

TARIFELE PRACTICATE PENTRU SERVICIILE MEDICALE CARE NU SE REGĂSESC ÎN NORMELE CONTRACTULUI -CADRU		
LABORATOR ANALIZE MEDICALE		
DENUMIREA SERVICIULUI MEDICAL		Tarif / serviciu (lei)
DEPARTAMENT HEMATOLOGIE - COAGULARE		
1	Timp de sangerare + Timp de coagulare	1.00
2	D-DIMERI	22.00
3	Reticulocite (PENTRA XLR)	5.62
4	Medulograma / Amprenta medulară	201.00
DEPARTAMENT BIOCHIMIE		
ADVIA 1800 +ADVIA 1800 BACK-UP		
5	Albumina	1.00
6	Amilaza	2.00
7	CK-MB	1.00
8	Bicarbonat CO2 (rezerva alcalină)	1.00
9	Hemoglobina glicozilata (HbA1c)	66.00
10	Lactat dehidrogenaza (LDH)	1.00
11	Lipaza	4.00
12	CLOR	2.00
13	TRANSFERINA	16.00
14	Glucoza serica	5.74
HYDRASYS		
15	Electroforeza proteinelor serice cu imunofixare	88.00
RADIOMETER AQT		
16	Procalcitonina (PCT)	154.00
17	Troponina T (TNT)	77.00
18	NTproBNP	140.00
DEPARTAMENT IMUNOLOGIE		
Advia Centaur Cp - chemiluminescenta indirecta		
19	AFP	11.00
20	CEA	11.00
21	CA125	12.00
22	CA15-3	12.00
23	Vitamina B12	21.00
24	Acid Folic	17.00
25	ANTI- HBs	16.00
26	Ac ANTI-HBc IgM	23.00
27	HIV	52.00
28	CA19-9	12.00
29	Parathormonul seric (PTH)	43.00
30	Hormonul foliculostimulant FSH	23.82
31	Hormonul luteinizant (LH)	23.82
32	Cortizol	27.87
33	Testosteron	30.10
34	Estradiol	23.82
35	Progesteron	25.31
36	Prolactină	25.31

IMMULITE - chemiluminescenta directa		
37	AFP	20.00
38	CA125	18.00
39	CA15-3	13.00
40	CA19-9	28.00
41	HCG Total	13.00
42	Free Beta HCG	28.00
43	CEA	15.00
44	Toxoplasma IgM	21.00
45	Toxoplasma IgG	17.00
46	CMV IgG	16.00
47	CMV IgM	49.00
48	T3 (triiodotironina)	6.00
49	T4 (tiroxina)	7.00
50	Free T3	6.00
51	Beta2 microglobulina	13.00
52	Ac anti-tiroglobulina (ATG)	40.00
53	Tiroglobulina (TG)	9.00
54	Calcitonina	29.00
55	Hormon Adrenocoticotrop (ACTH)	23.00
56	Dehidroepiandrosteron (DHEAS)	39.00
57	IGF-1	25.00
58	Insulina	35.00
59	Peptid C	22.00
60	Gastrina	21.00
61	Sex Hormone Biding Globulin (SHBG)	35.00
62	Parathormonul seric (PTH)	43.00
63	Hormonul foliculostimulant FSH	23.82
64	Hormonul luteinizant (LH)	23.82
65	Cortizol	27.87
66	Testosteron	30.10
67	Estradiol	23.82
68	Progesteron	25.31
69	Prolactină	25.31
70	Ac anti-tiroperoxidaza (ATPO)	39.00
ELISA DS2		
71	UBC (urinary bedder cancer)	68.00
72	NSE	33.00
73	CYFRA 21	44.00
74	CA 72-4	44.00
75	S100	43.00
76	CA 242	56.00
77	EBV - IgG	25.00
78	EBV - IgM	25.00
79	Metanefrine plasmatice / urinare	33.00
80	Normetanefrine urinare	46.00
81	Aldosteron	20.00
82	Activitatea reninei plasmatice	23.00
83	17-HO-Progesteron	13.00
84	Cromogranina A	53.00
85	Acid Hidroxi-Indol Acetic urinar (5-HIA A)	30.00
86	Hormon Anti-Mullerian (AMH)	59.00
87	Serotonina	33.00

NEFELOMETRU BNproSPEC		
88	Lanturi lambda	39.00
89	Lanturi kappa	39.00
TESTE RAPIDE imunologie		
90	HIV SCREENING	5.00
91	TPHA	1.00
92	TESTUL COOMBS DIRECT	5.00
IMUNOFLUORESCENTA USCATA (LANSIONBIO LS 1100)		
93	Ac anti SARS-COV2 (COVID19)	80.00
94	Vitamina 25-HO-D3	80.00
95	Troponina I (TNI)	60.00
DEPARTAMENT MICROBIOLOGIE		
96	Exsudat gingival (cu antifungigrama dupa caz)	20.00
97	Examen microscopic secretie nazala pentru eozinofile	7.00
98	Cultura sputa (cu antibiograma dupa caz)	57.00
99	Hemocultura	98.00
100	Cultura lichid punctie (cu antibiograma dupa caz)	53.00
101	Examen microscopic pentru frotiu lichid punctie	10.00
102	Cultura alte produse biologice (cu antibiograma dupa caz)	47.00
103	Urocultura (cu antifungigrama dupa caz)	30.00
104	Antigen toxina A si B Clostridium difficile in materii fecale	43.00
105	Antigen GDH Clostridium difficile in materii fecale/ GDH+Tox A+ Tox B	43.00
106	Coprocitograma	7.00
107	Antigen Helicobacter pylori in materii fecale	8.00
108	Tampon rectal	17.00
109	Coloratie pentru Cryptosporidium spp.	7.00
110	Examen microscopic pe frotiu (preparat proaspat si / sau colorat)	10.00
111	Raclar lingual - Candida (cu antifungigrama dupa caz)	20.00
112	Analiza micologica (scuame, par, ectoparaziti, dermatofiti)	3.00
113	Cultura si identificare fungi (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
114	Exsudat faringian - Candida (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
DEPARTAMENT CITOMETRIE IN FLUX (IMUNOFENOTIPARE)		
115	1.0. Test orientare limfoproliferari cronice maligne/ Test subseturi limfoide T+B+NK	387.00
116	1.1. Test confirmare limfoproliferare cronica B	1038.00
117	1.2. Test confirmare limfoproliferare cronica T	1334.00
118	1.3. Test confirmare limfoproliferare cronica NK	827.00
119	2.0. Test orientare leucemie acuta	271.00
120	2.1. Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor B	1279.00
121	2.2. Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor T	1073.00
122	2.3. Test confirmare leucemie acuta mieloblastica	2148.00
123	3. Test mielom multiplu	538.00
124	4. Test confirmare sarcoidoză pulmonară (in lavaj bronho-alveolar)	200.00
125	5. Diagnostic leucemie acuta limfoblastica cu precursor B (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor B)	1550.00
126	6. Diagnostic leucemie acuta limfoblastica cu precursor T (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta limfoblastica cu precursor T)	1344.00
127	7. Diagnostic leucemie acuta mieloblastica (Test orientare leucemie acuta + Test confirmare leucemie acuta mieloblastica)	2419.00
128	8. Test monitorizare leucemii acute/boli hematologice maligne - cu maxim 24 markeri	840.00

129	9. NUMARATOARE CELULE CD34/VIABILITATE CELULARA	325.00
CITOGENETICA		
130	Cariotipare cu marcaj cromosomal G - Cariotip din maduva hematogena sau sange periferic, fara stimulare cu mitogeni, cu marcaj G	390.00
131	BCR-ABL Fusion - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300.00
132	KMT2A Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300.00
133	RARA Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300.00
134	EVII Break - Identificare gene de fuziune si rearanjari cromozomiale in leucemii acute prin tehnica FISH	300.00
135	PDGFRB Break - Identificare gene de fuziune in neoplazii limfoide/mieloide cu eozinofilie prin tehnica FISH	300.00
136	FIPIL1/CHIC2/PDGFRB - Identificare gene de fuziune in neoplazii limfoide/mieloide cu eozinofilie prin tehnica FISH	300.00
137	Diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin cariotip si FISH	1000.00
138	Monitorizarea bolii minime reziduale in leucemia acuta prin cariotip si FISH	1000.00
TESTE DE BIOLOGIE MOLECULARA		
Determinări PCR calitative prin migrare electroforetică		
139	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului minor (p190) BCR-ABL1 t(9;22)	170.00
140	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului MLL-AF4 (KMT2A-AF4)	170.00
141	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului E2A-PBX1 (TCF3/PBX1)	170.00
142	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului SIL-TAL1	170.00
143	Gene de fuziune în LAL: identificarea calitativa a transcriptului TEL-AML1 (ETV6-RUNX1)	170.00
144	Gene de fuziune în LAM: Identificarea calitativa a transcriptului CFBF-MYH11 , inv(16)	190.00
145	Gene de fuziune în LAM: Identificarea calitativa a transcriptului PML-RARA	180.00
146	Gene de fuziune în LAM: Identificarea calitativa a transcriptului AML1-ETO (RUNX1/RUNX1T1)	170.00
147	Identificarea mutatiilor de tip 1 (deletie de 52 pb) si tip 2 (insertie de 5 pb) in	240.00
148	Identificarea mutatiilor FLT3 ITD	200.00
149	Identificarea mutatiei FLT3 D835	200.00
150	Identificarea mutatiilor genei NPM1	200.00
151	Monoclonalitate Ig - Identificarea reraranjarilor clonale ale lantului greu al Ig	1183.00
152	Monoclonalitate TCR - Identificarea reraranjarilor clonale ale lanturilor TCR (alfa, beta, gama, delta) in limfociteT	1484.00
Determinări calitative prin Real Time - PCR		
153	Detectia calitativa a ASPERGILLUS din sange periferic si in probe recoltate din tractul respirator	225.00
154	Detectia calitativa a ARN-ului virusului influenza A/B si a virusului sincitial respirator	315.00
155	Detectia calitativa a Mycobacterium tuberculosis si a rezistentei la rifampicina in probe recoltate din tractul respirator	300.00
156	Identificarea mutatiilor genei EGFR din tesut tumoral inclus la parafina: deletii exon 19; S768I; L858R; T790M; G719X(G719A,G719C,G719S); insertii exon 20	560.00
157	Identificarea mutatiilor genei EGFR in plasma (biopsie lichida): deletii exon 19; S768I; L858R; T790M; G719X(G719A,G719C,G719S); insertii exon 20	610.00
158	Identificarea mutatiei V617F in gena JAK2	250.00
159	Identificare calitativa a ARN-ului virusului SARS-COV2 (COVID19)	220.00
Determinări cantitative prin Real Time - PCR		
160	Cuantificarea transcriptului major (p210) BCR-ABL1 t(9;22)	510.00

161	Detectia cantitativa a ADN-ului virusului hepatitei B prin <i>Real Time</i> -PCR	310.00
162	Detectia cantitativa a ARN-ului virusului hepatitei C prin <i>Real Time</i> -PCR	310.00
163	Determinarea cantitativa a CMV prin <i>Real Time</i> -PCR	300.00
164	Determinarea cantitativa a Polyoma BK virus prin <i>Real Time</i> -PCR	200.00
165	Viremie: Adenovirus	250.00
166	Viremie: Parvovirus B19	250.00
167	Viremie: Herpes virus HHV6	250.00
Determinări calitative prin Revershibridizare		
168	Genotipare HPV in raclaj col uterin (tipuri cu risc mediu/înalt: 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 69, 73 si 82; tipuri cu risc scazut: 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 62, 67, 70, 71, 72, 74, 81, 83, 84 si 91)	500.00
169	Genotipare boli cu transmitere sexuala (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis, Herpes simplex 1, Herpes simplex 2, and Treponema pallidum)	260.00
170	Identificarea mutatiilor G12A, G12R, G12D, G12C, G12I, G12L, G12S, G12V, G13D, G13C, G13A, G13R, G13D, G13C, G13S, G13V, A59E, A59G, A59T, G60V, Q61R, Q61H (c.183A>C si c.183A>T), Q61L, Q61K, K117N (c.351A>C si c.351A>T), K117E, A146P, A146T, A146V in gena KRAS	860.00
171	Identificarea mutatiilor G12A, G12R, G12D, G12C, G12S, G12V, G13R, G13D, G13C, G13V, A59D, A59T, G60R, G60E, Q61R, Q61E, Q61H (c.183A>C, c.183A>T), Q61L, Q61K, Q61P, A146T din gena NRAS	860.00
172	Identificarea mutatiilor V600E, V600A, V600D, V600E (c. 799T>A, c.1799_1800TG>AA), V600G, V600K, V600M, V600R, K601E in gena BRAF	450.00
Testare moleculară prin MLPA		
173	MLPA P040-B1 in leucemia limfocitara cronica (LLC) . Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: 17p13 (gena TP53), 13q14 (regiunea RB1/ DLEU/MIR15A-16), 11q22 (gena ATM); trisomia 12	190.00
174	MLPA P425-B2 in mielom multiplu (MM) . Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: 1p32-p12, 1q21-q23, 5q31, 12p13, 13q14-q22 (RB1-DLEU2-DIS3), 14q32 (TRAF3), 16q12-q23 (CYLD-WWOX) si 17p13 (TP53); trisomii ale cromozomilor 9 si 15)	190.00
175	MLPA in leucemie acuta limfoblastica (LAL) Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: IKZF1 7p12.2; PAX5 9p13.2; ETV6 12p13.2; RB1 13q14.2; BTG1 12q21.33; EBF1 5q33.3; CDKN2A-CDKN2B 9p21.3; Xp22.33	190.00
176	MLPA in sindrom mielodisplazic si leucemie acuta mieloblastica (SMD-LAM) Regiuni cromozomiale si gene tinta testate: RUNX1 21q22.12; CEBPA 19q13.11; GATA2 3q21.3; TERT 5p15.33; TERC 3q26.2	190.00
TESTE MOLECULARE PRIN SECVENȚIERE		
177	Secventierea situsului tirozinkinazic al genei himerice BCR-ABL1	950.00
178	Secventiere masiva paralela pentru un panel de 15 gene implicate in evolutia tumorilor solide - TruSight Tumor 15 (AKT1, GNA11, NRAS, BRAF, GNAQ, PDGFR, EGFR, KIT, PIK3CA, ERBB2, KRAS, RET, FOXL2, MET, TP53)	1550.00
Pachete hemato-oncologie		
179	Pachet sindroame mieloproliferative (BCR-ABL (p210); Jak2 V617F)	710.00
180	Pachet sindroame mieloproliferative (BCR-ABL (p210); Jak2 V617F)+ Cariotip	1200.00
181	Pachet leucemie acuta la DIAGNOSTIC (E2A-PBX1; MLL-AF4; BCR-ABL (p190); SIL-TAL; PML-RARA; AML1-ETO; CBFB-MYH11; FLT3 ITD, FLT3 D835; NPM1)	750.00

182	Pachet leucemie acuta la MONITORIZARE (E2A-PBX1; MLL-AF4; BCR-ABL (p190); SIL-TAL; PML-RARA; AML1-ETO; CBFB-MYH11; FLT3 ITD, FLT3 D835; NPM1)	750.00
TESTE DE BIOLOGIE MOLECULARĂ ÎN CURS DE IMPLEMENTARE ÎN LABORATOR		
183	Secventiere masiva paralela pentru un panel de 80 de gene implicate in predispozitia la cancer (mutatii germinale). ONCOTEST- Platforma Illumina	3500.00
184	Secventiere masiva paralela pentru genele BRCA1 si BRCA2 (mutatii germinale). Platforma Illumina	1700.00
185	Secventiere masiva paralela pentru genele BRCA1 si BRCA2 (mutatii somatice). Platforma Illumina	3200.00
186	Analiza cantitativa a himerismului la pacientii cu transplant medular . STR-uri testate: TH01 (11p15-p15.5), FES/FPS (15q25-qter), CSF1PO (5p33.3-q34), D21S21 (21q11.2-q21), vWA31 (12p13.312p13.2), D3S1358 (3p21)	600.00

Consultații de specialitate în ambulatoriu

Nr.crt.	Denumire serviciu	Tarif
1	Consultatie medic specialist	80
2	Consultatie medic primar, cadru didactic	100

**INVESTIGAȚII MEDICALE ȘI ANALIZE
EFECTUATE PENTRU PERSOANELE NEASIGURATE SAU LA CERERE**

LABORATOR ANALIZE MEDICALE

Nr. crt.	DENUMIREA SERVICIULUI MEDICAL	Tarif (lei)
DEPARTAMENT HEMATOLOGIE - COAGULARE		
1	Hemoleucograma 1 (PENTRA NEXUS)	14.01
2	Hemoleucograma 2 (PENTRA XLR +ES)	14.01
3	Frotiu sanguin	18.62
4	VSH	2.63
5	Timp de tromboplastina partial activata (aPTT)	12.30
6	Fibrinogen	13.68
7	Timpul de protrombină (Timp Quick / PT)	14.68
DEPARTAMENT BIOCHIMIE		
8	Fosfataza alcalină	7.79
9	AST/TGO	5.83
10	ALT/TGP	5.86
11	Bilirubina directă	5.86
12	Bilirubina totală	5.86
13	Calciu total	5.37
14	Calciu ionic	7.88
15	Colesterol	5.74
16	Creatinina	5.92
17	Creatine Kinaza (CK)	10.00
18	CRP (proteina C reactivă)	10.67
19	Fier (sideremie)	7.10
20	Fosfor	13.00
21	Gamma-glutamil transaminaza (GGT)	7.99
22	Acid uric	5.86
23	Uree	5.86
24	HDL-colesterol	8.19
25	LDL-colesterol	7.69
26	Magneziu	5.37
27	Proteine totale	7.04
28	Trigliceride	7.04
29	IgG	14.77
30	IgA	14.77
31	IgM	15.10
32	SODIU	10.00
33	POTASIU	11.00
34	Examen sumar de urina	9.34
35	Electroforeza proteinelor serice	15.20
DEPARTAMENT IMUNOLOGIE		
36	Feritina	40.00
37	Ac ANTI-HCV	64.90
38	IgE total	14.29
IMMULITE - chemiluminescenta directa		
39	PSA	23.07
40	Free PSA	23.61
41	Free T4	20.83
42	TSH	20.50
43	Feritina	40.00
44	IgE total	14.29

TESTE RAPIDE imunologie		
45	AgHBs SCREENING	31.15
46	AntiHCV SCREENING	64.90
47	RPR	5.49
DEPARTAMENT MICROBIOLOGIE		
48	Cultura exsudat faringian (cu antibiograma dupa caz)	15.29
49	Cultura secretie nazala - depistare portaj (cu antibiograma dupa caz)	15.29
50	Cultura secretie nazala - depistare portaj (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
51	Cultura secretie otica (cu antibiograma dupa caz)	15.29
52	Cultura secretie otica (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
53	Cultura secretie conjunctivala (cu antibiograma dupa caz)	15.29
54	Cultura secretie conjunctivala (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
55	Cultura produs provenit din colectie purulenta (cu antibiograma dupa caz)	15.29
56	Cultura produs provenit din colectie purulenta (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
57	Coprocultura (cu antibiograma dupa caz)	15.29
58	Hemoragii oculute in fecale	25.00
59	Examen coproparazitologic (3 probe)	12.46
60	Cultura secretie uretrala (cu antibiograma dupa caz)	15.29
61	Cultura secretie uretrala (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
62	Cultura secretie vaginala (cu antibiograma dupa caz)	15.29
63	Cultura secretie vaginala (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
64	Coprocultura - Candida (cu antifungigrama dupa caz)	15.29
65	Urocultura – Candida (cu antibiograma dupa caz)	15.29
66	Antibiograma	12.23
67	Antifungigrama	14.55
LABORATOR ANATOMIE PATOLOGIE		
NR.crt.	Serviciul paraclinic	Tarif (lei)
1	Teste imunohistochimice	200/set
2	Citodiagnostic spută prin incluzii la parafină (1 - 3 blocuri)	100
3	Citodiagnostic lichid de puncție	80
4	Examen citologic cervico-vaginal Babeş-Papanicolau	40
5	Examen histopatologic procedura completă HE (1 - 3 blocuri)	130
6	Examen histopatologic procedura completă HE și colorații speciale (1 - 3 blocuri)	160
7	Examen histopatologic procedura completă HE (4 - 6 blocuri)	250
8	Examen histopatologic procedura completă HE și colorații speciale (4 - 6 blocuri)	280
LABORATOR RADIOLOGIE SI IMAGISTICA MEDICALA		
Nt.crt.	Serviciul paraclinic	Tarif (lei)
1	CT craniu nativ	120
2	CT buco-maxilo-facial nativ	150
3	CT regiune gât nativ	130
4	CT regiune toracică nativ	175
5	CT abdomen nativ	175
6	CT pelvis nativ	175
7	CT coloană vertebrală nativ/segment	60
8	CT membre nativ/membru	60
9	CT mastoidă	150
10	CT sinusuri	150

11	CT craniu nativ și cu substanță de contrast	375
12	CT hipofiză cu substanță de contrast	375
13	CT buco-maxilo-facial nativ și cu substanță de contrast	400
14	CT regiune gât nativ și cu substanță de contrast	375
15	CT regiune toracică nativ și cu substanță de contrast	450
16	CT abdomen nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	400
17	CT pelvis nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	400
18	CT coloană vertebrală nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos/segment	400
19	CT membre nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos/ membru	180
20	CT ureche internă	375
21	Uro CT	400
22	RMN cranio-cerebral nativ	450
23	RMN sinusuri	450
24	RMN torace nativ	450
25	RMN gât nativ	450
26	RMN regiuni coloana vertebrală (cervicală, toracică, lombosacrată) nativ	450
27	RMN abdominal nativ	450
28	RMN pelvin nativ	450
29	RMN extremități nativ/segment (genunchi, cot, gleznă etc.)	450
30	RMN umăr nativ	450
31	RMN umăr nativ și cu substanță de contrast	700
32	RMN torace nativ și cu substanță de contrast	700
33	RMN regiune cervicală nativ și cu substanță de contrast	700
34	RMN cranio-cerebral nativ și cu substanță de contrast	700
35	RMN regiuni coloana vertebrală (cervicală, toracică, lombosacrată) nativ și cu substanță de contrast	700
36	RMN abdominal nativ și cu substanță de contrast	700
37	RMN pelvin nativ și cu substanță de contrast	700
38	RMN extrem. nativ/seg. (genunchi, cot, gleznă etc.) cu substanță de contrast	700
39	RMN hipofiză cu substanță de contrast	700
40	Uro RMN cu substanță de contrast	850
41	Angiografia RMN trunchiuri supraoortice	400
42	Angiografia RMN artere renale sau aorta	400
43	Angiografie RMN/segment (craniu, abdomen, pelvis, membre etc.)	600
44	RMN abdominal cu substanță de contrast și colangio RMN	800
45	Colangio RMN	300
46	RMN sâni nativ	450
47	RMN sâni nativ și cu substanță de contrast	700

LISTA INVESTIGAȚILOR EFECTUATE ÎN CADRUL

Nr. crt.	INVESTIGAȚIA	Tarif (lei)
1	PET-CT	4000
2	SCINTIGRAFIE TIROIDA	450
3	SCINTIGRAFIE COMPLETA	450
Nr. crt.	Servicii radioterapie	Tarif/prestație -lei-
1.	Brahiterapie	302
2.	IMRT	640
3.	Radioterapie cu megavoltaj (accelerator liniar 3D)	320