

**Pacientams, kurie yra prisirašę prie gydymo įstaigos, bet nėra apdrausti privalomuoju sveikatos draudimu arba neįeina į šeimos gydytojo medicinos normą ir gydytojais skiria paciento pageidavimu.**

<b>HEMATOLOGINIAI TYRIMAI</b>		
	BKV Bendras kraujo tyrimas	5,00
1302	Leukograma	3,65
1306	ENG Eritrocitų nudėdimo greitis (ENG)	1,65
<b>BIOCHEMINIAI TYRIMAI</b>		
1101	CHOL Cholesterolis bendras	2,80
1102	DTL cholesterolis	0,70
1103	MTL cholesterolis	0,15
1104	TGL cholesterolis	0,60
1175	Tiesioginis MTL cholesterolis	3,00
1105	GLU Gliukozė serume	0,80
1107	GLU Gliukozė serume (II mėg. po 2 val.)	0,80
1108	GLU Gliukozė plazmoje	0,80
1109	GLU Gliukozė plazmoje (II mėg. po 2 val.)	0,80
1110	HbA1c Glikozilintas hemoglobinas	3,10
1111	CRB C reaktyvinis baltymas	3,00
1176	djCRB Didelio jautrumo C reaktyvinis baltymas	13,00
1112	TBI Bilirubinas bendras	1,10
1113	DBIL Bilirubinas tiesioginis	1,10
1114	IBIL Bilirubinas netiesioginis	1,10
1115	AST Asparagininė aminotransferazė	0,90
1116	ALT Alanininė aminotransferazė	0,90
1117	GGT Gamaglutamiltransferazė	1,50
1118	ALP Šarminė fosfatazė	1,30
1119	P- AMYL Pankretininė amilazė	4,00
1120	AMYL Alfa-amilazė	1,30
1121	FER Feritinas	6,50
1122	UA Šlapimo rūgštis	1,50
1123	UREA Šlapalas	1,00
1124	CREA Kreatininas	1,00
1127	ALB Albuminas	1,00
1170	TP Bendras baltymas	0,90
1128	ASLO Antistreptolizinas O (kiekybinis)	8,90
1129	RF Reumatoidinis faktorius (kiekybinis)	3,00

	<b>VITAMINŲ TYRIMAI</b>	
1134	VitB 12 Vitaminas B12	14,30
1135	FR Folinė rūgštis	16,90
1136	VitD Vitaminas D (D2-D3)	13,10
	<b>ELEMENTAI IR MIKROELEMENTAI</b>	
1201/1202	K Kalis/ Na Natris	1,50
1237	Cl Chloras	0,50
1203	Ca Kalcis	1,50
1204	Ca++ Jonizuotas kalcis	1,80
1205	Fe Geležis	1,50
1206	Mg Magnis	1,50
1231	P Fosforas	1,50
	<b>SUNKIEJI METALAI</b>	
1211	Pb Švinas	23,40
1238	Cu Varis	13,72
1239	Zn Cinkas	13,72
	<b>KRAUJO KREŠĖJIMO TYRIMAI</b>	
1601	PT/INR Protrombino aktyvumas	1,50
1602	ADTL Aktyvintas tromboplastino laikas	3,40
1611	D-Dimerai	23,70
1612	FIBR Fibrinogenas	0,40
	<b>KRAUJO GRUPĖ</b>	
1701	Kraujo grupė pagal ABO ir Rh (D) priklausomybę	2,50
1702	aRh Rezus antikūnų nustatymas	6,15
	<b>SKYDLIAUKĖS TYRIMAI</b>	
2134	TTH Tirotropinis hormonas	3,50
2102	FT4 Laisvas tiroksinas	3,50
2103	FT3 Laisvas trijodtironinas	3,50
2104	anti-TPO Antikūnai prieš skydl. Peroksidazę	5,50
	<b>VĖŽIO ŽYMENYS</b>	
2304	AFP Alfa fetoproteinas	7,10
2305	CAE Karcinoembrioninis antigenas	7,10
2307	Ca 19-9 Kasos vėžio žymuo	6,65
2308	Ca 15-3 Krūties vėžio žymuo	8,95
2309	Ca 125 Kiaušidžių vėžio žymuo	8,95
2315	He4 Kiaušidžių vėžio žymuo	33,41
2310	Cyfra 21-1 Plaučių vėžio žymuo	15,75
2311	Ca 72 Skrandžio vėžio žymuo	13,60
2313	PSA Prostatos specifinis antigenas	3,50
2312	fPSA Laisvas prostatos specifinis antigenas	13,00

<b>HEPATITAI</b>		
2601	HBsAg Hepatito B viruso paviršinis antigenas	4,55
2602	aHBs Hepatito B viruso HBs antigenas	4,55
2603	aHBc hepatito B viruso Hbcore antikūnai	4,55
2604	aHCV Hepatito C viruso antikūnai	4,55
<b>LYTIŠKAI PLINTAČIOS LIGOS IR ŽIV TYRIMAI</b>		
2405	Sifilio antikūnų nustatymas RPR	1,50
2406	Sifilio antikūnų nustatymas TPHA	7,00
2501	ŽIV 1/2 antikūnai	2,50
2521	ŽIV kombinuotas (ŽIV antikūnai ir antigenas)	2,50
<b>KVĖPAMINO TAKŲ INFEKCIJOS</b>		
2901	Chlamidia pneumonia IgA	11,30
2902	Chlamidia pneumonia IgG	11,30
2903	Chlamidia pneumonia IgM	11,30
2907	Mycoplasma pneumoniae IgG	8,95
2908	Mycoplasma pneumoniae IgM	9,24
<b>VIRUSINIŲ LIGŲ INFEKCIJOS</b>		
3101	Parotito viruso IgG	16,03
3102	Tymų viruso IgG	10,00
3103	Tymų viruso IgM	10,00
3104	Varicella zoster viruso (Vėjaraupių) IgM	18,19
3105	Varicella zoster viruso (Vėjaraupių) IgG	20,09
3113	Raudonukės viruso IgG	14,90
3114	Raudonukės viruso IgM	14,90
<b>ERKIŲ PERNEŠAMOS LIGOS</b>		
1901	Erkinio encefalito viruso IgG	9,24
1902	Erkinio encefalito viruso IgM	9,24
1904	Borrellia spp. (Laimo liga) IgG	9,24
1905	Borrellia spp. (Laimo liga) IgM	9,24
<b>KITI TYRIMAI</b>		
1821	Helicobacter pylori IgG (kiekybinis)	6,00
1506	Helicobacter pylori (išmatose)	17,00
1173	GFG Glomerulo filtracijos greitis šlapime	2,30
4102	Šlapimo pasėlis	7,65