

BIOHEMIJSKA LABORATORIJA - CENOVNIK

KRVNA SLIKA	Cena (RSD)	LIPIDNI STATUS	Cena (RSD)
Sedimentacija	100	TrigliceridiHolesterol	120
KKS (5 DIF)	400	HDL Holesterol	120
KS	350	Lipidni status	150
Leukociti	180	Apo A, B	500
Leukociti + DIF	320	Lipoprotein a (Lpa)	po 500
Trombociti	350		1000
Retikulociti	330		
URIN		BIOHEMIJA	
Kompletan pregled	250	Urea	100
Benc. Jones proteini	270	Kreatinin	100
ADDIS	330	Acidum uricum	100
Urinokultura	500	Bilirubin ukupni, direktni	po 100
Urinokultura PLUS (atb za 24h)	1300	Proteini ukupni	100
Gravi test	380	Albumini	100
Melanin	330	Elektroforeza ser. prot	750
Osmolalnost urina	600	Krioglobulini	200
Amilaza	220	Alkohol	1400
URIN 24 h		ELEKTROLITI	
Klirens kreatinina	400	Natrijum	150
Mikroalbuminurija	750	Kalijum	150
Proteinurija	350	Hloridi	150
Kalijum, Natrijum, Hlor	150	Kalcijum ukupni	150
Kalcijum, Fosfor, Magnezijum	po 120	Kalcijum jonizovani	400
Kateholamini (zakišelj)	3700	Fosfor neorganski	150
VMA (zakišelj)	1800	Magnezijum	150
5HIA (zakišelj)	1800	Bikarbonati	350
Metanefrin (zakišelj)	3900	Cink	650
Normetanefrin (zakišelj)	3900	Bakar	650
17 Ketosteroidi (zakišelj)	1800	ENZIMI	
17OH Kortikosteroid (zakišelj)	1800	AST (SGOT)	100
PBG + ALA (tamna boca)	2400	ALT (SGPT)	100
Koproporfirini (tamna boca)	1300	GAMA-GT	100
Uroporfirini (tamna boca)	1300	Alkalna fosfataza	100
Aldosteron	1300	LDH	200
		Amilaza serum	220
		Pankreasna amilaza	650
		Lipaza	600
		Kisela fosfataza	220
		Prostatična	330
		Holinesteraza	550
		Ceruloplazmin	1000
		Alfa 1 antitripsin	1000

KOAGULACIJA

Vreme krvarenja	100
aPTT	400
PT (Quick)	300
Trombotest	320
Fibrinogen turbidimet.	480
Heparin (anti Xa)	1700
D dimer	1800
Antitrombin III	2100
Lupusna At	1400
Lupus antikoagulans (citrat)	1400
KG + Rh Antitela	1400
KG + Rh + Trudn. At	1700
Trudnička At	1100
Dir. i indr. Coombsov t.	1100

VIRUSOLOŠKA SEROLOGIJA

Toxoplasma IgM	1600
Toxoplasma IgG	1300
Rubella IgM	1600
Rubella IgG	1300
CMV IgM	1600
CMV IgG	1300
HSV 1 IgM, IgG	po 1300
HSV 2 IgM, IgG	po 1300
Adeno IgA, IgG	po 1300
Coxackie IgM, IgG	po 1300
RSV IgM, IgG	po 1400
Ebstein-Barr IgM, IgG	po 1300
VZV IgM, IgG	po 1400
Mumps IgM, IgG	po 1400
Morbilli IgM, IgG	po 1400
Influenca A IgM, IgG	po 1400
Influenca B IgM, IgG	po 1400
Parainfluenca I IgM, IgG	po 1400
Parainfluenca III IgM, IgG	po 1400
Parvo B 19 IgM, IgG	po 1400
ECHO IgM, IgG	po 1400
HBsAg	1000
Anti-Hbs	1400
HBeAg	1400
Anti-Hbe	1400
Anti HCV	1200
HCV (W.blot)	8000
Anti-HBc IgM (core)	1400
Anti Hbc ukupni	1400
HAV IgM	1500
Anti HAV ukupna At	1400
HDV IgM	1500
HDV Ag	1500
HDV ukupna At	1500
HEV IgM IgG	po 1400
Paul-Bunnell	1250
VDRDL+TPHA	750
HIV (1+2)Ag/At	1500
HTLV I/II	1600

SRČANI MARKERI

CK-NAC	330
CK-MB (+CK-NAC)	650
BNP	3300
Pro-BNP	3300
Troponin I	1400

HORMONI

hsTSH	600
T 3	520
T 4	520
Free T 3	600
Free T 4	600
Anti TG At	1100
Anti TPO At (Anti Mz At)	1100
Auto At na TSH receptore	1900
Tireoglobulin	1000
TBG	1100
FSH	700
LH	700
Prolaktin	700
Progesteron	700
Free b HCG	1100
17-OH Progesteron	1200
Estradiol	700
Testosteron	700
Free testosteron	1200
Dihydro-testosteron	1900
Androstendion	1100
IGF 1	1400
IGFBP3	1400
Kortizol	750
ACTH (ks na ledu)	1000
iPTH	1000
HGH 1	1000
SHBG	1000
DHEA-SO4	1000
Aldosteron	1200
Kalcitonin	1300
Prokalcitonin (PCT)	2200
Osteokalcin	1100
CrossLaps	1300
Vitamin D 25OH	2000
Gastrin	1600
Leptin	1100
Inhibin B	1900
Anti Mullerian hormon	2200
Adrenalin	1200
Noradrenalin	1200
Dopamin	1200
Renin (PRA)	2000
ADH (Vazopresin)	3300
Humani placentarni laktogen(HPL)	1700

UREA UZDISAJNI TEST

5000

DIJABETES

Glukoza	100
ŠUM + aceton	130
OGTT 4 uzorka	800
HbA1c imunometrijski	800
Fruktozamin	800
Insulin	1000
Anti insulin	1200
C -peptid	1100
GAD antitela	2000
Anti IA2 (Tyrosin phosphat.)	2000
IgE na humani insulin	1900

REUMATOLOGIJA

RF screen (IgA, IgM, IgG)	1200
NUCLEO 9 (imunoblot)**	3000
ANA screen (ELISA)	1250
Anti Sm *	1250
Anti Ro/SSA *	1250
Anti La/SSB *	1250
Anti RNP/Sm *	1250
Anti RNP - 70	1250
Anti Scl 70 *	1250
Anti JO - 1 *	1250
Anti Centromere B *	1250
Anti dsDNA IgG *	1250
Anti ssDNA	1250
Anti MCV (Anti CCP)	1250

INTOLERANCIJA NA HRANU

46 namirnica	10000
90 namirnica IgG	16000

TUMORSKI MARKERI

PSA ukupni	1000
PSA free	1000
AFP	950
bHCG	950
CEA	1000
CA 15-3	1100
CA 125	1100
CA 19-9	1100
Homocystein	2200
b 2 mikroglobulin	1100
CA 72-4	1300
Cyfra 21-1	1300
NSE	1300
Protein S-100	3000
TATI (materica)	2500
ACE (sarkoidoza)	1300
UBC (mokraæna bešika) - iz urina	2300
TPA (tkivni polipept. antigen)	3000
VIP (Vazointestin, polipeptid)	6600
HE4	2600
Hromogranin A (karcinoid, feohrom.	2700

ANEMIJA

Gvožđe	200
TIBC, UIBC	250
Vitamin B 12	1000
Folna kiselina	1000
Feritin	1000
Transferin	950
Haptoglobin	950
Test opterećenja Fe	600
Eritropoetin	1800

PRENATALNI MARKERI

Double test (Free hCG+PAPP)	2600
Triple test (hCG+E3+AFP)	2600
Quadriple test (hCG,E3,AFP,Inh. A)	5000
Inhibin	2600

STOLICA

Jaja parazita	400
Perianalni bris	250
Okultno bez dijete	650
Koprokultura	600
Clostridium difficile toxin A/B	2200
Rotavirus	900

PARAZITOLŠKA SEROLOGIJA

Echinococcus antitela	2300
Cisticercosis antitela	2300
Trichinella spiralis antitela	2300
Listeria monocytogenes antitela	1500
Toxocariosis antitela	3300
Brucella antitela	1300

PCR BRISEVI

HPV (sa tipizacijom)	5000
Chlamydia trachomatis	5000
Neisseria gonorrhoeae	5000
Herpes simplex 1/ 2	5000
Ureaplasma urealyticum	5000
Trichomonas vaginalis	5000
Mycoplasma genitalium	5000
Gardnerella vaginalis	5000
bilo koja dva testa zajedno	8000
bilo koja tri testa zajedno	11000
Panel 8 SPI (svih 8 zajedno)	19000

MIKROBIOLOGIJA

Bris cerviksa,vagine, uretre	po 600
Eksprimat,spermokultura	po 500
Gonokok (dir. preparat)	400
Chlamydia DIF metoda	1100
Mikoplazma+Ureaplazma	2000
HSV1, HSV 2 (bris)	po 1900
Trihomonas urin, sperma	po 250
Bris grla	350
Bris nosa	350
Brzi Strep A (bris grla)	700
Bris oka, uha	po 500
Bris jezika,usne duplje	po 500
Bris rane (bez anaeroba)	450
Kultura na anaerobe	850
Bris (ostalo)	500
Antibiogram	400
Gljivice (samo)	350
Gljivice (dodatno)	250
Antimikogram	2000
Kontrola sterilnosti	800
Transglutaminska At screen	1300

OSTALA IMUNOLOGIJA

Anti LKM1	1300
ASMA (antiglatkomišijæna)	1300
ASA-antisrčana At	1300
Ukupni komplement Ch50	1300
C1q imunokompleksi	1300
Imunoelektroforeza (serum, urin)	2900

KONCENTRACIJA LEKOVA

Valproična kiselina	1100
Karbamazepam	1100
Phenobarbiton	1100
Phenitoin	1100
Digoksin	1100
ACLA screen	1250

OSTALO

Teren grad	400
Teren van grada	600
Uslužno vađenje krvi	200
Vađenje krvi (uz analize)	100
Transportna podloga	100

ANALIZA KAMENA**1200****BAKTERIJSKA SEROLOGIJA**

Helicobact.py.IgA	1300
Helicobact.py.IgG	1100
Chlamydia trach. IgA, IgG, IgM	po 1250
Chlamydia pneum. IgM, IgG	po 1250
Mycopl. pn.IgM IgG	1300
Borrelia bur. IgM, IgG	po 1250
Borelia bur. IgM, IgG (W. blot)	po 3100

OSNOVNA IMUNOLOGIJA

IgA	600
IgM	600
IgG	600
C1 inhibitor	1400
C3	600
C4	600
ASTO	500
RF (IgM)	600
Waalor rosse	300
CRP	600
hsCRP	600

GASTROENTEROLOGIJA

Gastro 5 (imunoblot)	3000
Liver 7 (imunoblot)	3000
Transglutaminska At IgA, IgG	po 1250
Anti Gliadin IgA, IgG	po 1250
APA (antiparijetalna)	1250
ASCA IgA, IgG	po 1250
AMA (antimitohondrijska)	1250

DIJAGNOSTIKA VASKULITISA

ANCA screen	1250
Anti PR3 (cANCA)	1250
Anti MPO (pANCA)	1250

DIJAGNOSTIKA TROMBOZE

ACLA IgM, IgG	po 1250
Antifosfolipidna IgM, IgG	po 1250
Anti β2Glycoprotein screen	1250
Anti β2Glycoprotein IgM ,IgG	po 1250