

**PACHETUL DE SERVICII MEDICALE DE BAZĂ ÎN ASISTENȚA MEDICALĂ AMBULATORIE DE  
SPECIALITATE PENTRU SPECIALITĂȚILE PARACLINICE**

**Lista investigațiilor paraclinice - analize de laborator**

Nr. crt.	Cod	Denumirea analizei de laborator	Tarif decontat de casa de asigurări de sănătate
			- lei -
		<b>Hematologie</b>	
1.	2.6001	Hemoleucogramă completă *1)*16) - hemoglobină, hematocrit, numărătoare eritrocite, numărătoare leucocite, numărătoare trombocite, formulă leucocitară, indici eritrocitari	14,62
2.	2.6002	Numărătoare reticulocite	7,58
3.	2.6003	Examen citologic al frotiului sanguin*3)	24,29
4.	2.6040	VSH*1)	2,74
5.	2.60501	Determinare la gravidă a grupului sanguin ABO*1) *16)	9,84
6.	2.60502	Determinare la gravidă a grupului sanguin Rh*1) *16)	10,28
7.	2.6059	Anticorpi specifici anti Rh la gravidă*16)	10,16
8.	2.6101	Timp Quick și INR*1) *16) (International Normalised Ratio)	15,32
9.	2.6102	APTT*16)	15,51
10.	2.6103	Fibrinogenemie*1) *16)	14,28
		<b>Biochimie - serică și urinară</b>	
11.	2.1002	Proteine totale serice*1) *16)	7,65
12.	2.1003	Electroforeza proteinelor serice*1)	16,52
13.	2.10063	Feritină serică*1) *16)	40,00
14.	2.1011	Uree serică*1) *16)	6,11
15.	2.1012	Acid uric seric*1) *16)	6,11
16.	2.1014	Creatinină serică*1) *16), cu estimarea ratei de filtrare glomerulară**)	6,18
17.	2.1015	Bilirubină totală*1) *16)	6,37
18.	2.1016	Bilirubină directă*1) *16)	6,37
19.	2.1020	Glicemie*1) *16)	5,99
20.	2.10303	Colesterol seric total*1)	5,99
21.	2.10304	HDL colesterol*1)	8,55
22.	2.10305	LDL colesterol*1)	8,02
23.	2.10306	Trigliceride serice*1)	7,35
24.	2.10402	TGP*1) *16)	6,11
25.	2.10403	TGO*1) *16)	6,08
26.	2.10404	Creatinkinaza CK*1)	12,61
27.	2.10406	Gama GT*1) *16)	8,34
28.	2.10409	Fosfatază alcalină*1) *16)	8,13
29.	2.10500	Sodiu seric*1) *16)	10,44
30.	2.10501	Potasiu seric*1) *16)	11,96
31.	2.10503	Calciu seric total*1) *16)	5,60
32.	2.10504	Calciu ionic seric*1) *16)	8,22
33.	2.10505	Magneziemie*1) *16)	5,84
34.	2.10506	Sideremie*1) *16)	7,41
35.	2.10062	Transferină serică*1)	30,00
36.	2.10507	Fosfor (fosfat seric)*9)	13,00
37.	2.2600	Examen complet de urină (sumar + sediment)*1) *16)	9,75
38.	2.2604	Dozare proteine urinare*1) *16)	7,24
39.	2.2612	Microalbuminuria (albumină urinară)*8)	28,70

40.	2.2622.1	Raport albumină/creatinină într-un eșantion de urină spontană*1) *8)	45,00
41.	2.43092	Albumină serică*8) *16)	14,00
42.	2.2622	Dozare glucoză urinară*1)	7,24
43.	2.2623	Creatinină urinară*8)	10,78
44.	2.1020.1	TTGO (test de toleranță la glucoza per os) *10) *16)	35,00
45.	2.1026	HBA1c *10) *16)	38,00
46.	2.10412	Alfa Amilaza serică	15,00
47.	2.10413	Lipaza serică	15,00
48.	2.10400	Lactatdehidrogenaza (LDH)	10,00
49.	2.1065	Rezervă alcalină (determinarea Bicarbonatului seric)	23,56
50.	2.1071	Vitamina B 12 *1)	38,00
51.	2.1074	Acid folic *1)	48,00
		<b>Imunologie și imunochimie</b>	
52.	2.2500	TSH*1) *16)	21,39
53.	2.2502	FT4*1) *16)	21,74
54.	2.2507	Parathormonul seric (PTH)	47,50
55.	2.2509	Hormonul foliculostimulant FSH	30,04
56.	2.2510	Hormonul luteinizant (LH)	30,04
57.	2.2514	Cortizol	35,14
58.	2.2521	Testosteron	39,27
59.	2.2522	Estradiol	31,07
60.	2.2523	Progesteron	33,02
61.	2.2525	Prolactină	31,92
62.	2.327091	Anti-HAV IgM*2)	44,21
63.	2.327092	Ag HBs*1) *16)	35,22
64.	2.327093	Anticorpi Anti HCV*1) *16)	64,90
65.	2.32710	Testare HIV la gravidă*1) *16)	41,98
66.	2.40000	ASLO*1)	12,98
67.	2.40010	VDRL*1) sau RPR*1) *16)	6,68
68.	2.40013	Confirmare TPHA*4)	14,7
69.	2.40203	Antigen Helicobacter Pylori*1)	43,48
70.	2.430011	Complement seric C3	14,14
71.	2.430012	Complement seric C4	14,14
72.	2.43010	IgG seric	19,27
73.	2.43011	IgA seric	19,27
74.	2.43012	IgM seric	19,7
75.	2.43014	IgE seric	18,02
76.	2.40053	Proteina C reactivă*1) *16)	11,6
77.	2.43040	Factor reumatoid*1)	10,15
78.	2.43044	ATPO	42,39
79.	2.43135	PSA*1)	24,07
80.	2.43136	free PSA*6)	31,83
		<b>Microbiologie</b>	
		<b>Exudat faringian</b>	
81.	2.3025	Examen bacteriologic exudat faringian*1) *16), cultură și identificare	16,62
82.	2.50102	Examen fungic din exsudat faringian *11) - cultură și identificare până la nivel de specie	19,95
		<b>Examen urină</b>	
83.	2.3100	Urocultură*1) *16) - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare bacteriană	15,96

		<b>Examene materii fecale</b>	
84.	2.3062	Coprocultură*1) - cultură și identificare bacteriană	19,95
85.	2.5100	Examen coproparazitologic*1)	13,54
86.	2.2701	Depistare hemoragii oculute*1)	31,53
		<b>Examene din secreții genitale</b>	
87.	2.3074	Examene din secreții vaginale - Examen microscopic nativ și/sau colorat *1) *16)	19,95
88.	2.30701	Examene din secreții cervicale - cultură și identificare bacteriană	20
89.	2.30741	Examene din secreții vaginale – cultură și identificare bacteriană	20
90.	2.30643	Examene din secreții vaginale - portaj Streptococcus agalactiae la gravide*16), prin metode de cultivare	20,61
91.	2.30643.1	Examene din tampon rectal - portaj Streptococcus agalactiae la gravide*16), prin metode de cultivare	20,61
92.	2.50114	Examene din secreții vaginale - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare fungică*1) *16)	19,95
		<b>Examene din secreții uretrale</b>	
93.	2.3080	Examene din secreții uretrale*1) - microscopic colorat, cultură și identificare bacteriană	20,61
		<b>Examene din secreții otice</b>	
94.	2.3050	Examen din secreții otice *12) - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare bacteriană	20,61
		<b>Examene din secreții nazale</b>	
95.	2.3022	Examen bacteriologic exudat nazal cultură și identificare Staphylococcus aureus (MRSA/MSSA) *13)	18,62
		<b>Examene din secreții conjunctivale</b>	
96.	2.3040	Examen microbiologic din secreții conjunctivale*14) – Examen microscopic, cultură și identificare bacteriană	20,61
		<b>Examene din colecție purulentă</b>	
97.	25.032	Examen bacteriologic din colecție purulentă *1) - Examen microscopic colorat, cultură și identificare bacteriană	20,61
98.	2.501.202	Examen fungic din colecție purulentă *15) - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare fungică	20,61
		<b>Testarea sensibilității la substanțe antimicrobiene și antifungice</b>	
99.	2.313	Antibiogramă*5)	15,42
100.	2.502	Antifungigramă*5)	19,61

NOTA 1:

\*\*) Laboratoarele înscriu pe buletinele de analiză rata estimată a filtrării glomerulare (eRGF) prin formula CKD-EPI 2009 la fiecare determinare a creatininei serice. În situația în care pe buletinele de analiză nu este înscrisă rata estimată a filtrării glomerulare (eRGF), investigația nu se decontează de casa de asigurări de sănătate.

\*1) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie și de medicii cu supraspecializare/competență/atestat de îngrijiri paliative care au încheiat contract cu casele de asigurări de sănătate pentru furnizare de îngrijiri paliative în ambulatoriul clinic.

\*2) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie numai pentru gravide și contactii cazurilor diagnosticate de medicii de specialitate.

\*3) Se decontează numai dacă este efectuat de medicul de laborator sau de specialiști cu studii superioare  
\*4) Se decontează numai în cazul în care VDRL sau RPR este pozitiv, fără recomandarea medicului de familie  
\*5) Se decontează numai în cazul în care cultura este pozitivă, fără recomandarea medicului de familie sau de specialitate din specialitățile clinice, pe răspunderea medicului de laborator/microbiologie medicală. Se decontează o antibiogramă/antifungigramă, după caz, pentru fiecare din culturile pozitive identificate.

\*6) Se recomandă pentru bolnavii cu afecțiuni oncologice, de către medicii de specialitate din specialitățile clinice oncologie și hematologie și de către medicii de specialitate urologie pentru diagnosticul diferențial al cancerului de prostată. Această investigație se decontează și fără recomandarea medicului de specialitate din specialitățile clinice, numai pentru valori determinate ale PSA care depășesc 4 nanograme/ml sau 4 micrograme/litru, prin decizia medicului de laborator.

\*8) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie, pentru asigurații care au evidențiat pe biletul de trimitere pentru investigații paraclinice management de caz.

\*9) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie pentru copiii cu grupa de vârstă 2 - 5 ani inclusiv, în cadrul serviciilor medicale preventive.

\*10) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate de medicii de familie cu completarea câmpului corespunzător prevenției, pentru asigurații adulți care nu prezintă simptome sugestive pentru diabet zaharat, cu vârsta de 18 ani și peste, supraponderali/obezi și/sau care prezintă unul sau mai mulți factori de risc pentru diabetul zaharat, cu ocazia acordării altor tipuri de consultații, dacă persoana nu a mai efectuat investigațiile recomandate în ultimele 6 luni

\*11) Investigații ce pot fi solicitate de către medicii cu specialitatea boli infecțioase, oncologie și de medicii specialiști care supraveghează bolnavii cu transplant.

\*12) Investigații ce pot fi solicitate și recoltate de către medicii cu specialitatea ORL.

\*13) Investigația se recomandă numai în contextul unor infecții tegumentare recurente care sugerează existența portajului.

\*14) Investigații ce pot fi solicitate și recoltate de către medicii cu specialitatea oftalmologie.

\*15) Investigații ce pot fi solicitate și recoltate de către medicii cu specialități chirurgicale.

\*16) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și ca urmare a consultațiilor de monitorizare a evoluției sarcinii.

NOTA 2: Pentru culturile bacteriene și fungice, prețul include toate etapele diagnosticului: examene microscopice, cultură și identificare.

NOTA 4: Investigațiile paraclinice - analize de laborator recomandate de medicul de familie urmare a consultațiilor preventive pentru copii cu vârsta cuprinsă între 2 și 18 ani, precum și pentru persoanele asimptomatice peste 18 ani, prevăzute la nota 1 de la punctul 1.2.1, respectiv nota 1 de la punctul 1.2.3 de la lit. B din anexa nr. 1 la prezentul ordin, se efectuează pe baza biletului de trimitere eliberat de medicul de familie; biletul de trimitere se întocmește distinct pentru aceste investigații paraclinice și are completat câmpul corespunzător prevenției.

NOTA 5: Pentru evaluarea periodică a pacienților deja diagnosticați cu diabet zaharat, HbA1c se recomandă și se decontează în condițiile prevăzute în Normele tehnice de realizare a programelor naționale cu scop curative.

**PACHETUL DE SERVICII MEDICALE DE BAZĂ ÎN ASISTENȚA MEDICALĂ AMBULATORIE DE  
SPECIALITATE PENTRU SPECIALITĂȚILE PARACLINICE**

**Lista investigațiilor paraclinice de radiologie - imagistică medicală și medicină nucleară**

Nr. crt.	Denumire examinare radiologică/imagistică medicală/ medicină nucleară	Tarif decontat de casa de asigurări de sănătate
		- lei -
	<b>I. Radiologie - Imagistică medicală</b>	
	<b>A. Investigații convenționale</b>	
	<b>1. Investigații cu radiații ionizante</b>	
1.	Examen radiologic cranian standard*1)	40,35
2.	Examen radiologic cranian în proiecție sinusuri anterioare ale feței*1)	40,35
3.	Examen radiologic părți schelet în 2 planuri*1)	40,35
4.	Radiografie de membre*1):	
	a.1) Braț drept	40,35
	a.2) Braț stâng	40,35
	b.1) Cot drept	40,35
	b.2) Cot stâng	40,35
	c.1) Antebraț drept	40,35
	c.2) Antebraț stâng	40,35
	d.1) Pumn drept	40,35
	d.2) Pumn stâng	40,35
	e.1) Mână dreaptă	40,35
	e.2) Mână stângă	40,35
	f.1) Șold drept	40,35
	f.2) Șold stâng	40,35
	g.1) Coapsă dreaptă	40,35
	g.2) Coapsă stângă	40,35
	h.1) Genunchi drept	40,35
	h.2) Genunchi stâng	40,35
	i.1) Gambă dreaptă	40,35
	i.2) Gambă stângă	40,35
	j.1) Gleză dreaptă	40,35
	j.2) Gleză stângă	40,35
	k.1) Picior drept	40,35
	k.2) Picior stâng	40,35
	l.1) Calcaneu drept	40,35
	l.2) Calcaneu stâng	40,35
5.	Examen radiologic articulații sacroiliace*1)	40,35
6.	Examen radiologic centură scapulară*1)	40,35
7.	Examen radiologic coloană vertebrală cervicală*1)	40,35
8.	Examen radiologic coloană vertebrală toracală*1)	40,35

9.	Examen radiologic coloană vertebrală lombosacrată*1)	40,35
10.	Examen radiologic torace ansamblu*1)	40,35
11.	Examen radiologic torace osos (sau părți) în mai multe planuri/Examen radiologic torace și organe toracice*1)	40,35
12.	Examen radiologic vizualizare generală a abdomenului nativ*1)	40,35
26.	Mamografie digitală 2D *1)	96,07
	-Obligatoriu în baza unui bilet de trimitere, investigația se efectuează pentru ambii sâni, cu excepția situațiilor în care asigurata are mastectomie unilaterală	
	-Tariful se referă la examinarea pentru un sân	
27.	Mamografie cu tomosinteză unilaterală*3)	360
28.	Mamografie cu tomosinteză bilaterală*3)	500
30.	Osteodensitometrie segmentară (DXA)*1)	27,18
<b>2. Investigații neiradiante</b>		
31.	Ecografie generală (abdomen + pelvis)*1)	70,44
32.	Ecografie abdomen*1)	53,92
33.	Ecografie pelvis*1)	40,44
50.	Senologie imagistică*1)	52,18
	- Obligatoriu în baza unui bilet de trimitere investigația se efectuează pentru ambii sâni, cu excepția situațiilor în care asigurata are mastectomie unilaterală	
	- Tariful se referă la examinarea pentru un sân	
<b>B. Investigații de înaltă performanță</b>		
56.	CT craniu nativ	156
57.	CT buco-maxilo-facial nativ	202
58.	CT regiune gât nativ	175
59.	CT regiune toracică nativ	228
60.	CT abdomen nativ	235
61.	CT pelvis nativ	235
62.	CT coloană vertebrală cervicală nativ	80,88
63.	CT coloană vertebrală toracală nativ	80,88
64.	CT coloană vertebrală lombară nativ	80,88
65.	CT membru superior drept nativ	80,88
66.	CT membru superior stâng nativ	80,88
67.	CT membru inferior drept nativ	80,88
68.	CT membru inferior stâng nativ	80,88
69.	CT mastoidă	202
70.	CT sinusuri	202
71.	CT craniu nativ și cu substanță de contrast	445
72.	CT hipofiză cu substanță de contrast	505
73.	CT buco-maxilo-facial nativ și cu substanță de contrast	539
74.	CT regiune gât nativ și cu substanță de contrast	505
75.	CT regiune toracică nativ și cu substanță de contrast	528
76.	CT abdomen nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	469
77.	CT pelvis nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	485
78.	CT coloană vertebrală cervicală nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	539
79.	CT coloană vertebrală toracală nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	539

80.	CT coloană vertebrală lombară nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	539
81.	CT membru superior drept nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	242
82.	CT membru superior stâng nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	242
83.	CT membru inferior drept nativ și cu substanță de contrast administrată intravenos	242
84.	CT membru inferior stâng nativ și cu substanță de contrast administrată	242
91.	Angiografie CT craniu	539
97.	RMN craniocerebral nativ	585
100.	RMN gât nativ	606
101.	RMN coloana vertebrală cervicală nativ	489
102.	RMN coloana vertebrală toracică nativ	489
103.	RMN coloana vertebrală lombosacrată nativ	489
104.	RMN abdominal nativ	585
105.	RMN pelvin nativ	585
106.	RMN șold – articulație coxo femurală nativ	580
107.	RMN nativ genunchi drept	587
108.	RMN nativ genunchi stâng	587
109.	RMN nativ cot drept	587
110.	RMN nativ cot stâng	587
111.	RMN nativ gleznă dreaptă	587
112.	RMN nativ gleznă stângă	587
113.	RMN extremități nativ alte segmente	587
114.	RMN umăr nativ	606
115.	RMN umăr nativ și cu substanță de contrast	850
117.	RMN regiune cervicală nativ și cu substanță de contrast	850
118.	RMN cranio-cerebral nativ și cu substanță de contrast	850
119.	RMN coloana vertebrală cervicală nativ și cu substanță de contrast	850
120.	RMN coloana vertebrală toracală nativ și cu substanță de contrast	850
121.	RMN coloana vertebrală lombosacrată nativ și cu substanță de contrast	850
122.	RMN abdominal nativ și cu substanță de contrast	850
123.	RMN pelvin nativ și cu substanță de contrast	850
124.	RMN șold – articulație cox femurală nativ și cu substanță de contrast	850
125.	RMN extrem, nativ genunchi drept cu substanță de contrast	850
126.	RMN extrem, nativ genunchi stâng cu substanță de contrast	850
127.	RMN extremități nativ cot drept cu substanță de contrast	850
128.	RMN extremități nativ cot stâng cu substanță de contrast	850
129.	RMN extremități nativ gleznă dreaptă cu substanță de contrast	850
130.	RMN extremități nativ gleznă stângă cu substanță de contrast	850
131.	RMN extremități nativ alte segmente cu substanță de contrast	850
134.	RMN hipofiză cu substanță de contrast	850
138.	Angiografie RMN craniu	808
147.	RMN abdominal cu substanță de contrast și colangio RMN	1078
148.	Colangio RMN	404
150.	RMN sâni nativ și cu substanță de contrast	850

NOTA 1:

\*1) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate de medicii de familie.

\*3) Poate fi recomandată doar pentru femei care au fost diagnosticate cu afecțiuni oncologice.

NOTA 2: Filmele radiologice și CD-urile conținând imaginile achiziționate, link-ul de acces la imaginile radiologice, precum și substanțele folosite sunt incluse în tarife.

NOTA 3: Indicația de utilizare a substanței de contrast aparține medicului de specialitate radiologie și imagistică medicală care va confirma utilizarea substanței de contrast prin aplicarea parafei și semnăturii pe biletul de trimitere.

Investigațiile cu substanță de contrast sunt decontate de casele de asigurări de sănătate și în cazul în care utilizarea substanței de contrast a fost specificată în biletul de trimitere și avizată de medicul de radiologie-imagistică.

Pentru cazul în care se efectuează o investigație fără substanță de contrast, urmată din necesitate de o investigație cu substanță de contrast, se decontează numai tariful investigației cu substanță de contrast.

NOTA 5:

a) Pentru serviciile prevăzute la pozițiile: 2, 3, 4, 7, 8, 9, 23 și 25, tariful se referă la explorarea unui singur segment anatomic, minimum 2 incidențe. Pentru serviciile prevăzute la pozițiile: 2, 3, 23 și 25, în cazul explorării mai multor segmente se decontează tariful pentru fiecare dintre acestea. Pentru serviciile prevăzute la pozițiile: 1, 10 și 11, decizia efectuării celei de-a doua incidențe este strict a medicului radiolog și poate fi luată numai după efectuarea primei incidențe.

b) Pentru serviciul prevăzut la poziția 30 tariful se referă la explorarea unui singur segment; casele de asigurări de sănătate vor deconta maximum 3 segmente/CNP/cod unic de asigurare o dată pe an, cu precizarea segmentelor de investigat;