

PATVIRTINTA
VšĮ Trakų ligoninės direktoriaus
2016 m. sausio 6 d. įsakymu Nr. V-

Mokamų paslaugų kainyno
3 priedas

LABORATORINIŲ IR KITŲ TYRIMŲ KAINYNAS

Paslaugos pavadinimas	Kaina (EUR)
Kraujo paėmimas iš venos	1,33
Kapiliarinio kraujo paėmimo iš piršto	0,67
BENDRAKLINIKINIAI TYRIMAI	
Bendras kraujo ląstelių tyrimas automatizuotu būdu (16 parametrų)	3,59
ENG (veniniame kraujyje)	0,67
ENG (kapiliariniame kraujyje)	0,67
Leukogramos skaičiavimas	1,48
Šlapimo tyrimas automatizuotu būdu	2,32
Reakcija slaptam kraujavimui nustatyti	0,26
Kraujo krešėjimo rodiklių nustatymas	
Protrombino komplekso tyrimas (SPA-INR)	2,32
Fibrinogeno koncentracijos nustatymas	2,98
Aktyvuotas dalinis tromboplastinis laikas (ADTL)	2,55
D-dimerų nustatymas	15,41
Kraujo grupės	
Kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas rankiniu būdu	1,62
Kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas stulpelinio būdu	8,11
Tiesioginis Kumbso mėginys	2,93
MIKROSKOPINIAI TYRIMAI	
Šlapimo nuosėdų mikroskopija (norma)	0,32
Šlapimo nuosėdų mikroskopija (patologija)	1,04
Koprogramos įvertinimas	1,13
Kirmėlių kiaušinėlių išmatų tepinėlyje nustatymas (Kato metodu)	0,93
Spalinių kiaušinėlių išmatų tepinėlyje nustatymas (lipnios plėvelės metodu)	0,64
Moters lyties organų išskyrų mikroskopija	2,93
Vyro lyties organų išskyrų mikroskopija	2,43
Patologinės medžiagos tepinėlio, dažyto Gramo būdu, mikroskopija	2,32
Rūgščiai atsparių bakterijų skreplių tepinėlyje nustatymas	0,70
Mikroskopiniai odos, plaukų, nagų, grybelio tyrimas	1,71

BIOCHEMINIAI TYRIMAI	
Bendro baltymo koncentracijos (TP)	1,36
C reaktyvinio baltymo kiekybinis nustatymas (CRB)	4,72
C reaktyvinio baltymo pusiau kiekybinis nustatymas (CRB)	2,00
Albumino koncentracijos nustatymas (ALB)	1,33
Baltymų elektroforezė (baltymų frakcijos)*	9,00
Gliukozės koncentracijos serume (plazmoje) nustatymas (GLU)	0,81
Glikozilinto hemoglobino (HbA1C) nustatymas	8,17
Gliukozės toleravimo mėginys (GTM)	1,39
Bendrojo cholesterolio koncentracijos nustatymas (CHOL)	1,13
Didelio tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas (DTL/HDL)	1,65
Mažo tankio lipoproteinų cholesterolio apskaičiavimas pagal Friedenvaldo formulę (MTL/LDL)	0,35
Trigliceridų koncentracijos nustatymas (TG)	1,33
Lipidograma	4,46
Bendro bilirubino koncentracijos nustatymas (BIL-T)	1,04
Tiesioginio bilirubino koncentracijos nustatymas (BIL-D)	1,04
Kraujo dujų, pH, oksimetrijos rodiklių tyrimas	4,40
Troponino I (TnI) nustatymas	8,31
Helicobacter pylori antikūnų nustatymas	8,8
Vilkligės diagnostinis testas (LE)	1,02
Reumatoidinio faktoriaus pusiau kiekybinis nustatymas	1,25
Reumatoidinio faktoriaus kiekybinis nustatymas*	6,69
Antistreptolizinas – O (ASO) – kiekybinis tyrimas*	4,00
Feritino koncentracijos nustatymas*	7,59
Transferino koncentracijos nustatymas*	5,24
Laktatas*	2,90
Mioglobinas*	13,32
Kreatinkinazė KK-MB*	3,42
Kreatinkinazė (CK)*	2,14
Vitaminas D*	14,51
Šlapimo rūgšties koncentracijos nustatymas (UA)	1,13
Kortizolis*	6,57
Kalcis jonizuotas (Ca ++)*	1,82
Fosforo koncentracijos nustatymas (P)*	1,27
Bendrojo kalcio koncentracijos nustatymas (Ca)	1,45
Geležies koncentracijos nustatymas (Fe)	1,45
Magnio koncentracijos nustatymas (Mg)	1,77
Kepenų fermentai	
Aspartatrasferazės (AST/GOT) aktyvumo nustatymas	1,36

Alanintransferazės (ALT/GPT) aktyvumo nustatymas	1,36
Šarminės fosfatazės nustatymas (ALP)	1,36
Gama gliutamintransferazės (GGT) aktyvumo nustatymas	1,62
Laktatdehidrogenazė (LDH)*	1,82
Kasos fermentai	
Pankreatinės amilazės aktyvumo nustatymas serume (P-AMYL)	3,77
α -amilazė*	2,66
Lipazė*	2,49
Inkstų funkcijos rodikliai	
Kreatinino koncentracijos nustatymas (CREA)	1,19
Šlapalo koncentracijos nustatymas (UREA)	0,93
Elektrolitai	
Kalio koncentracijos nustatymas (K)	0,70
Natrio koncentracijos nustatymas (Na)	0,70
Chloridų koncentracijos nustatymas (Cl)	1,39
HORMONŲ TYRIMAI	
Lytinės sistemos hormonų tyrimai	
Parathormonas*	8,02
Prolaktinas*	7,73
Liutropinas*	7,73
Folitropinas*	7,30
Progesteronas*	7,94
Estradiolis*	7,73
Testosteronas*	7,88
DHEA-SO ₄ (dehirdoepiandrosterono sulfatas)*	7,73
Chorioninis gonadotropinas*	7,12
α -fetoproteinas*	7,56
SHBG (lytinius hormonus sujungiantis globulinas)*	8,05
PRISCA (trigubo skriningumo testas nuo antro nėštumo trimestro; tiriami hormonai: AFP, HCG, laisvas estriolis)*	30,00
Skyd liaukės hormonų tyrimai	
Tirotropino nustatymas (TTH, TSH)	5,97
Laisvo tiroksino nustatymas (LT ₄ , FT ₄)	7,01
Skyd liaukės mikrosominiai antikūnai (ATPO)*	14,22
Trijodtironinas (T ₃)*	6,26
Laisvas trijodtironinas (T ₃)	7,65
Tetrajodtironinas (T ₄)	6,31
Tiroglobulinas*	6,37
VĖŽIO ŽYMENYS	
Prostatos specifinio antigeno nustatymas (PSA)	7,20
Vėžio žymens Ca-125 nustatymas (kiaušidžių, epitelinių ląstelių)	10,74

Ca 15-3 (krūties vėžio žymuo)*	13,87
CEA (karcinoembrioninis antigenas)*	7,99
Ca 19-9 (kasos vėžio žymuo)*	10,74
TPS (navikų polipeptido antigenas)*	22,68
Ca 72-4 (skrandžio vėžio žymuo)*	15,00
IMUNOLOGINIAI TYRIMAI	
EBV IgG (Eipštein Baro viruso nustatymas)*	4,34
EBV IgM (Eipštein Baro viruso nustatymas)*	4,34
Infekcinės mononukleozės nustatymas serume (IM)	2,32
CMV IgG (anti – citomegalo viruso) antikūnai*	10,22
CMV IgM (anti – citomegalo viruso) antikūnai*	11,41
Chlamydia pneumoniae IgG*	8,51
Chlamydia pneumoniae IgM*	8,51
Mycoplasma pneumonija IgG*	7,21
Mycoplasma pneumonija IgM*	6,89
Kokliušo sukėlėjo nustatymas*	8,80
Imunoglobulinas A*	6,84
Imunoglobulinas G*	6,84
Imunoglobulinas M*	6,84
Imunoglobulinas E*	7,39
Jerseniozė IgA*	14,00
Jerseniozė IgG*	14,00
Vėjaraupių IgG (Verescella Zoster viruso nustatymas)*	14,00
Vėjaraupių IgM (Verescella Zoster viruso nustatymas)*	14,00
Anti – Ttg IgA (celiakijos tyrimas)*	10,00
Tymų IgG antikūnų nustatymas*	10,00
Tymų IgG antikūnų nustatymas*	9,00
Parazitinės ligos	
Toxoplasma IgG*	7,33
Toxoplasma IgM*	9,59
Toxocara canis IgG antikūnų nustatymas*	8,79
Hepatitų žymenys	
Hepatito B viruso (HBV) HBs Ag antigeno nustatymas	3,71
Anti - HBs (antikūnai prieš hepatito B paviršinį antigeną)*	8,05
Anti - HBc (antikūnai prieš hepatito B šerdinį antigeną)*	8,05
Hepatito C viruso (HCV) antikūnų nustatymas	5,80
Hepatitis A IgG*	16,51
Hepatitis A IgM*	12,34
Erkių platinamos ligos	
Laimo liga IgG*	7,18
Laimo liga IgM*	7,15

Erkinis encefalitas IgG*	7,59
Erkinis encefalitas IgM*	7,59
Lytiškai plintančios ligos	
RPR kokybinė reakcija sifilio diagnostikai	1,16
TPHA-kokybinė hemagliutinacijos reakcija sifilio diagnostikai	1,36
ŽIV	
Žmogaus imunodeficito viruso ½ (ŽIV ½) antikūnų tyrimas)	4,98
ŽIV pirmas ir antras*	6,37
CITOLOGINIAI TYRIMAI	
Gimdos kaklelio citologinis tyrimas iš skystosios terpės**	25,00
INSTRUMENTINIAI TYRIMAI	
Holterio (24 val., EKG) stebėsena***	26,85
Veloergometrija***	13,41
Echokardiografija dvimačiu režimu ir dolerinis tyrimas***	20,13

*Paslaugos teikiamos pagal 2014-12-04 sutartį Nr. DR-53.

** Paslaugos teikiamos pagal 2014-12-04 sutartį Nr. DR-54/01-22/14-40.

*** Paslaugos teikiamos, pacientui papildomai pageidaujant, be gydytojo specialisto siuntimo (esant galimybei).