

**Lista investigațiilor paraclinice efectuate la nivel de asistență medicală primară și
asistență medicală specializată de ambulator**

Nr. crt.	Denumirea serviciului	Cod serviciu
	1. Determinarea parametrilor clinici	
1	Analiza generală a sângelui	1518
2	Formula leucocitară	1522
3	Viteza de sedimentare a hematiilor (VSH)	1523
4	Determinarea VSH cu analizatorul	1523.1
5	Numărătoarea reticulocitelor	1525
6	Depistarea celulelor lupice	1529
7	Numărătoarea trombocitelor	1531
8	Determinarea timpului de sângerare	1532
9	Depistarea gonococilor și trichomonadelor în frotiu	1533
10	Testul ureazic rapid pentru determinarea Helicobacter Pylori	1534
11	Determinarea Helicobacter Pylori în frotiu	1534.3
12	Analiza generală a urinei	1535
13	Dozarea glucozei în urină, metoda calitativă	1536
14	Proba Zimnițki	1537
15	Proba Neciporenko	1538
16	Identificarea corpiilor urobilinici (stercobilinici) în urină	1539
17	Identificarea pigmentilor biliari în urină	1540
18	Identificarea corpiilor cetonic, metoda calitativă	1541
19	Microscopia sedimentului urinar (eritrocite schimbate, neschimbate)	1546
20	Examenul materiilor fecale (examenul coprologic)	1547
21	Determinarea calitativa a calprotectinei în materiile fecale prin metoda imunocromatografică, test rapid	1547.1
22	Identificarea corpiilor urobilinici (stercobilinei)	1548
23	Depistarea helminților în materiile fecale	1550
24	Identificarea sângelui în materiile fecale (sânge ocult)	1551
25	Depistarea protozoarelor patogene	1552
26	Examenul la enterobioze	1553
27	Examenul sputei (flegmei)	1554
28	Cercetări la BK în materialul biologic (BAAR)	1555
29	Cercetarea secretului prostatei	1556
30	Examenul ejaculatului (lichidului spermatic)	1557
31	Explorarea secreției gastrice	1562
32	Examinarea citologică a lichidelor exudative	1564
33	Examinarea citologică a sputei	1565

34	Examinarea citologică a urinei	1566
35	Dozarea cuprului în urină	1581
36	TPHA (sifilis)	1738
37	Determinarea anticorpilor anti- <i>Treponema pallidum</i> IgM,IgG ELISA	1739
38	Efectuarea probei la determinarea drogurilor în remediile biologice ale organismului (costul consumabililor se achită suplimentar)	981
	2. Determinarea parametrilor biochimici	
39	Dozarea fracțiunilor proteice în ser (electroforeză)	1580
40	Determinarea fracțiilor proteice la analizator Helena-SAS 1,2	1580.1
41	Determinarea feritinei prin metoda imunoturbodimetriei	1583.3
42	Dozarea magneziului în serul sangvin	1584
43	Dozarea calciului în serul sangvin	1585
44	Dozarea potasiului în serul sangvin	1586
45	Dozarea sodiului în serul sangvin	1587
46	Dozarea capacității de legare a fierului	1590
47	Dozarea fierului în serul sangvin	1591
48	Dozarea fosfatazei alcaline în ser	1594
49	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	1595
50	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) în ser	1596
51	Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB)	1597
52	Dozarea g-glutamintranspeptidazei (g-GTP) în ser	1598
53	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în serul sangvin	1600
54	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în serul sangvin	1601
55	Dozarea a-amilazei în serul sangvin	1602
56	Dozarea amilazei pancreatice în serul sangvin (spec.)	1603
57	Dozarea lipazei	1607
58	Dozarea fosfatazei acide	1608
59	Dozarea ureei în serul sangvin	1609
60	Determinarea Cystatin C	1609.1
61	Dozarea creatininei în serul sangvin	1610
62	Dozarea glucozei în serul sangvin	1612
63	Dozarea hemoglobinei glicozilate	1617
64	Dozarea proteinei totale în serul sangvin	1618
65	Dozarea albuminei în serul sangvin	1619
66	Proba cu timol	1621
67	Dozarea trigliceridelor în serul sangvin	1622
68	Dozarea colesterolului în serul sangvin	1623
69	Dozarea a-colesterolului (HDL-colesterol)	1624
70	Dozarea b-colesterolului (LDL-colesterol)	1625
71	Dozarea fosfolipidelor	1627
72	Dozarea apolipoproteinei A	1628
73	Dozarea apolipoproteinei B	1629
74	Dozarea lipoproteinei (a)	1630
75	Dozarea b-lipoproteinelor	1631
76	Dozarea bilirubinei totale	1632

77	Dozarea bilirubinei directe în serul sangvin	1633
78	Dozarea acidului uric în serul sangvin	1634
79	Determinarea echilibrului acido-bazic	1641
80	Analiza complexă a metabolismului respirator la aparatul ABL-555	1641.1
81	Dozarea troponinei T în ser	1644
82	Determinarea proteinelor monoclonale prin imunofixare	1651.11
83	Determinarea Alfa 1 acid glicoproteină	1651.12
84	Electroforeza lipidelor + LP „a”	1651.13
85	Electroforeza proteinelor cu 6 fracții	1651.14
86	Analiza biochimică PCT – procalcitonină marker imunologic al stărilor septice la aparatul KryptorClassic BRAHMS	1651.22
87	Determinarea C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1651.58
88	Determinarea C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1651.59
89	Determinarea CRP sensibilitate sporită (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate) prin metoda imunoturbidimetrie	1651.6
90	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbidimetriei	1651.7
91	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbidimetriei	1651.8
92	Determinarea IgE total prin metoda imunoturbidimetriei	1651.9
	3. Hemostaza	
93	Indexul protrombinic	1652
94	Fibrinogenul	1653
95	Antitrombina III	1655
	4.Determinarea parametrilor imunologici și examinări imunoematologice	
96	Determinarea imunoglobulinei A, ELISA	1674
97	Determinarea imunoglobulinei M, ELISA	1675
98	Determinarea imunoglobulinei G, ELISA	1676
99	Determinarea imunoglobulinei E totală, ELISA	1677
100	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)	1678
101	Determinarea IgA prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	1678.1
102	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)	1679
103	Determinarea IgM prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	1679.1
104	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)	1680
105	Determinarea IgG prin metoda turbidimetrie cu analizator modular consolidat automat	1680.1
106	Determinarea limfocitelor T – totale prin metoda de rozetare	1683
107	Determinarea limfocitelor T – active	1684
108	Determinarea limfocitelor T – termostabile	1685
109	Determinarea limfocitelor T – teofilinrezistente și teofilinsensibile	1686
110	Determinarea limfocitelor B	1687
111	Determinarea sensibilității limfocitelor la remediile farmaceutice	1688

112	Determinarea antistreptolizinei-O	1696
113	Determinarea factorului reumatic	1697
114	Determinarea PCR	1698
115	Determinarea ceruloplasminei	1699
116	Determinarea procalcitoninei prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1699.1
117	Determinarea HBs Ag, ELISA	1711
118	Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1711.1
119	Determinarea anticorpilor anti-HBs Ag, ELISA	1712
120	Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	1713
121	Determinarea anti HBcor IgM, ELISA	1714
122	Determinarea HBe Ag, ELISA	1715
123	Determinarea anticorpilor anti HBe Ag, ELISA	1716
124	Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	1717
125	Determinarea anticorpilor anti-HDV IgM, ELISA	1718
126	Determinarea anticorpilor anti-HCV, ELISA	1719
127	Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM, ELISA	1720
128	Determinarea CEA	1729
129	Determinarea AFP	1731
130	Determinarea PSA	1732
131	Determinarea Lime Ig G prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1748.3
132	Determinarea Lime Ig M prin metoda imunofluorescentă – ferment dependent	1748.4
133	Determinarea T3, ELISA	1764
134	Determinarea T4, ELISA	1765
135	Determinarea TSH, ELISA	1766
136	Determinarea prolactinei, ELISA	1767
137	Determinarea anti-TG, ELISA	1768
138	Determinarea anti-TPO, ELISA	1769
139	Determinarea cortizolului, ELISA	1770
140	Determinarea testosteronului, ELISA	1771
141	Determinarea progesteronului, ELISA	1772
142	Determinarea LH, ELISA	1773
143	Determinarea FSH, ELISA	1774
144	Determinarea estradiolului, ELISA	1775
145	Determinarea hormonului de creștere, ELISA	1776
146	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgG prin metoda Elisa	1827
147	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgM prin metoda Elisa	1828
148	Determinarea NSE, Elisa	1831.2
149	Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella prin metoda Elisa	1833.4
150	Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella prin metoda Elisa	1833.5

151	Determinarea DHEA prin metoda ELISA	1833.8
152	Determinarea microalbuminei în urină	1838
153	Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)	1841.63
154	Determinarea LBP	1841.108
155	Determinarea leptinei prin metoda Elisa	1841.11
156	Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa	1841.14
157	Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa	1841.15
158	Determinarea Parathormon prin metoda ELISA	1841.22
159	Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgM prin metoda ELISA	1841.33.7
160	Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA	1841.33.8
161	Determinarea Allergen Specific Ig G	1841.35
162	Determinarea T4 liber	1841.5
163	Determinarea ECP	1841.65
164	Determinarea EPO	1841.66
165	Determinarea gastrinei	1841.68
166	Determinarea albuminei urinare	1841.70
167	Determinarea PAP	1841.73
168	Determinarea anti-tTG IgA	1841.93
169	Determinarea calitativă a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR în regim Real Time	1862.12
170	Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	1862.6
171	Determinarea Varicela Zoster în regimul Real Time cu analizatorul Rotor gene - 6000 Corbett	1862.7
172	Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată pe placă, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.1
173	Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.3
174	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, pe placă, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.4
175	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.5
176	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul C, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.6
177	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul c, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.7
178	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul E, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.8
179	Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul e, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.9
180	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Rhesus, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.10

181	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul K, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.11
182	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul k, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.12
183	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kell, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.13
184	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fya, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari	2086.14
185	Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fyb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.15
186	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Duffy, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.16
187	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kidd, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.17
188	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jka, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.18
189	Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jkb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	2086.19
190	Determinarea antigenului S al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.20
191	Determinarea antigenului s al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	2086.21
192	Determinarea grupului sangvin după sistemele ABO și Rhesus, proba antigenică în gel	2086.22
193	Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemele Rhesus și Kell, proba antigenică în gel	2086.23
194	Determinarea anticorpilor antieritrocitari incompleți (imuni), metoda în tub, cu panel eritrocitar din 3 celule test	2087
195	Identificarea anticorpilor antieritrocitari incompleți (imuni), metoda în tub, cu panel eritrocitar din 11 celule-test	2087.1
196	Titrare la anticorpii antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	2087.2
197	Test antiglobulinic direct	2087.3
198	Detecția anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	2087.4
199	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	2087.5
200	Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul enzimatic, cu utilizarea eritrocitelor papainate în gel	2087.6
201	Determinarea cantitativă a limfocitelor CD4/CD8	3843
	5. Determinarea parametrilor imunologici prin metoda chemiluminiscentă amplificată enzimatic	
202	Determinarea IgE total	1841.34
203	Determinarea Alla Top Allergy Screen	1841.37
204	Determinarea HBs Ag	1841.38
205	Determinarea anti HBs Ag	1841.39

206	Determinarea Anti HBcor	1841.40
207	Determinarea anti-HBcor IgM	1841.41
208	Determinarea anti HAV IgM	1841.42
209	Determinarea CA 19-9	1841.43
210	Determinarea CA 15-3	1841.44
211	Determinarea CA 125	1841.45
212	Determinarea CEA	1841.46
213	Determinarea Feritin	1841.47
214	Determinarea AFP	1841.48
215	Determinarea PSA	1841.49
216	Determinarea PSA liber	1841.50
217	Determinarea HCG	1841.51
218	Determinarea Free Beta HCG	1841.52
219	Determinarea CMV Ig G	1841.53
220	Determinarea CMV Ig M	1841.54
221	Determinarea Toxo IgG	1841.55
222	Determinarea Toxo IgM	1841.56
223	Determinarea EBV – EBNA IgG	1841.57
224	Determinarea EBV – VCA IgG	1841.58
225	Determinarea EBV – VCA IgM	1841.59
226	Determinarea <i>Helicobacter Pylori</i> IgG	1841.60
227	Determinarea CK – MB	1841.64
228	Determinarea acidului folic	1841.67
229	Determinarea mioglobulinei	1841.69
230	Determinarea vitaminei B12	1841.71
231	Determinarea estriolului	1841.72
232	Determinarea PAPP-A	1841.74
233	Determinarea Pyrilinks KS-D	1841.75
234	Determinarea IGF – I	1841.76
235	Determinarea IL – 2R	1841.77
236	Determinarea IL – 6	1841.78
237	Determinarea NT-proBNP	1841.79
238	Determinarea T3	1841.80
239	Determinarea T3 liber	1841.81
240	Determinarea T4	1841.82
241	Determinarea T4 liber	1841.83
242	Determinarea TSH	1841.84
243	Determinarea LH	1841.85
244	Determinarea FSH	1841.86
245	Determinarea cortizolului	1841.87
246	Determinarea testosteronului	1841.88
247	Determinarea estradiolului	1841.89
248	Determinarea progesteronului	1841.90
249	Determinarea prolactinei	1841.91
250	Determinarea anti-TG	1841.92

251	Determinarea DHEA SO4	1841.94
252	Determinarea anti-TPO	1841.95
253	Determinarea ACTH	1841.96
254	Determinarea hormonului creșterii	1841.97
255	Determinarea Allergen-Specific IgG-4	1841.113
256	Determinarea Allergen-Specific IgG-3	1841.114
257	Determinarea Alergen Molecular	1841.115
	6. Determinarea parametrilor imunologici prin metoda imunochimică cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	
	1) Hormoni	
258	Determinarea FSH prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.125
259	Determinarea LH prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.126
260	Determinarea prolactinei prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.127
261	Determinarea estradiolului prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.128
262	Determinarea progesteronului prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.129
263	Determinarea testosteronului prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.130
264	Determinarea TSH prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.131
265	Determinarea anti-TPO prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.133
266	Determinarea Total T3 prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.134
267	Determinarea Total T4 prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.135
268	Determinarea Free T3 prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.136
269	Determinarea Free T4 prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.137
270	Determinarea cortizolului prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.138
271	Determinarea Intact PTH prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.140
272	Determinarea ACTH prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.141
273	Determinarea DHEA-SO4 prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.142
	2) Oncologici	
274	Determinarea AFP prin metoda imunochimică, cu detecție prin metoda electrochemiluminiscentei (ECLIA)	1841.143

275	Determinarea CEA prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.144
276	Determinarea CA-125 prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.145
277	Determinarea CA 19-9 prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.146
278	Determinarea PSA liber prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.147
279	Determinarea PSA total prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.148
280	Determinarea anti-CCP prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.149
281	Determinarea Peptidului C prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.150
282	Determinarea anticorpilor IgG antitoxoplasma prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.151
	3) Hepatici	
283	Determinarea HBsAg calitativ prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.152
284	Determinarea HBeAg prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.154
285	Determinarea anti-HBs prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.155
286	Determinarea anti-Hbe prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.156
287	Determinarea anti-Hbcor total prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.157
288	Determinarea anti-HBcor IgM prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.158
289	Determinarea anti-HCV prin metoda imunochimică, cu detecție prin electrochemiluminiscentă (ECLIA)	1841.159
	7. Determinarea parametrilor imunologici prin metoda imunochemiluminiscentei pe microparticole (CMIA)	
	1) Hepatici	
290	Determinarea HBsAg testul calitativ	1841.160.
291	Determinarea HBsAg testul cantitativ	1841.161.
292	Determinarea HBeAg	1841.162.
293	Determinarea anti-HBs	1841.163.
294	Determinarea anti-HBe	1841.164.
295	Determinarea anti-HBcor total	1841.165.
296	Determinarea anti-HBcor IgM	1841.166.
297	Determinarea anti-HCV	1841.167.
	2) Oncologici	
298	Determinarea AFP	1841.168.
299	Determinarea CEA	1841.169.

300	Determinarea CA-125	1841.170.
301	Determinarea CA 19-9	1841.171.
302	Determinarea PSA liber	1841.172.
303	Determinarea PSA total	1841.173.
	3) Hormoni	
304	Determinarea FSH	1841.176.
305	Determinarea LH	1841.177.
306	Determinarea prolactinei	1841.178.
307	Determinarea estradiolului	1841.179.
308	Determinarea progesteronului	1841.180.
309	Determinarea testosteronului	1841.181.
310	Determinarea TSH	1841.182.
311	Determinarea anti-TG	1841.183.
312	Determinarea anti-TPO	1841.184.
313	Determinarea Total T3	1841.185.
314	Determinarea Total T4	1841.186.
315	Determinarea Free T3	1841.187.
316	Determinarea Free T4	1841.188.
317	Determinarea cortizolului	1841.189.
318	Determinarea insulinei	1841.190.
319	Determinarea hormonului creșterii	1841.193
	8. Investigații citomorfologice și histopatologice	
320	Investigația citopatologică convențională a frotiului exfoliativ noncervico-vaginal	2092
321	Investigația citopatologică (Pap-test convențional) a frotiului cervico-vaginal, inclusiv în screening cervico-vaginal	2093
322	Investigația citopatologică Pap-test a materialului citologic în mediu lichid în screening cervico-vaginal (1 caz cu 1/2 frotiuri)	2102
323	Investigația citopatologică a frotiului conținuturilor cavităților seroase la atipie celulară	2101
324	Investigația citopatologică a miniaspiratului uterin prin metoda convențională	2107
325	Investigația histopatologică a bioptatului endoscopic monofocal	2108
	9. Servicii de procesare (tehnică) citologică și histologică	
326	Procesarea și colorarea unui frotiu citologic prin metoda Romanowsky-Giemsa	2126
327	Procesarea și colorarea unui frotiu citologic prin metoda Papanicolaou	2127
	10. Servicii consultative ale medicului citolog	
328	Examinarea consultativă a citopatologului a frotiului, amprentelor, aspiratului în lame citologice prin metode convenționale	2123
	11. Servicii microbiologice diagnostice	
	1) Investigații bacteriologice	
329	Însămânțare la fungi patogeni	1871
330	Investigații microbiologice la gonoree, tricomonoză și candidă	1873
331	Microscopia sputei la BAAR	1877

332	Însămânțări pe medii nutritive pentru izolarea MBT	1878
333	Testarea sensibilității la preparatele de linia I	1879
334	Testarea sensibilității MBT la preparatele de linia II	1879.1
335	Izolarea MBT prin metoda rapidă BACTEC MGIT	1879.2
336	Testarea MBT prin metoda rapidă BACTEC MGIT	1879.3
337	Identificarea și tipizarea culturilor pozitive	1880
338	Confirmarea frotiurilor din laboratoarele nivelurilor I și II	1881
339	Investigarea bacteriologică a urinei	1882
340	Investigarea bacteriologică a bilei	1883
341	Investigarea bacteriologică a eliminărilor din căile respiratorii	1889
342	Investigarea bacteriologică a sângelui la sterilitate	1891
343	Dismicrobismul intestinal	1894
344	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la gonoree	1896.1
345	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la trihomoniază	1896.2
346	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la <i>Ureaplasma urealyticum</i>	1896.3
347	Detecția simultană a <i>M. Tuberculosis</i> și rezistența față de Rifampicină (RIF) prin metoda molecular biologică – Xpert MBT/RIF	1905.1
348	Detecția simultană a <i>M. Tuberculosis</i> și rezistența față de Rifampicină și Isoniazidă prin metoda molecular biologică – GenoTypeMTBDR plus	1905.2
349	Detecția simultană a <i>M. Tuberculosis</i> și rezistența față de Etambutol, preparate din grupul Fluoroguinolone și grupul Aminoglicozide prin metoda molecular- biologică – GenoTypeMTBDRsl	1905.3
350	Investigații bacteriologice la leptospiroză (sânge, urină, lichidul cefalorahidian)	1979
351	Reacția de hemaglutinare indirectă în leptospiroză	2030
352	Reacția de microaglutinare și liza cu leptospire	2031
353	Reacția imunoenzimatică în leptospiroză	2032
354	Examenul microbiologic a materialul de cercetare pentru izolarea <i>Corynebacterium diphtheriae</i>	3851.2
355	Examenul microbiologic al secrețiilor nazofaringiene pentru izolarea bordetelelor	3852.1
356	Examenul microbiologic al materialului de cercetare pentru izolarea stafilococilor	3854.1
357	Examenul microbiologic al materialul de cercetare pentru izolarea meningococilor	3855.1
358	Examenul microbiologic al lichidului cefalorahidian	3856.1
359	Examenul microbiologic al bilei	3858.1
360	Urocultura/Examenul microbiologic al urinei	3859
361	Examenul microbiologic al organelor respiratorii prin metoda cantitativă (spută, LBA, AET)	3860
362	Examenul microbiologic al organelor respiratorii prin metoda calitativă	3861.1
363	Examenul microbiologic al eliminărilor din plagă	3864

364	Examenul microbiologic al eliminărilor din ochi	3865
365	Examenul microbiologic al eliminărilor din urechi	3866
366	Examenul microbiologic al eliminărilor din organele de reproducere	3867
367	Hemocultura/Examenul microbiologic al sângelui	3869.1
368	Examenul microbiologic al materiilor fecale la campilobacterioză	3877.1
369	Examenul microbiologic a materialul de cercetare pentru izolarea candidelor	3878.1
370	Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenți patogeni Salmonella, Shigella	3879.1
371	Examenul microbiologic a materiilor fecale la yersinioză	3879.7
372	Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenți condiționat patogeni/patogeni	3880.1
373	Examenul microbiologic a apei pentru izolarea vibriionul holeric	3882.1
374	Cercetarea bacteriologică la dismicrobism intestinal	3883.1
375	Cercetarea bacteriologică la dismicrobism vaginal	3883.7
376	Examenul microbiologic al intoxicațiilor alimentare	3884
377	Cercetare bacteriologică la tularemie	3886.1
378	Cercetare bacteriologică la antrax	3887.1
379	Cercetare bacteriologică la bruceloză	3888.1
380	Cercetare bacteriologică la legioneloză	3889.2
381	Cercetare bacteriologică la listerioză	3889.3
382	Determinarea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene prin metoda disc difuzie (6 preparate antimicrobiene)	3890
383	Determinarea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene, metoda E-test	3890.3
384	Determinarea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene, metoda CMI automatizată	3890.4
	2) Investigații coproparazitologice	
385	Investigația maselor fecale la prezența ouălor de helminți prin metoda de flotație	3758
386	Investigația biosubstratului la strongiloidoză	3759
387	Investigația biosubstratului la criptosporidioză	3760
388	Investigație la enterobioză prin metoda amprentelor perianale (cu colectare)	3761
389	Investigație la enterobioză prin metoda amprentelor perianale (fără colectare)	3762
	3) Investigații parazitologice speciale	
390	Microscopia sângelui la malarie (în „picătura groasă”)	1998.
391	Analiza sângelui la paraziții malariei („picătura groasă” și frotiu)	1999.
392	Investigația bilei la prezența ouălor de helminți	3765
393	Investigația biosubstratului la pneumocistoză	3766
394	Investigația bioptatului muscular la trichineloză prin metoda trichineloscopiei	3767
395	Investigația lichidului hidatic	3768
396	Investigația urinei la prezența ouălor de helminți	3769

397	Investigație la demodecoză	3770
398	Examinarea frotiului și picăturii groase de sânge la malarie (la indicații clinice)	3772.1
399	Examinarea frotiului și picăturii groase de sânge la malarie (la indicații epidemiologice)	3772.2
	4) Investigații biologice	
400	Cercetare biologică la <i>Clostridium botulinum</i> (toxigenitate) cu ser monovalent	3932.1
401	Cercetare biologică la <i>Clostridium botulinum</i> (toxigenitate) cu ser polivalent	3933.1
	5) Investigații serologice	
402	Reacția de hemaglutinare indirectă cu enterovirusuri (Coxsackie și ECHO)	2010
403	Reacția imunoenzimatică în tusea convulsivă	2033
404	Reacția de hemaglutinare indirectă în infecția meningococică	2036
405	Reacția de hemoaglutinare indirectă în tifosul exantematic și boala Brill	2039
406	Reacția de fixare a complementului în tifosul exantematic și boala Brill	2040
407	Reacția de fixare a complementului în Febra Q	2041
408	Reacția imunoenzimatică în rujeolă (IgM)	2049
409	Reacția de hemaglutinare indirectă în yersinioză intestinală și pseudotuberculoză	2051
410	Reacția de aglutinare în yersinioză intestinală și pseudotuberculoză	2052
411	Reacția de aglutinare la mononucleoză infecțioasă (latex test)	2053
412	Determinarea anticorpilor IgM anti HSV tip 1/tip 2	3805
413	Determinarea anticorpilor IgG anti HSV tip 1/tip 2	3806
414	Determinarea calitativă a anticorpilor sumari față de virusul hepatitei A prin RIE	3807.1
415	Determinarea calitativă a anticorpilor „IgM capture” față de virusul hepatitei A prin RIE	3808.1
416	Determinarea antigenului de suprafață al virusului hepatitei B (HBsAg) în ser sau plasmă umană prin RIE, generația a III-a	3809.1
417	Confirmarea prezenței antigenului de suprafață a virusului hepatitei B prin RIE	3810.1
418	Determinarea calitativă a anticorpilor față de antigenul de suprafață al virusului hepatitei B (anti-HBs) prin RIE	3811.1
419	Determinarea calitativă a anticorpilor către antigenul core al virusului hepatitei B prin RIE	3813.1
420	Determinarea calitativă a anticorpilor din clasa IgM față de antigenul core al virusului hepatitei B prin RIE	3814.1
421	Determinarea cantitativă a anticorpilor din clasa IgM față de antigenul core al virusului hepatitei B prin RIE	3814.2
422	Determinarea calitativă anticorpilor și antigenului ”e” a virusului hepatitei B prin RIE	3816.1

423	Detecția anticorpilor anti-HCV IgM	3817.1
424	Determinarea calitativă a anticorpilor anti virusului hepatitei C (HCV Ab) prin RIE	3817.2
425	Determinarea proteinelor virusului HVC	3819
426	Reacția de confirmare la hepatita virală C – Imuno-Blot	3819.1
427	Depistarea Ag HDV	3820
428	Determinarea anticorpilor anti-HDV total	3821
429	Determinarea imunoglobulinelor IgM anti-HDV	3822
430	Determinarea anticorpilor anti-HEV (IgM, IgG)	3822.1
431	Determinarea anticorpilor IgM anti-EBV VCA prin RIE	3823
432	Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV VCA prin RIE	3824
433	Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV Ea prin RIE	3825
434	Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV NA prin RIE	3826
435	Determinarea anticorpilor IgM anti-CMV prin RIE	3827
436	Determinarea anticorpilor IgG anti-CMV prin RIE	3828
437	Examinarea serului sangvin (ELISA) la infecțiile parazitare (echinococoză, toxocaroză, trichineloză, cisticercoză, toxoplasmoză, lamblioză, ascaridoză, strongyloidoză, schistosomoză, tenioză, fascioloză hepatică, opistorhoză etc.)	3849
438	Reacția de confirmare la echinococ Western-Blot	3849.1
439	Western-Blot pe benzi pentru determinarea anticorpilor față de invaziile parazitare (toxocaroză, trichineloză, cisticercoză, ascaridoză, strongyloidoză, tenioză, opistorhoză etc.)	3849.2
440	Investigația sângelui la markeri serologici ai infecției HIV/SIDA prin reacția imunoenzimatică (ELISA)	3850
441	Eliberarea duplicatului certificatului formular HIV 08 „Certificat medical privind examinarea la markerii serologici ai virusului imunodeficienței umane (HIV)”	3850.1
442	Identificarea microorganismelor genul <i>Streptococcus</i>	3873.1
443	Identificarea microorganismelor <i>Haemophilus influenzae</i>	3875.1
444	Determinarea cantitativă sau semicantitativă a anticorpilor față de virusul rujeolei în ser sau plasmă prin RIE	3892.1
445	Determinarea anticorpilor IgM (IgG) anti Rubeolă	3893.1
446	Determinarea anticorpilor (IgM, IgG) anti Mumps virus (oreion)	3893.3
447	Determinarea calitativă a anticorpilor (IgM, IgG) față de <i>Haemophilus influenzae</i> de tip B în ser sau plasmă prin RIE	3895.1
448	Determinarea cantitativă a anticorpilor IgG față de toxinul <i>Corynebacterium diphtheriae</i> în ser sau plasmă prin RIE	3896.1
449	Determinarea cantitativă a anticorpilor IgG către toxinul <i>Clostridium tetani</i> în ser sau plasmă prin RIE	3897.1
450	Determinarea calitativă a anticorpilor (IgM, IgG) către <i>Bordetella pertusis</i> în ser sau plasmă prin RIE	3898.1
451	Determinarea anticorpilor (IgM, IgG) anti <i>Borrelia burgdorferi</i> (reacția imunoenzimatică)	3899
452	Determinarea antigenului adenovirusului în materii fecale prin RIE	3901.1

453	Determinarea antigenului norovirusului în materii fecale prin RIE	3901.3
454	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Coxiella burnetii</i> prin RIE	3901.10
455	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Brucella</i> în ser și plasmă prin RIE	3901.11
456	Determinarea antigenului Ag virusului Crimeea Congo prin RIE	3901.12
457	Determinarea anticorpilor IgM contra virusului Crimeea Congo prin RIE	3901.13
458	Determinarea anticorpilor IgG contra virusului Crimeea Congo prin RIE	3901.14
459	Determinarea antigenului Ag virusului West Nile prin RIE	3901.15
460	Determinarea anticorpilor IgG contra virusului West Nile prin RIE	3901.16
461	Determinarea anticorpilor IgM contra virusului West Nile prin RIE	3901.17
462	Determinarea antigenului Ag virusului encefalitei acariene prin RIE	3901.18
463	Determinarea anticorpilor IgM anti-TBEV (virusul encefalitei de căpușă) prin RIE	3901.19
464	Determinarea antigenului astrovirusului în materii fecale prin RIE	3901.2
465	Determinarea anticorpilor IgG anti-TBEV (virusul encefalitei de căpușă) prin RIE	3901.20
466	Determinarea anticorpilor IgM contra virusului febrei hemoragice cu sindrom renal prin RIE	3901.21
467	Determinarea anticorpilor IgG contra virusului febrei hemoragice cu sindrom renal prin RIE	3901.22
468	Determinarea antigenului Ag virusului febrei hemoragice cu sindrom renal prin RIE	3901.23
469	Determinarea antigenului Ag <i>Leptospira</i> prin RIE	3901.24
470	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Leptospira</i> prin RIE	3901.25
471	Determinarea antigenului Ag contra <i>Listeria</i> prin RIE	3901.26
472	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Listeria</i> în ser și plasmă prin RIE	3901.27
473	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Listeria</i> în ser și plasmă prin RIE	3901.28
474	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Rickettsia prowazekii</i> prin RIE	3901.29
475	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Rickettsia prowazekii</i> prin RIE	3901.30
476	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Bacillus anthracis</i> în ser prin RIE	3901.31
477	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Bacillus anthracis</i> în ser prin RIE	3901.32
478	Determinarea antigenului Ag <i>Coxiella burnetii</i> prin RIE	3901.33
479	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Coxiella burnetii</i> prin RIE	3901.34
480	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Francisella tularensis</i> prin RIE	3901.35
481	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Francisella tularensis</i> prin RIE	3901.36
482	Determinarea antigenului Ag <i>Francisella tularensis</i> prin RIE	3901.37
483	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Brucella</i> în ser și plasmă prin RIE	3901.38
484	Determinarea antigenului Ag brucelic prin RIE	3901.8

485	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Leptospira</i> prin RIE	3901.9
486	Determinarea antigenului Ag <i>Chlamydiapsittaci</i> prin RIE	3902.1
487	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Chlamydiapsittaci</i> în ser și plasmă prin RIE	3902.2
488	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Chlamydiapsittaci</i> în ser și plasmă prin RIE	3902.3
489	Determinarea antigenului Ag <i>Legionella pneumophila</i> prin RIE	3903.1
490	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Legionella pneumophila</i> în ser și plasmă prin RIE	3903.2
491	Determinarea anticorpilor IgG contra <i>Legionella pneumophila</i> în ser și plasmă prin RIE	3903.3
492	Determinarea anticorpilor Ig G contra <i>Yersinia enterocolitică</i> și <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> în ser și plasmă prin RIE	3903.4
493	Determinarea anticorpilor IgM contra <i>Yersinia enterocolitică</i> și <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> în ser și plasmă prin RIE	3903.5
494	Determinarea anticorpilor Ig A contra <i>Yersinia enterocolitică</i> și <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> în ser și plasmă prin RIE	3903.6
495	Determinarea antigenului rotavirusului în materii fecale prin RIE	3903.7
496	Reacția Western-Blot la borelioză	3931
497	Reacția Western-Blot la HIV – 1	3931.2
498	Determinarea calitativă a ADN agenți microbieni ai meningitelor bacteriene în ser/plasmă umană și alte substraturi biologice prin reacția de polimerază în lanț (PCR)	3962
499	Determinarea calitativă a ADN <i>neiseria meningitis</i> în ser/plasmă umană și alte substraturi biologice prin reacția de polimerază în lanț (PCR)	3974
	12. Diagnosticul funcțional	
	1) Investigații electrocardiografice	
500	Electrocardiografia în stare de repaos (12 derivații)	984
501	Electrocardiografia – examinare suplimentară cu derivații auxiliare (până la 6 derivații)	985
502	Electrocardiografia – examinare suplimentară cu test funcțional (hiperventilație, probe vagale, efort fizic nedozat etc)	986
503	Electrocardiografia – examinare suplimentară cu test farmacologic (pentru fiecare înregistrare fără prețul preparatului farmacologic)	987
	2) Investigații reografice	
504	Reovazografie	999
505	Reografie, înregistrare suplimentară cu test funcțional	1000
506	Reografie, investigație suplimentară cu test farmacologic (pentru fiecare înregistrare, fără prețul preparatului farmacologic)	1001
	3) Investigații ale funcției ventilației pulmonare	
507	Pneumoptahometrie	1003
508	Spirografie	1004
509	Spirografie, investigație suplimentară cu test farmacologic sau funcțional (pentru fiecare înregistrare, fără prețul preparatului	1005

	farmacologic)	
510	Spirografia și pneumotahografia (curba debit/volum)	1006
511	Spirografie cu test farmacologic sau funcțional (fără prețul preparatului farmacologic)	1007
512	Body pletismografia	1007.1
513	Capacitatea de difuziune	1007.2
514	Explorarea funcțională pulmonară	1007.3
515	Examinarea permeabilității bronhiale	1007.4
	4) Fotopletismografia	
516	Fotopletismografie (aprecierea componentei pulsatile) până la 5 regiuni simetrice	1008
517	Fotopletismografie (aprecierea funcției valvulare a venelor profunde)	1009
518	Pulsoximetrie	1009.1
	5) Electroencefalografia	
519	Electroencefalografia computerizată cu teste funcționale (hiperventilație și stimulare optică)	1016
	6) Ecoencefalografia	
520	Ecoencefalografia computerizată	1019
	7) Metode de monitorizare ambulatoriu	
521	Monitorizare ambulatorie ECG (Holter) până la 24 ore	1011.
522	Monitorizarea tensiunii arteriale până la 24 ore	1013.
	13. Imagistică medicală	
	Investigații ecografice	
523	Examen ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei (abdominal)	1027.4.1
524	Examen ecografic la 11-14 săptămâni, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei (transvaginal)	1027.5.1
525	Examen ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei, sarcină multiplă (abdominal)	1028.4.1
526	Examen ecografic la 11-14 săptămâni gestație, morfologie fetală și screening pentru aberații cromozomiale, cu evaluarea uterului și anexelor gestantei, sarcină multiplă (transvaginal)	1028.5.1
527	Examenul ecografic al morfologiei fetale și anexelor fetale în trimestrul II de sarcină	1029.1.1
528	Examenul ecografic al morfologiei fetale și anexelor fetale în trimestrul II de sarcină, sarcină multiplă	1029.1.2
529	Examen ecografic în trimestrul III de sarcină	1029.2
530	Examen ecografic în trimestrul III de sarcină, sarcină multiplă	1029.3
531	Evaluarea viabilității și evoluției sarcinii	1029.4
532	Examenul ecografic al prostatei (transrectal), sondă simplă	1038
533	Examenul ecografic al prostatei (transrectal), sondă biplană	1039
534	Aprecierea colecțiilor libere în una din cavități (pleurală, abdominală)	1041

	sau în spațiul retroperitoneal	
535	Examenul ecografic al encefalului prin fontanelă sau prin orificiu trepanat + Doppler	1045
536	Examenul ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomiche	1048
537	Examen ecografic în determinarea chineticii unui sistem excretor (căile biliare, urinare etc.)	1050
538	Ecografia sistemului urinar (2D)	1050.19
539	Examenul ecografic ginecologic transabdominal (2D)	1050.22
540	Examenul ecografic ginecologic transvaginal (2D)	1050.25
541	Examen ecografic al glandei tiroide (2D)	1050.31
542	Examen ecografic al glandelor mamare (2D)	1050.34
543	Examen ecografic al prostatei (transrectal) (2D)	1050.37
544	Aprecierea colecțiilor libere în una din cavități (spațiul pleural) cu 2D în scară gri + Doppler	1050.41
545	Examen ecografic al scrotului (2D)	1050.43
546	Examen ecografic al penisului (2D) + Doppler	1050.47
547	Examen ecografic al țesuturilor moi și ganglionilor limfatici ai unei zone anatomiche (2D)	1050.52
548	Determinarea urinei reziduale	1050.56
549	Ecografia organelor abdominale (ficatul, pancreasul, splina) (2D)	1050.60
550	Ecografia organelor abdominale (ficatul, pancreasul, splina) + sistemul urinar (2D)	1050.61
551	Ecografia organelor abdominale (ficatul, pancreasul, splina) + sistemul urinar + ginecologie transabdominală (2D)	1050.62
552	Ecografia organelor abdominale + sistemul urinar + ginecologie transvaginală (2D)	1050.63
553	Ecografia sarcinii în trimestrul I (până la 11 săptămâni), transabdominal	1050.66
554	Ecografia sarcinii în trimestrul I (până la 11 săptămâni), transvaginală	1050.67
555	Osteodensitometrie computerizată	1050.70
556	Osteodensitometrie cu ultrasunet	1050.71
	14. Investigații de radiodiagnostic	
	1) Organele cutiei toracice	
567	Radiografia laringelui, 18×24 cm-2	1089
568	Radiografia laringelui, 8×10in(20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1089.1
569	Radiografia laringelui, 8×10in(20×24)-1, în regim digital, (fără costul filmului) inclusiv descrierea	1089.2
570	Radioscopia organelor cutiei toracice	1090
571	Radiografia cutiei toracice, 35,6×35,6 cm-1	1092
572	Radiografia cutiei toracice, 30×40 cm-1	1093
573	Radiografia cutiei toracice, 24×30 cm-1	1094
574	Radiografia cutiei toracice, 18×24 cm-1	1095
575	Radiografia cutiei toracice, 10×12, în regim digital, inclusiv descrierea	1095.1

576	Radiografia cutiei toracice, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1095.2
577	Radiografia cutiei toracice, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1095.3
578	Radiografia cutiei toracice, 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1095.4
579	Radiografia cutiei toracice, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1095.5
580	Radiografia cutiei toracice, 10×12, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1095.6
581	Radiografia cutiei toracice, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1095.7
582	Radiografia cutiei toracice, 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1095.8
583	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 35,6×35,6 cm-1; 24×30 cm-1	1096
584	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 30×40 cm-1; 24×30 cm-1	1097
585	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 24×30 cm-2	1098
586	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 18×24 cm-2	1099
587	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 8×10in (20×24) 1, în regim digital, inclusiv descrierea	1099.1
588	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 8×10in (20×24)-2, în regim digital, inclusiv descrierea	1099.2
589	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 11×14in (27×35)-2 în regim digital, inclusiv descrierea	1099.3
590	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1099.4
591	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 14×17in (35×43)-2, în regim digital, inclusiv descrierea	1099.5
592	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1099.6
593	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 8×10in (20×24)-2, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1099.7
594	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 11×14in (27×35)-2, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1099.8
595	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1099.9
596	Radiografia cutiei toracice în două incidente, 14×17in (35×43)-2, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1099.10
597	Radiografia cutiei toracice în trei incidente, 30×40 cm-3	1100
598	Radiografia cutiei toracice în trei incidente, 24×30 cm-3	1101
599	Radiografia cutiei toracice în trei incidente, 18×24 cm-3	1102
600	Radiografia cutiei toracice în trei incidente, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1102.1

601	Radiografia cutiei toracice în trei incidente, 11×14in (27×35)-2, în regim digital, inclusiv descrierea	1102.2
602	Radiografia cutiei toracice în trei incidente, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1102.3
603	Radioscopia și radiografia cordului în trei incidente, 35,6×35,6 cm-1, 24×30 cm-2	1103
604	Radioscopia și radiografia cordului în trei incidente, 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1103.1
605	Radioscopia și radiografia cordului în trei incidente, 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea (fără costul filmului)	1104.1
606	Radiografia toracelui în decubit lateral, 30×40 cm-1	1112
607	Radiografia toracelui în decubit lateral, 24×30 cm-1	1113
608	Radiografia toracelui în decubit lateral, 18×24 cm-1	1114
	2) Tubul digestiv	
609	Faringografia contrastantă, 8×10in (20×24)-1, în regim digital	1126.1
610	Faringografia contrastantă, 8×10in (20×24)-1, în regim digital (fără costul filmului)	1126.2
611	Radioscopia cavității abdominale	1127
612	Radiografia cavității abdominale, 24×30 cm-1	1128
613	Radiografia cavității abdominale, 30×40 cm-1	1129
614	Radiografia cavității abdominale, 35,6×35,6 cm-1	1130
615	Radioscopia cavității abdominale, 8×10in (20×24)-1, în regim digital	1130.1
616	Radioscopia cavității abdominale, 11×14in (27×35)-1, în regim digital	1130.2
617	Radioscopia cavității abdominale, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, (fără costul filmului)	1130.4
618	Radioscopia cavității abdominale, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, (fără costul filmului)	1130.5
619	Radioscopia și radiografia esofagului 24×30 cm-1	1131
620	Radioscopia și radiografia esofagului, 11×14in (27×35)-1, în regim digital	1131.1
621	Radioscopia și radiografia esofagului, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, (fără costul filmului)	1131.2
622	Radioscopia și radiografia stomacului, 18×24 cm-1, 24×30 cm-1	1132
623	Radioscopia și radiografia stomacului, 8×10in (20×24)-1, în regim digital	1132.1
624	Radioscopia și radiografia stomacului, 11×14in (27×35)-1, în regim digital	1132.2
625	Radioscopia și radiografia stomacului, 11×14in (27×35)-2, în regim digital	1132.3
626	Radioscopia și radiografia stomacului, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, (fără costul filmului)	1132.4
627	Radioscopia și radiografia stomacului, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, (fără costul filmului)	1132.5
628	Radioscopia și radiografia stomacului, 11×14in (27×35)-2, în regim digital, (fără costul filmului)	1132.6

629	Duodenografia fără sondă, 11×14in (27×35)-1, în regim digital	1136.1
630	Duodenografia fără sondă, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, (fără costul filmului)	1136.2
631	Duodenografia cu sondă, 11×14in(27×35)-2, în regim digital	1137.1
632	Duodenografia cu sondă, 11×14in(27×35)-2, în regim digital, (fără costul filmului)	1137.2
633	Radioscopia și radiografia intestinului subțire, 11×14in (27×35)-2, în regim digital	1138.1
634	Radioscopia și radiografia intestinului subțire, 11×14in (27×35)-2, în regim digital (fără costul filmului)	1138.2
635	Irigoscopia, 23×40 cm-3, 35,6×35,6 cm-2	1139
636	Irigoscopia, 14×17in (35×43)-1, în regim digital	1139.3
637	Irigoscopia cu dublu contrast, 14×17in (35×43)-1, în regim digital	1139.4
	3) Sistemul locomotor	
638	Radiografia craniului, 24×30 cm-1	1161
639	Radiografia craniului în două incidente, 8×10in (20×24)-2, în regim digital, inclusiv descrierea	1161.1
640	Radiografia craniului în două incidente, 24×30 cm-2	1162
641	Radiografia craniului în două incidente, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1162.1
642	Radiografia orbitelor, claviculei (separat), 18×24 cm-1	1163
643	Radiografia orbitelor, claviculei (separat), 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1163.1
644	Radiografia claviculei în regim digital, inclusiv descrierea, 8×10in, 1	1163.2
645	Radiografia cavității orbitale (cu proteza Baltin etc.)	1164
646	Radiografia cavității orbitale (cu proteza Baltin etc.), 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1164.1
647	Radiografia sinusurilor paranazale, 18×24 cm-1	308
648	Radiografia sinusurilor paranazale, 8×10in(20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	309
649	Radiografia oaselor temporale după Shuler, Mayor, Steenvers etc., 18×24 cm-2	1167
650	Radiografia oaselor temporale după Shuler, Mayor, Steenvers etc., 11×14in(27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1167.1
651	Radiografia articulației temporo-mandibulare – 18×24 cm-2	310
652	Radiografia articulației temporo-mandibulare – 8×10in (20×24 cm), în regim digital, inclusiv descrierea	311
653	Radiografia articulației temporo-mandibulare – 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	312
654	Radiografia mandibulei, 13×18 cm-1	313
655	Radiografia mandibulei, 8×10in(20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	314
656	Radiografia omoplatului în două incidente, 18×24 cm-2	1171
657	Radiografia omoplatului în două incidente, 11×14in(27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1171.1

658	Radiografia șei turcești, 18×24 cm-1	1172
659	Radiografia șei turcești, 8×10in(20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1172.1
660	Radiografia oaselor nazale în două incidente, 13×18 cm-2	1173
661	Radiografia oaselor nazale în două incidente, 8×10in(20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1173.1
662	Radiografia C1 prin gura deschisă, 13×18 cm-1	1174
663	Radiografia C1 prin gura deschisă- 8×10in(20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1174.1
664	Radiografia regiunii cervicale a coloanei vertebrale în trei incidente, 18×24 cm-3	1175
665	Radiografia funcțională a regiunii cervicale a coloanei vertebrale în două incidente, 18×24 cm-2	1176
666	Radiografia funcțională a regiunii cervicale a coloanei vertebrale în două incidente, 8×10in(20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1176.1
667	Radiografia regiunii cervicale a coloanei vertebrale în două incidente, în regim digital, inclusiv descrierea, 8×10in, 1	1176.2
668	Radiografia regiunii cervicale a coloanei vertebrale cu probe funcționale în două incidente, 18×24 cm-4	1177
669	Radiografia regiunii cervicale a coloanei vertebrale cu probe funcționale în două incidente, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1177.1
670	Radiografia regiunii toracice a coloanei vertebrale în două incidente, 24×30 cm-2	1178
671	Radiografia regiunii toracice a coloanei vertebrale în două incidente, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1178.1
672	Radiografia regiunii toracice a coloanei vertebrale cu probe funcționale în două incidente, 24×30 cm-4	1179
673	Radiografia regiunii lombare a coloanei vertebrale în două incidente, 24×30 cm-2	1180
674	Radiografia regiunii lombare a coloanei vertebrale în două incidente, 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1180.1
675	Radiografia regiunii lombare a coloanei vertebrale cu probe funcționale în două incidente, în regim digital, inclusiv descrierea, 8×10in, 2	1180.2
676	Radiografia regiunii lombare a coloanei vertebrale cu probe funcționale în trei incidente, 24×30 cm-3	1181
677	Radiografia regiunii lombare a coloanei vertebrale cu probe funcționale în trei incidente, 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1181.1
678	Radiografia osului sacral și a coccisului în două incidente, 18×24 cm-2	1182
679	Radiografia osului sacral și a coccisului în două incidente, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1182.1
680	Radiografia articulației șoldului într-o incidentă, 24×30 cm-1	1183
681	Radiografia articulației șoldului într-o incidentă, 8×10in (20×24)-1, în	1183.1

	regim digital, inclusiv descrierea	
682	Radiografia articulației șoldului în două incidente, 24×30 cm-2	1184
683	Radiografia articulației șoldului în două incidente, 11×14 în (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1184.1
684	Radiografia oaselor bazinului într-o incidentă, 30×40 cm-1	1185
685	Radiografia oaselor bazinului într-o incidentă, 11×14 în (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1185.1
686	Radiografia oaselor bazinului într-o incidentă, 24×30 cm-1	1186
687	Radiografia oaselor bazinului într-o incidentă, 14×17 în (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1186.1
688	Radiografia articulației humerale în două incidente, 18×24 cm-2	1187
689	Radiografia articulației humerale în două incidente, 8×10 în (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1187.1
690	Radiografia oaselor brațului în două incidente, 15×40 cm-2	1188
691	Radiografia oaselor brațului în două incidente, 11×14 în (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1188.1
692	Radiografia oaselor antebrăului în două incidente, 15×40 cm-2	1189
693	Radiografia oaselor antebrăului în două incidente, 11×14 în (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1189.1
694	Radiografia articulației cotului în două incidente, 13×18 cm-2	1190
695	Radiografia articulației cotului în două incidente, 8×10 în (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1190.1
696	Radiografia articulației radiocarpiene în două incidente, 13×18 cm-2	1191
697	Radiografia articulației radiocarpiene în două incidente, 8×10 în (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1191.1
698	Radiografia mâinii în două incidente, 18×24 cm-2	1192
699	Radiografia mâinii în două incidente, 8×10 în (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1192.1
700	Radiografia femurului în două incidente, 15×40 cm-2	1193
701	Radiografia femurului în două incidente, 11×14 în (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1193.1
702	Radiografia articulației genunchiului în două incidente, 24×30 cm-2	1194
703	Radiografia articulației genunchiului în două incidente, 11×14 în (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1194.1
704	Radiografia gambei în două incidente, 15×40 cm-2	1195
705	Radiografia gambei în două incidente, 11×14 în (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1195.1
706	Radiografia articulației talocrurale în două incidente, 18×24 cm-2	1196
707	Radiografia articulației talocrurale în două incidente -8×10 în (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1196.1
708	Radiografia plantei în două incidente, 18×24 cm-2	1197
709	Radiografia plantei în două incidente, 8×10 în (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1197.1
710	Radiografia articulațiilor sacroiliace într-o incidentă, 24×30 cm-1	1198
711	Radiografia articulațiilor sacroiliace într-o incidentă- 8×10 în (20×24)-	1198.1

	1, în regim digital, inclusiv descrierea	
712	Radiografia osului pubian într-o incidență, 18×24 cm-1	1199
713	Radiografia osului pubian într-o incidență, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1199.1
714	Radiografia axială a rotulei în trei incidențe, 13×18 cm-3	1200
715	Radiografia axială a rotulei în trei incidențe, 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1200.1
716	Radiografia calcaneului într-o incidență, 13×18 cm-1	1201
717	Radiografia calcaneului într-o incidență, 8×10in (20×24)-1, în regim digital	1201.1
718	Radiografia calcaneului în două incidențe, 13×18 cm-2	1202
719	Radiografia calcaneului în două incidențe, 8×10 în (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1202.1
720	Radiografia piciorului plat (bilateral) în două incidențe, 24×30 cm-2	1203
721	Radiografia piciorului plat (bilateral) în două incidențe -8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1203.1
722	Fistulografia, 18×24cm-2, fără costul substanței de contrast*	1204
723	Fistulografia, 24×30cm-2, fără costul substanței de contrast*	1205
724	Fistulografia, 15×40cm-2, fără costul substanței de contrast*	1206
	4) Tomografia convențională și computerizată	
725	Tomografia (zonografia), 18×24 cm-3	1208
726	Tomografia (zonografia), 8×10in (20×24)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1208.1
727	Tomografia (zonografia), 18×24 cm-5	1209
728	Tomografia (zonografia), 11×14in (27×35)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1209.1
729	Tomografia (zonografia), 18×24 cm-7	1210
730	Tomografia (zonografia), 14×17in (35×43)-1, în regim digital, inclusiv descrierea	1210.1
731	Ortopantomografia	302
732	Ortopantomografia sectorială (un sector)	303
733	Tomografia computerizată tomo cone-beam hemiarcadă	1255.41
734	Examenul cone-beam al scheletului facial 2D	1255.42
	15. Endoscopia de diagnostic	
735	Colposcopie	607
736	Colposcopie cu prelevarea biopsiei	607.1
737	Cistoscopia	2307
738	Cromocistoscopia	2308
739	Esofagogastroduodenofibroscopie diagnostică	2263
	16. Examen audiologic	
740	Acumetrie fonică	691
741	Acumetrie instrumentală	692
742	Audiometrie tonală liminară	693
743	Audiometrie tonală supraliminară	694
744	Audiometrie vocală în câmp liber cu proteze auditive	700

	17. Examen piele	
745	Biopsia din tumoarea pielii	973
746	Dermatoscopie simplă, cu mărirea unui element X10 ori	973.1
	18. Investigații anatomopatologice și citopatologice	
	1) Investigații anatomopatologice de diagnostic ale materialului postoperator	
747	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria I	2095
748	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria II	2099
749	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria III	2104
750	Investigația anatomopatologică a materialului postoperator – categoria IV	2110
	2) Investigații histopatologice de diagnostic ale materialului biopsic	
751	Investigația histopatologică a conceptului fetal anormal în sarcini ≤ 13 s/gestație	2103
752	Investigația histopatologică a raclatului prin chiuretare, TUR	2109
753	Investigația histopatologică a bioptatului în biopsie endoscopică multifocală	2114
754	Investigația histopatologică extemporanee a bioptatului prin criotomie (1 probă)	2118
755	Investigația histopatologică a bioptatului obținut prin trepano-biopsie, puncție - biopsie multifocală	2118.1
	3) Investigații citopatologice ale materialului citologic	
756	Investigația citopatologică a materialului endoscopic în procese patologice nonginecologice	2106
757	Investigația citopatologică a punctatului în procese pseudotumorale și tumorale ale glandei tiroide, glandei mamare, nodulilor limfatici, pulmonilor, rinichilor, ficatului, prostatei, măduvei osoase etc.	2113
	Serviciile de fizioterapie și reabilitare medicală cu metode fizice efectuate	
	1) Electroterapia	
758	Galvanizarea	1385
759	Electroforeza (cu orice formă de curent)	1389
760	Diagnosticul electric	1391
761	Stimularea electrică	1391.1
762	Somnul electric	1393
763	Curenții diadinamici	1394
764	Amplipulsterapia	1395
765	Fluctuorizarea	1396
766	Interferențterapia	1398
767	Curenții supratonali	1399
768	Darsonvalizarea locală	1400

769	Aeroionoterapia	1404
770	Magnetoterapia	1405
771	Inductotermia	1406
772	Câmp electric alternativ de frecvența 27,12 MHz și 40,68 MHz (unde ultrascurte)	1407
773	Câmp electromagnetic (microunde decimetrice lungi, scurte și milimetrice)	1408
774	Inductotermoelectroforez	1410
	2) Aerosolo – și electroaerosoloterapia	
775	Aerosoloterapia individuală	1413
776	Aerosoloterapia în grup	1414
777	Speleoterapia artificială	1415
778	Electro-aerosoloterapia individuală	1416
779	Electro-aerosoloterapia în grup	1417
	3) Fototerapia	
780	Determinarea biodozei	1419
781	Iradiere cu raze ultraviolete – locală și generală	1420
782	Iradiere cu raze infraroșii și vizibile	1421
783	Iradiere cu raze laser	1422
784	Baie de lumină, PUVA-terapia	1423
785	Raze ultraviolete (tubus)	1425
	4) Terapia cu energie mecanică	
786	Ultrasonoterapia	1426
787	Ultrafonoforeza	1427
788	Vibroterapia	1428
789	Baroterapia locală	1429
790	Terapie locală cu vid	1430
	5) Termoterapia	
791	Aplicație cu parafină și ozocherită cu suprafață mică	1432
792	Aplicație cu parafină și ozocherită cu suprafață medie	1433
793	Aplicație cu parafină și ozocherită cu suprafață mare	1434
794	Aplicație cu parafină (procedură cu suprafață mică)	1435
	6) Oxigenoterapia	
795	Oxigenoterapie prin coctail	1454
796	Oxigenoterapie prin inhalații	1455
797	Hiperbarooxigenoterapie	1456
	7) Kinetoterapia	
798	Kinetoterapie curativă individuală supravegheată de medicul kinetoterapeut sau efectuată de specialistul cu studii superioare	1484
799	Kinetoterapie individuală (de 15' cu asistenta de kinetoterapie ori de specialistul cu studii medii speciale)	1485
800	Kinetoterapie în grup, ghidată de asistenta de kinetoterapie sau specialistul cu studii medii speciale (în grup de 6 pacienți)	1486
801	Mecanoterapie (ocupații la aparatele training)	1486.1
802	Hidrokinetoterapie individuală supravegheată de kinetoterapeut sau	1486.5

	efectuată de specialistul cu studii superioare (30 min)	
803	Serviciul de ergoterapie/terapie ocupațională timpurie în grup	4048
804	Serviciul de ergoterapie/terapie ocupațională timpurie individuală	4049
805	Serviciul de stimulare timpurie a funcției oral motorii	4050
806	Terapie manuală	1489
	8) Masajul curativ	
807	Masajul regiunii capului	1464
808	Masajul regiunii cervicale	1465
809	Masajul regiunii gulerului	1466
810	Masajul unui membru superior	1467
811	Masajul unui membru superior, regiunilor umăr, scapulare	1468
812	Masajul cutiei toracice	1469
813	Masajul spatelui	1470
814	Masajul regiunii abdominale	1471
815	Masajul regiunii lombare	1473
816	Masajul regiunii cervicotoracice a coloanei vertebrale	1474
817	Masajul coloanei vertebrale	1475
818	Masajul membrului inferior	1476
819	Masajul regiunii lombare și membrului inferior	1477
820	Masajul unei articulații	1478
821	Masajul general al corpului	1479
822	Masajul mâinii și antebrațului	1480
823	Masajul piciorului și gleznei	1481
824	Masajul general la sugari	1481.2
825	Masajul general la preșcolari	1481.3
826	Masajul feței	1482
827	Masajul segmentar-punctiform	1483