

**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);)	15 - 17 ore	130
CL002	Reticulocite	15 - 17 ore	60
CL 003	Analiza generală a urinei și examenul microscopic al sedimentului	15 - 17 ore	100
CL 004	Analiza generală a urinei (fără sediment urinar)	15 - 17 ore	50
CL 005	Vitamina C, Calciu în urină	15 - 17 ore	75
CL 006	Microalbumina + creatinina în urina	15 - 17 ore	75
CL007	Analiza urinei - proba Neciporenco	15 - 17 ore	70
CL008	Analiza urinei - proba Zimnițki	15 - 17 ore	90
CL009	Analiza urinei - proba cu 2 pahare	15 - 17 ore	65
CL010	Analiza urinei - proba cu 3 pahare	15 - 17 ore	85
CL012	Examen coproparazitologic	15 - 17 ore	170
CL 013	Determinarea sângării oculte	15 - 17 ore	60
CL014	Analiza materiilor fecale la ouă de helminți	15 - 17 ore	80
CL015	Raclaj perianal la ouă de helminți	15 - 17 ore	80
CL016	Antigen Helicobacter pylori din materii fecale	15 - 17 ore	200
CL017	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	150
HE002	Fibrinogen	15 - 17 ore	85
HE003	Timpul de tromboplastină parțial activat (ATTP)	15 - 17 ore	85
HE004	Timpul de trombină (TT)	15 - 17 ore	85
HE005	Antitrombina III	15 - 17 ore	190

HE007	Timpul de sângerare (TS)	15 - 17 ore	40
HE008	D-dimerii (test cantitativ)	15 - 17 ore	190
HE009	Anticoagulant Lupic (LA)	15 - 17 ore	150
ANALIZE BIOCHIMICE			
Glucosa și metabolismul glucidelor:			
BS001	Glucosa	15 - 17 ore	40
BS002	Testul de toleranță la glucoză (oral)	15 - 17 ore	120
BS003	Hemoglobina glicozilată	15 - 17 ore	140
BS004	Fructozamina	15 - 17 ore	160
BS005	Acidul lactic (lactat)	15 - 17 ore	60
Proteine:			
BS006	Proteina totală	15 - 17 ore	45
BS007	Albumina	15 - 17 ore	45
BS008	Transferrina	15 - 17 ore	100
BS009	Ferritina	15 - 17 ore	195
BS010	Ceruloplasmina	15 - 17 ore	190
BS010	Homocisteina	15 - 17 ore	450
Lipide:			
BS011	Trigliceride	15 - 17 ore	45
BS012	Colesterol total	15 - 17 ore	45
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
Pigmenți:			
BS016	Bilirubina totală	15 - 17 ore	40
BS017	Bilirubina directă	15 - 17 ore	40
BS018	Bilirubina indirectă		
Metaboliți:			
BS019	Ureea	15 - 17 ore	40
BS020	Acidul uric	15 - 17 ore	45
BS021	Creatinina	15 - 17 ore	40
Fermenți:			
BS022	Aspartat aminotransferaza (AsAt)	15 - 17 ore	40
BS023	Alanin aminotransferaza (AlAt)	15 - 17 ore	40
BS024	Proba cu timol	15 - 17 ore	55
BS025	Alfa-amilaza	15 - 17 ore	50
BS026	Amilaza pancreatică	15 - 17 ore	75
BS027	Lipaza	15 - 17 ore	70
BS028	Fosfataza alcalină (FA)	15 - 17 ore	50
BS029	Creatinkinaza (CK)	15 - 17 ore	65

BS030	Creatinkinaza MB (CK-MB)	15 - 17 ore	70
BS031	Alfa-hidroxiuteratdehidrogenaza (α-HBDG)	15 - 17 ore	55
BS032	Gama-glutamyltransferază (GGT)	15 - 17 ore	45
BS033	Glutamatdehidrogenaza (GLDH)	15 - 17 ore	60
BS034	Lactatdehidrogenaza (LDH)	15 - 17 ore	60
BS035	Colinesteraza (CS)	15 - 17 ore	100
Microelemente:			
BS036	Calciu (Ca)	15 - 17 ore	50
BS037	Magneziu (Mg)	15 - 17 ore	50
BS038	Fosfor (P)	15 - 17 ore	50
BS039	Cupru (Cu)	15 - 17 ore	130
BS040	Clor (Cl)	15 - 17 ore	55
BS041	Zinc (Zn)	15 - 17 ore	110
BS042	Ionograma (K+Na)	15 - 17 ore	100
BS043	Fier (Fe)	15 - 17 ore	50
BS044	Capacitatea totală de legare a fierului (CTLF)	15 - 17 ore	100
BS045	Calciu ionic ⁺⁺	15 - 17 ore	60
ANALIZE IMUNOLOGICE			
Imunitatea umorală			
IM001	Imunoglobulina de clasa A (IgA)	15 - 17 ore	85
IM002	Imunoglobulina de clasa M (IgM)	15 - 17 ore	85
IM003	Imunoglobulina de clasa G (IgG)	15 - 17 ore	85
IM004	Imunoglobulina de clasa E (IgE)	joi	150
IM005	Complexele Imune Circulante (CIC)	15 - 17 ore	150
Probe reumatice			
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)		250
IM012	Anti-cyclic citrullinated peptide (anti - CCP)		350
IM013	Anticorpi antinucleari (ANA)		300
IM015	Anticorpi anticardiolipinici IgG		200
IM016	Anticorpi anticardiolipinici IgM		200
IM017	Anticorpi antifosfolipidici IgG		200
IM018	Anticorpi antifosfolipidici IgM		200
Determinarea grupei sanguine			
IZ001	Grupa sanguină, Rh – factor	10 min	100

EXAMINAREA MICROFLOREI ȘI TESTAREA SENSIBILITĂȚII LA ANTIBIOTICE

BC001	Disbacterioză intestinală	a 7-a zi	300
BC002	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma urină	a 7-a zi	250
BC003	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma eliminări ale tractului urogenital	a 7-a zi	250
BC004	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma puroi, spută, nas, faringe, conjunctivă, urechi etc.	a 7-a zi	250
BC005	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma sânge	a 10-a zi	350
BC006	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma lapte matern	a 7-a zi	250
BC007	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma My. Hominis + Ur. Urealyticum	a 3-a zi	300
BC008	Însămânțarea bacteriologică a maselor fecale la agenți patogeni	a 7-a zi	150
BC009	Investigarea eliminărilor urogenitale cu antibioticograma Tr. Vaginalis	a 7-a zi	150
BC010	Investigarea eliminărilor urogenitale cu antibioticograma N. gonorrhoeae	a 7-a zi	150
BC011	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma Staphylococcus aureus	a 7-a zi	150
BC012	Însămânțarea bacteriologică cu antibioticograma Candida	a 7-a zi	150

CITOLOGIE

CT 001	Analiza citomorfologică (frotiu urogenital)	6 - 24 ore	100
CT 002	Investigația citopatologică - examinarea citomorfologică a frotiului cervicovaginal inclusiv în screening – test Papanicolau	a 7- 10-a zi	100
CT 003	Investigație citomorfologică în mediu lichid la atipie celulară, inclusiv în screening – test Papanicolau	a 7- 10-a zi	350

HORMONI

HM001	Triiodotironina totală (T3)	a 2-a zi	140
HM002	Triiodotironina liberă (T3 liber)	a 2-a zi	160
HM003	Tiroxina totală (T4 total)	a 2-a zi	140
HM004	Tiroxina liberă (T4 liber)	a 2-a zi	160
HM005	Hormonul tireotrop (TSH)	a 2-a zi	140
HM006	Tiroglobulina (TG)	a 2-a zi	180
HM007	Anti-tiroglobulina (anti-TG)	a 2-a zi	160
HM008	Anti-tiroidperoxidaza (anti-TPO)	a 2-a zi	160
HM009	Hormonul foliculostimulant (FSH)	a 2-a zi	150
HM010	Hormonul luteinizant (LH)	a 2-a zi	150
HM011	Prolactina	a 2-a zi	150
HM012	Progesteron	a 2-a zi	150
HM013	Estradiol (E2)	a 2-a zi	180
HM014	17 OH progesteron	a 2-a zi	220
HM015	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S)	a 2-a zi	160
HM016	Testosteron	a 2-a zi	160
HM017	Cortizol	a 2-a zi	170
HM018	Hormon adrenocorticotropic (ACTH)	a 2-a zi	200
HM019	Somatomedina C (IGF -1)	a 2-a zi	280
HM020	Hormon somatotropic (STH)	a 2-a zi	220
HM021	Insulina	a 2-a zi	160

HM022	C-peptide	a 2-a zi	250
HM023	Parathormon intact (PTH)	a 2-a zi	180
HM024	Calcitonina	a 2-a zi	260
HM025	Hormon anti-Mullerian (AMH)	a 2-a zi	900
HM026	Estriolul liber (uE3)	a 2-a zi	160
HM027	PAPP –A (<i>proteina plasmatică asociată sarcinii</i>)	a 2-a zi	300
TESTE DE SCREENING PRENATAL			
HM028	Dublu test (PAPP-A + Free βHCG) <i>Trimestrul I de sarcină (de la a 11 - 13 s.a.)</i>	2 zile	450
HM029	Triplu test (uE₃, βHCG, \downarrowFP) <i>Trimestrul II de sarcină (de la a 15 - 20 s.a.)</i>	2 zile	500
VITAMINE			
VT001	25 OH Vitamin D	a 2-a zi	500
VT002	Vitamin B 12	a 2-a zi	190
VT003	Acid folic	a 2-a zi	160
MARCHERI INFECȚIOȘI			
Hepatitele virale			
MI001	Anti-HAV IgM	a 3-a zi	180
MI002	HBs Ag	a 3-a zi	150
MI003	Anti-HBs	a 3-a zi	150
MI004	Anti-HBc IgM	a 3-a zi	150
MI005	Anti-HBc IgM + IgG	a 3-a zi	150
MI006	HBeAg	a 3-a zi	150
MI007	Anti-HBe	a 3-a zi	150
MI008	Anti-HCV IgG	a 3-a zi	150
MI009	Anti-HDV sumar	a 3-a zi	150
TORCH -infecții			
MI010	Citomegalovirus IgG	a 3-a zi	140
MI011	Citomegalovirus IgM	a 3-a zi	140
MI012	Citomegalovirus IgG - Indice de Aviditate	a 3-a zi	250
MI013	Toxoplasma gondii IgG	a 3-a zi	140
MI014	Toxoplasma gondii IgM	a 3-a zi	140
MI015	Toxoplasma gondii IgG - Indice de Aviditate	a 3-a zi	250
MI016	HSV tip I IgG	a 3-a zi	140
MI017	HSV tip I IgM	a 3-a zi	140
MI018	HSV tip II IgG	a 3-a zi	140
MI019	HSV tip II IgM	a 3-a zi	140
	HSV tip I + II IgG	a 3-a zi	220
MI020	Rubella IgG	a 3-a zi	140
MI021	Rubella IgM	a 3-a zi	140
Infecții cu transmitere sexuală			

MI022	Chlamydia trachomatis IgG	a 3-a zi	140
MI023	Chlamydia trachomatis IgA	a 3-a zi	140
MI024	Chlamydia trachomatis IgM	a 3-a zi	140
MI025	Mycoplasma hominis IgG	a 3-a zi	140
MI026	Mycoplasma hominis IgA	a 3-a zi	140
MI027	Ureaplasma urealyticum IgG	a 3-a zi	140
MI028	Ureaplasma urealyticum IgA	a 3-a zi	140
MI029	Sifilis (reacția Wasserman) MRS/VDRL	a 2-a zi	100
MI030	Sifilis (TPHA)	a 2-a zi	100
MI031	Virusul Imunodeficienței Umane (HIV 1, 2)	1-3 zile	150
Infecții respiratorii			
MI032	Chlamydia pneumoniae IgM	a 2-a zi	180
MI033	Chlamydia pneumoniae IgG	a 2-a zi	180
MI035	Mycoplasma pneumoniae IgG	a 2-a zi	180
MI036	Mycoplasma pneumoniae IgM	a 2-a zi	180
MI037	COVID-19 IgG	a 2-a zi	250
MI038	COVID-19 IgM	a 2-a zi	250
MI039	Anticorpi neutralizanți la RBD / Spike (S) - SARS-COV-2 IgG Post vaccinare /post infecțioase (semicantitativ – TITRU) (NOU)	a 2-a zi	600
MI040	Anticorpi neutralizanți la RBD / Spike (S) - SARS-COV-2 IgG Post vaccinare /post infecțioase (calitativ) (NOU)	a 2-a zi	350
MI041	Antigen SARS-COV-2 (test rapid) (NOU)	30 min	300
Alte infecții			
MI042	Varicella- Zoster Ig G	a 2-a zi	200
MI043	Epstein-Barr IgG VCA	a 2-a zi	140
MI044	Epstein-Barr IgM VCA	a 2-a zi	140
MI045	Borrelia IgG (boala Lyme)	a 2-a zi	150
MI046	Borrelia IgM (boala Lyme)	a 2-a zi	150
MI047	Helicobacter pylori IgA	a 2-a zi	140
MI048	Helicobacter pylori IgG	a 2-a zi	140
MI049	Giardia Lamblia IgG	a 2-a zi	140
MI050	Giardia Lamblia IgM	a 2-a zi	140
MI051	Toxocara canis IgG	a 2-a zi	140
MI052	Trichinella spiralis IgG	a 2-a zi	140
MI053	Ascaris lumbricoides IgG	a 2-a zi	140
MI054	Opistorcoza IgG	a 2-a zi	140
MI055	Echinococ IgG	a 2-a zi	140
MI056	Rujeola IgG	a 2-a zi	150
MI057	Parotidită IgG (oreion) IgG	a 2-a zi	150
MI058	Bordetella pertussis IgG	a 2-a zi	150
SET COMPLEX DE INVESTIGAȚII			
MI059	Rujeola IgG + Parotidită IgG + Bordetella pertussis IgG	a 2-a zi	400

OM001	PSA total (<i>prostatită cronică, adenom și alte tumori ale prostatei</i>)	a 2-a zi	160
OM002	PSA liber (<i>diagnosticul diferențial între adenom și carcinom al prostatei</i>)	a 2-a zi	160
OM003	PSA total + PSA liber	a 2-a zi	280
OM004	CA125 (<i>tumori ovariene, endometrioza</i>)	a 2-a zi	205
OM005	CA15-3 (<i>tumori ale glandei mamare, endometrului</i>)	a 2-a zi	205
OM006	CA19-9 (<i>tumori ale organelor cavității abdominale: pancreas, ficat, căi biliare și tumori ale tractului gastrointestinal</i>)	a 2-a zi	205
OM007	CEA (<i>tumori ale rectului, intestinului gros și subțire, ale pancreasului</i>)	a 2-a zi	205
OM008	AFP (<i>tumori ale ficatului, anomalii de dezvoltare congenitale la făt</i>)	a 2-a zi	205
OM009	Beta HCG (<i>endometrioza, tumori ale ovarelor și uterului, ale testiculelor</i>)	6 - 24 h	180
OM010	Free Beta HCG	6 - 24 h	180

BIOLOGIA MOLECULARĂ

Infecții cu transmitere sexuală ADN, test calitativ

BM001	Chlamydia trachomatis (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic, secreții conjunctivale</i>)	1 - 3 zile	250
BM002	Mycoplasma hominis (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic</i>)	1 - 3 zile	250
BM003	Mycoplasma genitalium (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic, secreții conjunctivale</i>)	1 - 3 zile	250
BM004	Ureaplasma species (Ur. urealyticum + Ur. parvum) (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic</i>)	1 - 3 zile	250
BM005	Ur. urealyticum / Ur. parvum) - detecție separată (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic</i>)	1 - 3 zile	300
BM006	Trichomonas vaginalis (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic</i>)	1 - 3 zile	250
BM007	Neisseria gonorrhoeae (<i>frotiu genital, urină, secret prostatic, secreții conjunctivale</i>)	1 - 3 zile	250
BM008	Gardnerella vaginalis (<i>frotiu genital</i>)	1 - 3 zile	250
BM009	Candida albicans (<i>frotiu genital, frotiu bucal, precipitatul urinei de dimineață – prima porție</i>)	1 - 3 zile	250
BM010	Virusul papiloma uman tip 16 și 18 (genotipare) (<i>frotiu genital</i>)	1 - 3 zile	300
BM011	Virus papilloma uman ADN 16,31,33,35,52,58 / 18,39,45,59 / 51,56 (genotipare conform grupelor filogenetice) (<i>frotiu genital</i>)	1 - 3 zile	550
BM012	Femoflor screen (biocenoza tractului urogenital la femei) (<i>raclajul celulelor epiteliale: vaginale (porțiunea postero-laterala), uretrale, a canalului cervical</i>) <i>Cantitatea generală de bacterii, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis/ Prevotella bivia/ Porphyromonas spp., Ureaplasma (urealyticum + parvum), Candida spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Herpes simplex 1, Herpes simplex 2, Cytomegalovirus.</i>	1 - 3 zile	750
BM013	Androflor screen (microflora tractului urogenital la bărbați) (<i>raclajul celulelor epiteliale: a capului penisului, uretrei, secretului prostatic, ejaculatului; urina</i>) <i>Cantitatea generală de bacterii, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Megashaera spp./ Veillonella spp./Dialister spp., Sneathia spp. / Leptotrichia spp./ Fusobacterium spp., Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Corynebacterium spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Bacteroides spp./ Porphyromonas spp./ Prevotella spp., Atobium cluster.</i>	1 - 3 zile	870
Infecții respiratorii ADN, test calitativ			
BM014	Ch. pneumoniae / My. pneumoniae - detecție separată) (<i>sânge periferic, spută, lavaj bronhoalveolar, lichid pleural</i>)	1 - 3 zile	350
BM015	SARS-CoV2 COVID 19 (<i>exudat nazofaringian, exudat orofaringian</i>)	8h	600

BM016	Micobacterium Tuberculosis Complex (<i>M. tuberculosis, M. bovis, M. africanum, M. microti, M. canetti, M. pinipedii</i>) (sânge periferic, spută, lavaj bronhoalveolar, lichid pleural, biopsat pulmonar, biopsat al nodulilor limfatici, urină, LCR)	1 - 3 zile	250
Hepatite Virale			
BM017	Virusul Hepatic B (ADN, test calitativ) (sânge)	14 zile	450
BM018	Virusul Hepatic B (ADN, test cantitativ) (sânge)	14 - 30 zile	1500
BM019	Virusul Hepatic C (ARN, test calitativ) (sânge)	14 zile	450
BM020	Virusul Hepatic C (ARN, test cantitativ) (sânge)	14 - 30 zile	1500
BM021	Virusul Hepatic C (ARN, genotipare, tip 1a, 1b, 2, 3a) (sânge)	14 - 30 zile	1500
TORCH – infecții ADN, test calitativ			
BM022	Citomegalovirus (frotiu genital, sânge periferic, sânge ombilical, urină, salivă, lichid amniotic, LCR, placentă)	1 - 3 zile	250
BM023	Toxoplasma gondii (sânge periferic, sânge ombilical, lichid amniotic, LCR)	1 - 3 zile	250
BM024	HSV tip I și II (frotiu genital, sânge periferic, sânge ombilical, urină, salivă, lichid amniotic, LCR, conținutul leziunilor veziculare)	1 - 3 zile	250
BM025	HSV tip I / II - detecție separată (frotiu genital, sânge periferic, sânge ombilical, urină, salivă, lichid amniotic, LCR, conținutul leziunilor veziculare)	1 - 3 zile	300
BM026	Epstein-Barr (ADN, test calitativ) (sânge periferic, sânge ombilical, salivă, lichid amniotic, LCR, placentă)	1 - 3 zile	320
Set complex de investigații (AND)			
Pregătire pentru sarcină			
BM027	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma species (ur. urealyticum + ur. parvum) / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae / HSV tip I, II / Citomegalovirus (test calitativ) / Virusul papiloma uman (16/18) – 9 investigații (frotiu genital)	1 - 3 zile	1 900
Infecții cu transmitere sexuală			
BM028	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae – 4 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	750
BM029	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma species (ur. urealyticum + ur. parvum) – 4 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	750
BM030	Chlamydia trachomatis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma species (ur. urealyticum + ur. parvum) – 3 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	590
BM031	Trichomonas vaginalis / Neisseria gonorrhoeae – 2 investigații (frotiu genital, secret prostatic)	1 - 3 zile	400
BM032	Gardnerella vaginalis / Candida albicans – 2 investigații (frotiu genital)	1 - 3 zile	400
Diagnostic prenatal			
G001	Determinarea sexului fetal Începând cu săptămîna a 8-a de sarcină. (Sînge venos de la gravida)	7 zile	900
G002	Determinarea rhesus factorului fătului Începând cu săptămîna a 8-a de sarcină. (Sînge venos de la gravida)	7 zile	900
G003	Determinarea repetată a sexului fătului (la recomandarea laboratorului) Începând cu săptămîna a 10-a de sarcină, pentru un test repetat în cadrul aceleiași sarcini. (Sînge venos de la gravida)	7 zile	700

INVESTIGAȚII ECOGRAFICE

Cod	Denumirea investigației	Preț
US001	Examen ecografic: organele cavității abdominale + organele sistemului urinar	350
US002	Examen ecografic: organele cavității abdominale (nu include rinichii)	300
US003	Examen ecografic complex copii 0 - 4 ani: organele cavității abdominale + organele sistemului urinar	200
US004	Examen ecografic complex copii 5-12 ani: organele cavității abdominale + organele sistemului urinar	230
US005	Ecografia organelor sistemului urinar: rinichii, glandele suprarenale, vezica urinară	200
US006	Ecografia organelor bazinului mic transabdominal: vezica urinară, prostată, uter, ovare	220
US007	Examen ecografic al prostatae transrectal	240
US008	Examen ecografic transvaginal	300
US009	Examen ecografic transabdominal în trimestrul I de sarcină	230
US010	Examen ecografic transabdominal în trimestrul I de sarcină (gemelara)	250
US011	Examen ecografic transabdominal în trimestrul I de sarcină (tripleți)	280
US012	Examen ecografic transvaginal în trimestrul I de sarcină	270
US013	Examen ecografic transvaginal în trimestrul I de sarcină (gemelara)	310
US014	Examen ecografic transvaginal în trimestrul I de sarcină (tripleți)	330
US015	Examen ecografic transabdominal în trimestrul I de sarcină + Doppler pe ductul venos	320
US016	Examen ecografic transabdominal în trimestrul I de sarcină + Doppler pe ductul venos (gemelara)	420
US017	Examen ecografic transabdominal în trimestrul I de sarcină + Doppler pe ductul venos (tripleți)	440
US018	Examen ecografic în trimestrul II - III de sarcină	330
US019	Examen ecografic în trimestrul II - III de sarcină (gemelara)	430
US020	Examen ecografic în trimestrul II - III de sarcină (tripleți)	490
SONODOPPLEROGRAFIA		
US021	Sonodopplerografia ombilicală	200
US022	Sonodopplerografia ombilicală gemelara	300
US023	Sonodopplerografia ombilicală tripleți	350
US024	Foliculometria transvaginală / transrectală	220
US025	Foliculometria transabdominală	200
US026	Examen ecografic al glandei tiroide	220
US027	Examen ecografic a glandei mamare	240
US028	Examen ecografic al scrotului	270
US029	Examen ecografic al scrotului (copii 0 - 4 ani)	210
US030	Examen ecografic al scrotului (copii 5 - 12 ani)	230
US031	Examen ecografic al encefalului prin fontanelă	190
US032	Examen ecografic al țesuturilor moi și a ganglionilor limfatici (a unei zone anatomice)	190
US033	Examen ecografic al unui organ în dinamică	190

US034	Echohidrotubație	600
ECOCARDIOGRAFIA		
US035	Ecocardiografia	400
US036	Înregistrarea investigației pe CD	35
US037	Fotografie	15

Examine ecografice complexe

US038	Examen ecografic general femei: organele cav. abd., sis. urinar, gl. tiroidă, gl. mamară, ginecologia	740
US039	Examen ecografic general bărbați: organele cav. abd., sis. urinar, gl. tiroidă, prostata	670
US040	Examen ecografic: organele cavității abdominale + organele sistemului urinar + ginecologie	550
US041	Examen ecografic: organele cavității abdominale + organele sistemului urinar + prostata	500
US042	Examen ecografic: organele cavității abdominale + organele sistemului urinar + gl. mamara	550
US043	examen ecografic: organele cavității abdominale + organele sistemului urinar + gl. tiroidă	500

Eliberarea rezultatelor după orele 15:00