

BIOHEMIJSKE I HEMATOLOŠKE ANALIZE

HEMATOLOGIJA

KOMPLETNA KRVNA SLIKA	5.0
SEDIMENTACIJA ERITROCITA	1.0
ERITROCITI	2.0
HEMOGLOBIN	3.0
HEMATOKRIT	2.0
MCV	1.0
MCH	1.0
MCHC	1.0
TROMBOCITI	3.0
LEUKOCITI	3.0
LEUKO FORMULA	3.0
RETIKULOCITI	4.0
LE ĆELIJE	5.0
FOLATI	15.0
HOMOCISTEIN	30.0
REZIETENCIJA ERIT. POĀET. I TOTALNA	10.0

KOAGULACIJA

VRIJEME KRVARENJA I KOAG.	3.0
D - dimer	13.0
PV, INR	4.0
APTT	10.0
FIBRINOGEN	3.0
PROTEIN C	15.00
PROTEIN S	15.00
LA 1	15.00
ANTITROMBIN III	15.00

URIN

CJELOKUPNI PREGLED URINA	3.0
PANEL - 10 NA PSIHOAKTIVNE SUPSTANCE	50.0
PANEL - 5 TESTOVI NA DROGE	30.0
M - AMPHETAMIN	10.0
MORFIN	10.0
COCAIN	10.0
MARIHUANA	10.0
EXTAZI	10.0
MIKROALBUMINI	10.0

IMUNOLOGIJA-SPECIFIĀNI PROTEINI

CRP	5.0
REUMA FAKTOR	4.0
anti CCP	15.0
ASO	4.0

WALLER ROSE	5.0
ANA (Antinuklearna antitijela)	20.0
ds DNA-M	15,0
ds DNA-G	15,0
AT NA TKIVNU TRANSGLUTAMINAZU IgA	15.0
AT NA TKIVNU TRANSGLUTAMINAZU IgG	15.0
CARDIOLIPINSKA ANTITIJELA IgM	15.0
CARDIOLIPINSKA ANTITIJELA IgG	15.0
GLIADIN-A	15,0
GLIADIN-G	15,0
beta 2 GLIKOPROTEIN-M	15,0
beta 2 GLIKOPROTEIN-G	15,0
At NA GLUTAMAT DEKARBOKSILAZU (GAD) IgG	20.0
At NA TIROZIN FOSFATAZU (IA2) IgG	20.0
ANTI OVARIJALNA AT	20.0
ANTI SPERMATOZOIDNA AT	35.0
HELIKOBakter PILORI IgA	13.0
HELIKOBakter PILORI IgG	13.0
IMUNOGLOBULIN A	5.0
IMUNOGLOBULIN M	5.0
IMUNOGLOBULIN G	11.0
IMUNOGLOBULIN E	11.0
C - 3	5.0
C - 4	5.0

BIOHEMIJSKE ANALIZE

GLUKOZA	2.0
OGTT TEST	10.0
UREA	2.0
KLIRENS UREE	5.0
KREATININ	2.0
KLIRENS KREATININA	5.0
MOKRACNA KISJELINA	2.0
HOLESTEROL	2.0
TRIGLICERIDI	3.0
HDL	2.0
LDL	2.0
AST	2.0
ALT	2.0
PROTEINI	2.0
PROTEINI U URINU	6.0
ALBUMINI	2.0
UKUPNI BILIRUBIN	2.0
DIREKTNI BILIRUBIN	2.0
GAMA - GT	2.0
LDH	2.0
AMILAZA	2.0
AMILAZA U URINU	2.0
KREATIN KINAZA - CK	3.0
CK - MB	3.0
hs TROPONIN	10.0
ALKALNA FOSFATAZA	2.0
GVOŽĐE	3.0
TIBC	5.0

UIBC	5.0
KALIJUM	2.5
NATRIJUM	2,5
KALCIJUM JONSKI	3.0
KALCIJUM U URINU	3.0
BIKARBONATI	3.0
FOSFOR	2.0
FOSFOR U URINU	3.0
MOKRACNA KISJELINA U URINU	3.0
PROCALCITONIN	25.0
TRANSFERIN	12.0
FERITIN	12.0
HbA1C	13.0
MAGNEZIJUM	2.0
FRUCTOSAMIN	6.0
ACE	20.0
BETA CROSS LAPS	15.0
OSTEOCALCIN	15.0

HORMONI - TRUDNOĆA

BETA - HCG	13.0
TRIPEL TEST (14 - 19 NEDELJA)	45.0
DABL TEST (8 - 13 NEDELJA)	38.0
PAPP - A	16.0
FRI - BETA HCG	16.0
FRI - ESTRIOL	15.0
AFP	12.0

ŠTITNA ŽLIJEZDA

TSH	5.0
T3	5.0
T4	5.0
FT3	10.0
FT4	10.0
TgAT	15.0
ANTI TPO	15.0
ANTI TSHR	25.0
TIREOGLOBULIN	11.0
KALCITONIN	15.0

POLNI HORMONI

FSH	7.0
LH	7.0
PROLAKTIN	7.0
ESTRADIOL	8.0
PROGESTERON	8.0
TESTOSTERON	9.0
DHEAS	12.0
SHBG	13.0
ANDROSTENDION	16.0
ANTIMILEROV HORMON	30.0
INHIBIN B	20.0
17-OHP	15.0
FREE TESTOSTERON	25.0

OSTALI HORMONI

KORTIZOL	9.0
PTH	15.0
INSULIN	12.0
C - PEPTID	12.0
ACTH	18.0
RENIN	30.0

TUMOR MARKERI

PSA	13.0
FREE PSA	13.0
CEA	13.0
CA-15-3	13.0
CA-125	13.0
CA-19.9	13.0
CYFRA 21-1	15.0
NSE	15.0
S 100	25.0
CA-72-4	20.0
HE-4	25.0
HROMOGRANIN A	40.0
5-HIAA	25.0
ROMA INDEX (CA-125+ HE-4)	38.0

OSTALO

VMA	13.0
VITAMIN D	25.0
VITAMIN B12	15.0
VALPROATI	20.0
INTOLERANCIJA NA HRANU 96 NAMIRNICA	120.0
ALERGO TEST - RESPIRATORNI	40.0
ALERGO TEST - NUTRITIVNI	40.0
KUĆNA POSJETA-CENTAR GRADA	3.0
KUĆNA POSJETA-VAN GRADA	5.0

PANORAMA PRENATALNI SKRINING

PANORAMA BASIC	600.0
PANORAMA PLUS	650.0
PANORAMA FULL PANEL	750.0

MIKROBIOLOGIJA

MIKROBIOLOGIJA

BRIS GRLA NA BAKTERIJE	7.0
BRIS GRLA NA GLJIVICE	5.0
BRIS NOSA NA BAKTERIJE	7.0
BRIS NOSA NA GLJIVICE	3.0
BRIS JEZIKA NA BAKTERIJE	7.0
BRIS JEZIKA NA GLJIVICE	5.0
BRIS USNE DUPLJE NA BAKTERIJE	7.0
BRIS USNE DUPLJE NA GLJIVICE	5.0

BRIS UVA NA BAKTERIJE	9.5
BRIS UVA NA GLJIVICE	5.0
BRIS RANE NA BAKTERIJE	14.0
BRIS RANE NA GLJIVICE	5.0
BRIS KOŽE NA BAKTERIJE	9.5
BRIS KOŽE NA GLJIVICE	5.0
BRIS LIJEVOG OKA NA BAKTERIJE	9.5
BRIS LIJEVOG OKA NA GLJIVICE	5.0
BRIS DESNOG OKA NA BAKTERIJE	9.5
BRIS DESNOG OKA NA GLJIVICE	5.0
BRIS OKA NA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	15.0
ISPLJUVAK NA BAKTERIJE	8.0
ISPLJUVAK NA GLJIVICE	5.0
LEISHMANIA IgG/IgM	10.0
URINOKULTURA	9.5
SPERMOKULTURA	9.50
KOPROKULTURA	10.0
BRIS ČMARA NA BAKTERIJE	10.0
BRIS ČMARA NA GLJIVICE	5.0
STOLICA NA GLJIVICE	5.0
STOLICA NA PARAZITE	7.0
STOLICA NA VIRUSE	12.0
STOLICA NA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	25.0
STOLICA NA NOROVIRUS	25.0
STOLIC NA ROTA-ADENO VIRUS	12.0
STOLICA NA CALPROTEKTIN	35.0
STOLICA NA HELICOBACTER PILORI	10.0
STREPTOCOCCUS Pyogenes Ag-brzi test	10.0
CELOFAN BRIS	7.0
STRUGOTINA KOŽE	7.0
HEMOKULTURA	15.0

VIRUSI

TORCH	110.0
VRDL	7.0
TPH-a	10.0
ADENO IgM	13.0
ADENO IgG	13.0
ECHINOCOCCUS	15.0
COXACKIE IgM	12.0
COXACKIE IgG	12.0
CMV IgM	13.0
CMV IgG	13.0
EBV IgM	13.0
EBV IgG	13.0
HAV IgM	15.0
HbSAg	14.0
HCV	14.0
HIV	14.0
HSV 1 IgM	12.0
HSV 1 IgG	12.0
HSV 2 IgM	12.0
HSV 2 IgG	12.0
RUBELLA IgM	13.0

RUBELLA IgG	13.0
BORRELIA M/G	25.0
TOXO IgM	12.0
TOXO IgG	12.00
PARVO VIRUS IgM	13.0
PARVO VIRUS IgG	13.0
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgA	15.0
MUMPS IgM	13.0
MUMPS IgG	13.0
MEASLES (morbili) IgM	13.0
MEASLES (morbili) IgG	13.0
GINEKOLOŠKI BRISEVI	
V. STEPEN	6.0
AMINSKI TEST	4.0
VAGINALNI BRIS AB	8.0
VAGINALNI BRIS GLJIVICE	5.0
CERVIKALNI BRIS AB	8.0
CERVIKALNI BRIS GLJIVICE	5.0
BRIS VULVE AB	8.0
BRIS VULVE GLJIVICE	5.0
GO	7.0
TRICHOMONAS	7.0
CHLAMYDIA TRACHOMATIS	15.0
MYCOPLASMA HOMYNIS I UREOPLASMAUREALYTICUM	25.0
URETRALNI BRIS AB	9.5
URETRALNI BRIS GLJIVICE	5.0
BRIS GLANSA NA BAKTERIJE	9.50
BRIS GLANSA NA GLJIVICE	5.0
REAL-TIME PCR DIJAGNOSTIKA	
HPV genotipizacija	70.0
CHLAMYDIA TRACHOMATIS DNK	20
MUTACIJA U GENU ZA Faktor V Leiden	40
MUTACIJU U GENU ZA Faktor II (Protrombin II)	40
MUTACIJA U GENU ZA Metilentetrahidrofolat Reduktazu (MTHFR C677T)	40
MTHFR C677T	
MUTACIJA U GENU ZA Metilentetrahidrofolat Reduktazu	40
MTHFR A1298C	
PLAZMINOGEN AKTIVATOR INHIBITOR-1 (PAI 1)	50
Panel trombofilije (FII,FV,MTHFR A1298C, MTHFR C677T)	140
RNK INFLUENZA A+B	35.0