

PATVIRTINTA

VšĮ Dainų pirminės sveikatos priežiūros centro direktoriaus
2021 m. birželio 16 d. įsakymu Nr. V- priedas Nr. 2

**LABORATORINIŲ TYRIMŲ,
ATLIEKAMŲ UŽ ĮSTAIGOS RIBŲ PAGAL SUTARTIS,
KAINOS**

Tyrimų kodas	Tyrimo pavadinimas	Kaina eurais
1101	CHOL Bendro cholesterolio koncentracijos nustatymas	0,50
1102	DTL Didelio tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas	0,22
1103	MTL Mažo tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas (apskaičiuojamas)	0,10
1104	TRIG Trigliceridų koncentracijos nustatymas	0,14
1112	TBIL Bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas	0,18
1113	DBIL Tiesioginio (konjuguoto) bilirubino koncentracijos nustatymas	0,18
1114	IBIL Bilirubinas netiesioginis	1,44
1115	ASAT Aspartataminotransferazės aktyvumo nustatymas	0,18
1116	ALAT Alaninaminotransferazės aktyvumo nustatymas	0,18
1117	GGT Gamaglutamiltransferazės aktyvumo nustatymas	0,24
1118	ALP Šarminės fosfatazės aktyvumo nustatymas	0,36
1119	P-AMYL Kasos amilazės aktyvumo nustatymas	1,06
1120	AMYL α amilazės aktyvumo nustatymas	0,24
1121	FER Feritino koncentracijos nustatymas	2,09
1122	UA Šlapimo rūgšties koncentracijos nustatymas	0,24
1123	UREA Šlapalo koncentracijos nustatymas	0,18
1124	CREA Kreatinino koncentracijos nustatymas	0,16
1127	ALB Albumino koncentracijos nustatymas	0,08
1128	ASLO Antistreptolizino O kiekybinis nustatymas	0,78
1129	RF Reumatoidinio faktoriaus kiekybinis nustatymas	2,00
1134	VitB12 Vitamino B12 koncentracijos nustatymas	4,15
1136	VitD 25-OH Vitamino D koncentracijos nustatymas	6,47
1170	TP Bendro baltymo koncentracijos nustatymas	0,16
1175	MTL Mažo tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas (tiesioginis, išmatuojamas)	0,10
1201	K Kalio koncentracijos nustatymas	0,20
1203	Ca Kalcio koncentracijos nustatymas	0,20
1205	Fe Geležies koncentracijos nustatymas	0,30
1206	Mg Magnio koncentracijos nustatymas	0,16
1506	HP-Ag Helicobacter pylori antigenas išmatose	8,13
1601	PT/INR Protrombino laiko tyrimas	1,24
1701	ABO/RhD Kraujo grupė ir rezus faktorius (ant plokštumos)	1,38
1821	H. Pylori antikūnų IgG nustatymas	3,14
2101	TTH Tireotropinio hormono koncentracijos nustatymas	1,74
2102	LT4 Laisvo tiroksino koncentracijos nustatymas	0,84
2103	LT3 Laisvo trijodtironino koncentracijos nustatymas	1,74
2104	ATPO Skydliaukės peroksidazės antikūnų koncentracijos nustatymas	3,05
2305	CEA Karcinoembrioninio antigeno koncentracijos nustatymas	3,29
2308	Vėžio žymens CA 15-3 koncentracijos nustatymas	3,59

2309	Vėžio žymens CA 125 koncentracijos nustatymas	4,04
2312	fPSA Laisvo prostatos specifinio antigeno koncentracijos nustatymas	12,17
2313	PSA Prostatai specifinio antigeno koncentracijos nustatymas	2,64
2315	Vėžio žymuo He4	23,00
2405	RPR Sifilio antikūnų nustatymas RPR testu	0,56
2521	ŽIV Žmogaus imunodeficito viruso 1/2 antikūnų ir p24 Ag nustatymas imunofermentiniu metodu	13,00
2536	ŽIV kombinuotas (Kreipėsi dėl pažymos)	4,50
2601	HBsAg Hepatito B viruso (s) antigeno nustatymas imunofermentiniu metodu	2,58
2602	aHBs Hepatito B viruso antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu	2,20
2604	aHCV Hepatito C viruso antikūnų nustatymas	8,44
2684	HCV RNR Hepatito C viruso (kiekybinis) (RGR metodu)	70,00
3402	Gimdos kaklelio citologinis (PAP) tyrimas skystoje terpėje	12,00
3403	Gimdos kaklelio citologinis (PAP) tyrimas (Programa)	0
3404	Gimdos kaklelio citologinis (PAP) tyrimas skystoje terpėje (Programa)	10,4
3601	PT/INR Protrombino laiko tyrimas (Programa)	1,24
3604	RPR Sifilio antikūnų nustatymas RPR testu (Programa nėščiosioms)	0,56
3610	PSA Prostatai specifinio antigeno koncentracijos nustatymas (Programa)	2,64
3630	ABO+Rh(D) Kraujo grupė ir rezus faktorius (Programa nėščiosioms)	1,38
3635	HbA1c Glikozilinto hemoglobino koncentracijos nustatymas (Programa)	2,06
3637	Lipidograma (CHOL, DTL, TRIG, MTL apskaičiuojamas) (Programa)	0,96
3638	aRh Rezus antikūnai (Programa nėščiosioms)	3,5
3639	PT/INR Protrombino laiko tyrimas (Programa prieš operacijas)	1,24
3640	ADTL Aktyvinto dalinio tromboplastino laiko nustatymas (Programa prieš operacijas)	1,50
3641	Programa prieš operacijas: ABO+Rh(D) Kraujo grupė ir rezus faktorius	1,38
3649	K Kalio koncentracijos nustatymas (ŠG norma)	0,20
3650	Na Natrio koncentracijos nustatymas (ŠG norma)	0,20
3653	CREA Kreatinino koncentracijos nustatymas (ŠG norma)	0,18
3654	ASAT Aspartataminotransferazės aktyvumo nustatymas (ŠG norma)	0,18
3655	ALAT Alaninaminotransferazės aktyvumo nustatymas (ŠG norma)	0,18
3657	ALP Šarminės fosfatazės aktyvumo nustatymas (ŠG norma)	0,36
3658	TBIL Bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas (ŠG norma)	0,18
3659	TTH Tireotropinio hormono koncentracijos nustatymas (ŠG norma)	0,84
3662	PSA Prostatai specifinio antigeno koncentracijos nustatymas (ŠG norma)	2,64
3668	GLU Gliukozės koncentracijos nustatymas serume (ŠG norma)	0,24
3672	ŽIV kombinuotas (Programa nėščiosioms)	2,58
7579	2019-nCOV IgG (S1 RBD) Antikūnai IgG prieš SARS-CoV-2 (Profilaktiškai)	13,00
7582	2019-nCOV IgG (S1 RBD) Antikūnai IgG prieš SARS-CoV-2 (Buvo simptomai, nepatvirtinti Covid-19 PGR metodu)	13,00
4102	Šlapimo pasėlis	2,24
4190	Šlapimo pasėlis (programa nėščiosioms)	2,58
4191	Teigiamas programinis šlapimo pasėlis	4,15
84201	Antibiotikograma 12 diskų	5,06
84202	Antibiotikograma 6 diskų	3,29
84482	Enterococcus faecalis	10,80
84603	Escherichia coli	9,60