



Tyrimo kodas	Tyrimo pavadinimas	Kaina, Eur
<b>KLINIKINIAI TYRIMAI</b>		
16004	Automatinis bendras kraujo tyrimas (BKT)	5.50
16012	Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG)	4.00
16151	Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG) iš kraujo su EDTA Δ Šis tyrimas užsakomas, kai nepaimamas juodas ENG mėgintuvėlis	4.00
16013	Kraujo forminių elementų mikroskopavimas (leukograma)	6.00
16104	Kraujo grupės (ABO) nustatymas ir Rh(D) faktoriaus nustatymas	7.00
16908	Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu	10.00
<b>ŠLAPIMO TYRIMAI</b>		
16048	Automatinis šlapimo tyrimas	6.00
16056	Mikroalbuminurija (albuminų kiekis paros šlapime)	6.00
15218	Narkotinių medžiagų nustatymas šlapime	19.00
16054	Šlapimo mikroskopija	6.00
15966	Elektrolitų nustatymas šlapime	6.00
15968	Albumino nustatymas paros šlapime	6.00
15969	Kreatinino nustatymas paros šlapime	6.00
15964	Kalcio nustatymas šlapime	6.00
16914	Fosforo nustatymas šlapime	6.00
15965	Magnio nustatymas šlapime	6.00
15972	Kortizolio paros šlapime nustatymas	34.00
<b>IŠMATŲ TYRIMAI</b>		
16064	Koprograma	8.00
16066	Pirmuonių išmatų tepinėlyje nustatymas	5.00
16067	Kirminių kiaušinėlių išmatų tepinėlyje nustatymas	5.00
16068	Nuograndų tyrimas spalinėms nustatyti (enterobiozė)	5.00
16065	Testas slaptam kraujavimui nustatyti (IFOB)	6.00
17940	Helicobacter pylori nustatymas (išmatose)	14.00
18976	Kalprotektino kokybinis nustatymas išmatose	18.00
16941	Kalprotektino ir laktoferino kokybinis nustatymas išmatose	23.00
16939	Laktoferino nustatymas kiekybinis išmatose	30.00
18990	Kalprotektino kiekybinis nustatymas išmatose	23.00
17503	Roto viruso antigeno nustatymas išmatose	16.00
17184	Adeno viruso antigeno nustatymas išmatose	16.00
17505	Noro virusų antigenų nustatymas išmatose	16.00
<b>LYTIES ORGANŲ IŠSKYRŲ TYRIMAI</b>		
17041	Moters lyties organų mikroskopija	7.00
17042	Vyro lyties organų išskyrų tyrimas	7.00
<b>KREŠĖJIMO RODIKLIAI</b>		
15077	Protrombino laiko nustatymas Quick'o metodu (PT/INR)	6.00
15078	Protrombino komplekso tyrimas (SPA/INR) Owreno metodu Δ Tik Jonišio laboratorija	6.00
15079	Fibrinogeno išskaičiavimas	5.00
15080	Aktyvuotas dalinis tromboplastininis laikas (ADTL/APTT)	8.00
15082	D-Dimerų nustatymas	12.00
<b>KEPENŲ FERMENTAI</b>		
15060	Asparagininė transaminazė (AST)	3.80
15061	Alanininė transaminazė (ALT)	3.80
15073	Gama-gliutamiltanspeptidazė (GGT)	3.80
15062	Šarminė fosfatazė (ALP)	3.80
15028	Bendras bilirubinas (BIL-T)	3.80
15029	Tiesioginis bilirubinas (BIL-D)	3.80
15916	Netiesioginis bilirubinas	3.80
15063	Šarminės fosfotazės izofermentai	45.00
15111	Ceruloplazmino koncentracijos nustatymas	21.00
15930	Cholinesterazė (CHE)	8.00
<b>INKSTŲ FUNKCIJOS RODIKLIAI</b>		
15021	Šlapalas (UREA)	3.80
15019	Kreatininas (CREA)	3.80
15002	Bendras baltymas (TP)	3.50
15003	Serumo baltymų frakcijos elektroforezės būdu (baltymų frakcijos)	15.00
15009	Albuminas (ALB)	3.80
18926	Renino (aktyvumas kraujo plazmoje) nustatymas	40.00



<b>GLIUKOZĖS KIEKIS ORGANIZME</b>		
15014	Glikozilintas hemoglobinas (HbA1c)	10.00
15012	Gliukozė (GLU) serume	3.00
15912	Gliukozė (GLU) plazmoje	3.00
15982	Gliukozės koncentracijos nustatymas po 1 valandos	3.00
15983	Gliukozės toleravimo mėginys po 2 val. plazmoje	3.00
15013	Gliukozės toleravimo mėginys po 2 val. serume	3.00
<b>MIKROELEMENTŲ TYRIMAI</b>		
15030	Kalis (K)	3.50
15031	Natris (Na)	3.50
15032	Chloras (Cl)	3.50
15033	Kalcis (Ca)	4.00
15040	Geležis (Fe)	4.00
15120	Transferinas (TRANS)	12.00
15041	Geležies bendros sujungimo gebos nustatymas (TIBC)	12.00
15194	Feritinas (FERRI)	12.00
15043	Magnis (Mg)	4.00
15042	Fosforas (PHOS)	4.00
15034	Jonizuotas kalcis (Ca++)	8.00
15047	Varis (mikroelementas)	16.00
15045	Cinkas (mikroelementas)	16.00
<b>ŠIRDIES IR KRAUJAGYSLIŲ RODIKLIAI</b>		
15023	Bendras cholesterolis (CHOL)	4.00
15024	Didelio tankio cholesterolis-DTL	2.50
15025	Mažo tankio cholesterolis-MTL (apskaičiuojamas pagal Friedevaldo formulę)	1.00
15976	MTL/LDL cholesterolis atliekamas analizatoriumi	3.00
15026	Trigliceridai (Trig)	3.00
15963	Lipidograma	10.50
15988	Lipidų aterogeniškumo koeficientas apskaičiuojamas pagal formulę	0.00
15067	Kreatinkinazė (CK)	6.00
15068	Kreatinkinazės širdies izofermento (CK-MB) aktyvumo nustatymas	18.00
15071	Laktatdehidrogenazė (LDH)	6.00
15192	Homocisteinas	25.00
15929	Širdies nepakankamumo žymens NTproBNP nustatymas	35.00
15222	Didelio jautrumo Troponino I nustatymas	15.00
<b>LIPOPROTEINAI</b>		
15114	Apolipoproteinas A1 (APO A1)	10.00
15115	Apolipoproteinas B (APO B)	10.00
15922	Apolipoproteinų A1 ir B santykio nustatymas (apskaičiuojamas)	0.00
15119	Lipoproteinas a [Lp(a)]	12.00
15027	Lipoproteinų elektroforezė	19.00
<b>KASOS FUNKCIJOS RODIKLIAI</b>		
15075	Pankreatinė amilazė (P-AMYL) serume	5.50
15074	Alfa amilazė (α-AMYL) serume	5.50
15076	Lipazė (LIP)	5.50
15137	C-peptido nustatymas	17.00
<b>UŽDEGIMINIS RODIKLIS</b>		
18022	C reaktyvus baltymas (CRB)	6.00
18906	Didelio jautrumo C reaktyvus baltymas	9.00
18016	Antistreptolizino O (ASLO) kiekybinis nustatymas	11.00
15927	Prokalcitoninas (PCT)	24.00
<b>TUBERKULIOZĖS NUSTATYMO TESTAS</b>		
18901	Tuberkuliozės (TBC) nustatymo kokybinis testas	10.00
15975	QuantiFERON-TB	47.00
<b>VAISTŲ KONCENTRACIJOS ĮSISAVINIMO NUSTATYMAS</b>		
15955	Litis serume	16.00
15203	Karbamazepino koncentracijos nustatymas	57.00
15202	Valproininė rūgštis	27.00
<b>REUMATINIŲ LIGŲ TYRIMAI</b>		
15018	Šlapimo rūgštis (UA)	3.80
18050	Reumatoidinis faktorius (RF)	8.00
18900	Ciklinio citrulizuoto peptido antikūnai (Anti CCP)	20.00
<b>SKYDLIAUKĖS HORMONŲ TYRIMAI</b>		



15126	Skydliaukę stimuliuojantis hormonas (TSH/TTH)	8.00
15124	Laisvas tiroksinas (FT4/LT4)	8.00
15130	Laisvas trijodtironinas (FT3/LT3)	9.00
18010	Antitiroperoksidazė (ATPO) (skydliaukės mikrosominiai autoantikūnai)	12.00
15129	Trijodtironinas (T3)	12.00
15122	Tiroksinas (T4)	12.00
15132	Tiroglobulinas (Tg)	14.00
18011	Antikūnai prieš tiroglobuliną (Anti-Tg)	14.00
15176	Kalcitonino nustatymas	15.00
18981	Anti-TSRH (antikūnai prieš TSH receptorius)	25.00
<b>ANTINKŠČIŲ TYRIMAI</b>		
15170	Adrenalino koncentracijos nustatymas	60.00
15171	Noradrenalino koncentracijos nustatymas	60.00
18971	Nefrinai (metanefrinas, normetanefrinas)	120.00
15172	Dopamino koncentracijos nustatymas radioimuniniu metodu	80.00
15167	Aldosteronas	40.00
15166	Adrenokortikotropinis hormonas (AKTH)	17.00
<b>LYTINIŲ HORMONŲ TYRIMAI</b>		
15146	Luteinizuojantis hormonas (LH)	11.00
15148	Folikulų stimuliuojantis hormonas (FSH)	11.00
15144	Prolaktinas (Prol)	11.00
17935	Makroprolaktino kiekio nustatymas	48.00
15157	Kortizolis (COR)	
17950	Kortizolis (COR) ryte	11.00
17951	Kortizolis (COR) vakare	
15141	Progesteronas (PROG)	11.00
15142	17-hidroksiprogesteroono kiekybinis nustatymas	29.00
15139	Estradiolis (E2)	11.00
15150	Testosteronas (TESTO)	11.00
15164	Parathormonas (PTH)	13.00
15159	Dehidroepiandrosterono sulfatas (DHEA-SO4)	13.00
15153	Lytinius hormonus sujungiantis globulinas (SHBG)	13.00
18902	Laisvas androgenų indeksas (apskaičiuojamas nemokamai atliekant testosteroną ir SHBG tyrimus)	0.00
15161	Žmogaus augimo hormonas (somatotropinis hormonas) (STH)	12.00
<b>NĖSTUMO NUSTATYMO IR SEKIMO TYRIMAI</b>		
15961	Žmogaus-beta chorioninis gonadotropinas (HCG+β) (nėštumo nustatymas)	15.00
15154	Žmogaus chorioninio gonadotropino nustatymas	15.00
15155	Laisvo beta chorioninis gonadotropinas (Laisvas beta HCG)	23.00
15908	Antimulerinis hormonas (AMH)	35.00
<b>NĖŠČIŲ TYRIMAI</b>		
15932	Nėščių tyrimas (nuo II trimestro) dėl Dauno sindromo, trisomijos 18 ir nervinio vamzdelio defekto	35.00
15933	Nėščių tyrimas (nuo I-jo trimestro 11-13+6 d. sav.) dėl Dauno bei Edward's ir Patau's sindromų rizikos vertinimo	35.00
<b>HEPATITŲ DIAGNOSTIKOS TYRIMAI</b>		
17148	Hepatito B paviršinis antigenas (HBs Ag)	9.00
17158	Hepatito B DNR tyrimas	62.00
17150	Hepatito B viruso (HBV) HBcor antikūnai	12.00
17155	Hepatito B viruso (HBV) HBs antikūnai	13.00
17146	Hepatito A viruso antikūnai (Anti-HAV)	12.00
17145	Hepatito A viruso (HAV) IgM	12.00
17147	Hepatito A viruso (HAV) IgG nustatymas (postvakcininis)	21.00
17160	Hepatito C viruso antikūnai Anti-HCV	12.00
17165	Hepatito C RNR kiekybinis tyrimas	50.00
17153	Hepatito B viruso (HBV) HBe Ag antigenas	18.00
<b>VĖŽINIAI ŽYMENYS</b>		
15181	Alfa fetoproteinas (AFP) (kiaušidžių, kepenų, kiaušidės germinaliųjų ląstelių, sėklidžių vėžinis žymuo)	12.00
15179	Karcinoembrioninis antigenas (CEA) (storosios žarnos, plonosios žarnos, kolorektalinis, kepenų, krūties vėžinis žymuo)	12.00
15182	Krūties vėžio žymuo Ca 15-3	13.00
15183	Kasos vėžio žymuo Ca 19-9	13.00
15184	Kiaušidžių vėžio žymuo Ca 125	13.00
15902	Skrandžio vėžio žymuo Ca 72 – 4	16.00
15901	Plaučių vėžio žymuo Cyfra 21-1	18.00
15185	PSA (Prostatos specifinis antigenas)	10.00



15186	Laisvo prostatos specifinio antigeno nustatymas (Laisvo-PSA)	12.00
15187	Santykis Laisvo PSA su bendru PSA (apskaičiuojamas iš PSA ir Laisvo PSA)	0.00
15904	Epitelinis kiaušidžių vėžio žymuo HE4	35.00
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
18972	Pro gastrino relizinis propeptidas – ProGRP (Plaučių vėžio žymuo)	55.00
15907	Baltymas S100 (melanomos metastazių žymuo)	26.00
18974	Žmogaus epiderminio augimo faktoriaus receptorius/neuroblastoma - Her-2/neu (krūties vėžio žymuo)	85.00
15903	Kaulų rezorbcijos žymuo (beta-Cross Laps)	18.00
18942	Chromograninas A (neuroendokrinių auglių žymuo)	50.00
18943	Bendras prokalogeno tipas propeptidas PINP	26.00
18046	Periferinio kraujo ląstelių imunofenotipavimas tėkmės citometrijos būdu (1 žymens nustatymas)	50.00
<b>ALERGINIAI TYRIMAI</b>		
18032	Imunoglobulinas E (IgE)	10.00
10001	Mišri alergenų paletė (Euroimmun)	60.00
10019	Maistinė alergenų paletė (Euroimmun)	60.00
10003	Įkvepiamųjų alergenų paletė (Euroimmun)	60.00
19534	Laktazės netoleravimą lemiančio genetinio faktoriaus nustatymas PGR	60.00
15017	Laktato koncentracijos nustatymas	15.00
18966	Histaminas plazmoje	15.00
10017	Triptazės nustatymas	50.00
10012	Pavienis dažnas alergenai (išsirenkama iš katalogo) atliekamas Phadia CAP sistema	39.00
10028	Pavienis retas alergenai (išsirenkama iš katalogo)	55.00
10013	Pavienis dažnas alergeno komponentai (išsirenkama iš katalogo)	49.00
10029	Pavienis retas alergeno komponentai (išsirenkama iš katalogo)	59.00
10025	ALEX <sup>2</sup> Makrogardelė 296 išsamiausias alergenų paketas	189.00
<b>MAISTO NETOLERAVIMO TYRIMAI</b>		
10004	Maisto netoleravimo testas FOOD DETECTIVE	125.00
10006	Maisto netoleravimo tyrimas EUROLINE-FOOD atliekamas analizatoriumi (108 produktai)	215.00
10011	Maisto netoleravimo tyrimas EUROLINE-FOOD atliekamas analizatoriumi (216 produktų)	360.00
10027	FOX maisto netoleravimo tyrimo paketas	250.00
<b>IMUNOGLOBULINŲ TYRIMAI</b>		
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
<b>ERKIŲ PERNASAMŲ LIGŲ TYRIMAI</b>		
17224	Laimo boreliozės IgM nustatymas	12.00
17223	Laimo boreliozės IgG nustatymas	12.00
17227	Laimo boreliozės IgM imunoblotingo nustatymas	35.00
17226	Laimo boreliozės IgG imunoblotingo nustatymas	35.00
17181	Erkinio encefalito IgM nustatymas	11.00
17182	Erkinio encefalito IgG nustatymas	11.00
17972	Tyrimas povakcininiam Erkinio encefalito IgG vertinimui	24.00
<b>KVĖPAVIMO TAKŲ INFEKCIJŲ TYRIMAI</b>		
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
<b>BAKTERIJŲ IR VIRUSINIŲ LIGŲ SUKELĖJŲ TYRIMAI</b>		
17100	Helicobacter pylori IgG antikūnų kokybinis nustatymo testas	11.00
17099	Helicobacter pylori IgA kiekybinis antikūnų nustatymas	12.00
17933	Helicobacter pylori IgG kiekybinis antikūnų nustatymas	12.00
17193	Toxoplasma gondii IgM nustatymas	12.00
17194	Toxoplasma gondii IgG nustatymas	12.00
17901	Chlamydia trachomatis IgG nustatymas	15.00
17902	Chlamydia trachomatis IgM nustatymas	15.00
17168	Žmogaus imunodeficitinio viruso 1/2 (ŽIV 1/2) antikūnų tyrimai (su ŽIV1 O)	8.00
17169	Žmogaus imunodeficitinio viruso 1/2 (ŽIV 1/2) antikūnų ir p24 Ag (įskaitant grupę 0) nustatymas imunofermentiniu metodu	8.00
17218	Sifiliui nustatyti RPR testas	6.50



17220	TPHA-kokybinė hemagliutinacijos reakcija su Treponema pallidum antigenu	6.50
17232	Candida antigeno (Manano) nustatymas	19.00
17204	Toxocara canis IgG antikūnų nustatymas	13.00
17101	Yersinia enterocolitica IgA nustatymas	14.00
17102	Yersinia enterocolitica IgG nustatymas	14.00
15924	Tymų virusas IgG	16.00
15923	Tymų virusas IgM	16.00
17137	Herpes simplex viruso SV1 ir SV2 (bendro abiems tipams) IgM nustatymas	14.00
17508	Herpes simplex viruso SV1 ir SV2 (bendro abiems tipams) IgG nustatymas	14.00
17138	Herpes simplex viruso SV1 (pirmo tipo) IgG nustatymas	25.00
17139	Herpes simplex viruso SV2 (antro tipo) IgG nustatymas	14.00
17143	Varicella zoster (Vėjaraupių) viruso (VZV) IgG nustatymas	23.00
17142	Varicella zoster viruso (Vėjaraupių) (VZV) IgM nustatymas	23.00
17096	Kokliušo sukėlėjo IgA antikūnų nustatymas	21.00
17097	Kokliušo sukėlėjo IgG antikūnų nustatymas	21.00
18909	Antikūnai prieš Trichineles IgG (Trichineliozė)	15.00
17207	Echinococcus granulosus nustatymas	35.00
17209	Echinococcus multilocularis nustatymas	35.00
17509	Kiaulių gripo viruso (H1N1) nustatymas	42.00
18913	Kačių įdrėskimo liga (Bartonella Hensellae) IgG antikūnų nustatymas	30.00
18914	Kačių įdrėskimo liga (Bartonella Hensellae) IgM antikūnų nustatymas	30.00
17128	Citomegalo viruso CMV IgG tyrimas	12.00
17125	Citomegalo viruso CMV IgM tyrimas	12.00
17175	Raudonukės (Rubella) viruso IgG nustatymas	13.00
17176	Raudonukės (Rubella) viruso IgM nustatymas	13.00
17122	Ebštein-Barro viruso (EBV) IgG antikūnų nustatymas	12.00
17121	Ebštein-Barro viruso (EBV) IgM antikūnų nustatymas	12.00
<b>COVID-19 TYRIMAI</b>		
17299	SARS-CoV-2-anti-S kiekybinis antikūnų (tame tarpe ir IgG) prieš spyglio baltymą nustatymas	20.00
17305	Su skiedimu: SARS-CoV-2-anti-S kiekybinis antikūnų (tame tarpe ir IgG) prieš spyglio baltymą nustatymas Δ Šis tyrimas atliekamas tada, kai yra žinoma, kad antikūnų kiekis serume gali būti >250 U/mL	27.00
17308	SARS-CoV-2 anti-RBD kiekybinis IgG antikūnų prieš spyglio baltymo RBD domeną nustatymas	15.00
<b>AUTOIMUNINIAI ŽYMENYS</b>		
18001	Antikūnų prieš branduolio antigenus nustatymas (angl. ANA)	17.00
18002	Antikūnų prieš neutrofilų citoplazmos antigenus nustatymas (angl. ANCA)	17.00
18003	Antikūnų prieš mitochondrijų antigenus nustatymas (angl. AMA)	27.00
15910	Antikardiolipiniai antikūnai (ACA)	25.00
15215	Antikūnų prieš acetilcholino receptorių nustatymas	42.00
18009	Antikūnų prieš dvispiralę DNR (anti-dsDNR) tyrimas	15.00
18934	Tyrimai dėl antifosfolipidinio sindromo (LA; AK prieš kardiolipiną IgG, IgM; AK prieš beta2 - glikoproteiną I)	64.00
18043	Žmogaus leukocitų antigenas ŽLA B27 tėkmės citometrijos būdu	42.00
18930	Ląstelinio imuniteto nustatymas (CD3, CD4, CD8, CD16, CD19)	160.00
<b>SUNKIEJI METALAI</b>		
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
15954	Titanas serume kraujyje	58.00
15956	Jodas serume kraujyje	50.00
15913	Selenas kraujyje	40.00
<b>LYTIŠKAI PLINTANČIU KELIU INFEKCIJŲ NUSTATYMAS IŠ ŠLAPIMO</b>		
19037	Chlamydia trachomatis (PGR) šlapime	18.00
19038	Neisseria gonorrhoeae (PGR) šlapime	18.00
19519	Mycoplasma genitalium (PGR) šlapime	18.00
19518	Mycoplasma hominis (PGR) šlapime	18.00
19602	Ureaplasma spp. (PGR) šlapime	18.00
19551	Gardnerella vaginalis (PGR) šlapime	18.00
19554	Trichomonas vaginalis (PGR) šlapime	18.00
19039	Candida albicans (PGR) šlapime	18.00
19409	Candida spp. (PGR) nustatymas šlapime	18.00
19552	Atopobium vaginae (PGR) šlapime	18.00
19603	3-ių LPI paletė (Chlamydia trachomatis, Ureaplasma spp., Mycoplasma genitalium) nustatymas šlapime (PGR)	35.00
19044	4-ių lytiškai plintančių sukėlėjų šlapime (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis) nustatymas PG	45.00
19045	7-ių LPI paletė (Chlamydia trachomatis, ureaplasma urealyticum, ureaplasma parvum, mycoplasma hominis, mycoplasma genitalium, neisseria gonorrhoeae, trichomonos vaginalis) nustatymas šlapime (PGR)	60.00
19046	10-ies lytiškai plintančių sukėlėjų šlapime (LPL) (Chlamydia trachomatis, Chlamydia trachomatis LGV, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae) nustatymas PGR <b>Δ TIK VYRAMS!</b>	85.00
<b>LYTIŠKAI PLINTANČIU KELIU INFEKCIJŲ NUSTATYMAS IŠ NUOGRANDŲ</b>		
19500	Chlamydia trachomatis (PGR)	18.00
19501	Neisseria gonorrhoea (PGR)	18.00
19502	Mycoplasma hominis (PGR)	18.00
19503	Mycoplasma genitalium (PGR)	18.00
19504	Ureaplasma spp. (PGR)	18.00
19505	Gardnerella vaginalis (PGR)	18.00
19506	Trichomonas vaginalis (PGR)	18.00
19507	Candida Albicans (PGR)	18.00
19513	Herpes Simplex virusas (SV1/2) PGR	18.00
19550	3 lytiškai plintantys sukėlėjai PGR: Chlamydia trachomatis, Ureaplasma spp., Mycoplasma genitalium	35.00
16911	4-ių lytiškai plintančių sukėlėjų (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis) nustatymas PGR	45.00
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
19541	Kokliušo (Bordatella pertussis) kvėpavimo takų infekcijų sukėlėjų nustatymas iš gerklės nuograndų PGR metodu	25.00
<b>CITOPATOLOGINIAI TYRIMAI</b>		
16084	Onkocitologinis gimdos kaklelio tepinėlis	12.00
19526	Onkocitologinis gimdos kaklelio tepinėlis skystoje terpėje (tyrimas+terpė)	29.00
19558	Skystoji terpė Thin PREP	12.00
19555	CINtec PLUS tyrimas iš skystosios terpės	49.00
<b>ŽPV TYRIMAI</b>		
19548	ŽPV nustatymas MOKAMAS - aukštos rizikos (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) genotipų nustatymas RL-PGR metodu (CFX-96)	40.00
<b>MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI</b>		
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
17952	Motinos pieno pasėlis	24.00



17010	Kraujo pasėlis automatizuotu būdu (aerobams ir anaerobams)	35.00
<b>CELIAKINĖS LIGOS IŠTYRIMAS</b>		
15934	Antikūnai prieš audinių transglutaminazę Anti-tTG IgA (suaugusiems)	13.00
15935	Antikūnai prieš audinių transglutaminazę Anti-tTG IgG (suaugusiems)	13.00
18013	Anti-gliadininiai antikūnai IgA (vaikams iki 12m.)	13.00
18012	Anti-gliadininiai antikūnai IgG (vaikams iki 12m.)	13.00
17938	Diagnostinis paketas dėl celiakinės ligos (anti-tTG IgA; anti-tTG IgG; Anti-DGP-IgA; Anti-DGP-IgG; imunoglobulinas A (IgA); ŽLA haplotipų DQ2/DQ8, lemiančių celiakinės ligos vystymąsi, nustatymas (PGR))	85.00
<b>CUKRIŲ DIABETO TYRIMAI</b>		
15925	Anti-GAD (antikūnai prieš glutamo rūgšties dekarboksilazę)	32.00
15928	Anti-IA2 (autoimuninių antikūnų prieš kasos beta ląsteles)	32.00
17936	Anti-IAA (antikūnai prieš insuliną)	32.00
17937	Anti-ICA (autoantikūnų nustatymas)	32.00
15135	Insulinas	16.00
18988	Homeostazės vertinimo modelis – Rezistentiškumas Insulinui (Insulinas, proinsulinas, Homaindeksas)	72.00
<b>VITAMINŲ TYRIMAI (ĖMINIAI, SKIRTI ATLIKTI VITAMINŲ TYRIMUS, TURI BŪTI APSAUGOTI NUO ŠVIESOS)</b>		
15193	Vitamino B12 nustatymas	20.00
15177	Vitamino D koncentracijos nustatymas (25-hidroksivitaminas D)	15.00
15191	Folio rūgštis (vitaminas B9)	18.00
15931	Vitaminas D3 (siunčiamas į Vokietiją, vadinasi 1,25-(OH)2-D3 nustatymas)	44.50
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	69.00
18907	Vitamino E nustatymas	27.00
18923	Vitaminas K (Filochinonas)	40.00
18922	Biotinas (Vitaminas H) nustatymas	42.00
18917	Beta-karotino nustatymas Δ 12 val. prieš nevalgyti morkų, persikų ir kt. vaisių, daržovių žalios spalvos	42.00
<b>ODOS, NAGŲ, PLAUKŲ MIKROSKOPINIAI TYRIMAI</b>		
14033	Demodekozės (demodex erkutės) mikroskopinis tyrimas: akių vokų blakstienos	5.00
14034	Demodekozės (demodex erkutės) mikroskopinis tyrimas: veido odos nuograndos	5.00
14001	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės kojos 1-as nagas)	5.00
14002	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės kojos 2-as nagas)	5.00
14003	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės kojos 3-ias nagas)	5.00
14004	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės kojos 4-as nagas)	5.00
14005	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės kojos 5-as nagas)	5.00
14011	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės rankos 1-as nagas)	5.00
14012	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės rankos 2-as nagas)	5.00
14013	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės rankos 3-ias nagas)	5.00
14014	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės rankos 4-as nagas)	5.00
14015	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (dešinės rankos 5-as nagas)	5.00
14006	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės kojos 1-as nagas)	5.00
14007	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės kojos 2-as nagas)	5.00
14008	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės kojos 3-ias nagas)	5.00
14009	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės kojos 4-as nagas)	5.00
14010	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės kojos 5-as nagas)	5.00
14016	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės rankos 1-as nagas)	5.00
14017	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės rankos 2-as nagas)	5.00
14018	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės rankos 3-ias nagas)	5.00
14019	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės rankos 4-as nagas)	5.00
14020	Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kairės rankos 5-as nagas)	5.00
14029	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (delno oda)	5.00
14022	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (galvos oda)	5.00
14025	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kojos oda)	5.00
14032	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kūno oda: kirkšnys)	5.00
14030	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kūno oda: kojos tarpupirščiai)	5.00
14031	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (kūno oda: padų odos nuograndos)	5.00
14027	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (nugaros oda)	5.00



## Priedas Nr.1

14023	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (pažastų oda)	5.00
14028	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (pilvo oda)	5.00
14024	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (po krūtinės oda)	5.00
14026	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (rankos oda)	5.00
14021	Odos mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (veido oda)	5.00
14035	Plaukų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti (plaukas)	5.00
16918	Burnos gleivinės (liežuvio) nuograndų del Candidamikozės mikroskopinis tyrimas	10.00
16920	Niežų erkutės (angl. Scabies) mikroskopinis tyrimas	10.00
<b>MEDŽIAGOS PAĖMIMO MOKESTIS</b>		
900001	Veninio kraujo paėmimas	2.00
900002	Kapiliarinio kraujo paėmimas	2.00
900118	Medžiagos paėmimas (gripo testas, mikrobiologinis pasėlis ir kt.)	2.00
<b>SKIEPAI (teirautis atskirai dėl turimo kiekio)</b>		
900147	Skiepas TicoVac (0,5ml) (Erkinis encefalitas)*	30.00
900171	Skiepas TicoVac vaikams (0,25ml) (Erkinis encefalitas)* <i>*TicoVac skiepo kaina ne klinikos pacientams- 33 Eur.</i>	30.00