

ACORD ADIȚIONAL NR.2
la Contractul de acordare a asistenței medicale
(de prestare a serviciilor medicale) în cadrul asigurării obligatorii
de asistență medicală nr. 05-08/70 din 30 decembrie 2022

mun. Chișinău

01 august 2023

Compania Națională de Asigurări în Medicină (în continuare – CNAM), reprezentată de către dl **Ion Dodon, director general**, care acționează în baza **Statutului**, și **Instituția Medico – Sanitară Publică „Centrul Republican de Diagnosticare Medicală”**, reprezentată de către dl **Boris Băluțel, director** (în continuare – **Prestator**), care acționează în baza **Statutului**, au convenit asupra următoarelor:

Contractul nr.05-08/70 din 30 decembrie 2022 modificat prin Acordul Adițional nr.1 din 15 mai 2023, se modifică după cum urmează:

1. La **pct.2.2** din Contract textul „**90 793 882 MDL** (nouăzeci milioane șapte sute nouăzeci și trei mii opt sute optzeci și doi MDL)” se substituie cu textul „**92 238 342 MDL** (nouăzeci și două milioane două sute treizeci și opt mii trei sute patruzeci și doi MDL)”.

2. **Anexa nr.1** la Contract se expune în redacție nouă și va avea următorul conținut:

„Anexa **nr.1**
la Contractul de acordare a asistenței
medicale (de prestare a serviciilor
medicale) în cadrul asigurării obligatorii
de asistență medicală **nr.05-08/70**
din **30 decembrie 2022**

Servicii medicale de înaltă performanță

În conformitate cu prezentul Contract, pentru anul 2023 Prestatorului i se planifica următorul volum de servicii medicale de înaltă performanță:

1. Pentru perioada **01.01.2023-30.04.2023** :

1) Pentru serviciile medicale de înaltă performanță în conformitate cu Criteriile de contractare:

Nr. d/o PU	Denumirea serviciului	Cod serviciu	Tarif	Suma
Program LABORATOR				
4	Determinarea complexelor imune circulante	1682	133	
5	Determinarea anticorpilor anti-CCP prin metoda ELISA	1698.3	161	
11	Determinarea markerului oncologic CA – 72-4 prin metoda Elisa	1830*	62	
14	Determinarea anti-ds ADN, anti-ss ADN, ELISA	1734	110	
15	Determinarea anticorpilor antinucleari (ANA), ELISA	1735	110	
22	Determinarea anticorpilor anti-citoplasmatici (ANCA), ELISA	1763	105	
23	Determinarea anticorpilor anti-PR3 (cANCA)	1763.1	108	
28	Determinarea T3 prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1777*	81	
29	Determinarea T4 prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1778*	81	
30	Determinarea TSH prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1779*	81	
32	Determinarea prolactinei prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1781*	106	
36	Determinarea testosteronului prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1786*	128	
39	Determinarea anti-TPO prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1786.3*	162	
40	Determinarea T3-liber prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1813*	81	
41	Determinarea T4-liber prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1814*	81	
42	Determinarea PSA-liber prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1815*	147	
45,1	Determinarea Vitaminei D prin metoda imunofluorescenței – ferment dependent	1818.3*	147	
46	Determinarea anticorpilor antimitohondriali AMA-2 prin metoda Elisa	1824	106	
47	Determinarea anticorpilor microsomiali antificat (Anti LC) prin metoda Elisa	1825	207	
49	Determinarea markerului oncologic SYFRA 21-I prin metoda Elisa	1829	75	
55	Determinarea PSA total prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1841.16*	123	
62	Determinarea anticorpilor SCL-70 prin metoda ELISA	1841,31	106	
64	Determinarea IgE total	1841,34	85	
65	Determinarea IgE specific	1841,36	100	
66	Determinarea Alla Top Allergy Screen	1841,37	183	

68	Determinarea HBs Ag	1841.38*	76
69	Determinarea anti-HBs Ag	1841.39*	84
70	Determinarea anti-HBcor	1841.40*	84
73	Determinarea CA 19-9	1841.43*	93
74	Determinarea CA 15-3	1841.44*	101
75	Determinarea CA 125	1841.45*	93
76	Determinarea CEA	1841.46	68
77	Determinarea Feritin	1841.47	78
78	Determinarea AFP	1841.48**	79
79	Determinarea PSA	1841.49*	71
80	Determinarea PSA liber	1841.50*	71
81	Determinarea HCG	1841.51**	71
82	Determinarea Free Beta HCG	1841.52**	106
83	Determinarea CMV Ig G	1841.53*	98
84	Determinarea CMV Ig M	1841.54*	167
85	Determinarea Toxo IgG	1841.55*	96
86	Determinarea Toxo IgM	1841.56*	121
87	Determinarea EBV-EBNA IgG	1841.57*	137
88	Determinarea EBV-VCA IgG	1841.58*	178
89	Determinarea EBV-VCA IgM	1841.59	178
90	Determinarea Helicobacter Pylori IgG	1841.60	91
93	Determinarea acidului folic	1841.67	99
95	Determinarea vitaminei B12	1841.71	94
96	Determinarea estriolului	1841.72**	87
97	Determinarea PAPP-A	1841.74**	121
103	Determinarea T3	1841.80*	67
104	Determinarea T3 liber	1841.81*	54
105	Determinarea T4	1841.82*	63
106	Determinarea T4 liber	1841.83*	60
107	Determinarea TSH	1841.84*	61
108	Determinarea LH	1841.85*	71
109	Determinarea FSH	1841.86*	77
110	Determinarea cortizolului	1841.87*	76
111	Determinarea testosteronului	1841.88*	74
112	Determinarea estradiolului	1841.89	73
113	Determinarea progesteronului	1841.90*	73
114	Determinarea prolactinei	1841.91*	74
115	Determinarea anti-TG	1841.92*	88
116	Determinarea DHEA SO4	1841.94*	82
117	Determinarea anti-TPO	1841.95*	87
118	Determinarea ACTH	1841.96	77
119	Determinarea hormonului creșterii	1841.97	83
120	Determinarea insulinei	1841.98	82
121	Determinarea C-Peptid	1841.99	95
122	Determinarea calcitoninei	1841.100	88
127	Determinarea Intact PTH	1841.106	95
128	Determinarea D-Dimer	1841.107	123
129	Determinarea homocisteinei	1841.109	151
130	Determinarea tirioglobulinei	1841.111	59
131	Virusul hepatitei C (HCV)	1842*	276
132	Virusul hepatitei D (HDV)	1843*	276
133	Virusul hepatitei B (HBV)	1844*	201
134	Virusul de Herpes simplex tip I și II (HSV I, II)	1845*	197
135	Virusul de Herpes simplex tip VI (HHV VI)	1846*	200
136	Citomegalovirus	1847*	202
137	Candida albicans	1848	202
138	Trihomonas vaginalis	1849	202
139	Gardenerella vaginalis	1850	202
140	Ureplasma urealyticum	1851	197
141	Mycoplasma genitalium	1852	202
142	Chlamydia trachomatis	1853	179
143	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei C în regimul Real-Time	1854	830
145	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei D în regimul Real-Time	1855	830
146	Determinarea cantitativă a ADN-ului virusului hepatitei B în regimul Real-Time	1856	830
148	Determinarea ADN-ului citomegalovirusului în regimul Real-Time	1857	830
149	Determinarea ADN-ului virusului papilomei umane cu risc înalt de malignizare prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1860	139
151	Determinarea ADN Micoplasma hominis prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1861	128

152	Determinarea ADN Toxoplasma gondii prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1862	128
153	Determinarea ADN virusului Epștein-Bara prin PCR reacția de polimerizare în lanț	1862,1	174
154	Determinarea ADN Mycoplasma pneumoniae prin PCR reacția de polimerizare în lanț	1862,2	184
155	Determinarea ADN Micoplasma pneumoniae în sânge prin PCR reacția de polimerizare în lanț	1862,3	179
156	Determinarea genotipului virusului papilomei uman prin metoda PCR în regimul Real-Time cu analizatorul Rotor Gene-6000 Corbett	1862,4	292
157	Determinarea genotipului virusului HCV - 5 tipuri (1a, 1b, 2, 3a, 4) prin metoda PCR	1862.8***	418
Suma totala alocata pentru Program Laborator			11 564 037.00
Program HEPATITE LABORATOR			
143	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei C în regimul Real-Time	1854	830
145	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei D în regimul Real-Time	1855	830
146	Determinarea cantitativă a ADN-ului virusului hepatitei B în regimul Real-Time	1856	830
157	Determinarea genotipului virusului HCV – 5 tipuri (1a, 1b, 2, 3a, 4) prin metoda PCR	1862.8***	418
Suma totala alocata pentru Program Hepatite - Laborator			2 631 392.00
Program ANATOMOPATOLOGICE ȘI CITOPATOLOGICE			
178	Investigația histopatologică a raclatului prin chiuretare, TUR	2109	248
179	Investigația histopatologică a biopstatului în biopsie endoscopică multifocală	2114	244
182	Investigația citopatologică a materialului endoscopic în procese patologice nonginecologice	2106	100
183	Investigație citomorfologică a punctatului în procesele tumorale maligne ale glandei tiroide, glandei mamare, ganglionilor limfatici, pulmonilor, rinichilor, ficatului, prostatei, măduvei osoase etc.	2113	170
Suma totala alocata pentru Program anatomopatologice și citopatologice			144 144.00
Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie			14 339 573.00

2) Pentru serviciile medicale de înaltă performanță în conformitate cu Criteriile de contractare:

Nr. d/o PU	Denumirea serviciului	Cod serviciu	Tarif Cat. Tarife	Suma
Program DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL				
191	Electrocardiografia cu efort fizic dozat (cicloergometria, tredmil)	992	191	
192	Funcția ventilației pulmonare	1002,2	141	
199	Ecoencefalografia computerizată	1019*	129	
Suma totala alocata pentru Program DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL			113 372.00	
Program MONITORINGUL AMBULATORIU				
193	Monitoringul ambulatoriu multifuncțional – ECG 12 derivații, TA pneumograma	1013,1	417	
194	Monitoringul ambulatoriu multifuncțional – ECG 12 derivații, pneumograma	1013,2	373	
195	Monitoringul ambulatoriu multifuncțional – ECG 1 derivație, TA pneumograma	1013,3	351	
Suma totala alocata pentru Program Monitoringul ambulatoriu			309 356.00	
Program IMAGISTICĂ				
205	Examenul ecografic ginecologic transvaginal (2D) + Doppler	1050,26	279	
206	Ecografia hepatobiliară (2D) + Doppler	1050,11	212	
207	Elastografia ficatului pentru aprecierea gradului de fibroză (Shear Waves Elastography)	1050.12***	394	
208	Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.14*	202	
209	Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.17*	202	
210	Ecografia sistemului urinar (2D) + Doppler	1050.20*	282	
211	Examenul ecografic ginecologic transabdominal (2D) + Doppler	1050.23*	247	
212	Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie (transvaginal)	1050,24	323	
213	Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie (transvaginal)	1050,27	337	
214	Ecografia vezicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.29*	236	
216	Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler	1050,32	264	
217	Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie	1050,33	348	
218	Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.35*	211	
219	Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie	1050,36	319	
220	Examenul ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler	1050,38	211	

221	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie	1050,39	420
222	Examenul ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler	1050,44	202
223	Examenul ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie	1050,45	299
227	Examenul ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler	1050,53	251
228	Examenul ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie	1050,54	348
229	Examenul ecografic transabdominal al prostatei	1050.55*	109
239,1	Dopplerografia arterelor renale	1066,1	393
240	Sonodopplerografia vaselor extracraniene și intracraniene (Doppler spectral)	1053*	153
242	Ecografia zonei hepato-pancreato-lienalis + Doppler sistemului portal	1066,3	393
243	Ultrasonografia vaselor magistrale cervico-cerebrale (extra-intracraniene)	1066,4	294
244	Ultrasonografia vaselor magistrale ale membrelor superioare	1066,5	364
245	Ultrasonografia arterelor membrelor inferioare	1066,6	364
246	Ultrasonografia venelor membrelor inferioare	1066,7	364
247	Sonodopplerografia vaselor membrelor superioare (Doppler spectral)	1055*	38
249	Sonodopplerografia arterelor membrelor inferioare (Doppler spectral)	1058.1*	54
250	Sonodopplerografia venelor membrelor inferioare (Doppler spectral)	1058.2*	54
Suma totala alocata pentru Program Imagistică			1 977 545.00
Program ECOCARDIOGRAFIE			
274	Ecocardiografia (M, 2D, Doppler, Doppler color, Doppler tisular, energetic, spectral continuu pulsativ, SOFT Q-lab, efectuare după procesarea datelor investigației, cu formarea raportului)	1088	395
Suma totala alocata pentru Program Ecocardiografie			474 790.00
Program HEPATITE IMAGISTICĂ			
207	Elastografia ficatului pentru aprecierea gradului de fibroză (Shear Waves Elastography)	1050.12***	394
Suma totala alocata pentru Program Hepatite Imagistică			99 288.00
Program RADIODIAGNOSTIC			
277	Mamografia glandelor mamare, 18×24 cm, în regim digital 4	1125.2*	435
282	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min.)	1145,3	808
283	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică)	1145,4	966
284	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică + tardive)	1145,5	1.267
351	Aortografia	1230	3.663
Suma totala alocata pentru Program radiodiagnostic			1 041 779.00
Program TOMOGRAFIE COMPUTERIZATĂ			
285	Tomografia computerizată a creierului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1233	607
286	Tomografia computerizată a creierului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1234	1.307
287	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1236	699
288	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1237	1.307
289	Tomografia computerizată a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1239	643
290	Tomografia computerizată a abdomenului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1240	1.271
291	Tomografia computerizată a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1242	607
292	Tomografia computerizată a bazinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1243	1.271
295	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 16 Slices	1248	607
296	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 16 Slices	1249	661
297	Tomografia computerizată a nazofaringelui la aparatul spiralat 16 Slices	1250	607
298	Tomografia computerizată a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 16 Slices	1251	717
299	Tomografia computerizată a articulațiilor sau a genunchiului la aparatul spiralat 16 Slices	1252	607
300	Tomografia computerizată a femurului (gambei) la aparatul spiralat 16 Slices	1253	607
301	Tomografia computerizată a articulațiilor talocrurale la aparatul spiralat 16 Slices	1254	607
302	Tomografia computerizată a glandei tiroide cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1254,1	1.319
304	Tomografia computerizată a oaselor temporale la aparatul spiralat 16 Slices	1254,3	619
305	Tomografia computerizată a orbitelor la aparatul spiralat 16 Slices	1254,4	619
306	Tomografia computerizată a abdomenului și bazinului în faza urografică, cu contrast, la aparatul spiralat 16 Slices	1254,5	1.926
307	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255,1	836

308	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255,2	1.543
309	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255,3	869
310	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255,4	1.824
311	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255,5	836
312	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255,6	1.789
313	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255,7	773
314	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255,8	1.632
317	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 64 Slices	1255,11	804
318	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255,12	885
319	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 64 Slices	1255,13	789
320	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 64 Slices	1255,14	916
321	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulației genunchiului la aparatul spiralat 64 Slices	1255,15	789
322	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulației talocrurale la aparatul spiralat 64 Slices	1255,16	820
323	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a femurului (gambei) la aparatul spiralat 64 Slices	1255,17	820
326	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională – bronhoscopie virtuală la aparatul spiralat 64 Slices	1255,20	1.461
328	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a glandei tiroide cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255,22	1.543
329	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a oaselor temporale (urechea medie și internă) la aparatul spiralat 128 Slices	1255,46	809
330	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a orbitelor la aparatul spiralat 128 Slices	1255,47	809
331	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului și bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255,48	2.210
333	Tomografia computerizată bifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast	1255,51	3.370
334	Tomografia computerizată trifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast	1255,52	3.866
335	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, abdomen + bazinul mic), fără contrast	1255,53	2.479
336	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică fără contrast, abdomen + bazinul mic, cu contrast)	1255,54	4.330
337	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor bazinului mic	1255,80	4.266
338	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor coronariene și a ventriculelor	1255,81	5.004
339	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor cerebrale	1255,83	4.266
340	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor carotide	1255,82	4.266
341	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor hepatice, pancreatice	1255,84	4.266
342	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor pulmonare	1255,85	4.266
343	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor membrelor	1255,86	4.266
344	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor renale	1255,87	4.266
Suma totala alocata pentru Program Tomografie computerizată			8 214 294.00
Program IMAGISTICĂ PRIN REZONANȚĂ MAGNETICĂ			
399	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,40	1.203
400	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,41	2.321
401	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,42	1.465
402	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,43	2.275
403	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,44	1.279
404	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,45	2.366
405	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,46	1.429
406	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,47	2.321
407	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombosacrate la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,48	1.119
408	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombosacrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,49	2.731

409	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,50	1.119
410	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,51	2.366
411	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,52	1.119
412	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,53	2.784
413	Rezonanța magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,54	1.119
414	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,56	1.119
415	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,57	3.003
416	Rezonanța magnetică nucleară până la 1,5 Tesla a articulațiilor mari, 2 filme la aparat, fără contrast	1326,60	1.519
417	Rezonanța magnetică nucleară până la 1,5 Tesla a articulațiilor mari, 2 filme la aparat, cu contrast	1326,61	2.468
418	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,64	1.119
419	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,65	2.186
420	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,66	1.119
421	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,67	2.275
423	Rezonanța magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,69	3.210
430	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor extracraniane la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,80	4.058
437	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326,89	3.639
438	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326,90	4.478
439	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală, cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326,92	3.341
440	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală, fără contrast, în protocol cu spectroscopie (SVMV)	1326,93	1.729
441	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla cerebrală cu contrast, în protocol cu spectroscopie (SV și MV)	1326,94	3.334
442	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla spinală fără contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326,95	1.709
443	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla spinală cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326,96	3.293
444	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală cu contrast, în protocol neuroperfuzie	1326,97	3.200
445	Angiografia prin IRM 1.5 tesla, cu noncontrast, a vaselor, intracerebrale protocol TOF și INHANCE arterial + venos	1326,98	1.624
446	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla a bazinului mic, fără contrast, în protocol difuzie	1326,101	1.740
447	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului, 1,5 Tesla	1326,102	1.469
448	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului cu contrast, 1,5 Tesla	1326,103	3.174
449	Imagistica prin rezonanță magnetică a glandelor mamare cu contrast, 1,5 Tesla	1326,105	3.284
Suma totala alocata pentru Program Imagistica prin rezonanță magnetică			2 250 558.00
Program MEDICINA NUCLEARĂ			
454	Scintigrafia perfuziei pulmonare la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1332	1.023
457	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integru) + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1354,1	1.665
458	Scintigrafia paratiroidiană + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1305,1	2.920
459	Scintigrafia glandei tiroide cu test capture la aparatul Gamma Camera SPECT	1329	470
460	Scintigrafia glandei tiroide cu test capture la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1330*	736
462	Scintigrafia perfuziei pulmonare la aparatul Gamma Camera SPECT	1331	689
462,1	Hepatobiliscintigrafia la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1336	1.944
463	Scintigrafia hepatică poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT	1337	493
464	Scintigrafia hepatică poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1338	763
465	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT	1341	565
466	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1342	1.048
469	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integral) la aparatul Gamma Camera SPECT	1351	754
470	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integru) la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1352	1.284
Suma totala alocata pentru Program Medicina nucleară			1 665 175.00
Program ENDOSCOPIE			

475	Videoendoscopia digestivă superioară (videoesofagogastroduodenoscopie) diagnostică	2278,1	399
488	Videoendoscopia digestivă superioară, cu biopsie	2338,25	503
Suma totala alocata pentru Program Endoscopie			266 461.00
Program COLONOSCOPIE			
489	Videoendoscopia digestivă inferioară	2338,26	491
490	Videoendoscopia digestivă inferioară, cu biopsie	2338,27	640
Suma totala alocata pentru Program Colonoscopie			381 823.00
Program ANESTEZIE			
509	Durata de 0,5 ore, categoria I	3655****	226
510	Durata de 1,0 ore, categoria I	3657****	999
Suma totala alocata pentru Program Anestezie			66 386.00
Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie			16 860 827.00

2. Pentru perioada **01.05.2023-31.12.2023**

1) Pentru serviciile medicale de înaltă performanță în conformitate cu Criteriile de contractare:

Nr. d/o PU	Denumirea serviciului	Cod serviciu	Tarif	Suma
Program LABORATOR				
4	Determinarea complexelor imune circulante	1682*	133	
5	Determinarea anticorpilor anti-CCP prin metoda ELISA	1698.3	161	
6	Determinarea anticorpilor anti-MCV prin metoda ELISA	1698.4	107	
10	Determinarea CA 242	1728*	114	
11	Determinarea markerului oncologic CA – 72-4 prin metoda Elisa	1830*	62	
14	Determinarea anti-ds ADN, anti-ss ADN, ELISA	1734	110	
15	Determinarea anticorpilor antinucleari (ANA), ELISA	1735	110	
16	Determinarea CMV IgG prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1748.1*	98	
17	Determinarea CMV IgM prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1748.2*	191	
18	Determinarea Toxoplasmei IgG prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1750.1*	94	
19	Determinarea Toxoplasmei IgM prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1750.2*	94	
20	Determinarea anticorpilor anticardiolipinici IgG prin metoda Elisa	1760.1*	106	
21	Determinarea anticorpilor anticardiolipinici IgM prin metoda Elisa	1760.2*	106	
22	Determinarea anticorpilor anti-citoplasmatici (ANCA), ELISA	1763	105	
23	Determinarea anticorpilor anti-PR3 (cANCA)	1763.1	108	
28	Determinarea T3 prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1777*	81	
29	Determinarea T4 prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1778*	81	
30	Determinarea TSH prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1779*	81	
31	Determinarea cortizolului prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1780*	113	
32	Determinarea prolactinei prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1781*	106	
33	Determinarea progesteronului prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1782*	106	
34	Determinarea LH prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1783	106	
35	Determinarea FSH prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1784	106	
36	Determinarea testosteronului prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1786*	128	
37	Determinarea HCG prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1786.1	106	
38	Determinarea anti-TG prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1786.2*	162	
39	Determinarea anti-TPO prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1786.3*	162	

40	Determinarea T3-liber prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1813*	81
41	Determinarea T4-liber prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1814*	81
42	Determinarea PSA-liber prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1815*	147
43	Determinarea CA-125 prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1816*	154
44	Determinarea Alfa-fetoproteinei (AFP) prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1817*	111
46	Determinarea vitaminei D prin metoda imunofluorescenței – ferment dependent	1818.3*	147
47	Determinarea anticorpilor antimitochondriali AMA-2 prin metoda Elisa	1824	106
48	Determinarea anticorpilor microsomiali antifecat (Anti LC) prin metoda Elisa	1825	207
50	Determinarea markerului oncologic SYFRA 21-1 prin metoda Elisa	1829*	75
53	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgM prin metoda Elisa	1841.12*	115
54	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgG prin metoda Elisa	1841.13*	115
55	Determinarea PSA total prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1841.16*	123
56	Determinarea CEA prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1841.18	106
57	Determinarea CA-19-9 prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1841.19*	154
59	Determinarea anti-LC (anticorpi anticitoli hepatic) prin metoda Elisa	1841.21	131
61	Determinarea anticorpilor SCL-70 prin metoda ELISA	1841.31	106
63	Determinarea insulinei	1841.98*	82
64	Determinarea C-Peptid	1841.99*	95
65	Determinarea calcitoninei	1841.100*	88
68	Determinarea Intact PTH	1841.106*	95
69	Determinarea D-Dimer	1841.107*	123
70	Determinarea homocisteinei	1841.109*	151
71	Determinarea tirioglobulinei	1841.111*	59
72	Determinarea feritinei	1841.195*	173
73	Determinarea acidului folic	1841.196*	191
75	Determinarea vitaminei B12	1841.198*	214
76	Virusul hepatitei C (HCV)	1842*	276
77	Virusul hepatitei D (HDV)	1843*	276
78	Virusul hepatitei B (HBV)	1844*	201
79	Virusul de Herpes simplex tip I și II (HSV I, II)	1845*	197
80	Virusul de Herpes simplex tip VI (HHV VI)	1846*	200
81	Citomegalovirus	1847*	202
82	Candida albicans	1848*	202
83	Trihomonas vaginalis	1849*	202
84	Gardenerella vaginalis	1850*	202
85	Ureplasma urealyticum	1851*	197
86	Mycoplasma genitalium	1852*	202
87	Chlamydia trahomatis	1853*	179
88	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei C în regimul Real- Time	1854*	830
90	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei D în regimul Real- Time	1855*	830
91	Determinarea cantitativă a ADN-ului virusului hepatitei B în regimul Real- Time	1856*	830
93	Determinarea ADN-ului citomegalovirusului în regimul Real-Time	1857*	830
94	Determinarea ADN-ului virusului papilomei umane cu risc înalt de malignizare prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1860*	139
96	Determinarea ADN Micoplasma hominis prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1861*	128
97	Determinarea ADN Toxoplasma gondii prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1862*	128
98	Determinarea ADN virusului Epstein-Bara prin PCR reacția de polimerizare în lanț	1862.1*	174

99	Determinarea ADN Mycoplasma pneumoniae prin PCR reacția de polimerizare în lanț	1862.2*	184
100	Determinarea ADN Micoplasma pneumoniae în sânge prin PCR reacția de polimerizare în lanț	1862.3*	179
101	Determinarea genotipului virusului papilomei uman prin metoda PCR în regimul Real-Time cu analizatorul Rotor Gene-6000 Corbett	1862.4*	292
102	Determinarea genotipului virusului HCV – 5 tipuri (1a, 1b, 2, 3a, 4) prin metoda PCR	1862.8*	418
Suma totala alocata pentru Program Laborator			15 573 407.00
Program HEPATITE LABORATOR			
88	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei C în regimul Real- Time	1854*	830
90	Determinarea cantitativă a ARN-ului virusului hepatitei D în regimul Real- Time	1855*	830
91	Determinarea cantitativă a ADN-ului virusului hepatitei B în regimul Real- Time	1856*	830
102	Determinarea genotipului virusului HCV – 5 tipuri (1a, 1b, 2, 3a, 4) prin metoda PCR	1862.8*	418
Suma totala alocata pentru Program Hepatite - Laborator			641 608.00
Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie			16 215 015.00

2) Pentru serviciile medicale de înaltă performanță în conformitate cu Criteriile de contractare:

Nr. d/o PU	Denumirea serviciului	Cod serviciu	Tarif Cat. Tarife	Suma
Program DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL				
160	Electrocardiografia cu efort fizic dozat (cicloergometria, tredmil)	992*	191	
161	Funcția ventilației pulmonare	1002.2*	141	
166	Electroencefalografia computerizată cu monitorizare video	1016.2*	297	
Suma totala alocata pentru Program DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL				775 440.00
Program MONITORINGUL AMBULATORIU				
162	Monitoringul ambulatoriu multifuncțional–ECG 12 derivații,TA pneumograma	1013.1	417	
163	Monitoringul ambulatoriu multifuncțional – ECG 12 derivații, pneumograma	1013.2	373	
164	Monitoringul ambulatoriu multifuncțional – ECG 1 derivație, TA pneumograma	1013.3	351	
Suma totala alocata pentru Program Monitoringul ambulatoriu				1 081 017.00
Program IMAGISTICĂ				
179	Examen ecografic ginecologic transvaginal (2D) + Doppler	1050.26*	279	
180	Ecografia hepatobiliară (2D) + Doppler	1050.11*	212	
181	Elastografia ficatului pentru aprecierea gradului de fibroză (Shear Waves Elastography)	1050.12*	394	
182	Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.14*	202	
183	Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.17*	202	
184	Ecografia sistemului urinar (2D) + Doppler	1050.20*	282	
185	Examenul ecografic ginecologic transabdominal (2D) + Doppler	1050.23*	247	
186	Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie (transvaginal)	1050.24	323	
187	Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie (transvaginal)	1050.27	337	
188	Ecografia vezicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.29*	236	
190	Examen ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.32*	264	
191	Examen ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1050.33	348	
192	Examen ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.35*	211	
193	Examen ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1050.36	319	
194	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.38*	211	

195	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1050.39	420
196	Examen ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.44	202
197	Examen ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1050.45	299
201	Examen ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomică cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.53*	251
202	Examen ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomică cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1050.54	348
203	Examen ecografic transabdominal al prostatei	1050.55*	109
205	Examen ecografic al formațiunilor de volum în parenchimul ficatului 2D + Doppler + Elastografie SWE	1050.72*	223
212	Dopplerografia arterelor renale	1066.1*	393
216	Ecografia zonei hepato-pancreato-lienalis + Doppler sistemului portal	1066.3*	393
217	Ultrasonografia vaselor magistrale cervico-cerebrale (extra-intracraniene)	1066.4*	294
218	Ultrasonografia vaselor magistrale ale membrelor superioare	1066.5*	364
219	Ultrasonografia arterelor membrelor inferioare	1066.6*	364
220	Ultrasonografia venelor membrelor inferioare	1066.7*	364
221	Sonodopplerografia vaselor membrelor superioare (Doppler spectral)	1055*	38
223	Sonodopplerografia arterelor membrelor inferioare (Dopler spectral)	1058.1*	54
224	Sonodopplerografia venelor membrelor inferioare (Doppler spectral)	1058.2*	54
Suma totala alocata pentru Program Imagistica			4 541 201.00
Program ECOCARDIOGRAFIE			
238	Ecocardiografia (M, 2D, Doppler, Doppler color, Doppler tisular, energetic, spectral continuu pulsativ, SOFT Q-lab, efectuare după procesarea datelor investigației, cu formarea raportului)	1088*	395
Suma totala alocata pentru Program Ecocardiografie			1 265 897.00
Program HEPATITE IMAGISTICĂ			
181	Elastografia ficatului pentru aprecierea gradului de fibroză (Shear Waves Elastography)	1050.12*	394
Suma totala alocata pentru Program Hepatite Imagistica			250 487.00
Program RADIODIAGNOSTIC			
241	Mamografia glandelor mamare, 18×24 cm, în regim digital 4	1125.2*	435
245	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min.)	1145.3*	808
246	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică)	1145.4	966
247	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică + tardive)	1145.5	1.267
313	Aortografia	1230	3.663
Suma totala alocata pentru Program radiodiagnostic			2 108 656.00
Program TOMOGRAFIE COMPUTERIZATĂ			
248	Tomografia computerizată a creierului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1233*	607
249	Tomografia computerizată a creierului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1234	1.307
250	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1236*	699
251	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1237	1.307
252	Tomografia computerizată a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1239*	643
253	Tomografia computerizată a abdomenului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1240	1.271
254	Tomografia computerizată a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1242*	607
255	Tomografia computerizată a bazinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1243	1.271
258	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 16 Slices	1248*	607
259	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 16 Slices	1249	661
260	Tomografia computerizată a nazofaringelui la aparatul spiralat 16 Slices	1250	607

261	Tomografia computerizată a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 16 Slices	1251*	717
262	Tomografia computerizată a articulațiilor sau a genunchiului la aparatul spiralat 16 Slices	1252	607
263	Tomografia computerizată a glandei tiroide cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1254.1*	1.319
264	Tomografia computerizată a oaselor temporale la aparatul spiralat 16 Slices	1254.3	619
265	Tomografia computerizată a orbitelor la aparatul spiralat 16 Slices	1254.4	619
266	Tomografia computerizată a abdomenului și bazinului în faza urografică, cu contrast, la aparatul spiralat 16 Slices	1254.5	1.926
267	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255.1	836
268	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.2	1.543
269	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.3	869
270	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.4	1.824
271	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.5	836
272	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.6	1.789
273	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.7	773
274	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.8	1.632
277	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 64 Slices	1255.11	804
278	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255.12	885
279	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 64 Slices	1255.13	789
280	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui, cu contrast, la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48.1	1.537
281	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vertebrelor unei regiuni (cervicală/toracală/lombară) la aparatul spiralat 64 Slices	1255.14	916
282	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulațiilor mari/oaselor unei regiuni sau zone la aparatul spiralat 64 Slices	1255.15	789
285	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională – bronhoscopie virtuală la aparatul spiralat 64 Slices	1255.20	1.461
286	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a glandei tiroide cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255.22	1.543
287	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a oaselor temporale (urechea medie și internă) la aparatul spiralat 128 Slices	1255.46	809
288	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a orbitelor la aparatul spiralat 128 Slices	1255.47	809
289	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului și bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48	2.210
291	Tomografia computerizată bifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast	1255.51*	3.370
292	Tomografia computerizată trifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast	1255.52*	3.866
293	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, abdomen + bazinul mic), fără contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.53	2.479
294	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, fără contrast, abdomen + bazinul mic, cu contrast) la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.54	4.330
302	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor bazinului mic la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.80	4.266
303	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor coronariene și ventriculelor la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.81	5.004

304	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor cerebrale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.83	4.266
305	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor carotide la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.82	4.266
306	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor hepatice, pancreatice la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.84	4.266
307	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor pulmonare la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.85	4.266
308	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor membrelor la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.86	4.266
309	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor renale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.87	4.266
Suma totala alocata pentru Program Tomografie computerizată			18 209 903.00
Program IMAGISTICĂ PRIN REZONANȚĂ MAGNETICĂ			
361	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.40	1.203
362	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.41	2.321
363	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.42	1.465
364	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.43	2.275
365	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.44	1.279
366	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.45	2.366
367	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.46	1.429
368	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.47	2.321
369	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombo-sacrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.48	1.119
370	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombo-sacrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.49	2.321
371	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.50	1.119
372	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.51	2.366
373	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.52	1.119
374	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.53	2.366
375	Rezonanța magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.54	1.119
376	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.56	1.119
377	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.57	3.003
378	Rezonanța magnetică nucleară până la 1,5 Tesla a articulațiilor mari, 2 filme la aparat, fără contrast	1326.60	1.519
379	Rezonanța magnetică nucleară până la 1,5 Tesla a articulațiilor mari, 2 filme la aparat, cu contrast	1326.61	2.468
380	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.64	1.119
381	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.65	2.186
382	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.66	1.119
383	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.67	2.275
385	Rezonanța magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.69	3.210
392	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor extracraniane la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.80	4.058
399	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.89	3.093

400	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.90	4.478
401	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală, cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.92	3.341
402	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală, fără contrast, în protocol cu spectroscopie (SVMV)	1326.93	1.729
403	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla cerebrală cu contrast, în protocol cu spectroscopie (SV și MV)	1326.94	3.334
404	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla spinală fără contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.95	1.709
405	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla spinală cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.96	3.293
406	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală cu contrast, în protocol neuroperfuzie	1326.97	3.200
407	Angiografia prin IRM 1.5 tesla, cu noncontrast, a vaselor, intracerebrale protocol TOF și INHANCE arterial + venos	1326.98	1.624
408	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla a bazinului mic, fără contrast, în protocol difuzie	1326.101	1.740
409	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului, 1,5 Tesla	1326.102	1.469
410	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului cu contrast, 1,5 Tesla	1326.103	3.174
411	Imagistica prin rezonanță magnetică a glandelor mamare cu contrast, 1,5 Tesla	1326.105	3.284
Suma totala alocata pentru Program Imagistică prin rezonanță magnetică			5 358 658.00
Program MEDICINA NUCLEARĂ			
415	Scintigrafia perfuziei pulmonare la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1332	1.023
418	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integru) + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1354.1	1.665
419	Scintigrafia paratiroidiană + regim SPECT/CT la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1305.1	2.920
420	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma Camera SPECT	1329	470
421	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1330*	736
423	Scintigrafia perfuziei pulmonare la aparatul Gamma Camera SPECT	1331	689
424	Hepatobiliscintigrafia la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1336	1.944
425	Scintigrafia hepatică poliincidentială la aparatul Gamma Camera SPECT	1337*	493
426	Scintigrafia hepatică poliincidentială la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1338	763
427,0	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT	1341	565
428	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1342	1.048
431	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integral) la aparatul Gamma Camera SPECT	1351*	754
432	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integru) la aparatul Gamma Camera SPECT/CT	1352	1.284
434	Proba cu diuretic la scintigrafia dinamică a rinichilor la Gamma Camera SPECT/CT	1359.1	333
Suma totala alocata pentru Program Medicina nucleară			4 198 029.00
Program ENDOSCOPIE			
461	Videoendoscopie digestivă superioară cu IScan I, II, III și Zoom	2338.42	768
462	Videoendoscopie digestivă superioară cu IScan I, II, III și Zoom, cu prelevarea endobiopsiei pentru examen citomorfologic	2338.43	818
Suma totala alocata pentru Program Endoscopie			1 244 089.00
Program COLONOSCOPIE			
463	Videoendoscopie digestivă inferioară cu IScan I, II, III și Zoom	2338.44	1.218
464	Videoendoscopie digestivă inferioară cu IScan I, II, III și Zoom, cu prelevarea endobiopsiei pentru examen citomorfologic	2338.45	1.318
Suma totala alocata pentru Program Colonoscopie			2 151 304.00
Program ANESTEZIE			
482	Durata de 0,5 ore, categoria I	3655***	226

483	Durata de 1,0 ore, categoria I	3657***	999
Suma totala alocata pentru Program Anestezie			133.614,00
Program PACIENT ONCOLOGIC PRIMAR			
248	Tomografia computerizată a creierului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1233*	607
249	Tomografia computerizată a creierului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1234	1.307
250	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1236*	699
251	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1237	1.307
252	Tomografia computerizată a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1239*	643
253	Tomografia computerizată a abdomenului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1240	1.271
254	Tomografia computerizată a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 16 Slices	1242*	607
255	Tomografia computerizată a bazinului cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1243	1.271
258	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 16 Slices	1248*	607
259	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 16 Slices	1249	661
260	Tomografia computerizată a nazofaringelui la aparatul spiralat 16 Slices	1250	607
261	Tomografia computerizată a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 16 Slices	1251*	717
262	Tomografia computerizată a articulațiilor sau a genunchiului la aparatul spiralat 16 Slices	1252	607
263	Tomografia computerizată a glandei tiroide cu contrast nonionic la aparatul spiralat 16 Slices	1254.1*	1.319
264	Tomografia computerizată a oaselor temporale la aparatul spiralat 16 Slices	1254.3	619
265	Tomografia computerizată a orbitelor la aparatul spiralat 16 Slices	1254.4	619
266	Tomografia computerizată a abdomenului și bazinului în faza urografică, cu contrast, la aparatul spiralat 16 Slices	1254.5	1.926
267	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255.1	836
268	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.2	1.543
269	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.3	869
270	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.4	1.824
271	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.5	836
272	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.6	1.789
273	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.7	773
274	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.8	1.632
277	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 64 Slices	1255.11	804
278	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255.12	885
279	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 64 Slices	1255.13	789
280	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui, cu contrast, la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48.1	1.537
281	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vertebrelor unei regiuni (cervicală/toracală/lombară) la aparatul spiralat 64 Slices	1255.14	916
282	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulațiilor mari/oaselor unei regiuni sau zone la aparatul spiralat 64 Slices	1255.15	789

285	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională – bronhoscopie virtuală la aparatul spiralat 64 Slices	1255.20	1.461
286	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a glandei tiroide cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255.22	1.543
287	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a oaselor temporale (urechea medie și internă) la aparatul spiralat 128 Slices	1255.46	809
288	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a orbitelor la aparatul spiralat 128 Slices	1255.47	809
289	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului și bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48	2.210
291	Tomografia computerizată bifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast	1255.51*	3.370
292	Tomografia computerizată trifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast	1255.52*	3.866
293	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, abdomen + bazinul mic), fără contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.53	2.479
294	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, fără contrast, abdomen + bazinul mic, cu contrast) la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.54	4.330
302	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor bazinului mic la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.80	4.266
303	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor coronariene și ventriculelor la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.81	5.004
304	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor cerebrale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.83	4.266
305	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor carotide la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.82	4.266
306	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor hepatice, pancreatice la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.84	4.266
307	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor pulmonare la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.85	4.266
308	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor membrelor la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.86	4.266
309	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor renale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.87	4.266
361	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.40	1.203
362	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.41	2.321
363	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.42	1.465
364	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.43	2.275
365	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.44	1.279
366	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.45	2.366
367	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.46	1.429
368	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.47	2.321
369	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombo-sacrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.48	1.119
370	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombo-sacrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.49	2.321
371	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.50	1.119
372	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.51	2.366
373	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.52	1.119
374	Rezonanța magnetică nucleară a glandei suprarenale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.53	2.366
375	Rezonanța magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.54	1.119

376	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.56	1.119
377	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.57	3.003
378	Rezonanța magnetică nucleară până la 1,5 Tesla a articulațiilor mari, 2 filme la aparat, fără contrast	1326.60	1.519
379	Rezonanța magnetică nucleară până la 1,5 Tesla a articulațiilor mari, 2 filme la aparat, cu contrast	1326.61	2.468
380	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.64	1.119
381	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.65	2.186
382	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.66	1.119
383	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.67	2.275
385	Rezonanța magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.69	3.210
392	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor extracraniane la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.80	4.058
399	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.89	3.093
400	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.90	4.478
401	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală, cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.92	3.341
402	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală, fără contrast, în protocol cu spectroscopie (SVMV)	1326.93	1.729
403	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla cerebrală cu contrast, în protocol cu spectroscopie (SV și MV)	1326.94	3.334
404	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla spinală fără contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.95	1.709
405	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla spinală cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.96	3.293
406	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 tesla cerebrală cu contrast, în protocol neuroperfuzie	1326.97	3.200
407	Angiografia prin IRM 1.5 tesla, cu noncontrast, a vaselor, intracerebrale protocol TOF și INHANCE arterial + venos	1326.98	1.624
408	Imagistica prin rezonanță magnetică 1.5 Tesla a bazinului mic, fără contrast, în protocol difuzie	1326.101	1.740
409	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului, 1,5 Tesla	1326.102	1.469
410	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului cu contrast, 1,5 Tesla	1326.103	3.174
411	Imagistica prin rezonanță magnetică a glandelor mamare cu contrast, 1,5 Tesla	1326.105	3.284
Suma totala alocata pentru Program Pacient oncologic primar			1 003 750.00
Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie			42 322 045,00

3) Suma de **2 500 882 MDL** este destinată pentru acoperirea cheltuielilor legate de încadrarea medicilor rezidenți pentru acordarea asistenței medicale.

4. Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie **92 238 342 MDL**”.

4. **Anexa nr.2** la Contract se completează cu un punct nou, **pct.3**, cu următorul conținut:

„3. În **pct.2. subpct.2)** din **Anexa nr.1** la Contract:

- în suma prevăzută pentru Programul Laborator, suma de **3 466 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Monitorizare ambulatorie, suma de **373 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Medicină nucleară, suma de **3 133 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Imagistică, suma de **906 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Ecocardiografie, suma de **395 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Radiodiagnostic, suma de **435 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Tomografie computerizată, suma de **12 717 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Rezonanță magnetică nucleară, suma de **9 216 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

- în suma prevăzută pentru Programul Endoscopie, suma de **1 289 MDL** este destinată pentru realizarea serviciilor medicale persoanelor fără numărul de identificare (IDNP).

CNAM

Prestatorul



Ion Dodon



Boris Băluțel