

15011	Gliukozės koncentracijos kapiliariniame kraujyje nustatymas	1,92
15014	Glikolizinto hemoglobino (HbA(1C)) nustatymas	18,01
15013	Gliukozės toleravimo mėginys (GTM)	3,06
15023	Bendrojo cholesterolio koncentracijos nustatymas (CHOL)	2,49
15024	Didelio tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas (DTL/HDL)	3,64
15025	Mažo tankio lipoproteinų cholesterolio apskaičiavimas pagal Friedevaldo formulę (MTL/LDL)	0,77
15026	Triacilglicerolių koncentracijos nustatymas (TG)	2,93
15027	Lipoproteinų elektroforezė (lipidograma)	15,19
15028	Bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas (BIL-T)	2,30
15029	Tiesioginio bilirubino koncentracijos nustatymas (BIL-D)	2,30
15051	Kraujo dujų ir pH tyrimas	4,98
15197	Troponino I (Tn I) nustatymas (tyrimo analizatoriuje trukmė ilgiau negu 15 min.)	16,34
17099	IgA Helicobacter pylori antikūnų nustatymas	19,35
17100	IgG Helicobacter pylori antikūnų nustatymas	19,35
18051	Reumatoidinio faktoriaus kokybinis nustatymas	2,76
18050	Reumatoidinio faktoriaus kiekybinis nustatymas	14,75
18016	Antistreptolizino O (ASO) kiekybinis nustatymas	17,61
15194	Feritino koncentracijos nustatymas	16,73
15120	Transferino koncentracijos nustatymas	11,55
15017	Laktato koncentracijos nustatymas	6,26
15195	Mioglobino koncentracijos nustatymas	28,48
15068	Kreatinkinazės širdies izofermento (CK-MB) aktyvumo nustatymas	7,54
	Vitaminas D medicina praktika kaina 6,90	12,00
15193	Vitamino B (12) koncentracijos nustatymas, medicina practika kaina 9,00	42,77
15018	Šlapimo rūgšties koncentracijos nustatymas (UA)	2,49
15067	Kreatinkinazės (CK) aktyvumo nustatymas	4,72
15157	Kortizolio nustatymas imunofermentiniu metodu	14,48
15034	Jonizuoto kalcio (Ca(++)) koncentracijos apskaičiavimas	4,01
15042	Fosforo koncentracijos nustatymas (P)	2,80
15033	Bendrojo kalcio koncentracijos nustatymas (Ca)	3,20
15040	Geležies koncentracijos nustatymas (Fe)	3,20
15043	Magnio koncentracijos nustatymas (Mg)	3,90
	Kraujo krešėjimo rodiklių nustatymas	