

**ACORD ADIȚIONAL NR. 7**  
**la Contractul de acordare a asistenței medicale**  
**(de prestare a serviciilor medicale) în cadrul asigurării obligatorii**  
**de asistență medicală nr. 05-08/9 din 29 decembrie 2023**

mun. Chișinău

18 iulie 2024

**Compania Națională de Asigurări în Medicină** (în continuare – CNAM), reprezentată de către dl **Ion Dodon, director general**, care acționează în baza **Statutului și Prestatorului de servicii medicale** (în continuare – Prestator) **Instituția Medico-Sanitară Publică „Institutul Oncologic”**, reprezentată de către dl **Ruslan Baltaga, director**, care acționează în baza **Regulamentului**, au convenit asupra următoarelor:

Contractul nr.05-08/9 din 29 decembrie 2023, modificat prin Acordul adițional nr.1 din 20 februarie 2024, Acordul adițional nr.2 din 01 martie 2024, Acordul adițional nr.3 din 19 martie 2024, Acordul adițional nr.4 din 29 martie 2024, Acordul adițional nr.5 din 26 iunie 2024 și Acordul adițional nr.6 din 27 iunie 2024, se modifică după cum urmează:

1. La pct.2.2 din Contract textul „**550 531 274 MDL 28 bani** (cinci sute cincizeci milioane cinci sute treizeci și unu mii două sute șaptezeci și patru MDL 28 bani)” se substituie cu textul „**549 788 855 MDL 28 bani** (cinci sute patruzeci și nouă milioane șapte sute optzeci și opt mii opt sute cincizeci și cinci MDL 28 bani)”.

2. **Anexa nr.3** la Contract se expune în redacție nouă:

„Anexa nr.3  
la Contractul de acordare a asistenței  
medicale (de prestare a serviciilor  
medicale) în cadrul asigurării obligatorii  
de asistență medicală **nr.05-08/9**  
din **29 decembrie 2023**”

**Servicii medicale de înaltă performanță**

În conformitate cu prezentul Contract, pentru anul 2024 Prestatorului i se planifica următorul volum de servicii medicale de înaltă performanță:

1)

Nr. d/o PU	Denumirea serviciului	Cod serviciu	Tarif	Suma
<b>Program LABORATOR</b>				
7	Determinarea CA 19-9	1725	77	
8	Determinarea CA 15-3	1726	77	
9	Determinarea CA 125	1727	79	
12	Determinarea populațiilor de limfocite cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă (pentru un CD)	1812.5	245	
13	Determinarea HCG	1733	72	
114	Detectarea transcriptului BCR-ABL p210 (calitativ și cantitativ) și determinarea calitativă a produsului p230, p210	1949.3	1.327	
115	Detecția cantitativă a fuziunii genelor E2A-PBX1 în leucemia limfoblastică acută prin metoda PCR (cantitativ)	1949.4	1.317	
116	Detecția cantitativă a fuziunii genelor MLL-AFF1 în leucemia limfoblastică acută prin metoda PCR (cantitativ)	1949.5	1.317	
117	Detecția cantitativă a fuziunii genelor SIL-TAL1 în leucemia limfoblastică acută la copii prin metoda PCR (cantitativ)	1949.8	1.317	
118	Detecția mutației c.1799T>A/V600E a genei BRAF în carcinom tiroidian papilar, melanom, cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ)	1949.31	685	
119	Detecția mutației c.2369C>T/T790M a genei EGFR în cancerul pulmonar prin metoda PCR (cantitativ)	1949.32	685	





120	Deteția mutațiilor ITD și D835F din cadrul genei FLT3 în leucemia mieloidă acută prin metoda RFLP-PCR Multiplex	1949.35	809
121	Deteția mutației 944C>T/p.T3151 în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)	1949.40	687
122	Genotipare HPV (12 genotipuri). Metoda RT-qPCR	1949.49	554
123	Deteția mutației MPL W515L/K. Metoda RT-PCR	1949.50	1.769
124	Deteția cantitativă a mutației JAK2 V617F/G1849T. Metoda RT-PCR	1949.52	2.412
125	Identificarea calitativă a transcriptului CBFβ-MYH11 inv(16) sau t(16;16) - leucemia acută mieloidă. Metoda PCR Multiplex	1949.53	1.247
126	Identificarea calitativă a transcriptului PML-RARA t(15;17) - leucemia acută mieloidă (promielocitară, FAB3). Metoda PCR Multiplex	1949.55	1.247
127	Identificarea calitativă a transcriptului TEL-AML1 t(12;21) - leucemia acută limfoblastică. Metoda PCR	1949.57	1.247
128	Identificarea calitativă a transcriptului AML1-ETO t(18;21) - leucemia acută mieloidă. Metoda PCR Multiplex	1949.59	1.247
142	Deteția mutațiilor EGFR_ex19dels, p.L858R și p.T790M din țesutul tumoral. Metoda RT-PCR	1949.63	860
143	Test screening leucemie acută	1949.66	1.352
144	Test de identificare a tulburărilor celulelor B	1949.67	2.791
145	Test de identificare a tulburărilor celulelor T și NK	1949.68	2.597
146	Test de identificare a tulburărilor de maturare a mielomonocitelor	1949.69	2.597
147	Test de identificare a tulburărilor de maturare a mieloblaștilor	1949.7	2.597
148	Test de diferențiere a afecțiunilor maligne hematolimoide	1949.71	2.597
149	Test de evaluare postterapie (boala minimă reziduală-BMR)	1949.72	2.597
150	Test de monitorizare a bolilor hematologice maligne (I CD)	1949.73	347
<b>Suma alocată pentru Program Laborator</b>			<b>1.448.930,00</b>
<b>Program ANATOMOPATOLOGICE ȘI CITOPATOLOGICE</b>			
153	Investigația anatomopatologică a materialului postoperatoriu – categoria V	2116	698
155	Investigația histochimică suplimentară (exemple după Mason/reacții PAS, Sudan III, AgNO <sub>3</sub> , picrofuxină etc.)	2120	242
156	Investigația imunohistochimică suplimentară cu un anticorp în procese nontumorale și tumorale	2121	483
158	Investigații HER-2 pe cromozomul 17 DUAL ISH DHA	2121.2	6.182
159	Examinarea consultativă a morfopatologului materialului biopsic/postoperatoriu în lame histologice	2124	109
<b>Suma alocată pentru Program anatomopatologice și citopatologice</b>			<b>3.842.107,00</b>
<b>Suma totală alocată pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie</b>			<b>5.291.037,00</b>

2)

Nr d/o PU	Denumire serviciu	Cod SIP	Număr serviciu	Trarif	Suma
<b>Program Anestezie</b>					
484	Durata de 0,5 ore, cu respirație spontană	3656.1	0	194	0,00
485	Durata de 1,0 ore, cu respirație spontană	3658.3	124	343	42.532,00
<b>Suma alocată pentru program Anestezie</b>			<b>124</b>		<b>42.532,00</b>
<b>Program Colonoscopie</b>					
455	Videoendoscopia digestivă inferioară	2338.26	1064	520	553.280,00
456	Videoendoscopia digestivă inferioară, cu biopsie	2338.27	230	678	155.940,00
458	Videoendoscopia digestivă inferioară, cu polipectomie	2338.31	101	3.214	324.614,00
449	Rectoscopia diagnostică	2299	170	301	51.170,00





	<i>Suma alocată pentru program Colonoscopie</i>		<b>1565</b>		<b>1.085.004,00</b>
<b>Program Endoscopie</b>					
440	Videoendoscopia digestivă superioară (videoesofagogastroduodenoscopie) diagnostică	2278.1	598	422	252.356,00
441	Videoesofagogastroduodenoscopie cu ablația tumorii cu hemostază cu argon-plasma	2278.3	19	680	12.920,00
442	Laringoscopia flexibilă cu biopsie	2279.2	383	524	200.692,00
446	Videolaringoscopia diagnostică	2289.3	1050	472	495.600,00
448	Videobronhoscopie cu brosaj și biopsie	2290.2	3	667	2.001,00
450	Rectoscopia cu endobiopsie	2300	209	136	28.424,00
454	Videoendoscopia digestivă superioară, cu biopsie	2338.25	580	533	309.140,00
	<i>Suma alocată pentru program Endoscopie</i>		<b>2842</b>		<b>1.301.133,00</b>
<b>Program Imagistica</b>					
179	Examenul ecografic ginecologic transvaginal (2D) + Doppler	1050.26	25	295	7.375,00
180	Ecografia hepatobiliară (2D)+Doppler	1050.11	205	224	45.920,00
182	Ecografia pancreasului cu 2 D in scara gri + Doppler	1050.14	11	214	2.354,00
183	Ecografia splinei cu 2 D in scara gri + Doppler	1050.17	1	214	214,00
184	Ecografia sistemului urinar (2D) + Doppler	1050.20	13	299	3.887,00
190	Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.32	87	280	24.360,00
192	Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.35	339	223	75.597,00
193	Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler + elastografie	1050.36	13	338	4.394,00
201	Examenul ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.53	245	266	65.170,00
203	Examenul ecografic transabdominal al prostatei	1050.55	135	115	15.525,00
233	Puncția glandei mamare	1071	184	36	6.624,00
234	Puncția cu biopsia aspirațională a glandei tiroide	1072	1286	60	77.160,00
	<i>Suma alocată pentru program Imagistica</i>		<b>2544</b>		<b>328.580,00</b>
<b>Program Medicina nucleară</b>					
420	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma Camera SPECT	1329	3	498	1.494,00
425	Scintigrafia hepatică poliincidențială la aparatul Gamma Camera SPECT	1337	1	522	522,00
427	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT	1341	33	599	19.767,00
431	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integral) la aparatul Gamma Camera SPECT	1351	1302	798	1.038.996,00
	<i>Suma alocată pentru program Medicina nucleara</i>		<b>1339</b>		<b>1.060.779,00</b>
<b>Program Profil general</b>					
476	Trepanbiopsia prostatei	971.1	816	490	399.840,00
477	Trepanbiopsia glandei mamare	976.1	1500	322	483.000,00
478	Procedura de limfodrenaj	1431.1	3566	105	374.430,00
479	Trepanbiopsia osului iliac cu ac individual	976	490	295	144.550,00
	<i>Suma alocată pentru program Profil general</i>		<b>6372</b>		<b>1.401.820,00</b>
<b>Program Radiodiagnostic</b>					
240	Mamografia digitală cu trepanbiopsie stereotaxică	1125.4	10	1.781	17.810,00
241	Mamografia glandelor mamare, 18×24cm, în regim digital 4	1125.2	3000	461	1.383.000,00
245	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min.)	1145.3	1	855	855,00
247	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică + tardive)	1145.5	1	1.342	1.342,00
	<i>Suma alocată pentru program Radiodiagnostic</i>		<b>3012</b>		<b>1.403.007,00</b>
<b>Program Tomografie computerizată</b>					





261	Tomografia computerizată a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 16 Slices	1251	30	760	22.800,00
262	Tomografia computerizată a articulațiilor sau a genunchiului la aparatul spiralat 16 Slices	1252	27	643	17.361,00
269	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.3	19	920	17.480,00
270	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.4	23	1.931	44.413,00
271	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.5	17	886	15.062,00
272	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.6	42	1.895	79.590,00
273	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.7	2	818	1.636,00
274	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.8	15	1.728	25.920,00
277	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 64 Slices	1255.11	45	851	38.295,00
278	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255.12	13	937	12.181,00
279	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 64 Slices	1255.13	3	835	2.505,00
280	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui, cu contrast, la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48.1	1	1.627	1.627,00
288	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a orbitelor la aparatul spiralat 128 Slices	1255.47	2	857	1.714,00
289	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului și bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48	34	2.340	79.560,00
290	Tomografia computerizată la CT-simulator	1255.49	862	859	740.458,00
291	Tomografia computerizată bifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.51	4	3.569	14.276,00
292	Tomografia computerizată trifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.52	30	4.093	122.790,00
293	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, abdomen + bazinul mic), fără contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.53	87	2.624	228.288,00
294	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, fără contrast, abdomen + bazinul mic, cu contrast) la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.54	73	4.585	334.705,00
302	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor bazinului mic la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.80	29	4.517	130.993,00
304	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor cerebrale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.83	16	4.517	72.272,00





305	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor carotide la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.82	12	4.517	54.204,00
306	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor hepatice, pancreatice la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.84	26	4.517	117.442,00
307	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor pulmonare la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.85	26	4.517	117.442,00
308	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor membrelor la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.86	5	4.517	22.585,00
309	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor renale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.87	8	4.517	36.136,00
310	Tomosinteza osoasă	1255.88	513	749	384.237,00
311	Tomosinteza pulmonară	1255.89	1687	749	1.263.563,00
	<b>Suma alocată pentru program Tomografie computerizata</b>		<b>3651</b>		<b>3.999.535,00</b>
	<b>Suma totală alocată pentru serviciile medicale de înaltă performanță constituie</b>				<b>10.622.390,00</b>

3) Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie **15 913 427 MDL**”

4. **Pct.9** din **Anexa nr.5** la Contract se expun în redacție nouă, cu următorul conținut:

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

- în cadrul **Programului medicina nucleară**, suma de 1 596 MDL este destinată pentru prestarea a 2 servicii medicale persoanelor fără număr de identificare (IDNP) pentru lunile ianuarie-februarie (conform rapoartelor prezentate).

- în cadrul **Programului tomografie computerizată**, suma de 749 MDL este estinată pentru prestarea unui serviciu medical persoanelor fără număr de identificare (IDNP) pentru lunile ianuarie-februarie (conform rapoartelor prezentate).



- în cadrul **Programului Colonoscopie**, suma de 3 214 MDL este estinată pentru prestarea unui serviciu medical persoanelor fără număr de identificare (IDNP) pentru lunile ianuarie-iunie (conform rapoartelor prezentate)

- în cadrul **Programului Endoscopie**, suma de 136 MDL este estinată pentru prestarea unui serviciu medical persoanelor fără număr de identificare (IDNP) pentru lunile ianuarie-iunie (conform rapoartelor prezentate) .”

CNAM

Prestatorul

  
  
**Ion Dodon**

  
  
**Ruslan Baltaga**