

TESTE HEMATOLOGICE

Morfofiziologie

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
--------------	-------------	------------

Hemoleucograma, fără VSH	1	110
--------------------------	---	-----

Reticulocite	1	45
--------------	---	----

Viteza de sedimentare a hematiilor, VSH	1	45
---	---	----

Hemoleucograma cu reticulocite și VSH	1	200
---------------------------------------	---	-----

Teste de hemostază

Fibrinogen (factor I)	1	85
-----------------------	---	----

Timpul de protrombină, PT	1	85
---------------------------	---	----

Timpul de trombină, TT	1	85
------------------------	---	----

Timpul de tromboplastină parțial activat, APTT	1	85
--	---	----

Raportul internațional normalizat, INR (PT-INR)	1	60
---	---	----

Teste de Imunohematologie

Grupa de sânge AB0	1	75
--------------------	---	----

Determinarea factorului Rh	1	35
----------------------------	---	----

Determinarea factorului Kell	1	35
------------------------------	---	----

TESTE BIOCHIMICE

Proteine, aminoacizi, compuși azotați

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
--------------	-------------	------------

Proteina totală	1	55
-----------------	---	----

Albumina	1	45
----------	---	----

Creatinina serică	1	45
-------------------	---	----

Ureea serică	1	45
--------------	---	----

Acid uric	1	45
-----------	---	----

Pigmenți

Bilirubina directă	1	45
--------------------	---	----

Bilirubina totală	1	45
-------------------	---	----

Bilirubina indirectă	1	45
----------------------	---	----

Carbohidrați

Glucoza	1	40
---------	---	----

Hemoglobina glicozilată, Hb A1c	1	210
---------------------------------	---	-----

TESTE BIOCHIMICE

Lipide

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
--------------	-------------	------------

Apolipoproteina A-I, Apo A-I	1	100
------------------------------	---	-----

Apolipoproteina B, Apo B	1	110
--------------------------	---	-----

Lipoproteina (A), Lp (a)	1	350
--------------------------	---	-----

Colesterol total	1	50
------------------	---	----

Colesterol LDL	1	65
----------------	---	----

Colesterol HDL	1	65
----------------	---	----

Trigliceride	1	55
--------------	---	----

Substanțe minerale, ioni

Calciu total, Ca	1	55
------------------	---	----

Sodiu (Na ⁺)	1	50
--------------------------	---	----

Glucoza	1	50
---------	---	----

Clor (Cl ⁻)	1	50
-------------------------	---	----

Fier, Fe	1	50
----------	---	----

TESTE BIOCHIMICE

Substanțe minerale, ioni

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
--------------	-------------	------------

Magneziu, Mg	1	50
--------------	---	----

Fosfor, P	1	50
-----------	---	----

Vitamine

Vitamina B12 (CLIA)	1	170
---------------------	---	-----

Vitamina D (25-OH)	2	550
--------------------	---	-----

Enzime

Alfa (α)-amilaza totală	1	55
-------------------------	---	----

Alfa (α)-amilaza pancreatică	1	90
------------------------------	---	----

Lipaza	1	70
--------	---	----

Alaninaminotransferaza (ALT-GPT)	1	50
----------------------------------	---	----

Aspartataminotransferaza (AST-GOT)	1	50
------------------------------------	---	----

Fosfataza alcalină, ALP	1	50
-------------------------	---	----

γ-glutamilttransferaza, γ-GT	1	45
------------------------------	---	----

Creatinkinaza totală, CK	1	60
--------------------------	---	----

TESTE BIOCHIMICE

Investigații generale ale urinei

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
Proprietățile fizico-chimice ale urinei (cu sediment urinar)	1	80
Proprietățile fizico-chimice ale urinei (fără sediment urinar)	1	55
Proba urinei după Niciporenco	1	90

Biochimia generală a urinei

Acid uric în urină	1	45
Alfa (α)-amilaza urinară	1	70
Calciu (Ca) urinar	1	50
Creatinina urinară	1	50
Fosfor (P) urinar	1	50
Glucoza urinară	1	50
Magneziu (Mg) urinar	1	50
Ureea în urină	1	50
Potasiu în urina nictimerală	1	50
Sodiu în urina nictimerală	1	50

TESTE IMUNOLOGICE

Markerii tumorali (oncomarkeri)

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
Alfa (α)-fetoproteina, AFP	1	175
Antigen carcinoembrionar, CEA	2	175
Antigen specific prostatic total, tPSA	2	175
Antigen specific prostatic liber, fPSA (CLIA)	2	175
Antigen carbohidrat, CA 125 (CLIA)	2	175
Antigen carbohidrat, CA 15-3 (CLIA)	2	175
Antigen carbohidrat, CA 19-9 (CLIA)	2	175
Calcitonina, Ct	2	255

Markerii imunității umorale și celulare

Complexe imune circulante, CIC	2	170
Imunoglobulina E în ser, IgE totală	2	160

TESTE IMUNOLOGICE

Markerii bolilor autoimune a glandei tiroide

Investigație

Termen Zile

Preț (MDL)

Anticorpii către tireoglobulina, anti-TG (CLIA)

2

150

Anticorpii către tireoperoxidaza, anti-TPO (CLIA)

2

150

Factorul reumatoid, RF, IgM

2

75

Markerii inflamației

Proteina C-reactivă, CRP

2

65

Proteina C-reactivă înalt-sensibilă, hs-CRP

2

210

Antistreptolizina O, ASL-O

2

70

HORMONI (markeri endocrini)

Markerii funcției gonadotrope hipofizare

Hormonul foliculostimulant FSH (CLIA)

2

150

Hormonul luteinizant LH (CLIA)

2

150

Prolactina PRL (CLIA)

2

150

Markerii funcției sistemului hipofizo-suprarenal

Cortizol plasmatic

2

175

HORMONI (markeri endocrini)

Markerii funcției androgene

Investigație

Termen Zile

Preț (MDL)

Dehidroepiandrosteron-sulfat DHEA-S

2

160

Testosteron liber (calculat)

2

320

Testosteron total (CLIA)

2

150

Globulina de transport a hormonilor
sexuali, SHBG (CLIA)

2

160

Markerii funcției glandei tiroide

Hormonul tireotrop TSH

2

145

Tireoglobulina Tg (CLIA)

2

145

Tiroxina liberă fT4 (CLIA)

2

145

Tiroxina totală tT4

2

145

Triiodtironina liberă Ft3 (CLIA)

2

145

Triiodtironina totală tT3

2

145

HORMONI (markeri endocrini) Estrogeni și progestine

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
--------------	-------------	------------

Estradiol total (CLIA)	2	150
------------------------	---	-----

Progesteron (CLIA)	2	155
--------------------	---	-----

Markerii patologiei fetale

Estriol liber E3	2	160
------------------	---	-----

Gonadotropina corionică hCG	2	185
-----------------------------	---	-----

Markerii evaluării rezervei ovariene

Hormonul anti-Mullerian, AMH	2	960
------------------------------	---	-----

Markerii funcției incretorie a pancreasului

Insulina	2	160
----------	---	-----

Peptid C	2	350
----------	---	-----

SEROLOGIE, MARKERI INFECȚIOȘI

Markerii infecțiilor protozoice și helmintiaze

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
Anticorpi către <i>Ascaris lumbricoides</i> , IgG	2	140
Anticorpi către <i>Helicobacter pylori</i> , IgG	2	140
Anticorpi către <i>Helicobacter pylori</i> , IgA	2	150
<i>Helicobacter pylori</i> CagA	2	155
Anticorpi către <i>Giardia lamblia</i> , IgA/M/G	2	150
Antigeni <i>Giardia lamblia</i> (mase fecale)	2	200
<i>Helicobacter pylori</i> (mase fecale)	2	190
Anticorpi către <i>Toxocara canis</i> , IgG	2	150

Markerii infecțiilor cu transmitere sexuală

Anticorpi către <i>Chlamydia trachomatis</i> , IgA	2	150
Anticorpi către <i>Chlamydia trachomatis</i> , IgG	2	150
Anticorpi către <i>Chlamydia trachomatis</i> , IgM	2	165
Anticorpi către <i>Ureaplasma urealyticum</i> , IgG	2	155

SEROLOGIE, MARKERI INFECȚIOȘI

Markerii infecțiilor cu transmitere sexuală

Investigație

Termen Zile

Preț (MDL)

Anticorpi către *Mycoplasma hominis*, IgG

2

150

Reagine Plasmatică ((RPR) test netreponemic)

2

85

Markerii infecțiilor-TORCH

Anticorpi către *Toxoplasma gondii*, IgG

2

155

Anticorpi către *Toxoplasma gondii*, IgM

2

150

Anticorpi către Cytomegalovirus, CMV IgG

2

140

Anticorpi către Cytomegalovirus, CMV, IgM

2

150

Anticorpi către Herpes simplex virus, HSV 1 IgG

2

155

Anticorpi către Herpes simplex virus, HSV 2 IgG

2

155

Anticorpi către Herpes simplex virus, HSV 1 IgM

2

155

Anticorpi către Herpes simplex virus, HSV 2 IgM

2

155

SEROLOGIE, MARKERI INFECȚIOȘI

Markerii hepatitei virale B

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
Hepatita B, Anti HBc, IgM	2	155
Hepatita B, Anti HBc, IgM/G	2	150
Hepatita B, Anti HBe, IgM/G	2	155
Hepatita B, Anti-HBs, IgM/G	2	150
Hepatita B, HBeAg	2	155
Hepatita B, HBsAg (screening)	2	155

Markerii hepatitei virale C

Hepatita C, Anti-HCV, IgM	2	155
Hepatita C, Anti-HCV, IgM/G	2	160

Markerii hepatitei virale D

Hepatita D, Anti-HDV, IgM	2	155
Hepatita D, Anti-HDV, IgM/G	2	200

SEROLOGIE, MARKERI INFECȚIOȘI Markerii HIV/SIDA

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
--------------	-------------	------------

Anticorpi către HIV I, II	2	160
---------------------------	---	-----

TESTE MICROSCOPIE

Examen microscopic pe frotiu urogenital la femei	1	110
--	---	-----

Examen microscopic pe frotiu urogenital la bărbați	1	90
--	---	----

TESTE CITOLOGIE

Screening cancer cervical (PAP în mediu lichid + HPV 12 genotipuri)	3	990
---	---	-----

Citologia biomaterialului glandei mamare	2	350
--	---	-----

Citologia biomaterialului glandei tiroide	2	350
---	---	-----

TESTE DE BIOPROGNOSTICARE

Dublu-test, screening prenatal trimestrul I (free β hCG, PAPP-A)	2	485
--	---	-----

TESTE MICROBIOLOGICE

Hemocultura (identificare bacteriană și fungică)	10	340
--	----	-----

Cultură secreție oculară (drept) (identificare bacteriană și fungică)	5	245
---	---	-----

TESTE MICROBIOLOGICE

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
Cultură secreție oculară (stâng) (identificare bacteriană și fungică)	5	245
Cultură secreție auriculară (identificare bacteriană și fungică) urechea dreaptă	5	320
Cultură secreție auriculară (identificare bacteriană și fungică) urechea stângă	5	320
Cultură secreție prostatică (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură secreție uretrală (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură secreție amigdale (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură din plagă (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură exudat faringian (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură secreție nazală (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură secreție nazo-faringiană (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură secreție vaginală (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Urocultura (identificare bacteriană și fungică)	5	320
Cultură produs provenit din colecție purulentă	5	320

TESTE DE BIOLOGIE MOLECULARĂ

Hepatite virale

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
ADN viral hepatita B (calitativ)	3	600
ADN viral hepatita B (cantitativ)	5	1760
ARN viral hepatita C (calitativ)	3	505
ARN viral hepatita C (cantitativ)	5	1400
Virus hepatic C (genotipare /1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6)	5	1400
ARN viral hepatita D (calitativ)	3	475
ARN viral hepatita G (calitativ)	5	475

Infecții cu transmitere sexuală

Cytomegalovirus (ADN, test cantitativ, salivă)	5	410
C.trachomatis / Ureaplasma /M.genitalium (ADN, calitativ)	1	495
Chlamydia trachomatis în raclaj (ADN, calitativ)	1	290
Neisseria gonorrhoeae (ADN, calitativ)	1	240
Trichomonas vaginalis în raclaj (ADN, calitativ)	1	285
Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum în raclaj (ADN calitativ)	1	345

TESTE DE BIOLOGIE MOLECULARĂ

Infecții cu transmitere sexuală

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
Gardnerella vaginalis (ADN, calitativ)	1	240
Candida albicans (ADN, calitativ)	1	240
Human papilloma virus 16,18,31,33,35,39, 45,51, 52,56,58,59 (genotipare)	4	595
Human papilloma virus 16, 18 (genotipare)	1	345
Neisseria gonorrhoeae (ADN, calitativ, urină)	2	240
Chlamydia trachomatis (ADN, calitativ, urină)	2	290
Trichomonas vaginalis (ADN, calitativ, urină)	2	280
Trichomonas vaginalis/Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis(ADN, calitativ)	2	495
Florocenoza (ADN, test complex)	5	1350
Ureaplasma spp (ADN, calitativ)	2	235
Trichomonas vaginalis/Neisseria gonorrhoeae (ADN, calitativ)	2	330
Human papilloma virus, HPV screening (ADN, calitativ)	2	330
NCMT Screen (ADN N.gonorrhoeae/C.trachomatis/M.genitalium/T.vaginalis)	3	520

TESTE DE BIOLOGIE MOLECULARĂ

Infecții cu transmitere sexuală

Investigație

Termen Zile

Preț (MDL)

ADN patogeni ITS (C.trachomatis, Ureaplasma spp, M.hominis, M.genitalium, T.vaginalis, N.gonorrhoeae, C.albicans, G.vaginalis, CMV, HSV I&II, HPV 16&18)

4

800

Infecțiile TORCH

Toxoplasma gondii (ADN, test calitativ, sânge)

2

285

Cytomegalovirus (ADN, test calitativ, raclaj)

2

285

Cytomegalovirus (ADN, test calitativ, salivă)

2

285

Cytomegalovirus (ADN, test calitativ, sânge)

2

285

Cytomegalovirus (ADN, test calitativ, urină)

2

285

Cytomegalovirus (ADN, test cantitativ, lavaj bucal)

5

400

Cytomegalovirus (ADN, test cantitativ, lichid amniotic)

5

400

Cytomegalovirus (ADN, test cantitativ, lichid cerebrospinal)

5

400

Herpes simplex virus 1, 2 în sânge (ADN, calitativ)

2

285

Cytomegalovirus (ADN, test cantitativ, urină)

5

410

Epstein-Barr virus în saliva (ADN, calitativ)

2

410

TESTE DE BIOLOGIE MOLECULARĂ

Infecții cu transmitere sexuală

Investigație	Termen Zile	Preț (MDL)
Epstein-Barr virus în sânge (ADN, calitativ)	2	410
Herpes simplex virus 1, 2 în raclaj (ADN, calitativ)	2	295
EBG Hemostaz-PLUS (polimorfismul genelor F2/F5/F7/F13A1/FGB/ITGA2/ITGB3/PAI1/MTR/MTRR/MTHFR)	5	1200

TESTE DE GENETICĂ UMANĂ

EBG Infertilitate genetică masculină (microdeleții braț lung cromozom Y (AZFa, AZFb, AZFc))	5	620
EBG BRCA1/2 SCREEN	5	1450
ADN Intoleranța la Lactoză (gena MCM6)	3	500