

<b>ELEKTROLITAI, MIKROELEMENTAI, SUNKIEJI METALAI</b>				
<b>KODAS</b>		<b>TYRIMAS</b>	<b>KAINA, EUR</b>	<b>ĖMINYS</b>
15042	1231	P Fosforas	2,30	kraujas
15033	1203	Ca kalcis	2,63	kraujas
15034	1204	Ca <sup>++</sup> Jonizuotas kalcis	3,30	kraujas
15040	1205	Fe Geležis	2,63	kraujas
15043	1206	Mg Magnis serume	3,20	kraujas
15045	1239	Zn Cinkas	8,98	kraujas
15030	1201	K Kalis	1,27	kraujas
15031	1202	Na Natris	1,27	kraujas
15032	1237	Cl Chloridų koncentracija	2,52	kraujas
	1246	Se Selenas	12,00	kraujas
15047	1238	Cu Varis	15,30	kraujas
15049	1211	Pb Švinas	20,27	kraujas
<b>SKYDLIAUKĖS TYRIMAI</b>				
15132	2131	Tg Tiroglobulinas	14,85	kraujas
18010	2104	Anti-TPO Antikūnai prieš skydliaukės peroksidazę	7,00	kraujas
18011	2132	Anti-Tg Antikūnai prieš tiroglobuliną	16,00	kraujas
15129	2103	FT3 laisvas trijodtironinas	5,00	kraujas
15124	2102	FT4 laisvas tiroksinas	5,00	kraujas
15126	2134	TTH Tirotropinis hormonas	5,00	kraujas
15129	2130	T3 Trijodtironinas	14,85	kraujas
15122	2133	T4 Tiroksinas	5,79	kraujas

	2135	Anti-TSHR Antikūniai prieš TSH	24,48	kraujas
<b>KRAUJO KREŠĖJIMO TYRIMAI</b>				
15083	1611	D-dimerai	19,00	kraujas
15079	1612	FIBR Fibrinogenas	5,40	kraujas
15080	1602	ADTL Dalinai aktyvuotas Tromboplastino laikas	4,62	kraujas
15078	1601	PT/INR Protrombino aktyvumas	4,20	kraujas
		SPA/INR (mūsų laboratorijoje)	4,40	kraujas
<b>BIOCHEMIJA</b>				
15009	1127	ALB Albuminas	2,40	kraujas
15002	1170	TP Bendras baltymas	2,46	kraujas
15021	1123	UREA Šlapalas	1,68	kraujas
15019	1124	CREA Kreatininas	2,15	kraujas
	1173	GFG Glomerulų filtracijos greitis	3,20	kraujas
15018	1122	UA Šlapimo rūgštis	2,05	kraujas
15061	1116	ALT Alaninė aminotransferazė	2,46	kraujas
15060	1115	AST Asparagininė aminotransferazė	2,46	kraujas
15062	1118	ALP Šarminė fosfatazė	2,46	kraujas
15067	1158	CK Kreatinkinazė	3,87	kraujas
15071	1159	LDH Laktatdehidrogenazė	3,48	kraujas
15074	1120	AMYL Alfa-amilazė	4,82	kraujas
15076	1131	LIP Lipazė	2,90	kraujas
15075	1119	P-AMYL Pankreatinė amilazė	6,83	kraujas
15073	1117	GGT Gamalutamilttransferazė	2,93	kraujas
15028	1112	TBI Bilirubinas bendras	1,88	kraujas
15029	1113	DBIL Bilirubinas tiesioginis	1,88	kraujas
	1114	IBIL Bilirubinas netiesioginis	0,35	kraujas
15023	1101	CHOL Cholesterolis bendras	1,05	kraujas

15024	1102	DTL Cholesterolis	1,91	kraujas
15025	1103	MTL Cholesterolis	0,63	kraujas
15026	1104	TGL Trigliceridai	1,41	kraujas
15012	1105	GLU Gliukozė serume	1,47	kraujas
18022	1111	CRB C reaktyvus baltymas	4,00	kraujas
	1176	DjCRB Didelio jautrumo CRB	4,34	kraujas
15014	1110	HbA1c Glikozilintas hemoglobinas	5,00	kraujas
15194	1121	FER Feritinas	5,21	kraujas
15020	1138	TRF Transferinas	5,79	kraujas
	1139	TS Transferino saturacija	7,24	kraujas
<b>VITAMINAI</b>				
15193	1134	vitB12 Vitaminas B12	16,00	kraujas
	1193	AB12 Aktyvus vitaminas B12	17,00	kraujas
15191	1135	FR Folinė rūgštis	12,00	kraujas
15177	1136	vitD Vitaminas D	12,00	kraujas
15192	1141	HCY Homocisteinas	33,00	kraujas
	6092	Omega 3	53,10	kraujas

<b>BENDRAS KRAUJO TYRIMAS</b>				
16013	1302	Leukocitų diferencinis skaičiavimas (Leukograma)	2,68	kraujas
16004	1301	BKV Bendras kraujo vaizdas (Autom.kr.ląst.tyrimas)	6,50	kraujas
16012	1306	ENG (Westergreno būdu)	1,21	kraujas
<b>ŠLAPIMO TYRIMAI</b>				
16048	1401	BŠT Bendras šlapimo tyrimas	5,50	šlapimas
16054	1402	Šlapimo nuosėdų mikroskopija	1,88	šlapimas
16056	1421	ALB Albuminas šlapime	15,16	šlapimas
	1422	ALB Albuminas paros šlapime	0,72	šlapimas
15022	1405	CRE Kreatininas šlapime	4,51	šlapimas
	1406	CRE Kreatininas paros šlapime	0,72	šlapimas
		Albumino/kreatinino paros šlapime santykis	2,32	šlapimas
	1407	ACR Albumino/kreatinino santykis šlapime	2,32	šlapimas
15048	1413	Cu Varis šlapime	36,90	šlapimas
<b>KOPROLOGINIAI TYRIMAI</b>				
16065	1501	iFOB Reakcija slaptam kraujavimui	0,80	išmatos
16064	1505	Koprograma	3,12	išmatos
16067	1502	Kirmėlių kiaušinėliai	1,68	išmatos
16068	1503	Spalinių kiaušinėliai, enterobiozė (lipnios plėvelės metodu)	1,16	išmatos
16066	1504	Pirmuonys išmatų tepinėlyje	1,30	išmatos
17183	1507	Rotavirusas išmatose	7,53	išmatos
17184	1508	Adenovirusas išmatose	7,53	išmatos
	1506	Helicobacter Pylori išmatose	9,54	išmatos
17211	4232	Gardia lamblia išmatose	26,10	išmatos
17103	4204	Clostridioides difficile A/B toksinai	35,49	išmatos

	3217	Kalprotektinas išmatose	39,29	išmatos
<b>KRAUJO GRUPĖ</b>				
16104	1701	ABO/Rh(D) Kraujo grupė ir rezus faktorius	2,93	kraujas
	1702	aRh Rezus antikūnai	2,61	kraujas
<b>IMUNOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
18050	1129	RF Reumatoidinis faktorius	6,00	kraujas
18043	1825	HLA B27 žmogaus leukocitų I klasės antigenas ŽLA B27	53,10	kraujas
18007	1802	AKA IgG Antikardiolipidiniai antikūnai IgG	18,80	kraujas
15215	1804	AntiACR Antikūnai prieš acetilcholino receptorius	23,15	kraujas
18079	1839	A-tTgA Antikūnai IgA prieš audinių transgliutaminazę	10,00	kraujas
18006	1807	Anti-GBM antikūnai prieš glomerulų bazinę membraną	22,24	kraujas
18003	1809	AMA Antimitochondriniai antikūnai	20,47	kraujas
	1812	AKA Antikardiolipidiniai antikūnai IgG/A/M	18,80	kraujas
18075	1808	Anti-CCP Ciklinis citrulizuotas peptidas	11,00	kraujas
18025	1813	IgA Imunoglobulinas A	11,63	kraujas
18027	1814	IgG Imunoglobulinas G	12,39	kraujas
18026	1815	IgM Imunoglobulinas M	12,39	kraujas
18002	1816	ANCA Antineutrofiliniai citoplazminiai antikūnai	22,60	kraujas
18001	1817	ANA Antibranduoliniai antikūnai	10,00	kraujas
18013	1823	Anti-gliadino antikūnų Ig.A	17,51	kraujas
18012	1824	Anti-gliadino antikūnų Ig.G	17,51	kraujas
15174	1819	Osteokalcinas N-Mid	9,00	kraujas
	1818	Beta-cross Laps jungtys (kaulų rezorbcijos žymuo)	10,00	kraujas

	3218	NT-pro-BNP N-terminalinis B tipo natrio uretrinis peptidas	15,00	kraujas
	1840	Celiakijos IgA (anti-DGP IgA+anti-TTG-IgA+bendro IgA kiekio kontrolė)	25,00	kraujas
	7619	ENA-16 antikūnai prieš išskiriamus iš antigenus (nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, dsDNA, nukleosomas, histonus, ribosomų P baltymą, AMA-M2, DFS70)	56,25	kraujas
<b>ERKIŲ PERNEŠAMOS LIGOS</b>				
17182	1901	Antikūnai IgG prieš Erkinio encefalito virusą	8,50	kraujas
17181	1902	Antikūnai IgM prieš Erkinio encefalito virusą	8,50	kraujas
17223	1904	IgG antikūnai prieš Borellia spp. (Laimo borelioze)	8,50	kraujas
17224	1905	IgM antikūnai prieš Borellia spp. (Laimo borelioze)	8,50	kraujas
17226	1906	IgG antikūnai prieš Borellia WesternBlot metodu	70,78	kraujas
17227	1907	IgM antikūnai prieš Borellia WesterBlot metodu	70,78	kraujas
<b>LYTINIAI HORMONAI</b>				
	2201	LAI indeksas	0,60	-
15154	2202	HCG Chorioninis gonadotropinas (nėštumo testas)	10,00	kraujas
15139	2203	E2 Estradiolis	14,00	kraujas
15151	2204	E3 Estriolis laisvas	14,21	kraujas
15159	2205	DHEA-S Dehidroepiandrosterono sulfatas	14,00	kraujas
15153	2206	SHBG (lytinius hormonus sujungiantis globulinas)	14,58	kraujas
15150	2207	TESTO Testosteronas	9,00	kraujas

15144	2208	PRL Prolaktinas	9,00	kraujas
15141	2209	PRG Progesteronas	9,00	kraujas
15148	2210	FSH Folikulus stimuliuojantis hormonas	9,00	kraujas
15146	2211	LH Liuteinizuojantis hormonas	9,00	kraujas
15142	2224	17-Hidroksiprogesteronas	35,10	kraujas
	2231	Prenatalinės rizikos tyrimas (I) PRISCA I	33,90	kraujas
	2232	Prenatalinės rizikos tyrimas (II) PRISCA II	33,90	kraujas
<b>KITI HORMONAI</b>				
15135	2214	INS Insulinas (po valgio)	13,69	kraujas
	2215	INS Insulinas (nevalgius)	11,00	kraujas
15137	2216	C-peptidas (nevalgius)	13,80	kraujas
15157	2217	CORTv Kortizolis vakarinis (15-17 val.)	11,90	kraujas
15157	2218	CORTr Kortizolis rytinis (7-9 val.)	11,90	kraujas
15161	2219	STH Somatotropinis hormonas	12,42	kraujas
15164	2220	PTH Parathormonas	14,52	kraujas
15165	1145	AKTH Adrenokortikotropinis hormonas	21,75	kraujas
	2239	Serotoninas	54,90	kraujas
15167	2223	ALD Aldosteronas	7,25	kraujas
15176	1137	CALCT Kalcitoninas	12,75	kraujas
15162	2221	Somatomedinas C (augimo faktorius IGF-1)	14,16	kraujas
<b>LYTIES ORGANŲ IŠSKYRŲ MIKROSKOPINĖ DIAGNOSTIKA</b>				
	3501	Lyties organų išskyrų mikr.(iš šlaplės)	1,45	tepinėlis
	3502 3680	Lyties organų išskyrų mikr. (iš gimdos kaklelio)	1,45	tepinėlis
17041	3503	Lyties organų išskyrų mikr.(iš makšties)	5,30	tepinėlis
17042	3504	Lyties organų išskyrų mikr.(vyras, iš šlaplės)	4,39	tepinėlis
<b>VĖŽIO ŽYMENYS</b>				
15180	2301	NPS Navikų polipeptidinis specifinis	41,07	kraujas

		antigenas		
	2302	S100 Melanomos žymuo S 100	20,00	kraujas
15181	2304	AFP Alfa fetoproteinas (kepenų)	8,50	kraujas
15179	2305	CEA Karcinoembrioninis antigenas (st.žarnos, kepenų)	9,00	kraujas
15155	2306	HCG(beta) fBC Laisvas beta chorioninis gonadotropinas	11,30	kraujas
15183	2307	Ca19-9 Vėžio žymuo Ca19-9 (kasos, kepenų)	9,00	kraujas
15182	2308	Ca15-3 Vėžio žymuo Ca15-3 (krūties)	9,00	kraujas
15184	2309	Ca125 Vėžio žymuo Ca 125 (kiaušidžių)	9,00	kraujas
	2310	Cyfra 21-1 (plaučių)	15,50	kraujas
	2311	CA 72-4 (skrandžio)	10,00	kraujas
15186	2312	FPSA laisvas prostatos specifinis antigenas	18,15	kraujas
15185	2313	PSA prostatos specifinis antigenas	6,00	kraujas
	2314	PSA ir FPSA santykis	7,25	kraujas
	2315	He4 (kiaušidžių)	27,00	kraujas
18052	1511	M2-PK Vėžio žymuo Tumor M2-PK (piruvatkinazė)	23,00/47,70	išmatos
<b>LYTIŠKAI PLINTANČIOS LIGOS (Serologinė diagnostika)</b>				
17117	2401	Antikūnai IgA prieš Chlamydia trachomatis	10,00	kraujas
	2402	Antikūnai IgG prieš Chlamydia trachomatis	7,25	kraujas
	2403	Antikūnai IgM prieš Chlamydia trachomatis	7,25	kraujas
17218	2405	Sifilio antikūnų nustatymas RPR testu	2,10	kraujas
17221	2406	Sifilio antikūnų nustatymas TPHA metodu	3,81	kraujas
17214	2407	Sifilio antikūnai (Treponema pallidum) IgM/IgG	11,30	kraujas
<b>ŽIV TYRIMAI</b>				
17168	2521	ŽIV kombinuotas	4,34	kraujas

	2536	ŽIV (dėl pažymos)	12,60	kraujas
<b>KVĖPAVIMO TAKŲ INFEKCIJOS</b>				
17115	2901	Antikūnai IgA prieš Chlamydia pneumoniae	10,50	kraujas
17114	2902	Antikūnai IgG prieš Chlamydia pneumoniae	10,50	kraujas
17113	2903	Antikūnai IgM prieš Chlamydia pneumoniae	10,50	kraujas
17096	2905	Antikūnai IgA prieš B.persussis toksiną (kokliušas)	14,08	kraujas
17097	2906	Antikūnai IgG prieš B.persussis toksiną (kokliušas)	15,91	kraujas
17107	2907	Antikūnai IgG prieš Mycoplasma pneumoniae	10,50	kraujas
17105	2908	Antikūnai IgM prieš Mycoplasma pneumoniae	10,50	kraujas
17239	2910	Quantiferon-TB Imuninio atsako nustatymas pagal gama interferono kiekį in vitro, stimuliuojant Mycobacterium tuberculosis antigenais: ESAT-6, CTP – t0 ir TB7.7	30.40	kraujas
<b>HEPATITAI</b>				
17146	2605	aHAV Hepatito A viruso IgG/IgM antikūnai	21,36	kraujas
17145	2651	HAVM Hepatito A viruso IgM	22,30	kraujas
17151	2641	aHBcM hepatito B viruso HBcore antikūnai IgM	12,00	kraujas
17150	2603	aHBc hepatito B viruso HBcore antikūnai	7,50	kraujas
17152	2643	aHBe hepatito B viruso HBe antikūnai	9,60	kraujas
17153	2644	HbeAg hepatito B viruso HBe antigenas	9,60	kraujas
17155	2602	aHBs Hepatito B viruso HBs antikūnai	6,40	kraujas
17148	2601	HBsAg Hepatito B viruso paviršinis antigenas	6,71	kraujas
	7606?	aHCV Hepatito C viruso IgG/IgM antikūnai	5,50	kraujas
17160	2604	aHCV hepatito C viruso antikūnų nustatymas	7,50	kraujas

## VIRUSINIŲ LIGŲ INFEKCIJOS

	3101	Parotito (kiaulytės) viruso IgG	12,75	kraujas
	3118	Parotito (kiaulytės) viruso IgM		
	3102	Tymų viruso IgG	13,21	kraujas
	3103	Tymų viruso IgM	13,21	kraujas
17142	3104	Varicella zoster (vėjaraupių) viruso IgM	27,85	kraujas
17143	3105	Varicella zoster (vėjaraupių) viruso IgG	18,42	kraujas
17138	3106	Antikūnai IgG prieš Herpes simplex viruso I tipą	11,62	kraujas
	3107	Antikūnai IgM prieš Herpes simplex viruso I tipą	8,70	kraujas
17139	3108	Antikūnai IgG prieš Herpes simplex viruso II tipą	13,50	kraujas
	3121	I/II tipo Herpes simplex viruso IgG	12,00	kraujas
17137	3122	I/II tipo Herpes simplex viruso IgM	12,00	kraujas
17123	3111	Antikūnai IgG prieš EBV kapsidinį antigeną (infekcinė mononukleozė) (Epštein barr)	8,80	kraujas
17121	3112	Antikūnai IgM prieš EBV kapsidinį antigeną (infekcinė mononukleozė) (Epštein barr)	7,32	kraujas
17175	3113	Antikūnai IgG prieš Raudonukės virusą	6,40	kraujas
17176	3114	Antikūnai IgM prieš Raudonukės virusą	7,25	kraujas
17128	3115	Antikūnai IgG prieš Citomegalo virusą	9,00	kraujas
17125	3116	Antikūnai IgM prieš Citomegalo virusą	9,00	kraujas
<b>KITOS INFEKCIJOS</b>				
18016	1128	ASLO Antistreptolizinas O kiekybinis	10,00	kraujas
17209	3202	Echinococcus multilocularis IgG	24,49	kraujas
17207	3203	Echinococcus granulosus IgG	22,20	kraujas
17195	3204	ToxoA Toxoplasma gondii IgA antikūnai	15,13	kraujas

17194	3205	ToxoG Toxoplasma gondii IgG antikūnai	13,25	kraujas
17193	3206	ToxoM Toxoplasma gondii IgM antikūnai	17,33	kraujas
17088	3209	IgA antikūniai prieš Yersinia enterocolitica	15,00	kraujas
	3210	IgG antikūniai prieš Yersinia enterocolitica	15,00	kraujas
17204	3211	Toxocara canis IgG antikūnai	15,82	kraujas
17205	3212	Trichinella spiralis IgG	13,00	kraujas
	3213	Kačių idrėskimo liga (Bartonella Henselae) IgG	18,80	kraujas
	3214	Kačių idrėskimo liga (Bartonella Henselae) IgM	25,00	kraujas
17100	1821	Helicobacter pylori IgG (kiekybinis)	10,70	kraujas
17099	1846	Helicobacter pylori IgA	13,50	kraujas
	3215	Difterijos IgG antikūnų nustatymas	37,40	kraujas
	1837	Candida IgG antikūnai	38,70	kraujas
<b>PGR TYRIMAI (Molekulinė diagnostika)</b>				
17108	7694	Mycoplasma pneumoniae DNR (PGR metodu)	71,15	kraujas
17158	2647	Hepatito B viruso DNR (PGR metodu)	116,17	kraujas
	2684	HCV RNR Hepatito C viruso RNR (PGR metodu)	60,00	kraujas
17135	3117	Citomegalo viruso (CMV) DNR (PGR metodu)	63,80	kraujas
	3315 3316	Neisseria gonorrhoeae DNR (PGR metodu)	11,00	kraujas, šlapimas
	6138	LPI 10-es sukėlėjų: Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum/ U.Parvu, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei DNR nustatymas (PGR metodu)	80,10	šlapimas

**MIKROBIOLOGIJA****Pasėliai**

17001	4101	Skreplių pasėlis	9,16	skrepliai
17006	4102	Šlapimo pasėlis	17,38	šlapimas
17019	4158	Tepinėlių iš žaizdų aerobams nustatyti pasėlis	5,60	tepinėlis
17020	4150	Tepinėlių iš akių pasėlis	5,77	tepinėlis
17021	4151	Tepinėlių iš ausų pasėlis	8,59	tepinėlis
	4155	Tepinėlis iš nosiaryklės	4,75	tepinėlis
	4153	Tepinėlių iš nosies	3,39	tepinėlis
17024	4201	Tepinėlių iš gerklų pasėlis hemoliziniams streptokokams nustatyti	4,56	tepinėlis
17028	4162?	Tepinėlių iš genitalijų pasėlis	8,28	tepinėlis
17032	4105	Išmatų diagnostinis pasėlis (Salmonella sp., Shigella sp.)	16,43	išmatos
17033	4104	Išmatų profilaktinis pasėlis (Salmonella sp., Shigella sp.)	6,85	išmatos

**RETI TYRIMAI**

15202	1180	VPA Valproinė rūgštis	35,80	kraujas
15111	1140	CPN Ceruloplazminas	18,83	kraujas
15003	1172	Serumo baltymų frakcijos elektroforezės būdu	5,21	kraujas
15198	1130	TT Troponinas T	15,05	kraujas
15210	1200	Cistatinas C	23,40	kraujas
	3243	Bendras prokolageno tipo protopeptidas P1NP	26,00	kraujas

**ALERGOLOGINIAI TYRIMAI**

18032	3701	IgE Imunoglobulinas E	13,38	kraujas
	1286	Triptazė	58,50	kraujas

	3717	20 SPECIFINIŲ IgE PRIEŠ 20 MAISTO ALERGENŲ	42,30	kraujas
	3734	20 SPECIFINIŲ IgE PRIEŠ 20 ĮKVĖPIAMŲJŲ ALERGENŲ	48,60	kraujas
	3707	EUROIMMUN Mišrūs alergenai (įkvepiamieji – maisto): 35 specifiniai Ig E prieš 48 (atopija LT)	63,90	kraujas
	3702	EUROIMMUN Mišrūs alergenai (įkvepiamieji – maisto): 54 specifiniai Ig E prieš 63 (FT + I2)	67,50	kraujas
	3753	EUROIMMUN Įkvepiamieji alergenai: 42 specifiniai IgE prieš 52 (PI + I4)	85,50	kraujas
	3710	EUROIMMUN Maisto alergenai: 34 specifiniai IgE prieš 40	39,10	kraujas
	3721	EUROIMMUN Mišrūs alergenai (Įkvepiamieji – maisto): 54 specifiniai IgE prieš 60 (FT + PI)	54,45	kraujas
	3713	EUROIMMUN Maisto alergenai: 43 specifiniai IgE prieš 50	54,45	kraujas
<b>GINEKOLOGINIAI TYRIMAI</b>				
		ŽPV 16,18 genotipų nustatymas su aukštos rizikos genotipų (31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) atranka (PGR metodu)	29,00	nuograndos
		OCT Onkocitologinis ginekologinių tepinėlių tyrimas (SKYSTA TERPĖ)	17,00	nuograndos
		OCT Onkocitologinis ginekologinių tepinėlių tyrimas pagal programą (SKYSTA TERPĖ)	8,39	nuograndos
		OCT Onkocitologinis ginekologinių tepinėlių tyrimas (NESKYSTA TERPĖ)	8,79	
		Onkocitologinis + ŽPV	44,00	nuograndos
6122		Candida spp DNR (PGR metodu)	37,80	nuograndos
6134		LPI 7-ių sukėlėjų: Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Chlamydia trachomatis, Ureaplasma urealyticum/ U.Parvu, Trichomonas	58,50	nuograndos



**MOKAMOS PASLAUGOS**

02010	Šeimos gydytojo konsultacija	35,00
03001	Perrišimas	4,00
04001	Kraujo paėmimas iš venos	4,
04002	Kraujo paėmimas iš piršto	3,00
04003	Injeksija į odą, poodį (skiepai), neįskaitant vakcinos kainos	3,00
04004	Injeksija į veną	4,00
04006	Injeksija į raumenis	3,00
04009	Infuzija į veną (10-30mm)	7,00
04010	Infuzija į veną (virš 30min)	8,00
25009	Dantų rentgenograma	3,50
28027	12-kos derivacijų EKG be gydytojo aprašymo	5,50



