IgA kiekybinis antikūnų nustatymas	12,00
17933	Helicobacter pylori IgG kiekybinis antikūnų nustatymas	12,00
15198	Troponinas – T (Tn T)	15,00
15197	Troponinas – I (Tn I)	15,00
15202	Valproininė rūgštis	34,00
15191	Folio rūgštis	16,00
15903	Kaulų rezorbcijos žymuo (beta-Cross Laps)	18,00
15135	Insulinas	16,00
15167	Aldosteronas	22,00
18943	Bendras prokalogeno tipas P1NP	26,00
18009	Atikūnų prieš dvispiralę DNR (anti-dsDNR) tyrimas	15,00
18982	Antidiurezinis hormonas	30,00
15215	Antikūnų prieš acetilcholino receptorių nustatymas	42,00
18909	Antikūnai prieš Trichineles IgG (Trichineliozė)	15,00
17510	Serotonino nustatymas	70,00
15172	Dopamino koncentracijos nustatymas	35,00
18942	Chromograninas A (neuroendokrinių auglių žymuo)	50,00
18965	Androstendionas	40,00
15189	Interleukino-6 nustatymas	48,00
15206	Ciklosporino koncentracijos nustatymas	45,00
15203	Karbamezepino koncentracijos nustatymas	56,50
18043	Žmogaus leukocitų antigenas ŽLA B27 tėkmės citometrijos būdu	42,00
	INFEKCIJŲ NUSTATYMAS PGR METODU (ŠLAPIME)	
19037	Chlamydia trachomatis (PGR) šlapime	18,00
19038	Neisseria gonorrhoeae (PGR) šlapime	18,00
19518	Mycoplasma hominis (PGR) šlapime	18,00
19519	Mycoplasma genitalium (PGR) šlapime	18,00
19602	Ureaplasma spp. (PGR) šlapime	18,00
19551	Gardnerella vaginalis (PGR) šlapime	18,00
19554	Trichomonas vaginaslis (PGR) šlapime	18,00
19553	Chlamydia trachomatis LGV (PGR) šlapime	18,00
19552	Atopobium vaginae (PGR) šlapime	18,00
19513	Herpes Simplex virusas (SV1/2) (PGR)	18,00
19550	3-ių LPI paletė (Chlamydia trachomatis, Ureaplasma spp., Mycoplasma genitalium) nustatymas šlapime (PGR)	35,00
19040	6-ių LPI paletė (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis) nustatymas šlapime (PGR)	55,00
19041	7-ių LPI paletė (Chlamydia trachomatis, ureaplasma urealyticum, ureaplasma parvum, mycoplasma hominis, mycoplasma genitalium, neisseria gonorrhoeae, trichomonos	60,00

	vaginalis) nustatymas šlapime (PGR)	
19500	Chlamydia trachomatis (PGR)	24,00
19501	Neisseria gonorrhoea (PGR)	24,00
19502	Mycoplasma hominis (PGR)	24,00
19503	Mycoplasma genitalium (PGR)	24,00
19504	Ureaplasma spp. (PGR)	24,00
19505	Gardnerella vaginalis (PGR)	24,00
19506	Trichomonas vaginalis (PGR)	24,00
19507	Candida Albicans (PGR)	24,00
19508	16 ir 18 genotipų nustatymas ŽPV (PGR)	39,00
19513	Herpes Simplex virusas (SV1/2) PGR	32,50
19550	3 lytiškai plintantys sukelėjai PGR: Chlamydia trachomatis, Ureaplasma spp., Mycoplasma genitalium	30,00
19515	6 –ių LPL paletė (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoea, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Trichomonas vaginalis) nustatymas (PGR)	55,00
19041	7-ių LPL paletė (Chlamydia trachomatis, ureaplasma urealyticum, ureaplasma parvum, mycoplasma hominis, mycoplasma genitalium, neisseria gonorrhoeae, trichomonos vaginalis) nustatymas (PGR)	60,00
19043	10-ies LPL paletė (Chlamydia trachomatis, chlamydia trachomatis LGV, ureaplasma urealyticum, ureaplasma parvum, mycoplasma hominis, mycoplasma genitalium, neisseria gonorrhoeae, trichomonos vaginalis, gardnerella vaginalis, atopobium vaginae) nustatymas (PGR)	85,00
19539	ŽPV 16,18 genotipu nustatymas ir aukštos rizikos genotipavimas (16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68) RL-PGR metodu	54,00
19510	ŽPV 16 ir 18 genotipų nustatymas (PGR), aukštos rizikos genotipų atranka	51,00
16084	Onkocitologinis gimdos kaklelio tepinėlis	12,00
19526	Onkocitologinis gimdos kaklelio tepinėlis skystoje terpėje (tyrimas+terpė)	29,00
	MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI	
17038	Odos, nago ir plaukų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti	4,00
17039	Odos, nagų ir plaukų pasėlis grybams nustatyti	22,00
17500	Tepinėlio iš genitalijų pasėlis dėl BHS	15,00
17021	Tepinėlis iš ausų	17,00
17954	Tepinėlis iš nosies	17,00
17903	Tepinėlis iš gerklės	17,00
17020	Tepinėlis iš akių	17,00
17019	Tepinėlis iš žaizdos	17,00
17033	Išmatų profilaktinis pasėlis	17,00
17032	Išmatų diagnostinis pasėlis	24,00
17001	Skreplių pasėlis	24,00
17006	Šlapimo pasėlis	17,00
17029	Spermos, prostatos sekreto pasėlis	24,00
17068	Roto ir Adeno viruso nustatymas išmatose	12,00
	CELIAKINĖS LIGOS IŠTYRIMAS	
15934	Antikūnai prieš audinių transglutaminazę Anti-tTG IgA (suaugusiems)	12,50
15935	Antikūnai prieš audinių transglutaminazę Anti- IgG (suaugusiems)	12,50
18013	Anti-gliadininiai antikūnai IgA (vaikams iki 12m.)	12,50
18012	Anti-gliadininiai antikūnai IgG (vaikams iki 12m.)	12,50

17938	Diagnostinis paketas dėl celiakinės ligos (Antikūnai prieš audinių transglutaminazę anti-tTG IgA; Anti-gliadininiai antikūnai IgA ir IgG klasės; Antikūnai prieš deamidintus gliadino baltymo epitopus IgA (Anti-DGP-IgA); Antikūnai prieš deamidintus gliadino baltymo epitopus IgG (Anti-DGP-IgG); IgG endomiziumo antikūnai (IgG-Ema); ŽLA haplotipų DQ2/DQ8/DR4, lemiančių celiakinės ligos vystymąsi, nustatymas (PGR)) (Mednet.It sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	85,00
CUKRINIO DIABETO TYRIMAI		
15925	Anti-GAD (antikūnai prieš glutamo rūgšties dekarboksilazę)	32,00
15928	Anti-IA2 (autoimuninių antikūnų prieš kasos beta ląsteles)	32,00
17936	Anti-IAA (anti-insulino nustatymas)	31,00
17937	Anti-ICA (autoantikūnų nustatymas)	21,00
HISTOLOGINIAI TYRIMAI		
30010	Skystų terpių skydliaukės punkcinės aspiracinės biopsijos tyrimas "ThinPrep"	50,00
NĖŠČIŪJŲ TYRIMAI		
15932	Nėščiujų tyrimas (nuo II trimestro) dėl Dauno sindromo, trisomijos 18 ir nervinio vamzdelio defekto (Mednet.It sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	35,00
15933	Nėščiujų tyrimas (nuo I-jo trimestro 11-13+6 d. sav.) dėl Dauno bei Edward's ir Patau's sindromų rizikos vertinimo (Mednet.It sistemoje rezultatai matosi tik "atlikta")	35,00
15193	Vitamino B12 nustatymas	20,00
18918	Vitamino B1 nustatymas	42,00
18919	Vitamino B2 nustatymas	42,00
18920	Vitaminas B5 (Panteno rūgštis)	55,00
18921	Vitamino B6 nustatymas	42,00
18916	Vitamino A nustatymas	42,00
18908	Vitamino C nustatymas	60,00
18907	Vitamino E nustatymas	27,00
15177	Bendrojo vitamino D nustatymas (vitaminas D ₂ +vitaminas D ₃)	15,00
18922	Biotinas (Vitaminas H) nustatymas	42,00
18917	Beta-karotino nustatymas	42,00
18926	Renino (aktyvumas kraujo plazmoje) nustatymas	39,00
IMUNOGLOBULINŲ NUSTATYMAS		
18025	Imunoglobulino A (IgA) nustatymas	13,00
18027	Imunoglobulino G (IgG) nustatymas	13,00
18026	Imunoglobulino M (IgM) nustatymas	13,00
18929	Imunoglobulino D (IgD) nustatymas	13,00

GENETINIAI TYRIMAI
! NUOLAIDOS NETAIKOMOS !

Nr.	Tyrimo pavadinimas (terminas nurodytas po mėginių gavimo, paklaida ±3d.d.)	Kaina	Papildomas tiriamasis	PTL
		Eur	Eur	
1	DNR TĖVYSTĖS NUSTATYMO TESTAS (Tiriamas tėvas ir vaikas) 10d.d.	279,00	129,00	+
2	DNR TĖVYSTĖS NUSTATYMO TESTAS (Tiriamas tėvas, motina ir vaikas) 10d.d.	279,00	129,00	+
3	DNR MOTINYSTĖS NUSTATYMO TESTAS (Tiriama motina ir vaikas) 10d.d.	259,00	129,00	+
4	DNR MOTINYSTĖS NUSTATYMO TESTAS (Tiriama motina, tėvas ir vaikas) 10d.d.	279,00	129,00	+
5	SENELIŲ, TETŲ ar DĖDŽIŲ DNR TYRIMAS (Tiriamas 1-os eilės artimasis ir vaikas) 10d.d.	339,00	129,00	+

6	GIMINYSTĖS/ ZIGOTIŠKUMO DNR TESTAS (Tiriami 2 asmenys) 10d.d.	339,00	129,00	+
7	PRENATALINIS TĖVYSTĖS NUSTATYMO DNR TYRIMAS (Tiriamas tėvas ir vaikas. Mėginys: Chorioninių gaurelių mėginys arba Amnioninis skystis) 10-20d.d.	339,00	-	+
8	PRENATALINIS NEINVAZINIS TĖVYSTĖS NUSTATYMO DNR TYRIMAS (Tiriamas motinos ir galimo tėvo kraujas) 10-20d.d.	1959,00	-	+
9	DINGUSIO (MIRUSIO) TĖVO/MOTINOS TĖVYSTĖS NUSTATYMO TYRIMAS (Tiriami seneliai ir vaikas) 10d.d.	339,00	169,00	+
10	Y-STR DNR TYRIMAS (Tiriamas vienas arba du vyrai) 10d.d.	439,00	239,00	+
11	X-SV DNR TYRIMAS (Tiriami du asmenys) 10d.d.	639,00	129,00	+
12	PROTĖVIŲ KILMĖS DNR TYRIMAS - (Tiriamas vienas asmuo) 10d.d.	379,00	-	+
13	POLINKIO Į LIGAS DNR TYRIMAS* (Tiriamas vienas asmuo ir 34 ligos) 10-20d.d.	539,00	-	+
14	XY-STR DNR TYRIMAS (Tiriamas vienas asmuo, DNR profilio sudarymas) 10d.d.	229,00	-	+
15	KŪDIKIO LYTIES NUSTATYMO DNR TYRIMAS (nuo 9-os nėštumo savaitės) 10d.d.	499,00	-	+
16	TEISMO eksperto išvada (kai reikalinga ekspertizei)	115,00		+

***Ligos:**

Imuninė sistema:

Vilkligė
Greivso liga
Celiakija
Išsėtinė sklerozė

Psoriazė

Alopecija

Senėjimas:

Geltonosios dėmės degeneracijos

Alzheimerio liga

Osteoartritas

Rumatoidinis artritas

Tulžies akmenligė

Vitamino B6 apykaita

Vėžys:

Šlapimo pūslės

Krūties

Žarnyno

Skrandžio

Plaučių

Bazalioma

Prostata

Odos

Akių ligos:

Atviro kampo gliaukoma

Eksofilacinė gliaukoma

Cukraus įsisavinimas

Vitamino B12 apykaita

Širdis ir kraujagyslės:

Aneurizma

Prieširdžių virpėjimas

Širdies liga

Periferinių arterijų liga

Venų tromboembolijos

Bendra sveikata:

Nutukimas

Migrena

1 tpo cukrinis diabetas

2 tipo cukrinis diabetas

Folio rūgšties apykaita

Vitamino D apykaita