

PATVIRTINTA
 VšĮ Kėdainių ligoninės
 direktoriaus 2022 m. gegužės 11 d.
 įsakymu Nr. D1-202 (22)

KLINIKINĖS DIAGNOSTIKOS LABORATORIJOS KAINŲ SĄRAŠAS

HEMATOLOGINIAI TYRIMAI

Eil. Nr.	Analitės pavadinimas	Tarptautinis trumpinys	Kaina
1.	Bendras hematologinis tyrimas	BKV	9,23
2.	Retikulocitų rankinis tyrimas	RETIC	2,31
3.	Leukocitų citomorfologinis diferencijavimas (leukograma rankinis tyrimas)		3,81
4.	Eritrocitų nusėdimo greitis	ESR	1,72
5.	Trombocitų kiekio rankinis tyrimas	PLT	2,39
6.	ABO kraujo grupės nustatymas	ABO	
7.	ABO kraujo grupės ir Rh D nustatymas rankiniu būdu	ABO+Rh	4,17
8.	ABO kraujo grupės ir Rh D stulpelinio būdu	ABO+Rh	20,86
9.	Antikūnų prieš eritrocitų antigenus nustatymas naudojant I-II donorų eritrocitus	Bld gp Ab Scn Cell x2 Pl	16,77
10.	Donoro ir recipiento kraujo suderinamumo tyrimas	Maj XM Pl Pwarm-Imp	12,37

BIOCHEMINIAI TYRIMAI

Eil. Nr.	Analitės pavadinimas	Tarptautinis trumpinys	Kaina
1.	Gliukozė kapiliariniame kraujyje		2,24
2.	Gliukozė plazmoje		2,08
3.	Gliukozės toleravimo mėginys	GTT	3,58
4.	Glikozilintas hemoglobinas	HbA1c	21,00
5.	Laktato koncentracijos nustatymas		7,30
6.	Albuminas		3,42
7.	Albuminas šlapime (Mikroalbuminas)		8,37
8.	Bendrasis baltymas		3,50
9.	C reaktyvus baltymas	CRP	5,14
10.	Kraujo dujų, pH, oksimetrijos rodiklių, hemoglobino frakcijų ir elektrolitų tyrimas arteriniame kraujyje		25,62
11.	Laisvasis tiroksinas (LT4)	FT4	7,01
12.	Tirotropinas (TSH)	TSH	5,97
13.	Prokalcitoninas	PCT	11,00
14.	Prostatos specifinis antigenas	PSA	8,75
15.	Alanino aminotransferazė	ALT	3,50
16.	Aspartato aminotransferazė	AST	3,50
17.	Gama glutamiltransferazė	GGT	3,50
18.	Amilazė		6,84
19.	Kasos amilazė		9,70

20.	Šarminė fosfatazė	ALP	3,50
21.	Feritinas		7,59
22.	Geležis	Fe	3,73
23.	Kreatininas		3,06
24.	Kreatinas šlapime		6,40
25.	Šlapalas		2,39
26.	Šlapimo rūgštis		2,90
27.	Bilirubinas, bendrasis		2,67
28.	Bilirubinas, tiesioginis		2,67
29.	Cholesterolis	TC	2,91
30.	Didelio tankio lipoproteinų (DTL) cholesterolis	HDL-C	4,24
31.	Mažo tankio lipoproteinų (MTL) cholesterolis	LDL-C	4,24
32.	Mažo tankio lipoproteinų (MTL) cholesterolis(apskaičiuojamas)	LDL-C	0,90
33.	Triacilgliceroliai	Trig	3,42
34.	N-galinis B tipo (smegenų) natriuretinis propeptidas (NTproBNP)	NTproBNP	20,00
35.	Troponinas I, širdies	TnI	20,94
36.	Fosforas	P	3,27
37.	Kalcis	Ca	3,73
38.	Jonizuotas kalcis	Ca ⁺⁺	4,68
39.	Magnis	Mg	4,55
40.	Chloridai	Cl	3,58
41.	Kalis, Natris	K, Na	4,00
42.	25-hidroksivitaminas D3	25(OH)D3	10,00
43.	Kobalaminas (vitaminas B12)	Vit B12	14,00

KRAUJO KREŠĖJIMO TYRIMAI

Eil. Nr.	Analitės pavadinimas	Tarptautinis trumpinys	Kaina
1.	Aktyvinto dalinio tromboplastino laikas (ADTL)	aPTT	6,56
2.	Protrombino laikas (PL)	PT	5,97
3.	Fibrinogenas		7,66
4.	D-dimerai (FEU)	D dimer FEU	15,41
5.	Kraujavimo laikas pagal Ivy		12,73

IMUNOLOGINIAI TYRIMAI

Eil. Nr.	Analitės pavadinimas	Tarptautinis trumpinys	Kaina
1.	Antikūnai prieš skydliaukės peroksidazę	ATPO	14,22
2.	Reumatoidinis faktorius	RF	6,69
3.	IgE koncentracija serume	IgE	10,01
4.	Antikūnai prieš streptoliziną O	ASO	7,99

INFEKGINIAI SEROLOGINIAI TYRIMAI

Eil. Nr.	Analitės pavadinimas	Tarptautinis trumpinys	Kaina
1.	Kombinuoti antikūnai prieš žmogaus imunodeficito virusus 1 ir 2	HIV 1+2 Ab	6,17

	(ŽIV)		
2.	IgM klasės antikūnai prieš Epstein-Baro viruso ankstyvąjį antigeną	EBV EA IgM	2,40
3.	IgG klasės antikūnai prieš SARS-CoV-2 virusą	SARS-CoV-2 IgG	13,00
4.	IgG/IgM klasės antikūnai prieš SARS-CoV-2 virusą	SARS-CoV-2 IgG/IgM	12,00
5.	<i>Helicobacter pylori antigenas</i>	H pylori Ag	4,30
6.	<i>Helicobacter pylori antikūnai</i>	H pylori Ab	4,30
7.	<i>Streptococcus A antigenas ryklės tepinėlyje</i>	S pneum Ag	2,86
8.	<i>Clostridioides difficile A/B toksinai</i>	C diff tox A/B	9,01
9.	Sifilio antikūnai (RPR)	RPR	2,98
10.	Sifilio antikūnų (RPR) titras	Reagin Ab Titr	2,75
11.	Antikūnai prieš <i>Treponema pallidum</i> (TPHA)	T pallidum Ab	3,50
12.	Antikūnų prieš <i>Treponema pallidum</i> (TPHA) titras	T pallidum Ab Titr	5,43
13.	Kombinuoti Rota/Adeno antigenai	RotV Ag/AdV Ag	8,80
14.	Noroviruso antigenas	NoV Ag	7,50
15.	Gripo A/B virusų antigenai		9,50
16.	Hepatito B viruso paviršinis antigenas	HBV surface Ag	8,18
17.	Antikūnai prieš hepatito B viruso paviršinį antigeną	HBV surface Ab	6,66
18.	Antikūnai prieš hepatito C virusą	HCV Ab	8,28

BENDROSIOS CITOLOGIJOS (AUDINIŲ IR ORGANIZMO SKYSČIŲ, ŠLAPIMO, KOPROLOGINIŲ) TYRIMAI

Eil. Nr.	Analitės pavadinimas	Tarptautinis trumpinys	Kaina
1.	Automatizuotas juostelinis šlapimo tyrimas		7,82
2.	Šlapimo nuosėdų mikroskopinis tyrimas		2,67
3.	Koprologinis tyrimas		7,20
4.	Patogeninių pirmuonių tyrimas		11,06
5.	Helmintų kiaušinių tyrimas koncentravimo būdu		6,94
6.	Spalinių kiaušinių tyrimas		5,92
7.	Slapto kraujo imunologinis tyrimas išmatose		2,90
8.	Lyties organų išskyrių, dažytų Gramo būdu, mikroskopinis tyrimas		5,97
9.	Lyties organų išskyrių, dažytų metileno mėliu, mikroskopinis tyrimas		7,54
10.	Skreplių citologinis tyrimas		10,00
11.	Nosies sekreto citologinis tyrimas		6,40
12.	Odos, nagų ir plaukų mikroskopinio tyrimo grybams nustatymas		4,40

MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI

Eil. Nr.	Analitės pavadinimas	Tarptautinis trumpinys	Kaina
1.	Neigiamo skreplių pasėlio rankiniu būdu nustatymas		13,04
2.	Neigiamo šlapimo pasėlio rankiniu būdu nustatymas		6,64
3.	Neigiamo kraujo pasėlio rankiniu būdu (aerobams) nustatymas		18,54

4.	Neigiamo sterilių organizmo skysčių pasėlio rankiniu būdu nustatymas	17,95
5.	Neigiamo pūlingų eksudatų pasėlio nustatymas	17,95
6.	Neigiamo tepinėlių iš žaizdų aerobams pasėlio nustatymas	7,97
7.	Neigiamo tepinėlių iš akių pasėlio nustatymas	8,20
8.	Neigiamo tepinėlių iš ausų pasėlio nustatymas	12,22
9.	Neigiamo tepinėlio iš nosies auksiniam stafilokokui nustatymas	8,72
10.	Neigiamas veido daubų punktų tyrimas	13,63
11.	Neigiamo tepinėlio iš gerklų pasėlio hemoliziniams streptokokams nustatymas	6,48
12.	Neigiamo tepinėlio iš genitalijų pasėlio nustatymas	11,78
13.	Neigiamo spermos, prostatos sekreto pasėlio nustatymas	14,74
14.	Neigiamo kateterių, drenų pasėlio nustatymas	6,33
15.	Neigiamo bioptatų (limfmazgių, plaučių, kepenų ir kt.) pasėlio nustatymas	19,68
16.	Neigiamo išmatų diagnostinio pasėlio nustatymas	23,38
17.	Neigiamo išmatų profilaktinio pasėlio nustatymas	9,75
18.	Neigiamo skrandžio išplovų pasėlio nustatymas	21,00
19.	Neigiamo tulžies pasėlio nustatymas	14,74
20.	Neigiamo įvairios pataloginės medžiagos pasėlio grybams (išskyrus odos, nagų ir plaukų) nustatymas	11,00
21.	Odos, nagų ir plaukų mikroskopinio tyrimo grybams nustatymas	14,40
22.	Neigiamo odos, nagų ir plaukų pasėlio grybams nustatymas	9,75
23.	Įvairios tiriamosios medžiagos mikroskopija Cilio-Nilseno būdu rūgščiai atsparioms bakterijoms nustatymas	10,00
24.	Patologinės medžiagos tepinėlio, dažyto Gramo būdu, mikroskopija	5,97
25.	Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas diskų difuzijos metodu (6 diskai)	7,23
26.	<i>Candida</i> jautrumo antigrybiniais vaistams nustatymas	18,18
27.	Enterobakterijų identifikavimas iki genties	6,84
28.	Enterobakterijų identifikavimas iki rūšies	15,95
29.	Salmonelių identifikavimas iki genties	12,06
30.	Jersinijų identifikavimas iki rūšies	21,84
31.	Enteropatogeninių ešerichijų identifikavimas iki rūšies	19,96
32.	Kampilobakterijų identifikavimas	14,15
33.	<i>Staphylococcus aureus (S.aureus)</i> identifikavimas	7,74
34.	Meticilinui atsparių <i>S.aureus</i> nustatymas	12,40
35.	Streptokokų, alfa-hemolitinių streptokokų identifikavimas iki rūšies kraujo pasėliuose	22,43
36.	Enterokokų identifikavimas iki genties	9,75
37.	Pseudomonų identifikavimas iki rūšies	5,97
38.	Pseudomonų ir kt. biochemiškai neaktyvių lazdelių identifikavimas	15,20
39.	<i>Candida</i> genties grybų nustatymas testų sistemos metodu	9,54
40.	<i>E.coli</i> O157 identifikavimas	15,43
41.	<i>Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolytica</i> 03 antikūnų nustatymas netiesioginės hemagliutinacijos metodu su atitinkamais antigenais	31,16
42.	Grybų identifikavimas iki rūšies	18,54
43.	Beta-hemolitinių B grupės streptokokų identifikavimas	7,15