

CATALOGUL DE TARIFE
la serviciile medico-sanitare în I.M.S.P.
Centrul Republican de Diagnosticare Medicală
din 15.04.2015

Spre cunoștință:

Colonița 1 numărul hașurat (roșu) din Programul Unic - pot îndrepta nu numai specialiștii prin Secția Consultativă, dar și medicii de familie, **doar în baza formularului 027/e**

Colonița 2 codul hașurat (albastru) - aceste servicii medicale sunt contractate de CNAM cu IMSP CRDM pentru a. 2015 - îndreaptă specialiștii din Secția Consultativă **cu formularul 027/e.**

Colonița 3 numărul hașurat (galben) - aceste analize nu pot fi recoltate în instituțiile medicale și transportate cu autovehiculele IMSP CRDM, deoarece necesită condiții speciale la colectare.

Nr. din Prog. Unic	codul MS	Nr. d/o CRDM	Denumirea investigațiilor	Unitatea de măsură	Tariful (lei)
		1.	ULTRASONOGRAFIA GENERALĂ:		
	795	1.8	Examen ecografic în sarcină cu scop de screening	1 examinare	41
	814.10	1.26	Ecografia ficatului cu 2 D în scară gri	1 examinare	152
316	814.11	1.27	Ecografia ficatului cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	266
	814.13	1.29	Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri	1 examinare	124
	814.14	1.73	Ecografia pancreasului cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	238
	814.16	1.30	Ecografia splinei cu 2 D în scară gri	1 examinare	124
320	814.17	1.31	Ecografia splinei cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	238
	814.19	1.32	Ecografia rinichilor cu 2 D în scară gri	1 examinare	181
322	814.20	1.33	Ecografia rinichilor cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	295
	814.22	1.34	Ecografia uterului cu 2 D în scară gri	1 examinare	152
324	814.23	1.35	Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	266
325	814.24	1.36	Ecografia uterului cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1 examinare	380
	814.25	1.37	Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri	1 examinare	169
326	814.26	1.38	Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	283
327	814.27	1.39	Ecografia ovarelor cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1 examinare	397
	814.28	1.40	Ecografia vizicii urinare cu 2 D în scară gri	1 examinare	164
	814.29	1.41	Ecografia vizicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	278
	814.30	1.42	Ecografia vizicii urinare cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1 examinare	392
	814.31	1.43	Examen ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri	1 examinare	181
330	814.32	1.44	Examen ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	295
331	814.33	1.45	Examen ecografic al glandei tiroide cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1 examinare	409
	814.34	1.46	Examen ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri	1 examinare	147
332	814.35	1.47	Examen ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler	1 examinare	261

333	814.36	1.48	Examen ecografic al glandei mamare cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1	examinare	375
	814.37	1.49	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri	1	examinare	209
335	814.38	1.50	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler	1	examinare	323
336	814.39	1.51	Examen ecografic al prostatei (transrectal) sonda biplan cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1	examinare	494
	814.40	1.52	Aprecierea cantității lichidului liber în una din cavități (spațiul pleural) cu 2 D în scară gri	1	examinare	135
	814.43	1.53	Examen ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri	1	examinare	124
338	814.44	1.54	Examen ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler	1	examinare	238
339	814.45	1.55	Examen ecografic al scrotului cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1	examinare	352
	814.46	1.56	Examen ecografic al penisului cu 2 D în scară gri	1	examinare	124
340	814.47	1.57	Examen ecografic al penisului cu 2 D în scară gri + Doppler	1	examinare	238
341	814.48	1.58	Examen ecografic al penisului cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1	examinare	352
346	814.52	1.59	Examen ecografic țesuturilor moi și ganglionilor limfatici a unei zone anatomice cu 2 D în scară gri	1	examinare	181
347	814.53	1.60	Examen ecografic țesuturilor moi și ganglionilor limfatici a unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler	1	examinare	295
348	814.54	1.61	Examen ecografic țesuturilor moi și ganglionilor limfatici a unei zone anatomice cu 2 D în scară gri + Doppler + Elastografie	1	examinare	409
	814,10/ 814,13/ 814,16	1,66	Ecografia organelor abdominale (ficatul, splina, pancreasul) cu 2D în scară gri	1	examinare	250
	814,10/ 814,13/ 814,16/ 814,19	1,67	Ecografia organelor abdominale + sistemul urinar (ficatul, splina, pancreasul, rinichii, glandele suprarenale) cu 2D în scară gri	1	examinare	350
	814,22/ 814,25/ 814,28	1,68	Ecografia bazinului mic transabdominal (uterul, ovarele, vizica urinare) sau (prostata+ vizica urinară) cu 2D în scară gri	1	examinare	250
	814,22/ 814,25/ 814,28	1,69	Ecografia bazinului mic transvaginal (uterul, ovarele, vizica urinare) cu 2D în scară gri	1	examinare	350
	814,10/ 814,13/ 814,16/ 814,19/ 814,22/ 814,25/	1,7	Ecografia complexă a organelor abdominale (abdomenul + rinichii+ bazinului mic) transabdominal cu 2D în scară gri	1	examinare	480
	814,10/ 814,13/ 814,16/ 814,19/ 814,22/ 814,25/ 814,28	1,71	Ecografia complexă a organelor abdominale (abdomenul + bazinului mic +rinichii) transvaginal cu 2D în scară gri	1	examinare	550
359	830.1	1.72	Ultrasonografia arterelor renale (/aorta abdominala)	1	examinare	184
	1814.56	1.74	Determinarea urinei reziduale	1	examinare	30
357	823.1	1.75	Sonodopplerografia patologiei unui organ	1	examinare	130
358	823.2	1.76	Elastografia formațiunilor tumorale a unui organ	1	examinare	140
		2.	INVESTIGAȚII ENDOSCOPICE:			
	2017	2.1	Esofagogastroduodenofibroscopie diagnostică	1	investigație	136
610	2018	2.2	Esofagogastroduodenofibroscopie diagnostică cu prelevarea endobiopsiei	1	investigație	138
	2053	2.7	Rectoscopie diagnostică	1	investigație	93

	2054	2.8	Rectoscopie cu endobiopsie	1	investigație	96
619	2056	2.9	Colonoscopia diagnostică	1	investigație	246
620	2057	2.10	Colonoscopia cu endobiopsiere	1	investigație	248
612	2020	2.11	Esofagogastroduodenofibroscopie diagnostică cu determinarea germenului Helicobacter Pylori	1	investigație	152
		3.	INVESTIGAȚII DE DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL:			
	762.2	3.1	Electrocardiografia în stare de repaos (12 derivații) + Descrierea electrocardiogramei de către medic	1	investigație	50
298	756	3.3	Electrocardiografia cu efort fizic dozat (cicloergometria, treadmill)	1	investigație	73
	766	3.5 a	Reografia computerizată membrelor superioare	1	investigație	55
	766	3.5 b	Reografia computerizată membrelor inferioare	1	investigație	55
	766	3.5 c	Reografia computerizată vaselor extracraniene și intracraniene	1	investigație	55
	772	3.6 a	Fotopletismografia membrelor inferioare (aprecierea componentei pulsatile până la 5 regiuni simetrice)	1	investigație	27
	772	3.6 b	Fotopletismografia membrelor superioare (aprecierea componentei pulsatile până la 5 regiuni simetrice)	1	investigație	27
311	780	3.11	Electroencefalografia computerizată	1	investigație	145
314	783	3.12	Ecoencefalografia computerizată	1	investigație	82
352	817	3.13	Sonodopplerografia vaselor extracraniene și intracraniene (Doppler spectral)	1	examinare	110
353	819	3.14	Sonodopplerografia vaselor membrelor superioare (Doppler spectral)	1	examinare	45
355	822.1	3.15.1	Sonodopplerografia arterelor membrelor inferioare (Doppler spectral)	1	examinare	64
356	822.2	3.15.2	Sonodopplerografia venelor membrelor inferioare (Doppler spectral)	1	examinare	64
302	766.2	3.18	Funcția ventilației pulmonare	1	investigație	95
307	777.1	3.19	Monitoring ambulatoriu multifuncțional -ECG 12 derivații, TA pneumograma	1	investigație	490
308	777.2	3.20	Monitoring ambulatoriu multifuncțional -ECG 12 derivații, pneumograma	1	investigație	439
309	777.3	3.21	Monitoring ambulatoriu multifuncțional -ECG 1 derivație, TA	1	investigație	413
310	777.4	3.22	Monitoring ambulatoriu multifuncțional -ECG 12 derivații, pneumograma, spiograma, saturația cu O2	1	investigație	490
360	830.3	1.77	Ultrasonografia sistemului venei portae	1	investigație	207
361	830.4	3.23	Ultrasonografia vaselor magistrale cervico-cerebrale (extra- intra craniene) (Duplex)	1	examinare	346
362	830.5	3.24	Ultrasonografia vaselor magistrale ale membrelor superioare (Duplex)	1	examinare	300
363	830.6	3.25	Ultrasonografia arterelor membrelor inferioare (Duplex)	1	examinare	300
364	830.7	3.26	Ultrasonografia venelor membrelor inferioare (Duplex)	1	examinare	300
	814.1	3.27	Osteodensitometrie	1	investigație	67
		4.	ULTRASONOGRAFIA INIMII ȘI VASELOR MAGISTRALE :			
389	852	4.3	Ecocardiografia (M, 2D, Doppler, Doppler color, Doppler tisular, energetic, spectral continuu pulsativ, SOFT Q lab efectuarea post - procesării datelor investigației cu formarea raportului)	1	examinare	714
390	852.1	4.4	Ecocardiografia 4D (M, 2D, Doppler, Doppler color, Doppler tisular, energetic, spectral continuu pulsativ, SOFT Q lab efectuarea post - procesării datelor investigației cu formarea raportului)	1	examinare	843

		5.	EXAMENE RADIOLOGICE:		
	859.1	5.1.1	Radiografia cutiei toracice, 10x12 în regim digital	1	examinare 128
	859.4	5.2.1	Radiografia cutiei toracice, 14*17in(35*43)-1 în regim digital	1	examinare 142
	863.4	5.3.1	Radiografia cutiei toracice în două incidente 14*17in(35*43)-1 în regim digital	1	examinare 151
	866.2	5.4.1	Radiografia cutiei toracice în trei incidente, 11*14in(27*35)-2 în regim digital	1	examinare 176
392	889.2	5.6.2	Mamografia În regim digital (4)	1	examinare 280
	894.3	5.7.1	Radiografia cavității abdominale, 14x17in(35*43) -1 în regim digital	1	examinare 156
	894.2	5.8.1	Radiografia cavității abdominale, 11x14in(27*35)-1 în regim digital	1	examinare 147
399	909.2	5.9.2	Urografia - 14x17 in (35*43) - în regim digital 1+ substanta de contrast	1	examinare 175 + costul substantei de contrast
	925.1	5.10.1	Radiografia craniului - 8x10in(20*24)-1 în regim digital	1	investigație 130
	926.1	5.11.1	Radiografia craniului în două incidente - 11x14in(27*35)-1 în regim digital	1	investigație 144
	927.1	5.12.1	Radiografia orbitelor, claviculei (separat) - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 130
	930.1	5.13.1	Radiografia sinusurilor paranasale - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 124
	936.1	5.14.1	Radiografia șei turcești, 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 133
	937.1	5.15.1	Radiografia oaselor nazale în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 133
	938.1	5.16.1	Radiografia C1 prin gura deschisă,- 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 133
	940.1	5.18.1	Radiografia funcțională a regiunii cervicale a coloanei vertebrale în două incidente 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 149
	941.1	5.19.1	Radiografia regiunii cervicale a coloanei vertebrale cu probe funcționale în două incidente 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație 149
	942.1	5.20.1	Radiografia regiunii toracice a coloanei vertebrale în două incidente - 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație 147
	943	5.21	Radiografia regiunii toracice a coloanei vertebrale cu probe funcționale în două incidente 24x30cm -4	1	investigație 73
	944.1	5.22.1	Radiografia regiunii lombare a coloanei vertebrale în două incidente - 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație 147
	945.1	5.23.1	Radiografia regiunii lombare a coloanei vertebrale cu probe functionale în trei incidente - 14x17 in (35*43)-1 în regim digital	1	investigație 156
	946.1	5.24.1	Radiografia osului sacral și cocisului în două incidente 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 133
	947.1	5.25.1	Radiografia articulației șoldului într-o incidență 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 130
	948.1	5.26.1	Radiografia articulației șoldului în două incidente -11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație 147
	949.1	5.27.1	Radiografia oaselor bazinului într-o incidență - 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație 144
	951.1	5.28.1	Radiografia articulației humerale în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație 133
	952.1	5.29.1	Radiografia osului brațului în două incidente - 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație 144
	953.1	5.30.1	Radiografia oaselor antebrațului în două incidente - 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație 144
	954.1	5.31.1	Radiografia articulației cotului în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim	1	investigație 130

	955.1	5.32.1	Radiografia articulației radio-carpene în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație	130
	956.1	5.33.1	Radiografia mâinii în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație	133
	957.1	5.34.1	Radiografia femurului în două incidente - 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație	147
	958.1	5.35.1	Radiografia articulației genunchiului în două incidente 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație	147
	959.1	5.36.1	Radiografia gambei în două incidente - 11x14 in (27*35)-1 în regim digital	1	investigație	147
	960.1	5.37.1	Radiografia articulației talocrurale în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație	133
	961.1	5.38.1	Radiografia plantei în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație	133
	962.1	5.39.1	Radiografia articulației sacro-iliace într-o incidentă - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație	130
	966.1	5.43.1	Radiografia calcaneului în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație	133
	967.1	5.44.1	Radiografia piciorului plat (bilateral) în două incidente - 8x10 in (20*24)-1 în regim digital	1	investigație	133
413	997	5.60	Tomografia computerizată a creierului fără contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	714
414	998	5.61	Tomografia computerizată a creierului cu contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	1538
416	1000	5.63	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului fără contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	822
417	1001	5.64	Tomografia computerizată a toracelui și mediastinului cu contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	1538
419	1003	5.66	Tomografia computerizată a abdomenului fără contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	757
420	1004	5.67	Tomografia computerizată a abdomenului cu contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	1495
422	1006	5.69	Tomografia computerizată a bazinului fără contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	714
423	1007	5.70	Tomografia computerizată a bazinului cu contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	1495
425	1009	5.72	Tomografia computerizată a șelei turcești și creierului fără contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	778
426	1010	5.73	Tomografia computerizată a șelei turcești și creierului cu contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	1538
428	1012	5.75	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	714
429	1013	5.76	Tomografia computerizată a sinusurilor paranazale și a creierului la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	778
430	1014	5.77	Tomografia computerizată a nazofaringelui la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	714
431	1015	5.78	Tomografia computerizată a vertebrelor (2-3 segmente) la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	844
432	1016	5.79	Tomografia computerizată a articulațiilor sau a genunchiului la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	714
433	1017	5.80	Tomografia computerizată a femurului (gambei) pe parcurs de 20 cm la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	714

434	1018	5.81	Tomografia computerizată a articulațiilor talo-cruale la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	714
435	1018.1	5.114	Tomografia computerizată a glandei tiroide cu contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	1552
436	1018.2	5.115	Tomografia computerizată a glandei mamare la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	728
437	1018.3	5.116	Tomografia computerizată a oaselor temporale (urechea medie și internă) la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	728
438	1018.4	5.117	Tomografia computerizată a orbiterlor la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	728
439	1018.5	5.118	Tomografia computerizată a abdomenului și bazinului în faza urografică cu contrast la aparat spiralat 16 Slices	1	examinare	2266
	1019	5.84	Dublarea rezultatului tomografiei computerizate efectuate la aparat spiralat (cu CD și pelicula)	1	examinare	208
490	992	5.85	Coronarografia cu ventriculografie	1	examinare	6100
491	995	5.86	Angiografia periferică	1	examinare	4900
492	994	5.87	Aortografia	1	examinare	4309
493	996	5.88	Arteriografia renală	1	examinare	5100
440	1019.1	5.89	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	984
441	1019.2	5.90	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a creierului cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1815
442	1019.3	5.91	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și mediastinului fără contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1022
443	1019.4	5.92	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a toracelui și mediastinului cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	2146
444	1019.5	5.93	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului fără contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	984
445	1019.6	5.94	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	2105
446	1019.7	5.95	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului fără contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	909
447	1019.8	5.96	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a bazinului cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1920
448	1019.9	5.97	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a șelei turcești și a creierului fără contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	984
449	1019.10	5.98	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a șelei turcești și a creierului cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1995
450	1019.11	5.99	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	946
451	1019.12	5.100	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a sinusurilor paranazale și a creierului la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1041
452	1019.13	5.101	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a nazofaringelui la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	928
453	1019.14	5.102	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a vertebrelor (2-3 segmente) la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1078
454	1019.15	5.103	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulațiilor sau a genunchiului la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	928

455	1019.16	5.104	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a articulațiilor talo-crurale la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	965
456	1019.17	5.105	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a femurului (gambei) la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	965
459	1019.20	5.108	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională bronhoscopie virtuală la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1719
461	1019.22	5.109	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a glandei tiroide cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	1815
484	1019.45	5.110	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a glandelor mamare la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	952
485	1019.46	5.111	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a oaselor temporale (urechea medie și internă) la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	952
486	1019.47	5.112	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a orbitelor la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	952
487	1019.48	5.113	Tomografia computerizată spiralată cu imagine tridimensională a abdomenului și bazinului în fază urografică cu contrast la aparatul spiralat 128 Slices	1	investigație	2600
			INVESTIGAȚII RADIONUCLEARE:			
		6.	In vivo:			
	1054	6.8	Scintigrafia renală în studiu dinamic	1	investigație	168
497	1090	6.16	Scintigrafia computerizată a glandei tiroide cu test captare la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare	1	investigație	250
508	1091	6.17	Scintigrafia perfuziei pulmonare la Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare	1	investigație	386
509	1093	6.19	Scintigrafia dinamică a sistemului hepatobiliar (Hepatobiliscintigrafia) la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare	1	investigație	947
510	1094	6.20	Scintigrafia hepatică poliincidentțială la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare	1	investigație	254
511	1096	6.22	Scintigrafia renală în studiu dinamic la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare	1	investigație	309
	1101	6.27	Scintigrafia sistemului ostearticular (compartimentală) la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare	1	investigație	274
512	1103	6.29	Scintigrafia sistemului ostearticular în regim WHOLE BODY (corp integru) la aparatul Gamma-Camera NUCLINE SPIRIT DH-V cu două detectoare	1	investigație	436
		24.	IMAGISTICA PRIN REZONANȚĂ MAGNETICĂ (IRM)			
554	1087.40	24.1	Imagistică prin rezonanță magnetică a creierului fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1165
555	1087.41	24.2	Imagistică prin rezonanță magnetică a creierului cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2481
556	1087.42	24.3	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei cervicale fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
557	1087.43	24.4	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei cervicale cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2427
558	1087.44	24.5	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei dorsale fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
559	1087.45	24.6	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei dorsale cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2534

560	1087.46	24.7	Imagistică prin rezonanță magnetică a glandei pituitare fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1431
561	1087.47	24.8	Imagistică prin rezonanță magnetică a glandei pituitare cu contrast la aparat 1.5 tesla		investigație	2481
562	1087.48	24.9	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei lombo-sacrale fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
563	1087.49	24.10	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei lombo-sacrale cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2481
564	1087.50	24.11	Imagistică prin rezonanță magnetică a rinichilor fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
565	1087.51	24.12	Imagistică prin rezonanță magnetică a rinichilor cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2534
566	1087.52	24.13	Imagistică prin rezonanță magnetică a glandei suprarenale fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
567	1087.53	24.14	Imagistică prin rezonanță magnetică a glandei suprarenale cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2534
568	1087.54	24.15	Imagistică prin rezonanță magnetică în regim colangiografie (MRCP) fără contrast la aparat 1.5 tesla		investigație	1067
569	1087.55	24.16	Imagistică prin rezonanță magnetică în regim colangiografie (MRCP) cu contrast la aparat 1.5 tesla		investigație	2215
570	1087.56	24.17	Imagistică prin rezonanță magnetică a abdomenului fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
571	1087.57	24.18	Imagistică prin rezonanță magnetică a abdomenului cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2587
572	1087.58	24.19	Imagistică prin rezonanță magnetică a articulațiilor mari fără contrast 1 film la aparat 1.5 tesla		investigație	1067
573	1087.59	24.20	Imagistică prin rezonanță magnetică a articulațiilor mari cu contrast 1 film la aparat 1.5 tesla		investigație	2626
574	1087.60	24.21	Imagistică prin rezonanță magnetică a articulațiilor mari fără contrast 2 filme la aparat 1.5 tesla		investigație	1537
575	1087.61	24.22	Imagistică prin rezonanță magnetică a articulațiilor mari cu contrast 2 filme la aparat 1.5 tesla		investigație	2653
576	1087.62	24.23	Imagistică prin rezonanță magnetică a articulațiilor mari fără contrast 3 filme la aparat 1.5 tesla		investigație	1617
577	1087.63	24.24	Imagistică prin rezonanță magnetică a articulațiilor mari cu contrast 3 filme la aparat 1.5 tesla		investigație	2732
578	1087.64	24.25	Imagistică prin rezonanță magnetică a orbitelor fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
579	1087.65	24.26	Imagistică prin rezonanță magnetică a orbitelor cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2322
580	1087.66	24.27	Imagistică prin rezonanță magnetică a sinusului paranasal fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
581	1087.67	24.28	Imagistică prin rezonanță magnetică a sinusului paranasal cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2427
582	1087.68	24.29	Imagistică prin rezonanță magnetică a organelor bazinului mic fără contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	1067
583	1087.69	24.30	Imagistică prin rezonanță magnetică a organelor bazinului mic cu contrast la aparat 1.5 tesla	1	investigație	2507

	1087.70	24.31	Imagistică prin rezonanță magnetică a cordului fără contrast la aparat 1.5 tesla	investigație	1484
	1087.71	24.32	Imagistică prin rezonanță magnetică a cordului cu contrast la aparat 1.5 tesla	investigație	2534
588	1087.74	24.35	Imagistică prin rezonanță magnetică a plămînilor fără contrast la aparat 1.5 tesla	investigație	1511
589	1087.75	24.36	Imagistică prin rezonanță magnetică a plămînilor cu contrast la aparat 1.5 tesla	investigație	2561
590	1087.76	24.37	Imagistică prin rezonanță magnetică a pancreasului fără contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	1067
591	1087.77	24.38	Imagistică prin rezonanță magnetică a pancreasului cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	2481
592	1087.78	24.39	Imagistică prin rezonanță magnetică a mediastinului fără contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	1431
593	1087.79	24.40	Imagistică prin rezonanță magnetică a mediastinului cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	2481
594	1087.80	24.41	Angiografia Imagistică prin rezonanță magnetică a vaselor intra -extra craniene cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	4524
595	1087.81	24.42	Angiografia Imagistică prin rezonanță magnetică a aortei cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	3875
	1087.82	24.43	Angiografia Imagistică prin rezonanță magnetică a arterei pulmonare cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	3875
597	1087.83	24.44	Angiografia Imagistică prin rezonanță magnetică a vaselor membrelor superioare cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	2703
598	1087.84	24.45	Angiografia Imagistică prin rezonanță magnetică a vaselor membrelor inferioare cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	3875
599	1087.85	24.46	Angiografia Imagistică prin rezonanță magnetică a vaselor renale cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	3875
601	1087.87	24.48	Imagistică prin rezonanță magnetică screening a întregului corp la aparat 1.5 tesla	1 investigație	11854
	1087.88	24.49	Imagistică prin rezonanță magnetică screening în scopul depistării metastazelor în organism + CT a plămînilor la aparat 1.5 tesla	1 investigație	5625
	1087.89	24.50	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei vertebrale fără contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	3389
	1087.90	24.51	Imagistică prin rezonanță magnetică a coloanei vertebrale cu contrast la aparat 1.5 tesla	1 investigație	5018
	1087.91	24.52	Dublarea rezultatului investigației de Imagistică prin Rezonanță Magnetică (cu CD și peliculă)	1 investigație	240
		8.	SERVICII CONSULTATIVE:		
	267	8.1	Consultația medicului	1 consult.	21
	268	8.2	Consultația medicului (repetată)	1 consult.	11
		9.	Proceduri ginecologice:		
	369	9.2	Contracepția intrauterină (aplicarea steriletului fără costul acestuia)	1 procedură	23
	370	9.3	Colposcopia	1 procedură	29
	381	9.7	Diatermocoagularea colului uterin	1 procedură	28
	383	9.8	Recolectarea frotiului la femei și bărbați pentru examinarea la hlamidii, micoplasmă etc.	1 procedură	8
	676	9.11	Expulzia steriletului	1 operație	21
		10.	Proceduri urologice:		
	525	10.1	Masajul prostatei	1 procedură	14

	1156	10.2	Magnetoterapia	1	procedură	12
	1177	10.4	Vibroterapia	1	procedură	9
		11.	Proceduri otorinolaringologice:			
	444	11.3	Extragerea prin spălare a cerumenului	1	procedură	18
	426	11.4	Sanarea urechilor prin insuflare	1	procedură	6
	431	11.5	Spălarea lacunelor amigdaline cu substanțe medicamentoase	1	procedură	18
	436	11.6	Badijonarea laringelui și a faringelui cu substanțe medicamentoase	1	procedură	9
	441	11.8	Spălarea sinusului maxilar	1	procedură	23
	443	11.9	Drenarea cavității nazale	1	procedură	12
	445	11.10	Spălarea urechii medii cu substanțe medicamentoase	1	procedură	23
	446	11.11	Masajul pneumatic al membranei timpanice	1	procedură	7
	473	11.12	Tamponarea interioară a nasului	1	procedură	13
	474	11.13	Extragerea corpului străin din nas, faringe, laringe	1	procedură	8
	475	11.14	Laringoscopia indirectă	1	procedură	8
	267+475	11.15	Consultația medicului ORL + laringoscopia indirectă	1	procedură	29
		12.	Proceduri oftalmologice:			
	479	12.1	Examinarea acuității vizuale	1	examinare	12
	481	12.2	Perimetria simplă	1	examinare	13
	482	12.3	Masaj palpebral	1	procedură	15
	483	12.4	Corecția astigmatismului	1	procedură	29
	484	12.5	Tonografia	1	procedură	23
	485	12.6	Tonometria ochiului	1	procedură	12
	489	12.8	Oftalmoscopie directă	1	procedură	23
	490	12.9	Corecția optică aeriană simplă	1	procedură	18
	492	12.10	Biomicroscopia	1	procedură	12
	493	12.11	Oftalmoscopie inversă	1	procedură	18
	495	12.12	Testarea vederii binoculare	1	procedură	12
	497	12.13	Înlăturarea genelor	1	procedură	11
	498	12.14	Schiascopia	1	procedură	20
	682	12.16	Extragerea corpiilor străini din straturile profunde ale corneei	1	procedură	22
	683	12.17	Lavajul canalului lacrimal	1	procedură	13
		13.	Terapie specializată:			
	533	13.1	Testarea cu alergeni prin metoda scarificării	1	test	7
	534	13.2	Imunoterapia cu alergeni menageri	1	test	5
	535	13.3	Imunoterapia cu alergeni din polen	1	test	5
		14.	INVESTIGAȚII CITOMORFOLOGICE:			
	1503	14.1	Determinarea antigenului Ureaplasma urealyticum prin metoda RIF	1	investigație	59
	1504	14.2	Determinarea antigenului Chlamidiei prin metoda RIF	1	investigație	53
	1670	14.3	Citologia exfoliativă (cercetarea celulelor atipice de pe suprafața colului uterin în cadrul examenului profilactic al femeilor)	1	investigație	7
	1671	14.4	Investigație citologică (diagnosticul raclajului de pe suprafața colului uterin și din canalul cervical)	1	investigație	39
260	1672	14.5	Cercetări citologice după investigațiile endoscopice	1	investigație	40

261	1673	14.6	Determinarea "campylobacter pylori" prin metoda citologică	1	investigație	50
	1674	14.7	Citologia materialului căpătat prin puncție glandei tiroide	1	investigație	98
263	1848	14.8	Investigarea morfopatologică de diagnostic a materialului biopsic endoscopic	1	examinare	136
	1852	14.9	Investigarea histologică de diagnostic a materialului bioptic (aspirație și chiuretaj) din cavitatea uterină	1	examinare	266
	1857	14.10	Investigarea histologică a colului uterin în cadrul proceselor non tumorale	1	examinare	118
	1586	14.11	Determinarea Micoplasmei hominis în frotiu prin metoda RIF	1	analiză	69
	1675	14.12	Citologia materialului obținut prin puncție glandei mamare, ficatului, rinichilor, plămânilor, ganglionilor limfatici, țesutului moale, osos și altor localizări	1	investigație	21
	1677	14.13	Cercetarea citologică a aspiratului și raclajului din cavitatea uterului	1	investigație	19
	1678	14.14	Cercetarea citologică a lichidelor cavităților seroase	1	investigație	19
			ANALIZELE CLINICO-DIAGNOSTICE:			
		15.	DETERMINAREA PARAMETRILOR BIOCHIMICI :			
	1328	15.2	Determinarea izoenzimelor lactatdehidrogenazei (LDH) prin metoda electroforetică	1	analiză	62
	1329	15.3	Dozarea fracțiunilor proteice în ser (electroforeza)	1	analiză	34
	1331	15.5	Dozarea cuprului în serul sanguin	1	analiză	28
	1333	15.6	Dozarea magneziului în serul sanguin	1	analiză	11
	1334	15.7	Dozarea calciului în serul sanguin	1	analiză	10
	1335	15.8	Dozarea potasiului (caliu) în serul sanguin	1	analiză	9
	1336	15.9	Dozarea sodiului (natriu) în serul sanguin	1	analiză	9
	1337	15.10	Dozarea fosforului în serul sanguin	1	analiză	12
	1338	15.11	Dozarea zincului în serul sanguin	1	analiză	13
	1339	15.12	Dozarea capacității de legare a fierului	1	analiză	14
	1340	15.13	Dozarea fierului în serul sanguin	1	analiză	12
	1341	15.14	Dozarea clorului în serul sanguin	1	analiză	12
1	1342	15.15	Dozarea transferinei în serul sanguin	1	analiză	19
	1343	15.16	Dozarea fosfotazei alcaline în ser	1	analiză	13
	1344	15.17	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	1	analiză	13
	1345	15.18	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	1	analiză	18
	1346	15.19	Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB)	1	analiză	21
	1347	15.20	Dozarea gamaglutamintraspeptidazei (GGTP) în ser	1	analiză	14
	1349	15.22	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în ser	1	analiză	8
	1350	15.23	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în ser	1	analiză	8
	1351	15.24	Dozarea α -amilazei în lichidele biologice (metoda cinetică)	1	analiză	16
	1352	15.25	Dozarea amilazei pancreatice în serul sanguin	1	analiză	20
	1356	15.26	Dozarea lipazei	1	analiză	19
	1358	15.28	Dozarea ureei	1	analiză	9
	1359	15.29	Dozarea creatininei în ser sau urină	1	analiză	9
	1360	15.30	Probele funcționale renale (Proba Reberg)	1	analiză	23
	1361	15.31	Dozarea glucozei	1	analiză	10
	1363	15.32	Dozarea fructozaminei în ser	1	analiză	18

3	1366	15.33	Dozarea hemoglobinei glicolizate	1	analiză	64
	1367	15.34	Dozarea proteinei totale	1	analiză	6
	1368	15.35	Dozarea albuminei în ser	1	analiză	7
	1370	15.36	Proba cu timol	1	analiză	7
	1371	15.37	Dozarea trigliceridelor	1	analiză	9
	1372	15.38	Dozarea colesterolului	1	analiză	9
4	1373	15.39	Dozarea a-colesterolului (HDL-colesterol)	1	analiză	15
5	1374	15.40	Dozarea b-colesterolului (LDL-colesterol)	1	analiză	19
	1376	15.42	Dozarea fosfolipidelor	1	analiză	18
	1377	15.43	Dozarea apolipoproteinei A	1	analiză	14
	1378	15.44	Dozarea apolipoproteinei B	1	analiză	14
	1379	15.45	Dozarea lipoproteinei (a)	1	analiză	25
	1381	15.46	Dozarea bilirubinei totale	1	analiză	9
	1382	15.47	Dozarea bilirubinei directe	1	analiză	9
	1383	15.48	Dozarea acidului uric	1	analiză	13
2	1587	15.49	Dozarea microalbuminei în urină	1	analiză	56
9	1400.1	15.50	Determinarea iodului în urină	1	analiză	96
	1400.4	15.51	Determinarea colesterol liber	1	analiză	22
	1400.5	15.52	Determinarea glicerol liber	1	analiză	22
13	1400.6	15.53	Determinarea proteinei C reactivă de înaltă sensibilitate (CRP high sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetrie	1	analiză	40
	1400.7	15.54	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetrie	1	analiză	30
	1400.8	15.55	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetrie	1	analiză	30
	1400.9	15.56	Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetrie	1	analiză	50
	1400.10	15.57	Determinarea proteinei Bence Jones	1	analiză	281
	1400.11	15.58	Determinarea proteinelor monoclonale prin imunofixare	1	analiză	407
19	1400.13	15.59	Electroforeza lipidelor + Lp "a"	1	analiză	62
20	1400.14	15.60	Electroforeza proteinelor cu 6 fracții	1	analiză	58
23	1400.17	15.61	Electroforeza profilului urinar	1	analiză	686
	1330	15.62	Dozarea cuprului în urină	1	analiză	70
		16.	HEMOSTAZA:			
	1401	16.1	Indexul protrombinic	1	analiză	11
	1402	16.2	Fibrinogenul	1	analiză	7
		17.	DETERMINAREA PARAMETRILOR CLINICI :			
	1267	17.1	Analiza generală a sîngelui	1	analiză	26
	1271	17.2	Formula leucocitară	1	analiză	11
	1272	17.3	Viteza de sedimentare a hematiilor (VSH)	1	analiză	2
	1274	17.4	Numărătoarea reticulocitelor	1	analiză	10
	1278	17.5	Depistarea celulelor lupice	1	analiză	23
	1280	17.7	Numărătoarea trombocitelor	1	analiză	12
	1282	17.9	Depistarea gonococilor și trihomonadelor in frotiu	1	analiză	13
	1284	17.10	Analiza generală a urinei	1	analiză	15

	1286	17.11	Proba Zimnițchii	1	analiză	7
	1287	17.12	Proba Neciporencu	1	analiză	12
	1294	17.14	Microscopia urinei uretrale	1	analiză	6
	1296	17.15	Examenul materiilor fecale	1	analiză	14
	1305	17.19	Cercetarea secretului prostatei	1	analiză	11
	1267/ 1274/	17.22	Analiza generală a sîngelui cu numărătoarea trombocitelor și reticulocitelor	1	analiză	48
			INVESTIGAȚII IMUNOLOGICE:			
		18.	Determinarea parametrilor imunologici:			
38	1426	18.1	Determinarea imunoglobulinei E totală, ELISA	1	analiză	41
33	1427	18.2	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)	1	analiză	25
35	1428	18.3	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)	1	analiză	25
37	1429	18.4	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)	1	analiză	25
40	1431	18.6	Determinarea complexelor imune circulante (CIC)	1	analiză	18
	1432	18.7	Determinarea limfocitelor T-totale prin metoda de rozetare	1	analiză	26
	1433	18.8	Determinarea limfocitelor T-active	1	analiză	26
	1435	18.9	Determinarea limfocitelor T teofilinrezistente și teofilinsensibile	1	analiză	26
	1436	18.10	Determinarea limfocitelor - B	1	analiză	26
	1509.1	18.93	Determinarea anticorpilor anticardiolipinici Ig G prin metoda Elisa	1	analiză	64
	1509.2	18.94	Determinarea anticorpilor anticardiolipinici Ig M prin metoda Elisa	1	analiză	64
	1445	18.12	Determinarea antistreptolizinei - O	1	analiză	26
	1446	18.13	Determinarea factorului reumatic	1	analiză	21
	1447	18.14	Determinarea proteinei C-reactive	1	analiză	15
	1448	18.15	Determinare ceruloplazminei	1	analiză	45
	1460	18.18	Determinarea HBs Ag, ELISA	1	analiză	33
55	1461	18.19	Determinarea Anti-HBs Ag, ELISA	1	analiză	56
56	1462	18.20	Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	1	analiză	53
57	1463	18.21	Determinarea anti HBcor IgM, ELISA	1	analiză	37
58	1464	18.22	Determinarea Hbe Ag, ELISA	1	analiză	33
59	1465	18.23	Determinarea anticorpilor anti Hbe Ag, ELISA	1	analiză	33
60	1466	18.24	Determinarea anticorpilor anti HDV sumar ELISA	1	analiză	37
62	1468	18.25	Determinarea anticorpilor Anti HCV, ELISA	1	analiză	53
61	1467	18.57	Determinarea anticorpilor anti HDV IgM ELISA	1	analiză	43
63	1469	18.58	Determinarea anticorpilor Anti HCV Ig M, ELISA	1	analiză	43
111	1573	18.59	Determinarea anticorpilor Antimitochondriali AMA-2, ELISA	1	analiză	104
112	1574	18.60	Determinarea anticorpilor microsomiali antifecat (Anti LC), ELISA	1	analiză	90
115	1579	18.62	Determinarea CA-72-4	1	analiză	63
114	1578	18.66	Determinarea SYFRA 21-1	1	analiză	88
	1479	18.30	Determinarea feritinei	1	analiză	47
123	1483	18.34	Determinarea anti-ds DNA, anti-ss DNA, ELISA	1	analiză	35
124	1484	18.35	Determinarea anticorpilor antiantinucleari (ANA) ELISA	1	analiză	50
	1491	18.36	Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia trachomatis IgM, ELISA	1	analiză	45
	1492	18.37	Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia trachomatis IgA, ELISA	1	analiză	45
	1493	18.38	Determinarea anticorpilor anti-Chlamydia trachomatis IgG, ELISA	1	analiză	45
	1494	18.39	Determinarea anticorpilor anti-HSV tip 1,2, IgM, ELISA	1	analiză	47

	1495	18.40	Determinarea anticorpilor anti-HSV tip 1,2, IgG, ELISA	1	analiză	45
	1496	18.41	Determinarea anticorpilor CMV IgM, ELISA	1	analiză	47
	1497	18.42	Determinarea anticorpilor CMV IgG, ELISA	1	analiză	45
	1498	18.43	Determinarea anticorpilor IgM anti-Toxoplasma, ELISA	1	analiză	47
	1499	18.44	Determinarea anticorpilor IgG anti-Toxoplasma, ELISA	1	analiză	45
	1569	18.45	Determinarea anticorpilor Micoplasma hominis IgM, ELISA	1	analiză	32
	1568	18.46	Determinarea anticorpilor Micoplasma hominis IgG, ELISA	1	analiză	32
	1500	18.87	Determinarea anticorpilor IgG anti-Micoplasma pneumonie, ELISA	1	analiză	41
	1501	18.88	Determinarea anticorpilor IgM anti-Micoplasma pneumonie, ELISA	1	analiză	41
	1502	18.89	Determinarea anticorpilor IgA anti-Micoplasma pneumonie, ELISA	1	analiză	41
	1576	18.47	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum IgG, ELISA	1	analiză	33
	1577	18.48	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum IgM, ELISA	1	analiză	33
	1582	18.49	Determinarea anticorpilor IgM anti EBN - EBNA, ELISA	1	analiză	44
	4327	18.50	Determinarea anticorpilor IgG anti EBN - EBNA, ELISA	1	analiză	42
	4325	18.51	Determinarea anticorpilor IgG anti EBV - VCA, ELISA	1	analiză	42
	4324	18.52	Determinarea anticorpilor IgM anti EBV - VCA, ELISA	1	analiză	42
	1570	18.53	Determinarea anticorpilor Trihomonus vaginale IgG, ELISA	1	analiză	36
	1490	18.54	Determinarea anticorpilor anti-Helicobacter Pylori IgG, ELISA	1	analiză	45
	1490	18.55	Determinarea anticorpilor anti-Helicobacter Pylori IgM, ELISA	1	analiză	45
126	1512	18.67 a	Determinarea anticorpilor anti-citoplasmatici (ANCA), ELISA (anti MPO), (ANCA)	1	analiză	53
	1512	18.67 b	Determinarea anticorpilor anti-citoplasmatici (ANCA), ELISA (anti PR3), (cANCA)	1	analiză	53
	1583	18.68	Determinarea anticorpilor anti-Chlamidia pneumoniae IgA, ELISA	1	analiză	39
	1584	18.69	Determinarea anticorpilor anti-Chlamidia pneumoniae IgG, ELISA	1	analiză	40
	1590.10	18.71	Determinarea adiponectinei, ELISA	1	analiză	195
	1590.11	18.72	Determinarea leptinei, ELISA	1	analiză	64
	1590.12	18.73	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgM, ELISA	1	analiză	75
	1590.13	18.74	Determinarea anticorpilor antifosfolipidelor IgG, ELISA	1	analiză	75
97	1590.15	18.76	Determinarea Thyreoglobulinei, ELISA	1	analiză	52
98	1590.20	18.77	Determinarea anticorpi antigen solubil hepatic (Anti SLA), ELISA	1	analiză	77
99	1590.21	18.78	Determinarea anticorpilor anticitolici hepatici (Anti LC), ELISA	1	analiză	117
	1590.25	18.82	Determinarea Osteoprotegerinei, ELISA	1	analiză	320
	1590.28	18.85	Determinarea anticorpilor Beta2 Glycoprotein I Screen, ELISA	1	analiză	72
100	1590.31	18.86	Determinarea anticorpilor SCL-70, ELISA	1	analiză	72
	4330	18.90	Determinarea anticorpilor IgM anti Rubella, ELISA	1	analiză	55
	4331	18.91	Determinarea anticorpilor IgG anti Rubella, ELISA	1	analiză	43
46	1447,3	18,92	Determinarea anticorpilor anti-MCV, ELISA	1	analiză	84
45	1447,2	18,95	Determinarea anticorpilor anti-CCP, ELISA	1	analiză	72
89	1477	18,96	Determinarea CA 242, ELISA	1	analiză	82
	1580	18,97	Determinarea SCC, ELISA	1	analiză	88
		19.	<i>Determinarea prin metoda imunofluorescentă ferment dependent:</i>			
131	1526	19.1	Determinarea T3 prin metoda imunofluorescenta-fermentdependenta	1	analiză	88
134	1527	19.2	Determinarea T4 prin metoda imunofluorescenta-fermentdependenta	1	analiză	88

137	1528	19.3	Determinarea TSH prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	88
155	1532	19.4	Determinarea LH prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	95
158	1533	19.5	Determinarea FSH prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	95
127	1562	19.6	Determinarea T3 liber prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	78
129	1563	19.7	Determinarea T4 liber prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	78
96	1564	19.8	Determinarea PSA liber prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	90
169	1565	19.9	Determinarea CA-125 prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	168
170	1566	19.10	Determinarea AFP prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	114
140	1530	19.11	Determinarea prolactinei prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	95
150	1535	19.12	Determinarea testosteronului prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	124
95	1590.16	19.13	Determinarea PSA total prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	100
	1590.17	19.14	Determinarea Helicobacter pylori IgG prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	136
91	1590.18	19.15	Determinarea CEA prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	104
86	1590.19	19.16	Determinarea CA 19-9 prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	136
147	1529	19.17	Determinarea cortizolului prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	129
153	1531	19.18	Determinarea progesteronului prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	93
161	1534	19.19	Determinarea estradiolului prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	93
54	1460.1	19.20	Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	72
64	1468.1	19.21	Determinarea Anti-HCV prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	82
174	1535.2	19.22	Determinarea Anti-TG prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	156
175	1535.3	19.22	Determinarea Anti-TPO prin metoda imunofluorescenta-fermentdependentă	1	analiză	156
4	1497,1	19.23	Determinarea CMV IgG prin metoda imunofluorescentă ferment dependent	1	analiză	75
66	1497,2	19.24	Determinarea CMV IgM prin metoda imunofluorescentă ferment dependent	1	analiză	75
69	1499,1	19.25	Determinarea Toxoplasmei IgG prin metoda imunofluorescentă ferment dependent	1	analiză	72
70	1499,2	19.26	Determinarea Toxoplasmei IgM prin metoda imunofluorescentă ferment dependent	1	analiză	72
173	1535,1	19.27	Determinarea HCG prin metoda imunofluorescentă ferment dependent	1	analiză	66
	1535,3	19.29	Determinarea anti-TPO prin metoda imunofluorescentă ferment dependent	1	analiză	156
		20.	<i>Determinarea ARN, ADN agenților patogeni în material biologic prin metoda de polimerizare în lanț (PCR) - calitativ :</i>			
267	1591	20.1	Virusului hepatitei C (HCV) - ARN	1	analiză	325
271	1592	20.2	Virusului hepatitei D (HDV) - ARN	1	analiză	325
264	1593	20.3	Virusului hepatitei B (HBV) - ADN	1	analiză	237
275	1594	20.4 a	Virusului de Herpes simplex tip I și II (HSV I,II) din raclaj (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	232

		20.4 b	Virusului de Herpes simplex tip I și II (HSV I,II) din raclaj (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	232
		20.4 c	Virusului de Herpes simplex tip I și II (HSV I,II) din sînge - ADN	1	analiză	232
		20.4 d	Virusului de Herpes simplex tip I și II (HSV I,II) din urină - ADN	1	analiză	232
276	1595	20.5 a	Virusului de Herpes simplex tip VI (HHV VI) din raclaj (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	235
		20.5 b	Virusului de Herpes simplex tip VI (HHV VI) din raclaj (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	235
		20.5 c	Virusului de Herpes simplex tip VI (HHV VI) din sînge - ADN	1	analiză	235
277	1596	20.6 a	Citomegalovirusului din raclaj (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	238
		20.6 b	Citomegalovirusului din raclaj (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	238
		20.6 c	Citomegalovirusului din sînge - ADN	1	analiză	238
		20.6 d	Citomegalovirusului din urină - ADN	1	analiză	238
293	1598	20.14 a	Trihomonus vaginalis (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	238
		20.14 b	Trihomonus vaginalis (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	238
283	1602	20.7 a	Chlamydia trahomatis (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	210
		20.7 b	Chlamydia trahomatis (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	210
284	1600	20.8 a	Ureaplasma urealyticum (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	232
	1600	20.8 b	Ureaplasma urealyticum (recoltare de urolog) - ADN	1	analiză	232
288	1601	20.9 a	Mycoplasma genitalium (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	238
		20.9 b	Mycoplasma genitalium (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	238
279	1609	20.10 a	Virusului papilomei umane cu risc înalt de malignizare (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	163
		20.10 b	Virusului papilomei umane cu risc înalt de malignizare PCR (recoltare de urolog) - ADN	1	analiză	163
289	1599	20.11 a	Gardenella vaginalis (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	238
		20.11 b	Gardenella vaginalis (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	238
287	1610	20.12 a	Mycoplasma hominis (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	151
		20.12 b	Mycoplasma hominis (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	151
282	1611	20.13	Toxoplasma gondii din sînge - ADN	1	analiză	151
292	1597	20.15 a	Candida albicans din raclaj (recoltare de ginecolog) - ADN	1	analiză	238
		20.15 b	Candida albicans din raclaj (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	238
274	1611.1	20.16 a	Virusului Epștein-Bara (EBV) din raclaj (recoltarea de ginecolog) - ADN	1	analiză	205
		20.16 b	Virusului Epștein-Bara (EBV) din raclaj (recoltarea de urolog) - ADN	1	analiză	205
		20.16 c	Virusului Epștein-Bara (EBV) din sînge - ADN	1	analiză	205
		20.16 d	Virusului Epștein-Bara (EBV) din urină - ADN	1	analiză	205
285	1611.2	20.17	Mycoplasma pneumonie / chlamidofila pneumonie - ADN	1	analiză	216
286	1611.3	20.18	Mycoplasma pneumonie în sînge - ADN	1	analiză	210
270	1611.5	20.19	Genotipului virusului HCV (tip 1a, 1b, 2, 3a) din sînge - ARN	1	analiză	319
290	1611.6	20.20 a	NEISSERIA GONOREA (recoltarea la ginecolog) - ADN	1	analiză	207

		20.20 b	NEISSERIA GONOREA (recoltarea la urolog) - ADN	1	analiză	207
280	1609.1	20.21	Determinarea papilomei virus tip 16, 18, 31 - ADN	1	analiză	245
		21.	Determinarea cantitativă a ARN, ADN a virusilor și bacteriilor în material biologic în regim REAL TIME la analizatorul Rotor Gene-6000 Corbett:			
269	1603	21.1	Virusului hepatitei C - ARN	1	analiză	976
272	1604	21.2	Virusului hepatitei D - ARN	1	analiză	976
265	1605	21.3	Virusului hepatitei B - ADN	1	analiză	976
278	1606	21.4	Citomegalovirusului - ADN	1	analiză	976
281	1611.4	21.7	Genotipul virusului papilomei uman - ADN	1	analiză	343
291	1611.7	21.8	Varicela Zoster - ADN	1	analiză	258
		23	Determinarea parametrilor imunologici prin metoda chemiluminiscență amplificată enzimatic:			
178	1590,34	23,1	Determinarea IgE total	1	analiză	71
180	1590,36	23.2 a	Determinarea IgE specific menajeri	p/u 1 alergen		61
	1590,36	23.2 b	Determinarea IgE specific alimentari	p/u 1 alergen		61
	1590,36	23.2 c	Determinarea IgE specific bacterieni	p/u 1 alergen		61
	1590,36	23.2 d	Determinarea IgE specific fungici	p/u 1 alergen		61
	1590,36	23.2 e	Determinarea IgE specific polenici (mixte)	p/u 1 alergen		61
	1590,36	23.2 f	Determinarea IgE specific insecte	p/u 1 alergen		61
	1590,36	23.2 g	Determinarea IgE specific industriali	p/u 1 alergen		61
187	1590,43	23,3	Determinarea CA 19-9	1	analiză	74
188	1590,44	23,4	Determinarea CA 15-3	1	analiză	74
189	1590,45	23,5	Determinarea CA 125	1	analiză	74
190	1590,46	23,6	Determinarea CEA	1	analiză	71
192	1590,48	23,7	Determinarea AFP	1	analiză	73
193	1590,49	23,8	Determinarea PSA	1	analiză	63
194	1590,50	23,9	Determinarea PSA liber	1	analiză	63
195	1590,51	23,1	Determinarea HCG	1	analiză	64
211	1590,67	23,11	Determinarea Folic Acid	1	analiză	85
212	1590,68	23,12	Determinarea Gastrin	1	analiză	85
215	1590,71	23,13	Determinarea Vitamin B12	1	analiză	83
219	1590,75	23,14	Determinarea Pylilinks KS-D in urină	1	analiză	152
224	1590,80	23,15	Determinarea T3	1	analiză	51
225	1590,81	23,16	Determinarea T3 liber	1	analiză	51
226	1590,82	23,17	Determinarea T4	1	analiză	51
227	1590,83	23,18	Determinarea T4 liber	1	analiză	51
228	1590,84	23,19	Determinarea TSH	1	analiză	51
229	1590,85	23,20	Determinarea LH	1	analiză	54
230	1590,86	23,21	Determinarea FSH	1	analiză	64
231	1590,87	23,22	Determinarea cortizol	1	analiză	89
232	1590,88	23,23	Determinarea testosteron	1	analiză	60
233	1590,89	23,24	Determinarea estradiol	1	analiză	55
234	1590,90	23,25	Determinarea progesteron	1	analiză	54
235	1590,91	23,26	Determinarea prolactin	1	analiză	58

236	1590,92	23.27	Determinarea Anti-TG	1	analiză	59
238	1590,94	23.28	Determinarea DHEA SO4	1	analiză	64
239	1590,95	23.29	Determinarea Anti TPO	1	analiză	66
241	1590,97	23.30	Determinarea Hormonul creșterii (somatotrop)	1	analiză	70
242	1590,98	23.31	Determinarea Insulinei	1	analiză	75
243	1590,99	23.32	Determinarea C-Peptid	1	analiză	75
244	1590.100	23.33	Determinarea Calcitoninei	1	analiză	80
245	1590.101	23.34	Determinarea Osteocalcinei	1	analiză	75
250	1590.106	23.35	Determinarea intact PTH (parathormon)	1	analiză	86
251	1590.107	23.36	Determinarea D-Dimer	1	analiză	87
	1422.2	23.37	Determinarea homocisteinei	1	analiză	88
182	1590.38	23.38	Determinarea HBs Ag	1	analiză	62
197	1590.53	23.39	Determinarea CMV IgG	1	analiză	76
198	1590.54	23.40	Determinarea CMV IgM	1	analiză	112
199	1590.55	23.41	Determinarea Toxo IgG	1	analiză	80
200	1590.56	23.42	Determinarea Toxo IgM	1	analiză	100
	1590.60	23.43	Determinarea Helicobacter pylori	1	analiză	78
181	1590.37	23.44	Determinarea Alla Top Allergy Screen	1	analiză	161
183	1590.39	23.45	Determinarea Anti-HBs Ag	1	analiză	60
184	1590.40	23.46	Determinarea anti HBcor	1	analiză	62
185	1590.41	23.47	Determinarea anti HBcor IgM	1	analiză	64
191	1590.47	23.48	Determinarea feritinei	1	analiză	78
196	1590.52	23.49	Determinarea Freen Beta HCG	1	analiză	88
223	1590.79	23.50	Determinarea NT-pro BNT	1	analiză	315
240	1590.96	23.51	Determinarea ACTH	1	analiză	64
201	1590,57	23.52	Determinarea EBV-EBNA IgG prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic	1	analiză	108
202	1590,58	23.53	Determinarea EBV-VCA IgG prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic	1	analiză	137
203	1590,59	23.54	Determinarea EBV-VCA IgM prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic	1	analiză	90
205	1590,61	23.55	Determinarea Rubella IgG	1	analiză	78
206	1590,62	23.56	Determinarea Rubella IgM	1	analiză	85
216	1590,72	23.57	Determinarea estriolului	1	analiză	77
218	1590,74	23.58	Determinarea PAPP - A	1	analiză	107
		22.	Recoltarea sîngelui:			
	1612	22.1	Recoltarea sîngelui din venă (cu folosirea articolelor de ustensilă pentru diverse	1	proced.	5
	1613	22.2	Recoltarea sîngelui din venă pentru investigații prin metoda PCR	1	proced.	9
	1614	22.3	Recoltarea sîngelui din deget la malarie	1	proced.	3

Director general

Andrei Testemițanu