



Lista de Prețuri

Cod	Tipul investigației	Termen	Preț (lei)
ANALIZE CLINICE			
CL001	Analiza generală a sângelui (30 parametri: hemoglobina (HGB); eritrocite (RBC); leucocite (WBC); limfocite (LY); monocite (MO); granulocite (GR); limfocite (LY)%; monocite (MO)% ; hematocritul (HCT); volumul mediu corpuscular al eritrocitului (MCV); conținutul mediu de hemoglobină din eritrocite (MCH); Concentrația eritrocitară medie de hemoglobină (MCHC); repartiția eritrocitelor (RDW); indicele de culoare; trombocite (PLT); concentrația medie a trombocitului (PCT); volumul trombocitar mediu (MPV); arealul de răspândire a trombocitelor (anitocitoza trombocitară) (PDW); eozinofile; bazofile; mielocite; metamielocite; neutrofile nesegmentate; neutrofile segmentate; plasmocite; indicele intoxicației; indicele devierii; viteza de sedimentare a hematiilor (VSH); reticulocite; timpul de coagulare a sângelui).	15 - 17 ore	100
CL002	Hemoglobina	15 - 17 ore	20
CL003	Reticulocite	15 - 17 ore	45
CL004	Trombocitelor	15 - 17 ore	35
CL005	Formula leucocitară	15 - 17 ore	40
CL 006	Viteza de sedimentare a hematiilor (VSH)	15 - 17 ore	20
CL007	Determinarea timpului de coagulare a sângelui	15 - 17 ore	22
CL008	Spermograma	4 - 6 ore	400
CL009	Test postcoital (test de penetrare IN VIVO) (<i>demonstrarea posibilității fizice a spermatozoizilor de penetrare în stratul de mucus cervical</i>)	4 - 6 ore	120
CL 010	Analiza generală a urinei și examenul microscopic al sedimentului	15 - 17 ore	70
CL011	Analiza urinei - proba Neciporencu	15 - 17 ore	45
CL012	Analiza urinei - proba Zimnițki	15 - 17 ore	70
CL013	Analiza urinei - proba cu 2 pahare	15 - 17 ore	50
CL014	Analiza urinei - proba cu 3 pahare	15 - 17 ore	75
CL015	Examen coproparazitologic	15 - 17 ore	100
CL 016	Determinarea sângării oculte	15 - 17 ore	45
CL017	Analiza materiilor fecale la ouă de helminți	15 - 17 ore	70
CL018	Raclaj perianal la ouă de helminți	15 - 17 ore	70
CL019	Antigen Helicobacter pylori din materii fecale	15 - 17 ore	150
CL020	Antigen Giardia din materii fecale	15 - 17 ore	250
Hemostaza			
HE 001	Timpul de protrombină (PT) (4 parametri: timpul de protrombină (PT); timpul de protrombină (QUICK); INR (indicele obținut din valoarea timpului de protrombină ridicat la o putere fracționară); IP (indice protrombină)).	15 - 17 ore	60

HE002	Fibrinogen	15 - 17 ore	55
HE003	Timpul de tromboplastină parțial activat (ATTP)	15 - 17 ore	55
HE004	Timpul de trombină (TT)	15 - 17 ore	55
HE005	Antitrombina III	15 - 17 ore	100
HE006	Factorii II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII		
HE007	Timpul de sângerare (TS)	15 - 17 ore	30
HE008	D-dimerii (test cantitativ)	15 - 17 ore	180
ANALIZE BIOCHIMICE			
Glucosa și metabolismul glucidelor:			
BS001	Glucosa	15 - 17 ore	30
BS002	Testul de toleranță la glucoză (oral)	15 - 17 ore	90
BS003	Hemoglobina glicozilată	15 - 17 ore	90
BS004	Fructozamina	15 - 17 ore	40
BS005	Acidul lactic (lactat)	15 - 17 ore	45
Proteine:			
BS006	Proteina totală	15 - 17 ore	25
BS007	Albumina	15 - 17 ore	25
BS 008	Transferrina	15 - 17 ore	75
BS009	Ferritina	15 - 17 ore	190
BS010	Ceruloplasmina	15 - 17 ore	90
Lipide			
BS011	Trigliceride	15 - 17 ore	40
BS012	Colesterol total	15 - 17 ore	40
BS013	Lipoproteine cu densitate înaltă (HDL)	15 - 17 ore	70
BS014	Lipoproteine cu densitate mică (LDL)	15 - 17 ore	70
BS015	Fosfolipide	15 - 17 ore	65
BS016	Apolipoproteina A-I (Apo A-I)	15 - 17 ore	50
BS 017	Apolipoproteina B (Apo B)	15 - 17 ore	50
Pigmenți			
BS017	Bilirubina totală	15 - 17 ore	30
BS018	Bilirubina directă	15 - 17 ore	30
BS019	Bilirubina indirectă		
Metaboliți			
BS020	Ureea	15 - 17 ore	30
BS021	Acidul uric	15 - 17 ore	40
BS022	Creatinina	15 - 17 ore	30
Fermenți			
BS023	Aspartat aminotransferaza (AsAt)	15 - 17 ore	30
BS024	Alanin aminotransferaza (AlAt)	15 - 17 ore	30
BS025	Proba cu timol	15 - 17 ore	55
BS026	Alfa-amilaza	15 - 17 ore	

			50
BS027	Amilaza pancreatică	15 - 17 ore	60
BS028	Lipaza	15 - 17 ore	60
BS029	Fosfataza acidă	15 - 17 ore	65
BS030	Fosfataza acidă prostatică (FAP)	15 - 17 ore	65
BS031	Fosfataza alcalină (FA)	15 - 17 ore	35
BS032	Creatinkinaza (CK)	15 - 17 ore	40
BS033	Creatinkinaza MB (CK-MB)	15 - 17 ore	40
BS034	Alfa-hidroxiacetondehidrogenaza (α-HBDG)	15 - 17 ore	35
BS035	Gama-glutamyltransferază (GGT)	15 - 17 ore	35
BS036	Glutamatdehidrogenaza (GLDH)	15 - 17 ore	40
BS037	Lactatdehidrogenaza (LDH)	15 - 17 ore	35
BS038	Colinesteraza (CS)	15 - 17 ore	40
Microelemente			
BS039	Calciu (Ca)	15 - 17 ore	30
BS040	Magneziu (Mg)	15 - 17 ore	30
BS041	Fosfor (P)	15 - 17 ore	30
BS042	Cupru (Cu)	15 - 17 ore	75
BS043	Clor (Cl)	15 - 17 ore	30
BS044	Zinc (Zn)	15 - 17 ore	95
BS045	Ionograma (K+Na)	15 - 17 ore	65
BS046	Fier (Fe)	15 - 17 ore	40
BS047	Capacitatea totală de legare a fierului (CTLF)	15 - 17 ore	70
BS048	Vitamina B12	5 zile	160
BS049	Etanol	15 - 17 ore	45
BS050	Calciu ionic ⁺⁺	15 - 17 ore	50
Biochimia urinei			
BU001	Acidul uric	15 - 17 ore	40
BU002	Alfa-amilaza	15 - 17 ore	50
BU002	Amilaza pancreatică	15 - 17 ore	60
BU003	Calciu (Ca)	15 - 17 ore	30
BU004	Clor (Cl)	15 - 17 ore	30
BU005	Creatinina	15 - 17 ore	30
BU006	Cupru (Cu)	15 - 17 ore	75
BU007	Fosfor (P)	15 - 17 ore	30
BU008	Glucoza	15 - 17 ore	30
BU009	Iod (I)	15 - 17 ore	150
BU010	Ionograma (K + Na) (24 ore)	15 - 17 ore	65

BU011	Magneziu (Mg)	15 - 17 ore	30
BU012	Microalbumina	15 - 17 ore	80
BU013	Proteina urinară (Pierderea proteinei în 24 ore)	15 - 17 ore	30
BU014	Ureea	15 - 17 ore	30
BU015	Zinc (Zn)	15 - 17 ore	95

ANALIZE IMUNOLOGICE

Imunitatea umorală

IM001	Imunoglobulina de clasa A (IgA)	15 - 17 ore	65
IM002	Imunoglobulina de clasa M (IgM)	15 - 17 ore	65
IM003	Imunoglobulina de clasa G (IgG)	15 - 17 ore	65
IM004	Imunoglobulina de clasa E (IgE)	joi	100
IM005	Complexe Imune Circulante (CIC)	15 - 17 ore	100
IM006	Complement C 3 (CC 3)	15 - 17 ore	55
IM007	Complement C 4 (CC 4)	15 - 17 ore	55

Probe reumatice

IM006	Proteina C reactivă (hs-CRP) înalt sensibilă + Proteina C reactivă (PCR)	15 - 17 ore	150
IM007	Proteina C reactivă (PCR)	15 - 17 ore	90
IM008	Antistreptolizina O (ASLO)	15 - 17 ore	90
IM009	Factorul reumatoid (FR)	15 - 17 ore	90

Markeri autoimuni

IM010	Anticorpi anti-ADN dublu catenar (Anti-dsDNA)	joi	200
IM011	Anticorpi anti-ADN monocatenar (Anti-ssDNA)	joi	200
IM012	Anti-cyclic citrullinated peptide (anti - CCP)	vineri	250
IM013	Anticorpi antinucleari (ANA)	vineri	200
IM014	Anticorpi anti mitocondrii (AMA-M2)	vineri	180
IM015	Anticorpi anticardiolipinici IgG	joi	170
IM016	Anticorpi anticardiolipinici IgM	joi	170
IM017	Anticorpi antifosfolipidici IgG	joi	190
IM018	Anticorpi antifosfolipidici IgM	joi	190
IM019	Anticoagulant Lupic (LA)	15 - 17 ore	130

Determinarea grupei sanguine

IZ001	Grupa sanguină, Rh – factor	10 min	60
IZ002	Anticorpi anti -Rh	7 zile	150
IZ003	Identificarea anticorpilor antieritrocitari incompleți (imuni), metoda în tub, cu panel eritrocitar din 11 celule-test	7 zile	305
IZ004	Titrare la anticorpii antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	7 zile	300

EXAMINAREA MICROFLOREI ȘI TESTAREA SENSIBILITĂȚII LA ANTIBIOTICE

BC001	Disbacterioză intestinală	a 7-a zi	250
-------	----------------------------------	----------	------------

BC002	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (urină)	a 7-a zi	200
BC003	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (eliminări ale tractului urogenital)	a 7-a zi	200
BC004	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (puroi, spută, nazofaringe, conjunctivă, urechi etc.)	a 7-a zi	200
BC005	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (sânge)	a 10-a zi	200
BC006	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (lapte matern)	a 7-a zi	200
BC007	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (urina după masajul prostatic)	a 7-a zi	200
BC008	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (My. Hominis + Ur. Urealyticum)	a 3-a zi	250
BC009	Investigarea eliminărilor urogenitale cu antibioticograma (Tr. Vaginalis)	a 7-a zi	100
BC010	Investigarea eliminărilor urogenitale cu antibioticograma (N. gonorrhoeae)	a 7-a zi	100
BC011	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (Staphylococcus aureus)	a 7-a zi	100
BC012	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma (Candida)	a 7-a zi	100

CITOLOGIE

CT 001	Analiza citomorfologică (frotiu urogenital)	6 - 24 ore	70
CT 002	Investigație citologică (studierea particularităților celulelor de pe suprafața colului uterin și a canalului cervical)	a 7-a zi	100
CT 003	Investigație citologică (studierea particularităților celulelor de pe suprafața conjunctivei)	a 7-a zi	120
CT004	Chlamydia trachomatis (AIF)	vineri	95
CT005	Mycoplasma hominis (AIF)	vineri	95
CT006	Mycoplasma pneumoniae (AIF)	vineri	95
CT007	Ureaplasma urealyticum (AIF)	vineri	95
CT008	Investigația citopatologică (Pap-test convențional) a frotiului cervico-vaginal, inclusiv în screeningul cervico-vaginal (1caz cu 1/2 frotiuri)	a 5- 7-a zi	120

HORMONI

HM001	Triiodotironina totală (T3)	miercuri	140
HM002	Triiodotironina liberă (T3 liber)	miercuri	160
HM003	Tiroxina totală (T4 total)	miercuri	140
HM004	Tiroxina liberă (T4 liber)	miercuri	160
HM005	Hormonul tireotrop (TSH)	miercuri	140
HM006	Tiroglobulina (TG)	miercuri	180
HM007	Anti-tiroglobulina (anti-TG)	miercuri	160
HM008	Anti-tiroidperoxidaza (anti-TPO)	miercuri	160
HM009	Hormonul foliculostimulant (FSH)	marți	130
HM010	Hormonul luteinizant (LH)	marți	130
HM011	Prolactina	marți	130
HM012	Progesteron	marți	130
HM013	Estradiol (E2)	marți	180
HM014	17 OH progesteron	marți	150
HM015	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S)	marți	160
HM016	Testosteron	marți	160
HM017	Cortizol	marți	160
HM018	Aldosteron	vineri	280

HM019	Hormon adrenocorticotropic (ACTH)	5 zile	150
HM020	Somatomedina C (IGF -1)	vineri	250
HM021	Hormon somatotropic (STH)	vineri	125
HM022	Insulina	joi	140
HM023	C-peptide	joi	180
HM024	Parathormon intact (PTH)	marți	160
HM025	Calcitonina	joi	200
HM026	Hormon anti-Mullerian (AMH)	luni	600
HM027	Estriolul liber (uE3)	joi	120
HM028	PAPP –A (proteina plasmatică asociată sarcinii)	5 zile	250

TESTE DE SCREENING PRENATAL

HM029	Dublu test (PAPP-A + Free βHCG) <i>Trimestrul I de sarcină (de la a 11 - 13 s.a.)</i>	luni	400
HM030	Triplu test (uE₃, βHCG, αFP) <i>Trimestrul II de sarcină (de la a 15 - 20 s.a.)</i>	luni	450

MARCHERI INFECȚIOȘI

Hepatitele virale

MI001	Anti-HAV IgM	miercuri	100
MI002	HBs Ag	miercuri	100
MI003	Anti-HBs	miercuri	100
MI004	Anti-HBc IgM	miercuri	100
MI005	Anti-HBc IgM + IgG	miercuri	100
MI006	HBeAg	miercuri	100
MI007	Anti-HBe	miercuri	100
MI008	Anti-HCV IgG	miercuri	100
MI009	Anti-HDV sumar	miercuri	100

TORCH -infecții

MI010	Citomegalovirus IgG	marți/vineri	100
MI011	Citomegalovirus IgM	marți/vineri	100
MI012	Citomegalovirus IgG - Indice de Aviditate	joi	200
MI013	Toxoplasma gondii IgG	marți/ vineri	100
MI014	Toxoplasma gondii IgM	marți/ vineri	100
MI015	Toxoplasma gondii IgG - Indice de Aviditate	joi	200
MI016	HSV tip I IgG	vineri	100
MI017	HSV tip I IgM	vineri	100
MI018	HSV tip II IgG	marți/ vineri	100
MI019	HSV tip II IgM	marți/ vineri	100
MI020	Rubella IgG	vineri	100

MI021	Rubella IgM	vineri	100
Infecții cu transmitere sexuală			
MI022	Chlamydia trachomatis IgG	a 2-a zi	100
MI023	Chlamydia trachomatis IgA	vineri	100
MI024	Chlamydia trachomatis IgM	vineri	100
MI025	Mycoplasma hominis IgG	vineri	100
MI026	Mycoplasma hominis IgA	vineri	100
MI027	Ureaplasma urealyticum IgG	vineri	100
MI028	Ureaplasma urealyticum IgA	vineri	100
MI029	Sifilis (reacția Wasserman) MRS/VDRL	a 2-a zi	70
MI030	Sifilis (TPHA)	a 2-a zi	80
MI031	Virusul Imunodeficienței Umene (HIV 1, 2)	mier./ vineri	80
Infecții respiratorii			
MI032	Chlamydia pneumoniae IgM	vineri	130
MI033	Chlamydia pneumoniae IgG	vineri	130
MI034	Mycoplasma pneumoniae IgG	joi	100
MI035	Mycoplasma pneumoniae IgM	joi	100
Alte infecții			
MI036	Varicella- Zoster Ig G	vineri	100
MI037	Epstein-Barr IgG VCA	vineri	120
MI038	Epstein-Barr IgM VCA	vineri	120
MI039	Borrelia IgG (boala Lyme)	vineri	150
MI040	Borrelia IgM (boala Lyme)	vineri	150
MI041	Helicobacter pylori IgA	joi	100
MI042	Helicobacter pylori IgG	joi	100
MI043	Helicobacter pylori CagA IgG	joi	110
MI044	Giardia Lamblia IgG	joi	110
MI045	Giardia Lamblia IgM	joi	110
MI046	Toxocara canis IgG	joi	110
MI047	Trichinella spiralis IgG	joi	110
MI048	Ascaris lumbricoides IgG	joi	110
MI049	Opistorcoza IgG	joi	140
MI050	Echinococ IgG	joi	110
MI051	Rujeola IgG	joi	150
MI052	Parotidită IgG (oreion) IgG	joi	150
MI053	Bordetella pertussis IgG	joi	150
SET COMPLEX DE INVESTIGAȚII			
MI054	Rujeola IgG + Parotidită IgG + Bordetella pertussis IgG	joi	400
BIOLOGIA MOLECULARĂ			
Infecții cu transmitere sexuală ADN, test calitativ			
BM001	Chlamydia trachomatis (frotiu genital, urină, secret prostatic, secreții conjunctivale)	1 - 3 zile	195
BM002	Mycoplasma hominis (frotiu genital, urină, secret prostatic)	1 - 3 zile	195

BM003	Mycoplasma genitalium (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic, secreții conjunctivale</i>)	1 - 3 zile	195
BM004	Ureaplasma species (Ur. urealyticum + Ur. parvum) (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic</i>)	1 - 3 zile	195
BM005	Ur. urealyticum / Ur. parvum - detecție separată (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic</i>)	1 - 3 zile	220
BM006	Trichomonas vaginalis (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic</i>)	1 - 3 zile	195
BM007	Neisseria gonorrhoeae (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic, secreții conjunctivale</i>)	1 - 3 zile	195
BM008	Gardnerella vaginalis (<i>frotiu genital</i>)	1 - 3 zile	195
BM009	Candida albicans (<i>frotiu genital, frotiu bucal, precipitatul urinei de dimineață – prima porție</i>)	1 - 3 zile	195
BM010	Virusul papiloma uman tip 16 și 18 (genotipare) (<i>frotiu genital</i>)	1 - 3 zile	250
BM011	Virus papiloma uman 16,31,33,52,58 / 18,39,45,59 / 51,56 (genotipare) (<i>frotiu genital</i>)	1 - 3 zile	340
Infecții respiratorii ADN, test calitativ			
BM012	Ch. pneumoniae / My. pneumoniae - detecție separată (<i>sânge periferic, spută, lavaj bronhoalveolar, lichid pleural</i>)	1 - 3 zile	340
BM013	Micobacterium Tuberculosis Complex (<i>M. tuberculosis, M. bovis, M. africanum, M. microti, M. canetti, M. pinipedii</i>) (<i>sânge periferic, spută, lavaj bronhoalveolar, lichid pleural, biopsat pulmonar, biopsat al nodulilor limfatici, urină, LCR</i>)	1 - 3 zile	195
Hepatite Virale			
BM014	Virusul Hepatic B (ADN, test calitativ)	14 zile	320
BM015	Virusul Hepatic B (ADN, test cantitativ)	14 - 30 zile	1200
BM016	Virusul Hepatic C (ARN, test calitativ)	14 zile	320
BM017	Virusul Hepatic C (ARN, test cantitativ)	14 - 30 zile	1200
BM018	Virusul Hepatic C (ARN, genotipare, tip 1a, 1b, 2, 3a)	14 - 30 zile	1200
BM019	Virusul Hepatic D (ARN, test calitativ)	14 zile	425
BM020	Virusul Hepatic D (ARN, test cantitativ)	14 - 30 zile	1200
TORCH – infecții ADN, test calitativ			
BM021	Citomegalovirus (<i>frotiu genital, sânge periferic, sânge ombilical, urină, salivă, lichid amniotic, LCR, placentă</i>)	1 - 3 zile	195
BM022	Citomegalovirus (test cantitativ) (<i>frotiu genital, sânge periferic, sânge ombilical, urină, salivă, lichid amniotic, LCR, placentă</i>)	14 - 30 zile	1200
BM023	Toxoplasma gondii (<i>sânge periferic, sânge ombilical, lichid amniotic, LCR</i>)	1 - 3 zile	195
BM024	HSV tip I și II (<i>frotiu genital, sânge periferic, sânge ombilical, urină, salivă, lichid amniotic, LCR, conținutul leziunilor veziculare</i>)	1 - 3 zile	195
BM025	HSV tip I / II - detecție separată (<i>frotiu genital, sânge periferic, sânge ombilical, urină, salivă, lichid amniotic, LCR, conținutul leziunilor veziculare</i>)	1 - 3 zile	220
Alte infecții			
BM026	Epstein-Barr (ADN, test calitativ) (<i>sânge periferic, sânge ombilical, salivă, lichid amniotic, LCR, placentă</i>)	1 - 3 zile	320
BM027	Epstein-Barr (ADN, test cantitativ) (<i>sânge periferic, sânge ombilical, salivă, lichid amniotic, LCR, placentă</i>)	14 - 30 zile	1200
SET COMPLEX DE INVESTIGAȚII (ADN, calitativ)			
Pregătirea pentru sarcină / SET ADN, calitativ			
BM028	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma species (ur. urealyticum + ur. parvum) / Trichomonas vaginalis /		

	Neisseria gonorrhoeae / HSV tip I, II / Citomegalovirus / Virusul papiloma uman (16/18) / Virusul hepatic B – 10 investigații (plasmă sanguină + frotiu genital)	14 zile	1710
Infecții cu transmitere sexuală / SET ADN, calitativ			
BM029	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae – 4 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	490
BM030	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium /Ureaplasma species (ur. urealyticum + ur. parvum) – 3 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	490
BM031	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma species (ur. urealyticum + ur. parvum) – 3 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	390
BM032	Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae – 2 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	290
BM033	Gardnerella vaginalis / Candida albicans – 2 investigații (frotiu genital)	1 - 3 zile	290

ONCOMARCHERI

OM001	PSA total (prostatită cronică, adenom și alte tumori ale prostatei)	joi	160
OM002	PSA liber (diagnosticul diferențial între adenom și carcinom al prostatei)	joi	160
OM003	PSA total + PSA liber	joi	250
OM004	CA125 (tumori ovariene, endometrioza)	joi	205
OM005	CA15-3 (tumori ale glandei mamare, endometrului)	joi	205
OM006	CA19-9 (tumori ale organelor cavității abdominale: pancreas, ficat, căi biliare și tumori ale tractului gastrointestinal)	joi	205
OM007	CEA (tumori ale rectului, intestinului gros și subțire, ale pancreasului)	joi	205
OM008	AFP (tumori ale ficatului, anomalii de dezvoltare congenitale la făt)	joi	205
OM009	Beta HCG (endometrioza, tumori ale ovarelor și uterului, ale testiculelor)	6 - 24 ore	150
OM010	Free Beta HCG	6 - 24 ore	180

INVESTIGAȚII ECOGRAFICE (HDI-4000)

Cod	Denumirea investigației	Preț (lei)
US001	Examen ecografic complex (ficat, căile biliare, pancreas, splina, rinichii, vezica urinară)	300
US002	Examen ecografic complex (org. cav. abd.+org. sis. uro-genital)	420
US003	Examen ecografic general femei (gl. tir., mam., org. cav. abd., sis. urogen, tr.)	600
US004	Examen ecografic general bărbați (gl. tir., org. cav. abd., sis. urogen)	450
US005	Examen ecografic complex copii 2 - 4 ani (ficat, v.biliară, pancreas, splina, rinichii, vezica urinară)	180
US006	Examen ecografic complex copii 5-12 ani (org. cav. abd., sis. urogen)	200
US007	Ecografia organelor sistemului urinar (rinichii, suprarenale, vezica urinară)	200
US008	Ecografia organelor bazinului mic transabdominal (vezica urinară, prostată, uter, ovare)	180
US009		

	Examen ecografic transvaginal	220
US010	Foliculometria transabdominală	120
US011	Foliculometria transvaginală	150
US012	Examen ecografic transabdominal în trimestrul I de sarcină	200
US013	Examen ecografic transvaginal în trimestrul I de sarcină	250
US014	Examen ecografic transabdominal /transvaginal în trimestrul I de sarcină multiplă	350
US015	Examen ecografic în trimestrul II - III de sarcină	400
US016	Examen ecografic în trimestrul II - III de sarcină cu Doppler	400
US017	Examen ecografic în trimestrul II - III de sarcină multiplă	500
US018	Examen ecografic în trimestrul II - III de sarcină multiplă cu Doppler	650
US019	Ecocardiografia fetală intrauterine la sarcină monofetală	200
US020	Ecocardiografia fetală intrauterine la sarcină gemelară	400
US021	Ecocardiografia fetală	350
US022	Examen ecografic al glandei tiroide+ ecografia Doppler	220
US023	Examen ecografic a glandei mamare	250
US024	Examen ecografic al prostatei transabdominal (sondă simplă)	180
US025	Examen ecografic al prostatei transrectal	280
US026	Examen ecografic - aprecierea reziduului vezical	90
US027	Examen ecografic al scrotului	200
US028	Examen ecografic al penisului	200
US029	Examen ecografic al encefalului prin fontanelă sau orificiul trepanat	150
US030	Examen ecografic al țesuturilor moi și a ganglionilor limfatici (a unei zone anatomice)	150
US031	Examen ecografic al unui organ în dinamică	90
ECOCARDIOGRAFIA		
US032	Ecocardiografia	300
US033	Înregistrarea investigației pe CD	120
US034	Fotografie	25
SERVICII SUPLIMENTARE		
SS001	Vizita medicului la domiciliu cu transportul pacientului (în raza Chișinăului)	100
SS002	Vizita medicului la domiciliu cu transportul clinicii (în raza Chișinăului)	200

Eliberarea rezultatelor

după orele 15:00