

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Министр здравоохранения
Кабардино-Балкарской Республики

Главный врач
ГБУЗ «Медицинский консультативно-
диагностический центр» Минздрава КБР



«24» 09 2021г.





«24» 09 2021г.



**Прейскурант цен на платные медицинские услуги по ГБУЗ
«Медицинский консультативно-диагностический центр»
Минздрава КБР**

№	Код	Наименование	Стоимость, руб.
Консультативный отдел			
1	A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца)	550
2	A05.02.001.002	Электромиография накожная (одна анатомическая зона)	700
3	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	700
4	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	700
5	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	850
6	A12.10.005	Велоэргометрия	850
7	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	150
8	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	150
9	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	350
10	A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	400
11	A05.12.001	Реовазография	700
12	A05.23.001	Электроэнцефалография	1000
13	A05.23.002	Реоэнцефалография	750
14	A04.23.002	Эхоэнцефалография	400
15	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	500
16	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	650
17	A12.09.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой	600
18	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	400,00
19	A02.26.003	Офтальмоскопия	150
20	A02.26.004	Визометрия	150
21	A02.26.005	Периметрия статическая	150
22	A02.26.010	Измерение угла косоглазия	150
23	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	250
24	A02.26.015	Офтальмотонометрия	150
25	A03.26.002	Гониоскопия	150
26	A03.26.009	Офтальмометрия	150
27	A03.26.010	Определение параметров контактной коррекции	250
28	A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	150
29	A03.26.020	Компьютерная периметрия	150
30	A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	250
31	A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	150
32	A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	150
33	A16.26.057	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	150
34	A16.01.011	Вскрытие фурункула(карбункула)	700
35	A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	700
36	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	700
37	A16.01.015	Удаление телеангиоэктазий	800
38	A16.01.016	Удаление атеромы	700
39	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	700
40	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	700
41	A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки	550
42	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков	550
43	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	600

44	A16.01.002	Вскрытие панариция	600
45	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	250
46	A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	250
47	A15.30.001	Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости	350
48	A15.30.002	Наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости	350
49	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	700
50	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	350
51	A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	450
52	A16.25.007	Удаление ушной серы	450
53	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	350
54	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	450
55	A16.08.011	Удаление инородного тела носа	250
56	A16.25.001	Дренажное лечение фурункула наружного уха	350
57	A16.25.002	Кюретаж наружного уха	350
58	A16.25.003	Первичная хирургическая обработка раны наружного уха	350
59	A03.25.004	Определение проходимости евстахиевой трубы	350
60	A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	500
61	A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	500
62	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	700
63	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	550
64	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	450
65	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	550
66	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	450
67	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	550
68	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	450
69	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	550
70	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	450
71	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	550
72	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	450
73	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	550
74	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	450
75	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	550
76	B01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	450
77	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	550
78	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	450
79	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	550
80	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	450
81	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	550
82	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	450
83	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	550

84	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	450
85	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	550
86	B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	450
87	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	550
88	B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	450
89	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	550
90	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	450
91	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	550
92	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	450
93	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	550
94	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	450
95	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	550
96	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	450
97	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	550
98	B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	450
99	B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	550
100	B01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	450
101	B01.056.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	550
102	B01.056.003	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики повторный	450
103	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	550
104	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	450
105	B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	550
106	A11.20.004	Влагалищная биопсия	500
107	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	100
108	A11.20.002	Получение цервикального мазка	100
109	A11.20.006	Биопсия отверстия бартолиновой железы	500
110	A11,20.011	Биопсия шейки матки	600
111	A11.20.003	Биопсия тканей матки	1300
112	A11.20.012	Микроспринцевание (ирригация) влагалища	150
113	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	150
114	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	600
115	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	600
116	A14.20.001	Спринцевание влагалища	150
117	A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	350
118	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	500
119	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	350
120	A11.20.034	Внутриматочное введение спермы мужа (партнера)	500
121	A16.20.066	Рассечение синехий матых половых губ	450
122	A16.20.059	Удаление инородного тела из влагалища	250
123	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	150
124	A21.21.001	Массаж простаты	150
125	A16.28.040	Бужирование уретры	350
126	A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	500
127	A16.01.030	Иссечение грануляции	450
Отдел эндоскопической диагностики			
128	A03.09.001	Бронхоскопия	1900
129	A03.18.001	Колоноскопия	1900

130	A03.28.001	Цистоскопия	900
131	A03.28.004	Пиелоскопия	1400
132	A11.20.011	Биопсия шейки матки	1000
133	A03.20.001	Кольпоскопия	1000
134	A03.20.004	Вагиноскопия	700
135	A03.20.005	Вульвоскопия	700
136	A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки	1000
137	A16.20.036.001	Электродиатермоконизация шейки матки	1200
138	A16.20.036.002	Лазерная вапоризация шейки матки	1200
139	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	1000
140	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1400
141	A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода	3550
142	A16.18.019.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	3550
143	A16.16.041.003	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода	2650
144	A16.16.048	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка	2650
145	A03.14.002	Холедохоскопия	1200
146	A03.19.003	Сигмоскопия	1400
147	A03.008.001	Ларингоскопия	1200
148	A03.08.002	Фарингоскопия	1200
149	A11.09.002	Биопсия легких при бронхоскопии	1000
150	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	1000
151	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1000
152	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	1000
153	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	1000
154	A03.19.002	Ректороманоскопия	1400
155	A16.18.024	Закрытие толстокишечных свищей	3550
156	A16.18.025	Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки	4300
157	A16.19.006	Закрытие внутреннего свища прямой кишки	4300
158	A16.19.003	Иссечение ректальной слизистой оболочки	3700
159	A16.19.010	Иссечение наружного свища прямой кишки	4300
160	A16.19.011	Разрез или иссечение перианальной ткани	3900
161	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов	4300
162	A16.19.017	Удаление полипа анального канала и прямой кишки	3550
163	A16.19.024	Иссечение эпителиального копчикового хода	2150
164	A16.19.018	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	1500
Отдел лучевой диагностики			
165	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	450
166	A04.01.001.001	Эластография мягких тканей	500
167	A04.01.002.001	Эластография кожи	500
168	A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	650
169	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	1000
170	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	400
171	A04.06.001.001	Эластография селезенки	500
172	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	450
173	A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	600
174	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	700
175	A04.07.003	Ультразвуковое исследование тканей полости рта	700
176	A04.08.001	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	700
177	A04.08.002	Ультразвуковое исследование гортани	700
178	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	700
179	A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	700

180	A04.10.002	Эхокардиография	1200
181	A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	700
182	A04.11.002	Ультразвуковое исследование интраоперационное	1650
183	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1000
184	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1000
185	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	700
186	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	1100
187	A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	1100
188	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1000
189	A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	1000
190	A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	950
191	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1000
192	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1000
193	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	890
194	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	890
195	A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	890
196	A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	950
197	A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	890
198	A04.14.001.001	Ультразвуковое исследование печени интраоперационное	1200
199	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны	1300
200	A04.14.001.004	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами	1500
201	A04.14.001.005	Эластометрия печени	500
202	A04.15.001.001	Эластография поджелудочной железы	500
203	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	900
204	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	900
205	A04.20.001.003	Эластография матки и придатков	500
206	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	900
207	A04.20.002.001	Эластография молочных желез	500
208	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	600
209	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	800
210	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	800
211	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	700
212	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	700
213	A04.22.001.001	Эластография щитовидной железы	500
214	A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	700
215	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	850
216	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	700
217	A04.28.002.007	Эластография почек	500
218	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	700
219	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	1000
220	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	700
221	A11.09.003.002	Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования	2100
222	A06.03.003	Рентгенография основания черепа	700

223	A06.03.004	Рентгенография черепных отверстий	700
224	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	700
225	A06.03.006	Рентгенография ячеек решетчатой кости	700
226	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	700
227	A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	700
228	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	650
229	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	700
230	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	700
231	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	700
232	A06.03.021	Рентгенография верхней конечности	700
233	A06.03.022	Рентгенография ключицы	700
234	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	700
235	A06.03.024	Рентгенография грудины	700
236	A06.03.026	Рентгенография лопатки	700
237	A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	700
238	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	700
239	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	700
240	A06.03.032	Рентгенография кисти	700
241	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	700
242	A06.03.041	Рентгенография таза	800
243	A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	700
244	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	700
245	A06.03.045	Рентгенография надколенника	700
246	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	700
247	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	700
248	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	700
249	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	700
250	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	700
251	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	700
252	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	700
253	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	700
254	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	700
255	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	700
256	A06.08.003.002	Рентгенография лобной пазухи	600
257	A06.08.003.003	Рентгенография гайморовой пазухи	600
258	A06.09.003	Бронхография	700
259	A06.09.007	Рентгенография легких	700
260	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	700
261	A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	950
262	A06.10.004	Рентгенография перикарда	950
263	A06.10.006	Коронарография	1200
264	A06.11.001	Рентгенография средостения	700
265	A06.12.001	Рентгенография аорты	700
266	A06.12.002	Рентгенография легочной артерии	800
267	A06.12.012	Брюшная аортография	800
268	A06.12.013	Артериография тазовых органов	1000
269	A06.12.014	Ангиография бедренной артерии прямая, одной стороны	1000
270	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон	1000
271	A06.12.016	Ангиография бедренных артерий ретроградная	1000
272	A06.12.017	Ангиография артерии верхней конечности прямая	1000
273	A06.12.018	Ангиография артерии верхней конечности ретроградная	1000
274	A06.12.020	Флебография верхней полой вены	1000
275	A06.12.021	Флебография нижней полой вены	1000

276	A06.12.022	Флебография воротной вены	1000
277	A06.12.022.001	Флебография воротной вены возвратная	1000
278	A06.12.023	Флебография почечной вены	1000
279	A06.12.025	Флебография таза	1000
280	A06.12.026	Флебография мужских половых органов	1000
281	A06.12.027	Флебография бедренная	1000
282	A06.12.028	Флебография нижней конечности прямая	1000
283	A06.12.030	Ангиография сосудов почек	1000
284	A06.12.031	Церебральная ангиография	1000
285	A06.12.034	Флебография нижней конечности ретроградная	1000
286	A06.12.037	Флебография верхней конечности ретроградная	1000
287	A06.12.039	Ангиография артерий нижней конечности прямая	1000
288	A06.12.041	Ангиография сосудов органов брюшной полости	1000
289	A06.12.045	Ангиография объемного образования	1000
290	A06.12.049	Ангиография легочной артерии и ее ветвей	1000
291	A06.14.001	Рентгенография желчного пузыря	950
292	A06.14.002	Рентгенография печени	700
293	A06.14.003	Операционная и послеоперационная холангиография	950
294	A06.14.004	Внутривенная холецистография и холангиография	950
295	A06.14.005	Пероральная холецистография и холангиография	950
296	A06.14.006	Восходящая папиллография фатерова сосочка	950
297	A06.14.007	Ретроградная холангиопанкреатография	950
298	A06.14.008	Холецисто-холангиография лапараскопическая	950
299	A06.14.009	Чрезкожная чрезпеченочная холангиография	950
300	A06.15.001	Панкреатография	950
301	A06.16.001	Рентгенография пищевода	950
302	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	950
303	A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	1400
304	A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	1400
305	A06.18.003	Ирригография	1500
306	A06.20.001	Гистеросальпингография	2800
307	A06.20.004	Маммография	500
308	A06.21.001	Рентгенография мужских наружных половых органов	700
309	A06.21.002	Везикулография	700
310	A06.22.001	Тиреоидолимфография	950
311	A06.25.001	Рентгенография мягких тканей уха	800
312	A06.28.001	Рентгенография почек и мочевыводящих путей	700
313	A06.28.002	Внутривенная урография	950
314	A06.28.007	Цистография	950
315	A06.28.008	Уретероцистография	950
316	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1400
317	A06.30.006	Рентгенография промежности	700
318	A04.23.001	Нейросонография	1200
319	A04.30.007	Ультразвуковая топография	500
320	A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	1500
321	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	160
322	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	160
323	A17.01.009	Электронный лимфодренаж при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	160
324	A17.01.010	Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	160
325	A17.01.011	Воздействие токами надтональной частоты при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	160

326	A17.01.012	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	160
327	A17.01.013	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	160
328	A17.01.014	Интерференцтерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	160
329	A17.01.015	Флюктуоризация при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	160
330	A17.02.001	Электростимуляция мышц	160
331	A17.02.002	Автоматизированная электромиостимуляция с вертикализацией	160
332	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	160
333	A17.03.002	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при костной патологии	160
334	A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии	160
335	A17.03.004	Флюктуоризация при костной патологии	160
336	A17.03.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии	160
337	A17.03.007	Воздействие магнитными полями при костной патологии	160
338	A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	160
339	A17.05.001	Дарсонвализация местная при заболеваниях системы органов кроветворения и крови	160
340	A17.05.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови	160
341	A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	160
342	A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	160
343	A17.07.006	Депофорез корневого канала зуба	160
344	A17.07.007	Дарсонвализация при патологии полости рта	160
345	A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	160
346	A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	160
347	A17.08.002	Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей	160
348	A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	160
349	A17.08.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) ультратонотерапия эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей	160
350	A17.08.006	Дарсонвализация эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей	160
351	A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	160
352	A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей	160
353	A 17.09.005	Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях нижних дыхательных путей	160
354	A17.12.002	Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	160
355	A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	160

356	A17.13.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции	160
357	A17.13.003	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при нарушениях микроциркуляции	160
358	A17.13.004	Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции	160
359	A17.13.005	Воздействие магнитными полями при нарушениях микроциркуляции	160
360	A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	160
361	A17.15.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы	160
362	A17.16.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	160
363	A17.16.002	Электростимуляция желудочно-кишечного тракта	160
364	A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	160
365	A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	160
366	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	160
367	A17.20.003	Электростимуляция шейки матки	160
368	A17.20.005	Дарсонвализация местная при заболеваниях женских половых органов	160
369	A17.20.006	Электротермотерапия при заболеваниях женских половых органов	160
370	A17.22.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции	160
371	A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	160
372	A17.23.002	Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	160
373	A17.23.004	Электронейростимуляция головного мозга	160
374	A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция	160
375	A17.23.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) головы, шеи, воротниковой зоны	160
376	A17.23.006	Воздействие токами ультравысокой частоты трансцеребрально	160
377	A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы	160
378	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	160
379	A17.24.003	Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы	160
380	A17.24.004	Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы	160
381	A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	160
382	A17.24.006	Флюктуоризация при заболеваниях периферической нервной системы	160
383	A17.24.007	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы	160
384	A17.24.008	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы	160

385	A17.24.009	Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической нервной системы	160
386	A17.24.010	Многofункциональная электростимуляция мышц	160
387	A17.24.011	Электростимуляция двигательных нервов	160
388	A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	160
389	A17.25.002	Дарсонвализация органа слуха	160
390	A17.25.003	Воздействие электрическими полями ультравысокой частоты при заболеваниях органа слуха	160
391	A17.25.004	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) эндоурально при заболеваниях органа слуха	160
392	A17.25.005	Дарсонвализация эндоурально при заболеваниях органа слуха	160
393	A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	160
394	A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	160
395	A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	160
396	A17.26.004	Электростимуляция цилиарного тела	160
397	A17.26.005	Гальванизация при заболеваниях органа зрения	160
398	A17.26.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях органа зрения	160
399	A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек	160
400	A17.28.002	Электростимуляция мочеточников при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	160
401	A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	160
402	A17.28.004	Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	160
403	A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	160
404	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	160
405	A17.30.005	Воздействие интерференционными токами	160
406	A17.30.006	Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	160
407	A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	160
408	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	160
409	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	160
410	A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	160
411	A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	160
412	A17.30.020	Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем	160
413	A17.30.024	Электрофорез импульсными токами	160
414	A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	160
415	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	160
416	A17.30.025	Общая магнитотерапия	160
417	A17.30.027	Лазерофорез	160
418	A17.30.028	Аэрозольтерапия	160
419	A17.30.029	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем	160
420	A17.30.029.001	Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем с использованием биологической обратной связи	160
421	A17.30.030	Электростимуляция лицевого и/или тройничного нервов, мимических и/или жевательных мышц	160

422	A17.30.031	Воздействие магнитными полями	160
423	A17.30.032	Воздействие токами надтональной частоты	160
424	A17.30.035	Электростимуляция	160
425	A17.30.035.001	Электростимуляция с использованием биологической обратной связи	160
426	A17.30.036	Воздействие импульсным низкочастотным электромагнитным полем	160
427	A17.30.037	Воздействие переменного электростатического поля	160
428	A17.30.038	Воздействие низкочастотным импульсным электростатическим полем	160
429	A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)	500,00
Отдел лабораторной диагностики			
430	A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	900
431	A08.05.013.001	Определение активности лактатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови	180
432	A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	250
433	A26.16.009	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	250
434	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	250
435	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	250
436	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	180
437	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	350
438	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	250
439	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	180
440	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	200
441	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	180
442	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	180
443	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	180
444	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	180
445	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	200
446	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	180
447	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	180
448	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	180
449	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	200
450	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	200
451	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	200
452	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	180
453	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	180
454	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	150
455	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	150
456	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	250
457	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	200
458	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	200
459	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	200
460	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	200
461	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	200
462	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	850,00
463	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови	300

464	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	300
465	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	400
466	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	300
467	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	400
468	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	300
469	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	300
470	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	350
471	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	1100
472	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	180
473	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	400
474	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	300
475	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	300
476	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	300
477	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	300
78	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	350
479	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	300
480	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	300
481	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	200
482	A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	550
483	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	450
484	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	450
485	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	450
486	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	400
487	A09.05.221	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови	1850
488	A09.05.225	Определение уровня антимюллера гормона в крови	900
489	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	370
490	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови	180
491	A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	200 ^
492	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	250
493	A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения	350
494	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	200
495	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	900
496	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	1400
497	A12.21.002	Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов"	1200
498	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	200
499	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	200
500	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	200
501	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	200
502	A11.05.001	Взятие крови из пальца	100
503	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	100
504	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	100
505	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	100

506	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	100
507	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	150
508	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	200
509	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	200
510	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	300
511	A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	4000
512	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	250
513	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	200
514	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	200
515	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеТок	650
516	A12.06.015	Определение антистрептолизина-0 в сыворотке крови	300
517	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	300
518	A12.06.039	Определение содержания антител к инсулину в крови	400
519	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	300
520	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	300
521	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	450
522	A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	400
523	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	500
524	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1200
525	A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	400
526	A26.06.006	Определение антител к грибам рода аспергиллы (Aspergillus spp.) в крови	300
527	A26.06.015	Определение антител к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	500
528	A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	500
529	A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	300
530	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	300
531	A26.06.033	Определение антител к хеликобактеру пилори (Helicobacter pylori) в крови	300
532	A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (экспресс-тест)	350
533	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	300
534	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови(экспресс-тест)	350
535	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	300
536	A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	500
537	A26.06.046	Определение индекса avidности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	500
538	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови (экспресс-тест)	350

539	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	450
540	A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	500
541	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	300
542	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	500
543	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (экспресс-тест)	350
544	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	200
545	A26.07.001	Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)	200
546	A26.08.004	Микроскопическое исследование мазков с миндалин на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	200
547	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	850,00
548	A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (Экспресс-метод)	2 100,00
549	A26.20.005	Микробиологическое (культурное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	250
550	A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>)	500
551	A26.20.012.005	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	670
552	A26.20.012.006	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (<i>Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование	1400
553	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	200
554	A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	250
555	A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	250
556	A26.20.032.001	Определение ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus</i> spp. и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование	1950
557	A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	250
558	A26.20.030	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднереллу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	250
559	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	200
560	A26.21.008	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (<i>Pailloma virus</i>)	300
561	A26.21.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>)	200

562	A26.21.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	200
563	A26.21.011	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы	200
564	A26.21.036	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium)	1800
565	A27.05.037	Молекулярно-генетическое исследование микроделечий в Y хромосоме в крови (Определение пола ребенка)	1800
566	A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови (Риск развития онкопатологий)	3150
567	A27.05.045	Определение полиморфизма гена CYP2C9 (цитохром P450, семейство 2, подсемейство C, полипептид 9) семейства цитохромов P-450 (Варфарин)	1800
568	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	350
569	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	200
570	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	200
<u>Дневной стационар</u>			
571	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	750
572	A21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	750
573	A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	450
574	A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	450
575	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	100
576	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150
577	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150
578	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	150
579	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	400
<u>Хирургическое отделение</u>			
580	A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	5 900,00
581	A11.12.001.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием туннельного катетера	7 000,00
582	A11.12.001.005	Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием двухпросветного катетера	7 000,00
583	A11.12.001.006	Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием двухпросветного манжеточного туннельного катетера	8 000,00
584	A11.12.015	Удаление центрального венозного катетера	5 500,00
585	A11.12.015.001	Удаление двухпросветного манжеточного туннельного катетера	6 700,00
586	A11.12.015.002	Удаление двухпросветного центрального венозного катетера	6 700,00
587	A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	8000
588	A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	1200
589	A11.20.011	Биопсия шейки матки	2000
590	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	2000
591	A11.22.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы	1200
592	A11.30.026	Реинтеграция катетера для перитонеального диализа с использованием видеоэндоскопических технологий	15 000,00
593	A11.30.027	Внутриабдоминальная фиксация катетера для перитонеального диализа	15 000,00

594	A11.30.028	Имплантация катетера для перитонеального диализа с использованием видеозендоскопических технологий	17 500,00
595	A16.12.026.024	Баллонная ангиопластика сосудистого доступа для экстракорпорального диализа	39 000,00
596	A16.12.033	Формирование артерио-венозной фистулы	8 500,00
597	A16.12.034	Закрытие артерио-венозной фистулы	7 500,00
598	A16.30.021	Имплантация катетера для перитонеального диализа	17 000,00
599	A16.30.077	Удаление катетера для перитонеального диализа	12 000,00
600	A03.28.001.002	Цистоскопия с рассечением устья мочеточника	12 000,00
601	A03.18.002	Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки	11 000,00
602	A03.20.003	Гистероскопия	8 000,00
603	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	11 000,00
604	A11.20.010.004	Биопсия непальпируемых новообразований молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования	3 500,00
605	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	1 600,00
606	A16.01.003	Некрэктомия	15 000,00
607	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	3 300,00
608	A16.01.011	Вскрытие фурункула(карбункула)	3 800,00
609	A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	5 500,00
610	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	6 700,00
611	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожножировой клетчатки	5 500,00
612	A16.12.006	Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности	12 500,00
613	A16.12.014	Перевязка сосуда	11 500,00
614	A16.04.023	Экзартикуляция	3240
615	A16.12.038	Операция шунтирующая на дистальных артериях	33 000,00
616	A16.14.009	Холецистэктомия	20 000,00
617	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	19 500,00
618	A16.16.043	Эзофагогастрофундопликация	24 500,00
619	A16.18.009	Аппендэктомия	18 600,00
620	A16.18.009.001	Аппендэктомия с использованием видеозендоскопических технологий	20 000,00
621	A16.16.017	Резекция желудка	13600
22	A16.18.017	Резекция поперечно-ободочной кишки	30 500,00
623	A16.20.001	Удаление кисты яичника	27000
624	A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеозендоскопических технологий	27000
625	A16.20.003	Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая	15 000,00
626	A16.20.003.001	Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеозендоскопических технологий	27000
627	A16.20.004	Сальпингэктомия лапаротомическая	22000
628	A16.20.004.001	Сальпингэктомия с использованием видеозендоскопических технологий	27000
629	A16.16.017.001	Резекция желудка дистальная субтотальная	13600
630	A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	12960
631	A06.20.001	Гистеросальпингография	4000
632	A16.20.006	Резекция шейки матки	13 000,00
633	A16.20.007	Пластика шейки матки	14000
634	A16.20.008	Разделение внутриматочных сращений	4 000,00
635	A16.20.009	Абляция эндометрия	8 000,00
636	A16.20.010	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая	25000

681	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога КМН первичный	1500
682	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1100
УСЛУГИ СТАЦИОНАРНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ			
683		Предоставление специализированной медицинской помощи в условиях стационара на иных условиях, не предусмотренных Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на текущий год , 1 койко-день	500
684		Предоставление специализированной медицинской помощи в условиях стационара на иных условиях, не предусмотренных Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на текущий год , 1 койко-день (одноместная палата)	1000
685		Услуги стационарных лечебных отделений (отделение хирургическое-1 койко- день)	1990
686		Услуги отделения дневного стационара -1 койко-день	800
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР			
687	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н	Работа медицинского персонала лечебно-профилактических учреждений, а так же	
		мужчины	2300
		женщины до 40 лет	3000
женщины после 40 лет		3500	
688		Работа в образовательных организациях всех типов и видов, а так же детских организациях, не	
		мужчины	2200
		женщины до 40 лет	2800
		женщины после 40 лет	3300
689		Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных	
		мужчины	2200
		женщины до 40 лет	2800
		женщины после 40 лет	3300
690	Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на		
	мужчины	2200	
	женщины до 40 лет	2800	
	женщины после 40 лет	3300	
691	Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых,		
	мужчины	2200	
	женщины до 40 лет	2800	
	женщины после 40 лет	3300	
692	Пр. МЗ РФ от 15.06.2015г. №344н	Медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) категорий А, В	850
693	Пр. МЗ РФ от 15.06.2015г. №344н	Медицинское освидетельствование водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) категорий "С", "D", "CE", "DE", "Tin", "ТЪ" и подкатегорий "C1", "D1", "C1E", "D1E"	1650
694	Пр. МЗ РФ от 30.06.2016г. №441н	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	400