

Medicina practica laboratorija UA8 atliekamų tyrimų kainoraštis

TYRIMAS	Pardavimo kaina PRISIRAŠIUSIEMS pacientams	Pardavimo kaina NEPRISIRAŠIUSIEMS pacientams
BENDRAKLINIKINIAI, IMUNOHEMATOLOGINIAI TYRIMAI		
Automatizuotas hematologinis (kraujo) tyrimas (BKT)	8,00	10,00
Automatizuotas hematologinis (kraujo) tyrimas (BKT) (su retikulocitais)	16,50	19,00
Automatizuotas juostelinis šlapimo tyrimas (BST)	8,00	9,30
Demodex folliculorum erkių mikroskopinis tyrimas	16,50	19,00
Dermatofitų testas nagų grybeliui nustatyti	33,00	38,00
ENG (eritrocitų nusėdimu greitis)	5,50	6,35
Išmatų tepinėlio mikroskopinis tyrimas (koprograma)	12,65	14,55
Kirmučių tepinėlių ir pirmuonių cistų nustatymas	8,25	9,50
Kraujo grupės pagal ABO sistemą ir rezus faktorių Rh(D) nustatymas	10,45	12,05
Kraujo tepinėlio citomorfologinis tyrimas (leukograma)	10,45	12,05
Mikroalbuminai šlapime (albuminas/kreatinas)	9,35	10,75
Moters lyties organų išskyrų mikroskopija	10,45	12,05
Nagų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti	13,20	15,20
	24,20	27,80
12 markotinių medžiagų nustatymas šlapime (Amfetaminas (AMP); barbitūratai (BAR); benzodiazepinai (BZO); kokainas (COC); ekstazis (MDMA); metamfetaminas (MET); opiatai (OPI); metadonas (MD); mAmfetaminas (AMP); barbitūratai (BAR); benzodiazepinai (BZO); kokainas (COC); ekstazis (MDMA); metamfetaminas (MET); opiatai (OPI); metadonas (MD); marihuana (THC); fenciklidinas (PCP); buprenorfinas (BUP); oksikodonas (OXY)).		
Nosies sekreto mikroskopinis tyrimas	9,90	11,40
Odos nuogrądų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti	11,00	12,65
Plaukų mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti	12,10	13,90
Prostatos sekreto mikroskopinis tyrimas	12,10	13,95
Retikulocitų skaičiavimas	14,30	16,45
Rezus antikūnų nustatymas (naudojant standartinius eritrocitus)	15,40	17,70
Šlapto kraujavimo nustatymas išmatose (iFOBt)	8,80	10,15
Špalnių kiaušinėlių tyrimas lėpnios plėvelės metodu	8,80	10,15
Spermos tepinėlio mikroskopinis tyrimas*	44,00	50,60
Šlapimo nuosėdžių tepinėlio citomorfologinis tyrimas	9,90	11,40
Trombocitų skaičiavimas	16,50	20,00
Vyro lyties organų išskyrų mikroskopija	11,00	12,65
BIOCHEMINIAI TYRIMAI		
α - amilazė	9,35	10,75
Alaninaminotransferazė (ALAT, GPT)	5,50	6,35
Albuminas	5,50	6,40
Albuminas šlapime	8,80	10,10
Antistreptolizinas-O (ASO) - kiekybinis tyrimas	16,50	19,00
Aspartataminotransferazė (ASAT, GOT)	5,50	6,35
Aterogeniškumo indeksas	3,30	3,80
Baltymų frakcijų nustatymas elektroforezės būdu	22,00	25,30
Bendras baltymas šlapime	5,50	6,35
Bendras baltymas šlapime	8,80	10,10
Bilirubinas bendras	5,50	6,35
Bilirubinas netiesioginis	5,50	6,35
Bilirubinas tiesioginis	5,50	6,35
C reaktivusis baltymas (CRP)	4,00	10,00
CDT (deciplazmentazė)	38,50	44,30
Ceruloplazminas	24,20	27,85
Cholesterolis	5,50	6,35
Cinkas mikroelementas	18,00	20,00
Chloras	6,60	7,60
Chloras šlapime	8,80	10,15
Didelio jautrumo CRB	14,30	16,45
DTL (α) cholesterolis	5,50	6,35
Feritinas	15,00	18,00
Fosforas	5,50	6,35
Gamma-glutamilttransferazė (GGT)	5,50	6,35
Geležis	5,50	6,40
Glikozilintas hemoglobinas (HbA1c)	14,30	16,45
Giukozė serumo	4,40	5,10
Giukozė plazmoje	4,40	5,10
Giukozės toleravimo mėginys	7,70	8,90
Giukozės toleravimo mėginys (3 taškų)	11,00	12,65
Glomeruli filtracijos greitis (išskaičiuojamas)	0,11	0,13
Homocisteinas	35,20	40,50
Kalcis bendras	5,50	6,35
Kalcis jonizuotas	8,80	10,15
Kalcis koreguotas	8,80	10,15
Kalis	5,50	6,35
Kalis šlapime	8,80	10,15
Kasos amilazė	8,80	10,15
Kasos amilazė šlapime	13,20	15,20
Kraujo rūgščių ir pH tyrimas*	24,20	27,85
Kreatininas	5,50	6,35
Kreatininas šlapime	8,80	10,15
Kreatininas šlapime	3,30	3,80
Kreatinino klirensas (išskaičiuojamas)	8,80	10,15
Kreatininkinazė (CK)	8,80	10,15
Kreatininkinazės širdies izofermentas (CK-MB)	20,90	24,05
Laktatdehidrogenazė (LDH)	8,80	10,10
Lipazė	8,80	10,15
Lipidograma	15,40	17,75
Litis	17,60	20,25
Magnis	5,50	6,35
MTL (β) cholesterolis	6,60	7,60
Natris	6,60	7,60
Natris šlapime	8,80	10,15
Reumatoidinis faktorius (RF) –kiekybinis tyrimas	13,20	15,20
Sarmine fosfatazė	5,50	6,35
Sarminės fosfatazės izofermentų elektroforezė	49,50	56,95
Šiurpimas	5,50	6,35
Šlapimo rūgštis	5,50	6,35
TIBC (bendros/laisvos geležies surišimo gebos nustatymas)	12,10	13,95
Transferinas	15,40	17,75
Transferino įsotinimas (išskaičiuojamas)	18,70	21,55
Trigliceridai	4,95	5,70
Tuščias rūgštys	38,50	44,30
UIBC (neprisotintos geležies surišimo rodiklis)	10,45	12,05
Apolipoproteinas B (Apo B)	24,20	27,85
Lipoproteinas (a) (Lp(a))	24,20	27,85
Apolipoproteinas A-1 (Apo A-1)	38,50	44,30
Varis mikroelementas	19,00	22,00
KRAUJO KREŠĖJIMO RODIKLIAI		
Aktyvintas dalinis trombolastinis laikas (ADTL)	9,90	11,40
D-dimeras	22,00	25,30
Fibrinogenas	9,90	11,40
Protrombino laiko tyrimas	7,70	8,90
IMUNOFERMENTINIAI TYRIMAI		
HORMONŲ TYRIMAI		
Antimulterinis hormonas (AMH)	63,80	73,40
Anti-TG (anti-tireoglobulino antikūnai)	18,70	21,55
Beta chorioninis gonadotropinas (β HCG)	30,80	35,45
Chorioninis gonadotropinas (HCG)	20,00	22,80
Dehidroepiandrosteronas (DHEA-SO ₄)	19,80	22,80
Estradiolis (E2)	15,00	17,00
Folikulus stimuliuojantis hormonas (FSH)	15,00	17,00
HOMA indeksas (išskaičiuojamas)	3,30	3,80
Kortizolis	16,50	19,00
Insulinas	22,00	25,30
LAi (išskaičiuojamas)	3,30	3,80
Laisvas beta chorioninis gonadotropinas (free –β HCG)	36,30	41,75
Laisvas estriolis (E3)	20,90	24,00
Laisvas tiroksinas (LT ₄)	11,00	12,65
Laisvas trijodtrioninas (LT ₃)	12,10	13,95
Liuteinizuojantis hormonas (LH)	13,20	15,20
Lytinis hormonas surišantis globulinas (SHBG)	16,50	19,00
Parathormonas (PTH)	17,60	20,25
Progesteronas (PG)	13,20	15,20
Projaktinas (PRL)/makroprolaktinas	15,00	20,00
Skydlaukės peroksidazės antikūnai (ATPO)	13,00	16,45
Testosteronas	15,40	17,75
Tetrajodtrioninas, tiroksinas (T ₄)	17,60	20,25
Tireotropinis hormonas (TTH)	9,90	11,40
Tireoglobulinas (TG)	24,20	27,85
Trijodtrioninas (T ₃)	18,70	21,55
VEZINIAI ŽYMENYS		
α-fetoproteinas (AFP)	15,40	17,75
CYFRA 21-1	37,60	43,20
HE4 (epitelinio kiaušidžių vėžio žymuo)	44,00	50,60
Karcinoembrionis antigenas (CEA)	16,50	19,00
Laisvasis prostatos specifinis antigenas (Laisvas PSA)	16,50	18,90
Prostatatai specifinis antigenas (PSA)	12,10	14,95
ROMA indeksas (išskaičiuojamas)	3,30	3,80
Vėžio žymuo CA 125 (kiaušidžių)	20,00	25,00
Vėžio žymuo CA 15-8 (krūtų)	16,50	19,00
Vėžio žymuo CA 19-9 (kasos)	16,50	19,00
Vėžio žymuo CA 72-4 (skrandžio)	20,90	24,05
KITI IMUNOFERMENTINIAI TYRIMAI		
Audinių transglutaminazės antikūnai IgA (anti-tTG IgA) (celiakijos ištyrimui)	20,90	24,05
Branduolio antigenų antikūnai (angl. ANA) nustatymas	22,00	25,30
Ciklino citraliznuoto peptido antikūnai (anti-CCP)	24,20	27,85
C-peptidas	16,50	19,00
Folio rūgštis	21,00	25,00
Komplementas C3c	18,70	21,55
Komplementas C4	18,70	21,55
Imunoglobulinai A	16,50	19,00
Imunoglobulinai G	16,50	19,00
Imunoglobulinai M	16,50	19,00
Imunoglobulinai E (IgE)	14,30	16,45
Kalprotektinas	27,50	31,65
Neutrofilų citoplazmos antigenų antikūnai (angl. ANCA) nustatymas	24,20	27,85
NT-pro BNP (širdies nepakankamumo žymuo)	40,00	45,00
Prenatalinis rizikos įvertinimas 1-ame arba 2-ame nėštumo trimestre	60,50	69,60
Osteokalcinas	26,40	30,40
PRISCA I prenatalinės rizikos tyrimas (PAPP-A, laisvas beta-HCG)	59,40	68,35
PRISCA II prenatalinės rizikos tyrimas (alfa fetoproteinas, chorioninis gonadotropinas, estriolis (E3))	59,40	68,35
Trigonimas T	31,90	36,70
Vitaminas B12	24,20	27,85
Vitaminas D	18,00	23,00
IgA klasės antikūnai prieš deamiduotą gliadino peptidą (Anti-DGP IgA)	27,50	31,65
IgG klasės antikūnai prieš deamiduotą gliadino peptidą (Anti-DGP IgG)	27,50	31,65
IgG klasės antikūnai prieš kardiolipiną (AKA IgG)	28,60	32,90
IgM klasės antikūnai prieš kardiolipiną (AKA IgM)	28,60	32,90
IgG klasės antikūnai prieš beta2 glikoproteiną 1 (Anti-b2-GP1 IgG)	28,60	32,90
IgM klasės antikūnai prieš beta2 glikoproteiną 1 (Anti-b2-GP1 IgM)	28,60	32,90
Antikūnai prieš TSH receptorius (anti-TSHR)	27,50	31,65
INFEKGINIAI ŽYMENYS		
A grupės beta hemolizinis streptokoko antigeno tyrimas	13,20	15,20
Adeno virusų nustatymas	14,30	16,45
Anti-RBD SARS-CoV-2 (koronaviruso) IgG antikūnai (kiekybiniai) (Abbott)	20,90	24,05
Anti-SARS-CoV-2 (koronaviruso) antikūnų nustatymas (kiekybiniai) (Roche)	20,90	24,05
COVID-19 (Koronaviruso) greitis antigeno testas	14,30	16,45
COVID-19 (Koronaviruso) sertifikatas	9,90	11,40
Boreliozės (Laimo ligos) IgG antikūnai	13,75	15,85
Boreliozės (Laimo ligos) IgM antikūnai	14,30	16,45
Boreliozės (Laimo ligos) WB IgM nustatymas	42,90	49,35
Boreliozės (Laimo ligos) WB IgM nustatymas	42,90	49,35
Chlamydia pneumoniae IgG	16,50	19,00
Chlamydia pneumoniae IgM	16,50	19,00
Citomegalo viruso (CMV) IgG	16,50	19,00
Citomegalo viruso (CMV) IgM	16,50	19,00
Clostridium difficile toksino A/B nustatymas išmatose imunochromatografiniu metodu	27,50	31,65
EBV (Epšteino Baro viruso) IgM	17,60	20,25
EBV (Epšteino Baro viruso) IgG	17,60	20,25
Erkinis encetalitas IgG	15,40	17,75
Erkinis encetalitas IgM	13,20	15,20
Erkinio encetalitas IgM	38,50	44,30
Gripo A ir B viruso tyrimas (tepinėlis iš nosiaryklės)	16,50	19,00
Helicobacter pylori antigeno nustatymas išmatose	17,60	20,25
Helicobacter pylori IgA	17,60	20,25
Helicobacter pylori IgG	17,60	20,25
Hepatito A viruso (HAV) IgG antikūnai	20,90	24,05
Hepatito A viruso (HAV) IgM antikūnai	20,90	24,05
Hepatito B viruso (HBV) HbsAg antikūnai	16,50	19,00
Hepatito B viruso (HBV) Hbs antikūnai	13,20	15,20
Hepatito B viruso (HBV) Hbs antikūnai	16,50	19,00
Hepatito C viruso (HCV) antikūnai	16,50	19,00
Herpes simplex viruso 1 tipo IgG	18,70	21,55
Herpes simplex viruso 2 tipo IgG	18,70	21,55
Herpes Simplex virusų 1 ir 2 tipų IgM	18,70	21,55
Yersinia spp. IgA	25,30	29,10
Yersinia spp. IgG	25,30	29,10
Kvantifero tyrimas (Quantiferon®-TB Gold Plus) tuberkulozei nustatyti	52,80	60,75
Mycoplasma hominis ir Ureaplasma spp. identifikavimas bei jautrumo antibiotikams nustatymas	17,60	20,25
Mycoplasma pneumoniae IgG	13,70	16,45
Mycoplasma pneumoniae IgM	17,60	20,25
Noro virusų nustatymas	24,20	27,85
Raudonukės viruso IgG	20,90	24,05
Raudonukės viruso IgM	20,90	24,05
Roto virusų nustatymas	16,50	19,00
RPR kiekybinė reakcija (sifilis)	9,90	11,40
Toxoplasma gondii IgG	18,70	21,55
Toxoplasma gondii IgM	18,70	21,55
Treponemą palidum IgM ir IgG antikūnai (sifilis)	13,20	15,20
Tymai IgG	20,90	24,05
Tymai IgM	20,90	24,05
Urogenitalinių infekcijų nustatymas kalorimetriu metodu	38,50	44,30
Varičella zoster IgG	26,40	30,40
Varičella zoster IgM	23,00	27,80
ZIV sertifikatas	6,60	7,60
ZIV sertifikatas (galiojantis Rusijos Federacijoje)	16,50	19,00
Zmogaus imunodeficitinio viruso % (ZIV %) antikūnai	16,50	19,00
ALERGENŲ TYRIMAI		
Bendras IgE	14,00	16,00
Maisto alergenams specifiniai IgG (ImuPro Screen) (22)	130,90	150,55
Maisto alergenams specifiniai IgG (ImuPro Basic) (90)	363,00	417,45
ImuPro Basic (90) su kapiliarinio kraujo paėmimo rinkiniu	385,00	442,75
Maisto alergenams specifiniai IgG (ImuPro Complete) (270)	484,00	556,60
ImuPro Complete (270) su kapiliarinio kraujo paėmimo rinkiniu	517,00	594,55
Maisto alergenų rinkinys 29	75,90	82,25
Maisto alergenų rinkinys 34(40)	71,50	77,30
Mišrių alergenų rinkinys 35(48)	75,90	87,30
Mišrių alergenų specifinių IgE nustatymas (54 specifiku)	100,10	115,15
ALEX2 makrogardėlių mišrių alergenų rinkinys 295	218,90	251,75
Iškepiamųjų alergenų 26(51)	66,00	75,90
Iškepiamųjų alergenų rinkinys 33(46)	75,90	87,30
FOX makrogardėlių padidėjusio jautrumo maistui tyrimas 287	273,90	315,00
INFECIJŲ SUKELĖJŲ DNR TYRIMŲ KAINOS		
Candida albicans (PGR)	23,10	26,60
Chlamydia trachomatis (PGR)	23,10	26,60
Gardnerella vaginalis (PGR)	23,10	26,60
Herpes Simplex virusas (SV %)(PGR)	23,10	26,60
Mycoplasma hominis (PGR)	23,10	26,60
Mycoplasma genitalium (PGR)	23,10	26,60
Neisseria gonorrhoeae (PGR)	23,10	26,60
Trichomonas vaginalis (PGR)	23,10	26,60
Ureaplasma parvum (PGR)	23,10	26,60
Ureaplasma urealyticum (PGR)	23,10	26,60
Ureaplasma spp. (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum) (PGR)	42,90	49,35
ŽPV 16 ir 18 genotipų nustatymas (PGR)	58,00	69,00
Kardiologija, trombofilija, savaiminiai persileidimai (F5+F2+MTHFR (4 mutacijos))	60,50	69,60
ŽPV aukštos ir žemos rizikos nustatymas (28 genotipai) (aukštos rizikos - 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 69, 73, 82; žemos rizikos - 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 70) (PGR)	75,90	87,30
4-ių lytiškai plintančių sukėlėjų (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis) nustatymas (PGR)	60,50	69,60
7-ių lytiškai plintančių sukėlėjų (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Trichomonas vaginalis) nustatymas (PGR)	72,00	85,00
10-ties lytiškai plintančių sukėlėjų (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Candida albicans, Herpes simplex virusas (HSV %)) nustatymas (PGR)	86,90	99,95
Bakterinės vaginozės nustatymas (PGR) (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp.)	45,10	51,90
Kandidozės nustatymas (PGR) (Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida prapsislosis, Candida tropicalis)	45,10	51,90
Kandidozės nustatymas (PGR) (Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida prapsislosis, Candida tropicalis)	93,50	107,55
SARS-CoV-2 (2019-nCoV, koronaviruso) RNR nustatymas (PGR) (tepinėlis iš nosies)	93,50	107,55
GutWell žarnyno mikrobiomo tyrimas	264,00	303,60
Erkės ištyrimas dėl erkinio encetalito (PGR)	39,60	45,55
Erkės ištyrimas dėl Laimo ligos (PGR)	39,60	45,55
GENETINIAI TYRIMAI		
Celiakijos ištyrimas (mutacija HLA DQ2/DQ8)	352,00	404,80
Vėžio genų pildnas ištyrimas CentoBreast/Cento Cancer	1 650,00	1 898,00
Kreimės, kiaušidžių vėžio genų BRCA1/2 pildnas ištyrimas CentoBRCA1/2	693,00	797,00
Leukemija, polioctemija (mutacija V617F gene JAK2)	198,00	227,70
Neinvazinis prenatalinis tyrimas (NIPT) Cento NIPT	561,00	645,15
Neinvazinis prenatalinis tyrimas Veracity NIPT	495,00	570,00
Neinvazinis prenatalinis tyrimas Veracity NIPT su mikrodelecijomis	561,00	645,15
Pilnas viso genomo ištyrimas	4 180,00	4 807,00
Prostatos vėžio RNR biopsmenų tyrimas	275,00	316,25
Prostatos vėžio RNR biopsmenų tyrimas (cito per 3 d.)	330,00	379,50
Seimos planavimo tyrimas (1 trijamasasis + genu rizikos analizė partneriui) CentoScreen Pined	1 870,00	2 150,50
Seimos planavimo tyrimas (1 trijamasasis) CentoScreen SOLO	1 375,00	1 581,25
Seimos planavimo tyrimas (2 trijameji) CentoScreen DUO	2 475,00	2 846,25
Teismo ekspertizė išvardintų DNR tėvystės nustatymas	121,00	139,15
Tėvystės nustatymo testas - tiriama tariaus tėvas ir 1 vaikas	273,90	315,00
Tėvystės nustatymo testas - tiriama tariaus tėvas ir 2 vaikai	404,80	