

ACORD ADIȚIONAL NR. 6
la Contractul de acordare a asistenței medicale
(de prestare a serviciilor medicale) în cadrul asigurării obligatorii
de asistență medicală nr. 05-08/9 din 31 decembrie 2024

mun. Chișinău

06 iunie 2025

Compania Națională de Asigurări în Medicină (în continuare – **CNAM**), reprezentată de către **dl Ion Dodon, director general**, care acționează în baza **Statutului**, și **Prestatorul 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 31 decembrie 2024, modificat prin Acordul adițional nr.1 din 21 martie 2025, Acordul adițional nr.2 din 26 martie 2025, Acordul adițional nr.3 din 15 aprilie 2025, Acordul adițional nr.4 din 30 aprilie 2025 și Acordul adițional nr.5 din 22 mai 2025, se modifică după cum urmează:

1. La pct. 2.2 din Contract textul „**639 140 809 MDL 33 bani** (șase sute treizeci și nouă milioane una sută patruzeci mii opt sute nouă MDL 33 bani)” se substituie cu textul „**639 931 193 MDL 33 bani** (șase sute treizeci și nouă milioane nouă sute treizeci și una mii una sută nouăzeci și trei MDL 33 bani)”.

2. **Anexa nr.4** la Contract se expune în redacție nouă:

„Anexa nr. 4
la Contractul de acordare a asistenței
medicale (de prestare a serviciilor
medicale) în cadrul asigurării obligatorii
de asistență medicală nr. **05-08/9**
din **31 decembrie 2024**”

Servicii medicale de înaltă performanță

În conformitate cu prezentul Contract, pentru anul 2025 Prestatorului i se planifica următorul volum de servicii medicale de înaltă performanță:

1)

Nr. d/o PU	Denumirea serviciului	Cod serviciu	Tarif	Suma
Program Laborator				
7	Determinarea CA 19-9	1725	113	
8	Determinarea CA 15-3	1726	113	
9	Determinarea CA 125	1727	116	
12	Determinarea populațiilor de limfocite cu anticorpi monoclonali prin metoda imunofluorescentă (pentru un CD)	1812.5	344	
13	Determinarea HCG	1733	106	
114	Detectarea transcriptului BCR-ABL p210 (calitativ și cantitativ) și determinarea calitativă a produsului p230, p210	1949.3	1.952	
115	Deteția cantitativă a fuziunii genelor E2A-PBX1 în leucemia limfoblastică acută prin metoda PCR (cantitativ)	1949.4	1.938	
116	Deteția cantitativă a fuziunii genelor MLL-AFF1 în leucemia limfoblastică acută prin metoda PCR (cantitativ)	1949.5	1.938	
117	Deteția cantitativă a fuziunii genelor SIL-TAL1 în leucemia limfoblastică acută la copii prin metoda PCR (cantitativ)	1949.8	1.938	
118	Deteția mutației c.1799T>A/V600E a genei BRAF în carcinom tiroidian papilar, melanom, cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ)	1949.31	1.008	
119	Deteția mutației c.2369C>T/T790M a genei EGFR în cancerul pulmonar prin metoda PCR (cantitativ)	1949.32	1.008	
120	Deteția mutațiilor ITD și D835F din cadrul genei FLT3 în leucemia mieloidă acută prin metoda RFLP-PCR Multiplex	1949.35	1.191	
121	Deteția mutației 944C>T/p.T3151 în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)	1949.40	1.011	

122	Genotipare HPV (12 genotipuri). Metoda RT-qPCR	1949.49	777
123	Deteția mutației MPL W515L/K. Metoda RT-PCR	1949.50	2.483
124	Deteția cantitativă a mutației JAK2 V617F/G1849T. Metoda RT-PCR	1949.52	3.387
125	Identificarea calitativă a transcriptului CBFB-MYH11 inv(16) sau t(16;16) - leucemia acută mieloidă. Metoda PCR Multiplex	1949.53	1.751
126	Identificarea calitativă a transcriptului PML-RARA t(15;17) - leucemia acută mieloidă (promielocitară, FAB3). Metoda PCR Multiplex	1949.55	1.751
127	Identificarea calitativă a transcriptului TEL-AML1 t(12;21) - leucemia acută limfoblastică. Metoda PCR	1949.57	1.751
128	Identificarea calitativă a transcriptului AML1-ETO t(18;21) - leucemia acută mieloidă. Metoda PCR Multiplex	1949.59	1.751
142	Deteția mutațiilor EGFR_ex19dels, p.L858R și p.T790M din țesutul tumoral. Metoda RT-PCR	1949.63	1.207
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	1949.70	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 (1 CD)	1949.73	347
Suma alocată pentru Program Laborator			2.277.709
Program Anatomopatologice și citopatologice			
153	Investigația anatomopatologică a materialului postoperatoriu – categoria V	2116	1.107
155	Investigația histochimică suplimentară (exemple după Mason/reacții PAS, Sudan III, AgNO ₃ , picrofuxină etc.)	2120	356
156	Investigația imunohistochimică suplimentară cu un anticorp în procese nontumorale și tumorale	2121	711
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	160
Suma alocată pentru Program anatomopatologice și citopatologice			5.002.181
Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie			7.279.890

2)

Nr d/o PU	Denumire serviciu	Cod SIP	Număr serviciu	Tarif	Suma
Program Imagistica					
179	Examenul ecografic ginecologic transvaginal (2D) + Doppler	1050.26	25	328	8.200,00
180	Ecografia hepatobiliară (2D) + Doppler	1050.11	192	341	65.472,00
182	Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.14	11	228	2.508,00
183	Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.17	2	228	456,00
184	Ecografia sistemului urinar (2D) + Doppler	1050.20	13	342	4.446,00
185	Examenul ecografic ginecologic transabdominal (2D) + Doppler	1050.23	20	285	5.700,00
190	Examenul ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.32	87	295	25.665,00
192	Examenul ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.35	339	252	85.428,00
194	Examenul ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D scară gri + Doppler (urologie)	1050.38	10	252	2.520,00
196	Examenul ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.44	4	228	912,00
199	Examenul ecografic musculoskeletal al unei zone – articulație anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.50	10	301	3.010,00

201	Examenul ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler	1050.53	247	285	70.395,00
203	Examenul ecografic transabdominal al prostatei	1050.55	115	147	16.905,00
233	Puncția glandei mamare	1071	184	41	7.544,00
234	Puncția cu biopsia aspirațională a glandei tiroide	1072	1.276	69	88.044,00
	Suma totală alocată pentru program Imagistica		2.535		387.205,00
	Program Radiodiagnostic				
240	Mamografia digitală cu trepanbiopsie stereotaxică	1125.4	10	2.330	23.300,00
241	Mamografia glandelor mamare, 18×24cm, în regim digital 4	1125.2	2.400	541	1.298.400,00
245	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min.)	1145.3	5	1.098	5.490,00
246	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică)	1145.4	2	1.224	2.448,00
247	Urografia (RVS, 7 min., 14 min., 25 min. + proba ortostatică + tardive)	1145.5	4	1.647	6.588,00
	Suma totală alocată pentru program Radiodiagnostic		2.421		1.336.226,00
	Program Tomografie computerizata				
269	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.3	21	920	19.320,00
270	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.4	86	1.931	166.066,00
271	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.5	15	886	13.290,00
272	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.6	104	1.895	197.080,00
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	16	1.728	27.648,00
277	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 64 Slices	1255.11	21	851	17.871,00
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	5	835	4.175,00
280	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui, cu contrast, la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48.1	1	1.674	1.674,00
288	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a orbitelor la aparatul spiralat 128 Slices	1255.47	1	1.028	1.028,00
289	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului și bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48	35	2.640	92.400,00
290	Tomografia computerizată la CT-simulator	1255.49	1.150	859	987.850,00
291	Tomografia computerizată bifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.51	5	3.762	18.810,00
292	Tomografia computerizată trifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.52	29	4.244	123.076,00

293	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, abdomen + bazinul mic), fără contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.53	42	2.876	120.792,00
294	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, fără contrast, abdomen + bazinul mic, cu contrast) la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.54	274	4.752	1.302.048,00
304	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor cerebrale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.83	4	4.716	18.864,00
305	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor carotide la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.82	6	4.716	28.296,00
306	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor hepatice, pancreatice la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.84	4	4.716	18.864,00
307	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor pulmonare la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.85	4	4.716	18.864,00
308	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor membrelor la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.86	2	4.716	9.432,00
309	Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor renale la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.87	1	4.716	4.716,00
310	Tomosinteza osoasă	1255.88	450	749	337.050,00
311	Tomosinteza pulmonară	1255.89	1.680	749	1.258.320,00
	Suma totală alocată pentru program Tomografie computerizata		3.971		4.801.351,00
	Program Rezonanță magnetică nucleară				
361	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.40	39	1.540	60.060,00
362	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.41	73	2.714	198.122,00
363	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.42	8	1.721	13.768,00
364	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei cervicale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.43	4	2.714	10.856,00
365	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.44	3	1.620	4.860,00
366	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei dorsale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.45	3	2.883	8.649,00
368	Rezonanța magnetică nucleară a glandei pituitare la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.47	3	2.714	8.142,00
369	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombo-sacrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.48	31	1.620	50.220,00
370	Rezonanța magnetică nucleară a coloanei lombo-sacrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.49	3	2.714	8.142,00
372	Rezonanța magnetică nucleară a rinichilor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.51	20	2.714	54.280,00
375	Rezonanța magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.54	10	1.620	16.200,00
377	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.57	9	3.510	31.590,00
378	Rezonanța magnetică nucleară până la 1,5 Tesla a articulațiilor mari, 2 filme la aparat, fără contrast	1326.60	5	1.784	8.920,00
380	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.64	2	1.620	3.240,00
381	Rezonanța magnetică nucleară a orbitelor la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.65	10	2.714	27.140,00
382	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.66	21	1.620	34.020,00
383	Rezonanța magnetică nucleară a sinusului paranasal la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.67	20	2.714	54.280,00
385	Rezonanța magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.69	64	3.510	224.640,00
389	Rezonanța magnetică nucleară a pancreasului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.77	5	2.714	13.570,00

392	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor extraintracraniene la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.80	1	4.857	4.857,00
397	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a vaselor renale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.85	5	4.275	21.375,00
398	Angiografia prin rezonanță magnetică nucleară a întregului corp la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.86	9	5.468	49.212,00
399	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.89	3	3.592	10.776,00
400	Rezonanța magnetică nucleară a întregii coloane vertebrale la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.90	6	5.288	31.728,00
401	Imagistica prin rezonanța magnetică 1.5 tesla cerebrală, cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.92	2	3.537	7.074,00
402	Imagistica prin rezonanța magnetică 1.5 tesla cerebrală, fără contrast, în protocol cu spectroscopie (SVMV)	1326.93	6	1.831	10.986,00
404	Imagistica prin rezonanța magnetică 1.5 tesla spinală fără contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.95	1	1.809	1.809,00
405	Imagistica prin rezonanța magnetică 1.5 Tesla spinală cu contrast, în protocol cu tractografie (DT1)	1326.96	5	3.487	17.435,00
406	Imagistica prin rezonanța magnetică 1.5 tesla cerebrală cu contrast, în protocol neuroperfuzie	1326.97	1	3.389	3.389,00
407	Angiografia prin IRM 1.5 tesla, cu noncontrast, a vaselor, intracerebrale protocol TOF și INHANCE arterial + venos	1326.98	3	1.720	5.160,00
410	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului cu contrast, 1,5 Tesla	1326.103	5	3.361	16.805,00
411	Imagistica prin rezonanță magnetică a glandelor mamare cu contrast, 1,5 Tesla	1326.105	6	3.477	20.862,00
412	Imagistica prin rezonanța magnetică 1,5 Tesla a colului uterin, cu contrast	1326.106	31	3.908	121.148,00
	Suma totală alocată pentru Program Rezonanță magnetică nucleară		417		1.153.315,00
	Program Pacient oncologic				
267	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului la aparatul spiralat 64 Slices	1255.1	1	886	886
268	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.2	2	1.634	3.268
269	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.3	1	920	920
270	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și a mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.4	2	1.931	3.862
271	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.5	1	886	886
272	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.6	2	1.895	3.790
273	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.7	1	818	818
274	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 64 Slices	1255.8	2	1.728	3.456
279	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 64 Slices	1255.13	6	835	5.010
280	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui, cu contrast, la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48.1	17	1.674	28.458

289	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului și bazinului în faza urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1255.48	9	2.640	23.760
291	Tomografia computerizată bifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.51	1	3.762	3.762
292	Tomografia computerizată trifazică a ficatului, pancreasului, cu contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.52	12	4.244	50.928
293	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, abdomen + bazinul mic), fără contrast, la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.53	27	2.876	77.652
294	Tomografia computerizată bilanț oncologic (cutie toracică, fără contrast, abdomen + bazinul mic, cu contrast) la aparatul spiralat 128/256 Slices	1255.54	297	4.752	1.411.344
361	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.40	1	1.540	1.540
362	Rezonanța magnetică nucleară a creierului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.41	58	2.714	157.412
375	Rezonanța magnetică nucleară regim colangiografie (MRCP) la aparatul 1,5 Tesla, fără contrast	1326.54	6	1.620	9.720
377	Rezonanța magnetică nucleară a abdomenului la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.57	15	3.510	52.650
385	Rezonanța magnetică nucleară a organelor bazinului mic la aparatul 1,5 Tesla, cu contrast	1326.69	114	3.510	400.140
409	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului, 1,5 Tesla	1326.102	1	1.555	1.555
410	Imagistica prin rezonanță magnetică a țesuturilor moi ale gâtului cu contrast, 1,5 Tesla	1326.103	2	3.361	6.722
411	Imagistica prin rezonanță magnetică a glandelor mamare cu contrast, 1,5 Tesla	1326.105	2	3.477	6.954
412	Imagistica prin rezonanța magnetică 1,5 Tesla a colului uterin, cu contrast	1326.106	15	3.908	58.620
429	Scintigrafia în regim SPECT (compartimental) la aparatul Gamma Camera SPECT	1349	10	894	8.940
430	Scintigrafia sistemului osteoarticular (compartiment) 3 faze la aparatul Gamma Camera SPECT	1350	10	1.555	15.550
431	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integral) la aparatul Gamma Camera SPECT	1351	10	1.244	12.440
	Suma totală alocată pentru Program Pacient oncologic		625		2.351.043,00
	Program Medicina nucleara				
420	Scintigrafia glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma Camera SPECT	1329	10	760	7.600,00
427	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma Camera SPECT	1341	27	892	24.084,00
429	Scintigrafia în regim SPECT (compartimental) la aparatul Gamma Camera SPECT	1349	46	715	32.890,00
431	Scintigrafia sistemului osteoarticular în regim WHOLE BODY (corp integral) la aparatul Gamma Camera SPECT	1351	1.302	995	1.295.490,00
433	Limfoscintigrafia cu determinarea nodulului santinelă	1357.1	4	1.193	4.772,00
	Suma totală alocată pentru program Medicina nucleara		1.389		1.364.836,00
	Program Endoscopie				
449	Rectoscopia diagnostică	2299	155	393	60.915,00
440	Videoendoscopia digestivă superioară (videoesofagogastroduodenoscopie) diagnostică	2278.1	510	552	281.520,00
441	Videoesofagogastroduodenoscopie cu ablația tumorii cu hemostază cu argon-plasma	2278.3	20	890	17.800,00
442	Laringoscopia flexibilă cu biopsie	2279.2	350	685	239.750,00
446	Videolaringoscopia diagnostică	2289.3	694	617	428.198,00
450	Rectoscopia cu endobiopsie	2300	70	178	12.460,00
454	Videoendoscopia digestivă superioară, cu biopsie	2338.25	461	733	337.913,00

	<i>Suma totală alocată pentru program Endoscopie</i>		2.260		1.378.556,00
	Program Colonoscopie				
455	Videoendoscopia digestivă inferioară	2338.26	1.048	827	866.696,00
456	Videoendoscopia digestivă inferioară, cu biopsie	2338.27	302	1.020	308.040,00
458	Videoendoscopia digestivă inferioară, cu polipectomie	2338.31	190	3.732	709.080,00
	<i>Suma totală alocată pentru program Colonoscopie</i>		1.540		1.883.816,00
	Program Profil general				
476	Trepanbiopsia prostatei	971.1	450	640	288.000,00
477	Trepanbiopsia glandei mamare	976.1	1.200	422	506.400,00
478	Procedura de limfodrenaj (10 proceduri)	1431.1	395	1.050	414.750,00
479	Trepanobiopsia osului iliac cu ac individual	976	294	386	113.484,00
	<i>Suma totală alocată pentru program Profil general</i>		2.339		1.322.634,00
	Program Anestezie				
480	Durata de 1,0 ore, categoria I	3657	40	1.783	71.320,00
485	Durata de 1,0 ore, cu respirație spontană	3658.3	227	362	82.174,00
	<i>Suma totală alocată pentru program Anestezie</i>		267		153.494,00
Suma totală alocată pentru serviciile medicale de înaltă performanță constituie			17.764		16.132.476

3) Suma totala alocata pentru servicii medicale de înaltă performanță constituie **23 412 366 MDL.**”

CNAM

Prestatorul

Ion Dodon

Ruslan Baltaga

L.Ș.

L.Ș.