

## CENOVNIK ANALIZA I USLUGA

Patronaža: Novi Beograd, Zemun: 400,00

Vađenje krvi: 100,00

Uzimanje genitalnih briseva: 250,00

HORMONSKE ANALIZE	Cena						
FSH	650	CEA	800	Parijetalna (PAR)	800		
LH	650	CYFRA 21-1	1300	Mitohondrijalna (AMA)	800		
Prolaktin	650	Ca72-4	1200	Glatkomišićna (AGMA)	800		
Progesteron	650	PSA	800	Nuklearna (ANA)	880		
Testosteron	850	FPSA (slobodni PSA)	920	Citoplazma neutrofila (ANCA)	1000		
Esteriodiol	700	IGFI	1300	Mikrozomi bubrega i jetre (LKM-1)	1000		
Slobodni testosteron	1050	IGF BP-3	1300	Tireoidna peroksidaza (TPO)	980		
SHBG	900	Feritin	820	Tireoglobulinska (TGAT)	800		
DHEA-SO4	950	Tg (tireoglobulin)	950	TSHR (Trab)	1900		
17-OH progesteron	1200	Transferin	700	Insulinska (INSAT)	850		
Androstendion	1150	<b>ODREĐIVANJE ANTITELA PREMA</b>		At na acetilholinske receptore (ACHR)	5300		
Inhibin B	1800	Toksoplazmi (Ig)	1400	MUSK antitela	6200		
Anti-Mullerian hormon	1950	Toksoplazmi IgG,IgM	2x 1150	Antikardiolipinska IgG (ACA-IgG)	1250		
T3 (trijodtironin)	470	<b>Borelia IgG,IgM</b>	2x 1200	Antikardiolipinska IgM (ACA-IgM)	1250		
T4 (tiroksin)	470	Ehinokokusu	1000	Antiglijadinska IgG	1150		
FT3 (slobodni T3)	560	Trihineli	1000	Antiglijadinska IgA	1150		
FT4 (slobodni T4)	560	<b>Trihinela (PCR) – identifikacija vrste</b>	<b>5500</b>	Antiovarijalna	1400		
TSH	470	Bruceji (WRIGH)	650	Antispermatozoidna	1150		
Ultrasenzitivni TSH	550	HSV1-IgM, HSV2-IgM	2x 1200	At na glutamat peroksidazu (GAD)	2000		
Beta CROSS LAPS	1300	HSV1-IgG	1200	Antifosfolipidna IgG, IgM	2x 1300		
Osteokalcin	1300	HSV2-IgG	1200	<b>Transglutaminska antitela IgA,IgG</b>	<b>2x 1150</b>		
Paratireoidni hormon	1300	Infektivnoj mononukleozu IgG (EBV-IgG)	1200	<b>IMUNOLOGIJA</b>			
Kalcitonin	1100	Infektivnoj mononukleozu IgM (EBV-gM)	1200	Imunoelektroforeza seruma (Efor-G,A,M)	3x 600		
Insulin	800	Citomegalo virusu IgG, IgM	2x 1200	Imunoelektroforeza urina (IEUH,L)	2x 1250		
Slobodni insulin	800	Morbilli IgG, IgM	2x 1350	IgE	850		
C-peptid	850	Rubelli IgG, IgM	2x 1200	IgA, IgG, IgM,	3x 550		
Kortizol	780	Koksaki virus IgG, Ig M	2x 1200	C-3 komplement	550		
<b>NT pro BNP (natriuretikički peptid)</b>	<b>3000</b>	Helicobacter pylori IgG, IgA	2x 1100	Imuni kompleksi (IK)	600		
<b>TUMORSKI MARKERI</b>		SARS-COV-2/ IgG RBD	2000	Reuma faktor (RF)	470		
AFP	800	SARS-CoV-2/ IgG, IgM	2x 2000	ASTO, Waaler Rose	500,450		
HCG	800	VDRL (TPHA)	850	<b>Bakar</b>	<b>500</b>		
Ca125	1200	HCV (Hepatitis C-ukupna antitela)	1150	<b>Ceruloplazmin</b>	<b>950</b>		
HE4, ROMA vrednost	2300	HbSAg	1100	<b>Zink</b>	<b>700</b>		
Ca15-3	1200	<b>ODREĐIVANJE AUTOANTITELA</b>		<b>NSE (tumor marker pluca)</b>	<b>1200</b>		
Ca19-9	1200	Miokardna (ASA)	800	<b>Alfa 2 makroglobulin</b>	<b>1000</b>		
		Mikrozomalna (MZ)	800	<b>Alergije, inhal.i nutrit.alergeni</b>	<b>2x 3700</b>		

<b>BIOHEMIJSKE ANALIZE</b>	<b>Cena</b>	<b>HEMATOLOŠKE ANALIZE</b>	<b>Cena</b>		
Glukoza	80	Sedimentacija	100	Kultura ispljivka na kandidu	320
Urea	120	Krvna slika	220	Koprokultura (salmonela, šigela)	430
Kreatinin	120	Hemoglobin	90	Feces na kandidu	320
Mokraćna kiselina	120	Glikolizirani hemoglobin HbA1c)	750	Bris grla ( samo bakteriološki )	420
Bilirubin-ukupan	120	Retikulociti	150	Bris grla na kandidu	320
Bilirubin-direktan	120	Leukocitarna formula	200	Bris nosa ( samo bakteriološki )	420
AST (GOT)	120			Bris nosa na kandidu	320
ALT (GPT)	120			Bris jezika ( samo bakteriološki )	420
Gama GT	140	<b>KOAGULACIJA</b>		Bris jezika na kandidu	320
Alkalna fosfataza	130	Vreme krvarenja	100	Bris usne duplje ( samo bakteriološki )	420
Holesterol	120	Vreme koagulacije	100	Bris usne duplje na kandidu	320
HDL-holesterol	130	PT (INR)	280	Bris rane ( samo bakteriološki )	450
LDL-holesterol	130	APTT	280	Bris rane na kandidu	320
Trigliceridi	140	TT	280	Bris kože	420
Gvožđe	150	D Dimer	1600	Bris kože na kandidu	320
TIBC	150	<b>VITAMINI</b>		Bris oka ( samo bakteriološki )	450
UIBC	150	Vitamin B12	1000	Bris oka na kandidu	320
Kalcijum	120	Vitamin D	1900	Bris uha ( samo bakteriološki )	450
Kisela fosfataza	160	Folna kiselina	1000	Bris uha na kandidu	320
Prostatična kiselna fosfataza	180	<b>ANALIZE URINA I STOLICE</b>		Bris uretre ( samo bakteriološki )	420
Kalijum	130	Kvalitativno i sediment	220	Bris uretre na kandidu	320
Natrijum	130	Klirens kreatinina, klirens uree	2x 340	Bris vulve ( samo bakteriološki )	420
Proteini-ukupni	120	Proteini u urinu	220	Bris vulve na kandidu	320
Albumin	120	Kortizol u urinu	780	Bris cerviksa (bakteriološki)	450
LDH	130	Amilaza u urinu	260	Bris cerviksa na kandidu	320
Indeks ateroskleroze	80	Kalcijum u urinu i Fosfor u urinu	2x 180	Bris vagine ( samo bakteriološki )	450
FR-faktor rizika	80	Test trudnoće u urinu	350	Bris vagine na kandidu	320
C reaktivni protein (CRP)	430	Stolica na okultno krvarenje	600	Vaginalni sekret na stepen čistoće	400
Fibrinogen	120	<i>Stolica na Helicobacter pylori</i>	1000	Bris prepucijuma ( samo bakteriološki )	420
Alfa amilaza	300	<i>Kalprotektin</i>	<b>2600</b>	Bris prepucijuma na kandidu	320
Kreatin kinaza (CK)	190	<b>ANALIZA SEMENE TEČNOSTI</b>		Iscedak dojke ( samo bakteriološki )	450
Hloridi	130	Spermogram	1200	Iscedak dojke na kandidu	320
Magnezijum	120	Spermocitogram	600	Stolica na parazite (mikroskopiranja)	640
Fosfor	120	<b>MIKROBIOLOGIJA</b>		Perianalni bris (mikroskopiranje)	380
Jonizovani kalcijum	250	Urinokultura ( samo bakteriološki )	420	Hlamidija	1000
Bikarbonati	160	Urin na kandidu	320	Mikoplazma + ureaplazma	1800
CK-MB	300	Urin na trihomonas	300	Mikoplazma, ureaplazma(pojedinačno) 2x	1000
OGTT	≥630	Spermokultura ( samo bakteriološki )	420	Bris cerviksa na gonoreju	350
		Semena tečnost na kandidu	320	Bris na bakterijsku vaginozu	400
		Kultura ispljivka ( samo bakteriološki )	420	Brzi AG test na SARS-COV19	1900

Direktor INEP-a

dr Olgica Nedić