



<b>HEMATOLOGIE</b>	
hemoleucograma completa	15
formula leucocitara detaliata	18
VSH	4
fibrinogen	12
timp QUICK, INR, AP	25
timp de sangerare	4,5
timp de coagulare	4,5
PTT (A PTT)-timp de tromboplastina partial activata	13
grup sangvin ABO	10
grup sangvin RH(D)	10
ac. Anti RH (D)	20
reticulocite	3,5
celule lupice	30
test COOMBS direct/indirect	20
proba ADDIS	20
<b>BIOCHIMIE</b>	
glucoza (sange venos)	7,5
glucoza (sange periferic)	7,5
TTG (test de toleranta la glucoza) 3 determinari la un interval de 1 ora)	25
hemoglobina glicozilata	30
glucoza (urina 24h)	7,5
microalbuminurie	15
uree (ser, plasma)	7,5
uree (urina 24h)	7,5
creatinina (ser, plasma)	7,5
creatinina (urina 24h)	7,5
acid uric	7,5
albumina (ser, plasma)	10

proteine totale (ser, plasma)	8
proteine totale (urina 24h)	8
bilirubina totala	8
bilirubina directa	8
colesterol total	7,5
HDL-colesterol direct	10
LDL-colesterol direct	10
trigliceride	8,5
calciu total	7,5
calciu ionic	9,5
magneziu	7,5
fier	8,5
transferina	20
sodiu (Na)	8
potasiu (K)	8
clor (Cl)	8
TGP/ALT (alaninaminotransferaza)	7,5
TGO/AST (aspartataminotransferaza)	7,5
amilaza (ser)	10
lipaza	9
GGT (gama glutamil transpeptidaza)	10
fosfataza alcalina	10
LDH (lactatdehidrogenaza)	10
CK/CPK (creatinfosfokinaza)	10
CK-MB	10
IgG (Imunoglobulina G)	30
IgA(Imunoglobulina A)	30
IgM(Imunoglobulina M)	30
C3 (Complement C3)	30
C4 (Complement C4)	30
ALFA 1- antitripsina	20
ALFA 2- acid glicoproteina	20
CRP (proteina C reactiva)	13
ASLO (ac. Antistreptolisina O)	13

RF (factor reumatoid latex)	13
crioglobuline	6
rezerva alcalina	10
electroforeza proteinelor serice	17
<b>ALERGENI</b>	
panel respirator	200
panel alimentar	200
panel pediatric	200
panel mixt	200
Ig E total (ELISA)	25
<b>MARKERI TUMORALI</b>	
dublu test	99
TSH (hormon de stimulare tiroidiana)	30
T3 (triiodtironina)	35
T4 (tiroxina)	35
FT3	35
FT4 (fractiune libera a tiroxinei)	35
ac. Anti TPO (ac anti tiroidperoxidaza)	50
ac. Anti TG (anticorpi antitiroglobulina)	50
DHEA-s (dehidroepiandrosteron-sulfat)	35
17-OH progesteron	30
LH (hormon luteinizant)	35
FSH (hormon foliculostimulant)	30
prolactina	35
estradiol	35
progesteron	30
testosteron	35
HCG (hormon gonadocorionic)	35
PTH intact (parathormon)	30
calcitonina	50
ac. antireceptor TSH	100
ACTH (hormon adrenocorticotrop)	35
SHBG (globulina de legare a hormonilor sexuali)	40
IGF-1 (factor de crestere insulin-like) = SOMATOMEDINA C	50

HGH (STH) hormon de crestere	40
peptid C	60
cortizol	50
AMH	200
inhibina A	250
inhibina B	140
triplu test	99
<b>MARKERI AUTOIMUNI</b>	
ANA - 8 - SCREEN (anticorpi antinucleari totali)	50
ANA ds DNA (anticorpi anti ADN dublspiralat)	45
ANA ss DNA (anticorpi anti ADN simplu spiralat)	45
CIC (complexe imune circulante C1q)	30
autoanticorpi cardiolipinici IGM/IGG	30
ac. Anti fosfolipid IgG	30
ac. Anti fosfolipid IgM	30
ac. Anti BETA2 glicoproteina	70
ac. Anti SS-A/Ro	70
ac. Anti SS-B/La	70
ac. Anti U1 - sn RNP (RNP/Sm)	70
ac. Anti Sm (Smith)	70
ac. Anti SCL-70 (ac. Antitopoizomeraza I)	70
ac. ANTI Jo1 (ac. Anti histidil-ARN-SINTETAZA)	70
ac. Anticentromer	70
ac. Anti CCP (ac. Anti peptid citrulinat ciclic)	60
ac. Anti GBM (ac. anti membrana bazala glomerulara)	70
ac. LKM1 (ac. Antimicrozomali)	60
ac. Anti gliadina IgG	70
ac. Anti gliadina IgA	70
ac. Anti tTg-IgA (ac.anti transglutaminaza tisulara)	50
insulina	60
ac. Anti insulina	80
ac. C-ANCA	50
ac. P-ANCA	50
AMA (ac. Antimitocondriali)	60

ASMA (ac. Anti fibra musculara neteda)	65
<b>MARKERI TUMORALI</b>	
feritina	35
AFP (alfa fetoproteina)	35
CEA (antigen carcinoembrionar)	37
CA 125	37
CA 15-3	37
CA 19-9	37
CA 72-4	43
CYFRA 21-1	39
tiroglobulina	35
NSE (neuron specific enolaza)	39
PSA (antigen specific de prostata)	35
SCC	49
<b>MICROBIOLOGIE</b>	
spermograma (SQA-V)	120
cultura alte secretii (cu antibiograma dupa caz)	35
antifungigrama	35
coprocultura Candida (cu antifungigrama dupa caz)	40
coprocultura (cu antibiograma dupa caz)	40
cultura secretie uretrala	35
cultura secretie vaginala	35
exsudat faringian-Candida (cu antifungigrama dupa caz)	25
exsudat faringian (cu antibiograma dupa caz)	25
exsudat nazal (cu antibiograma dupa caz)	25
urocultura (cu antibiograma dupa caz)	30
lohiocultura	30
spermocultura	35
<b>SEROLOGIE INFECTIOASA</b>	
AG. LISTERIA MONOCYTOGENES	50
RPR-C (sifilis)	15
TPHA (sifilis)	10
VDRL (sifilis)	10
ac. Anti TOXOCARA CANIS IgG	30

AG. HBe	40
AG. HBs hepatita B	35
AG.HD (hepatita delta)	50
ac. Anti heliobacter Pylori IgG	35
ac. anti heliobacter Pylori IgA	35
ac. Anti CHLAMYDIA-IgG/IgA	35
ac. Anti CHLAMYDIA IgM	35
ac. Anti RUBELLA IgG	35
ac. Anti RUBELLA IgM	35
ac. Anti HBc-IgM	40
ac. Anti HBc-totali	40
ac. Anti ECHINOCOCCUS GRANULOSUS - IgG	35
ac. ANTI HAV-IgM	35
ac. Anti Hbe	40
ac. Anti HCV hepatita C	55
ac. Anti HD-IgM (hepatita delta)	50
ac. Anti HD-TOTALI (hepatita delta)	50
ac. Anti HIV1/HIV2	25
antigen CLAMYDIA (din secretii vaginale)	40
ac. Anti CMV IgG	35
ac. Anti CMV IgM	35
ac. Anti TOXOPLASMA GONDII IgG	35
ac. Anti TOXOPLASMA GONDII IgM	35
BRUCELLA IgG/IgM	75
ac. Anti BORRELIA BURGDORFERI	50
antigen GIARDIA din materii fecale	50
antigen MYCOPLASMA/UREAPLASMA	75
ADN VIRAL HEPATITA B	400
ARN VIRAL HEPATITA C	400
ac. Anti EBV (EPSTEIN BARR) - IgG	50
ac. Anti EBV (EPSTEIN BARR) - IgM	50
ac. Anti HAV TOTALI	50
ac. Anti HBs	40
ac. Anti spermatozoizi	55

<b>PARAZITOLOGIE</b>	
analiza micologica	35
coloratie pentru CRYPTOSPORIDIUM	20
examen coproparazitologic	10
<b>CITOLOGIE</b>	
FCB-secretie nazala	25
coprocitograma	15
frotiu citodiagnostic vaginal - FCD (EXAMEN PAPANICOLAU)	45
proba ADLER	15
proba de digestie	25
HPV gentotipare	340
HPV	225