

## CENOVNIK

<b>PREGLED URINA</b>		Krvna grupa i Rh faktor	1.500	<b>Elektroliti</b>	
Kvalitativno sa sedimentom	220	Skrining antitela	1.300	Kalcijum	120
Test na trudnoću	390	<b>BIOHEMIJA</b>		Magnezijum	120
Mikroalbumini	800	Regulacija šećera u krvi		Hloridi	120
Klirens kreatinina	280	Glukoza	80	Fosfor	120
Proteini u urinu	250	Test opterećenja,glukozom(GGT)	820	Kalijum	150
Klirens uree	280	HbA <sub>1c</sub>	870	Natrijum	150
Klirens mokraćne kis.	280	Insulin	900	Alkalna rezerva	170
Klirens fosfora	280	C-peptid	900	Litijum	420
Alfa 1 mikroglobulin	850	Antiinsulinska At	1.150	Jonizovani kalcijum	360
Beta 2 mikroglobulin	960	<b>Belančevine</b>		<b>Enzimi</b>	
		Proteini	130	AST	130
<b>DROGE U URINU</b>		Albumini	130	ALT	130
Opijati	570	Globulini	130	Gama GT	130
Chanabinoidi	570	Elektroforeza proteina	1000	CK NAC	160
Cocain	570	<b>Anemija</b>		CK MB	320
Ecstasy	570	Gvožđe	130	Alfa amilaza	290
Barbiturati	570	UIBC	160	Pankreasna amilaza	420
Benzodiazepan	570	TIBC	160	Alkalna fostaza	130
Phencyclidine	570	Feritin	860	Kisela fostaza ukupna	220
		B12	900	Kisela fostaza prostatična	270
<b>KOAGULACIJA</b>		Transferin	700	LDH	130
Vreme krvavljenja	100	Folat	1000	Lipaza	480
Vreme koagulacije	100	Haptoglobin	750	<b>Ostale analize</b>	
Fibrinogen	230	<b>Lipidni status</b>		Troponin T	1000
aPTT	230	Holesterol	130	<b>TUMOR MARKERI</b>	
D-Dimer	1,700	HDL Holesterol	130	Beta - 2 mikroglobulin	970
Protrombinsko vreme	230	LDL Holesterol	150	AFP(jetra,testisi)	750
Lupusna At	1100	Trigliceridi	130	Beta HCG(trudnoća)	770
Lupus ćelija	750	Faktor rizika	90	CEA (opšti, kolon)	750
Lupus antikoagulans	1150	Indeks arteoskleroze	90	CA 15-3 (dojka)	1050
		Apo A	400	CA 125 (ovarijum)	1050
<b>HEMATOLOGIJA</b>		Apo B	400	ACE	1150
Sedimentacija eritrocita	90	Lipoprotein (a) (Lpa)	870	CYFRA 21-1(pluća)	1300
KKS(Er,Le,Tr,HGB,HCT,LF)	230	Metaboliti		NSE(pluća)	1200
Leukociti	130	Urea	130	CA 19-9 (pankreas)	1050
Eritrociti	130	Kreatinin	130	CA 72-4 (želudac)	1050
Trombociti	130	Mokraćna kiselina	130	PSA (prostata)	750
Leukocitarna formula	140	Bilirubin ukupni	130	FPSA (prostata)	850
Coombs test	2,000	Bilirubin direktni	130	Indeks za PSA	100

<b>HORMONI</b>		pANCA (anti-MPO)	1000	<b>BAKTERIOLOGIJA</b>	
Anti - TPO	970	pANCA (anti-PR <sub>3</sub> )	1000	Urinokultura	450
Atg At	970			Spermokultura	500
T3	500			Kultura ispljuvka	500
FT3	550	Elektroforeza proteina	1000	Koprokultura	500
T4	500	Imonoelektroforeza	3000	Bris kože	450
FT4	550	IgA	700	Bris oka	450
TSH	500	IgE	820	Bris nosa	450
Tireoglobulin	880	IgG	700	Bris grla	450
Kalcitonin	1.150	IgM	700	Bris uha	500
Estradiol	620	<b>MIKROBIOLOGIJA</b>		Bris usne duplje	400
LH	620	<b>VIRUSI</b>		Bris jezika	450
FSH	620	Rubella IgG, IgM	2x1.300	Bris rane	780
LTH	620	CMV IgG, IgM	2x1.300	<b>PARAZITOLOGIJA</b>	
Testosteron	620	HSV-tip 1 IgG, IgM	2x1.300	Stolica za parazite	440
Progesteron	620	HSV-tip 2 IgG, IgM	2x1.300	Perianalni bris	450
ACTH	900	VZV (Varicella Zoster) IgG, IgM	2x1.300	Izolacija i identifikacija dermatofita	950
Kortizol	820	EBV (Estein-Barr virus) IgG, IgM	2x1.300	<b>PREPARATI</b>	
Hormon rasta	900	Mumps virus IgG, IgM	2x1.300	Bris nosa na eozinofile	420
PTH	850	Morbili virus IgG, IgM	2x1.300	<b>Ostale analize</b>	
Inhibin B	1.800	Adenovirus IgG, IgM	2x1.300		
Anti Mullerian hormon	2.000	RSV virus IgG, IgM	2x1.300	Stolica na okultno krvarenje	600
Auto At na TSH receptore	1.850	ANTI HIV 1/2 IgM, IgG	2x1.300		
Free testosteron	950	Coxsackie virus IgG, IgM	2x1.200	<b>PROFIL 1 1.400</b>	
Osteocalcin	1.600	Echo Virus IgG, IgM	2x1.400	Kks, sedimentacija, kvalitativan pregled urina, glukoza, lipidni status, urea, kreatinin, gvožđe, proteini, albumin	
Cross laps	1.200	<b>VIRUSNI MARKERI HEPATITISA</b>		<b>PROFIL 2 2.000</b>	
Homocystein	1.900	HBS Ag	1.300	Kks, sedimentacija, kvalitativan pregled urina, glukoza, lipidni status, urea, kreatinin, gvožđe, proteini, albumin, ALT, AST, ALP, GGT, bilirubin ukupni i direktni	
<b>IMUNOLOGIJA</b>		Anti HBs	1.300	<b>USLUGE</b>	
ASL	550	HBe Ag	1.300	Vadjenje krvi	80
CRP	550	Anti Hbe	1.300	<b>BESPLATNO</b>	
RF	550	Anti HBc IgM	1.300	<b>SREDOM</b>	
Waalser rose	550	Anti HBc ukupni	1.300	Besplatna analiza šećera u krvi	
Waserman	670	Anti HAV IgM	1.300	<b>PETKOM</b>	
C <sub>3</sub>	610	Anti HAV ukupni	1.300	Besplatna analiza holesterola	
C <sub>4</sub>	610	HDV Ag	1.300	<b>Radno vreme:</b>	
C <sub>1</sub> inhibitor	1.100	Anti HDV IgM	1.300	<b>radnim danom: 07.30-19h</b>	
Imunokompleksi	920	Anti HDV ukupni	1.300	<b>subotom: 08-12h</b>	
Antinuklearna At-ANA	1000	Anti HCV ukupni	1.300		
Antimitohondrijalna At-AMA	870	<b>ostale analize</b>			
Ds DNA	1100	Chlamydia trachomatis IgG, IgM	2x1.300		
Antikardiolipinska At IgM	960	Mycoplasma pneumoniae IgG, IgM	2x1.400		
Antikardiolipinska At IgG	960	Toxoplasma Gondii	2x1.400		
Antifosfolipidna At IgM	960	Borellia burgdoferi IgG, IgM	2x1.400		
Antifosfolipidna At IgG	960	Helicobacter pylori IgA, IgG	2x1.100		
Anti CCP	1500	Trichinella spiralis IgG	1.400		
Antispermatozoidna At	970				