



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач СПб ГБУЗ «ГКДЦ № 1»

А.Б. Белевитин

**ПРЕЙСКУРАНТ НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ**  
На 2024 год

№ п/п	Код услуги по номенклатуре	Наименование отделения СПб ГБУЗ «ГКДЦ №1», наименование услуги	Ед. измер.	Цена руб. за ед.
<b>Раздел 1. Консультации врачей - специалистов</b>				
1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1 консульт.	1700
2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1 консульт.	1500
3	B01.015.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1900
4	B01.015.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1700
5	B01.015.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (зав. отделением)	1 консульт.	1900
6	B01.015.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (зав. отделением)	1 консульт.	1700
7	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 консульт.	1700
8	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 консульт.	1500
9	B01.058.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (д.м.н.)	1 консульт.	2100
10	B01.058.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (д.м.н.)	1 консульт.	1900
11	B01.058.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1900
12	B01.058.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1700
13	B01.058.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (зав.отделением)	1 консульт.	1900
14	B01.058.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (зав.отделением)	1 консульт.	1700
15	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1 консульт.	1700
16	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1 консульт.	1500
17	B01.004.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (д.м.н.)	1 консульт.	2100
18	B01.004.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (д.м.н.)	1 консульт.	1900
19	B01.004.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1900
20	B01.004.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1700
21	B01.004.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (зав. отделением)	1 консульт.	1900
22	B01.004.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (зав. отделением)	1 консульт.	1700
23	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1 консульт.	1700
24	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1 консульт.	1500
25	B01.037.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (д.м.н.)	1 консульт.	2100
26	B01.037.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (д.м.н.)	1 консульт.	1900
27	B01.037.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1900
28	B01.037.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1700
29	B01.037.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (зав. отделением)	1 консульт.	1900
30	B01.037.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (зав. отделением)	1 консульт.	1700
31	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1 консульт.	1700
32	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1 консульт.	1500
33	B01.023.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (ЦПИ)	1 консульт.	1900
34	B01.023.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (ЦПИ)	1 консульт.	1700
35	B01.023.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1900
36	B01.023.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1700
37	B01.023.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (зав. отделением)	1 консульт.	1900

38	V01.023.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (зав. отделением)	1 консульт.	1 700
39	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 консульт.	1 700
40	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 консульт.	1 500
41	V01.023.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (ЦПИ, профессора, д.м.н. Виктора Александровича Сорокоумова)	1 консульт.	2 800
42	V01.023.002.004	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (ЦПИ, профессора, д.м.н. Виктора Александровича Сорокоумова)	1 консульт.	2 600
43	V01.057.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (д.м.н.)	1 консульт.	2 100
44	V01.057.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (д.м.н.)	1 консульт.	1 900
45	V01.057.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
46	V01.057.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 700
47	V01.057.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (зав. отделением)	1 консульт.	1 900
48	V01.057.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (зав. отделением)	1 консульт.	1 700
49	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1 консульт.	1 700
50	V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 консульт.	1 500
51	V01.027.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (д.м.н.)	1 консульт.	2 100
52	V01.027.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (д.м.н.)	1 консульт.	1 900
53	V01.027.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
54	V01.027.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 700
55	V01.027.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (зав. отделением)	1 консульт.	1 900
56	V01.027.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (зав. отделением)	1 консульт.	1 700
57	V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1 консульт.	1 700
58	V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 консульт.	1 500
59	V01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	1 консульт.	1 700
60	V01.022.002	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный	1 консульт.	1 500
61	V01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	1 консульт.	1 700
62	V01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	1 консульт.	1 500
63	V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1 консульт.	1 700
64	V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1 консульт.	1 700
65	V01.053.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
66	V01.053.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 700
67	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1 консульт.	1 700
68	V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1 консульт.	1 500
69	V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	1 консульт.	1 700
70	V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	1 консульт.	1 500
71	V01.005.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (д.м.н.)	1 консульт.	2 100
72	V01.005.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (д.м.н.)	1 консульт.	1 900
73	V01.005.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
74	V01.005.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 700
75	V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	1 консульт.	1 700
76	V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1 консульт.	1 500
77	V01.005.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (ЦПИ, профессора, д.м.н. Татьяны Владимировны Вавиловой)	1 консульт.	2 800
78	V01.005.002.003	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (ЦПИ, профессора, д.м.н. Татьяны Владимировны Вавиловой)	1 консульт.	2 600
79	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1 консульт.	1 700
80	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 консульт.	1 500
81	V01.025.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
82	V01.025.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 700
83	V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	1 консульт.	1 700
84	V01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	1 консульт.	1 500
85	V01.029.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (к.м.н.)	1 консульт.	2 300

86	B01.029.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
87	B01.029.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (зав. отделением)	1 консульт.	2 600
88	B01.029.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (зав. отделением)	1 консульт.	2 100
89	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1 консульт.	2 000
90	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1 консульт.	1 800
91	B01.050.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
92	B01.050.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 700
93	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1 консульт.	1 700
94	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	1 консульт.	1 500
95	B01.043.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (д.м.н.)	1 консульт.	2 100
96	B01.043.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный (д.м.н.)	1 консульт.	1 900
97	B01.043.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (к.м.н.)	1 консульт.	1 900
98	B01.043.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный (к.м.н.)	1 консульт.	1 700
99	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	1 консульт.	1 700
100	B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	1 консульт.	1 500
<b>Раздел 2. Рентгеновская компьютерная томография</b>				
101	A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	8 400
102	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	1 исслед.	3 600
103	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	1 исслед.	4 800
104	A06.23.004.006.001	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (компьютерная томография гипофиза с ручным контрастированием)	1 исслед.	7 200
105	A06.23.004.009	Компьютерная томография головного мозга (и компьютерная томография гипофиза)	1 исслед.	7 200
106	A06.26.006.002	Компьютерная томография глазницы (с контрастированием)	1 исслед.	7 200
107	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1 исслед.	3 600
108	A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	8 400
109	A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких	1 исслед.	4 800
110	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	8 400
111	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1 исслед.	4 700
112	A06.30.005.001.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (спиральная со спиральной компьютерной томографией грудной полости без контрастирования)	1 исслед.	7 800
113	A06.30.005.001.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства ( а также органов малого таза с внутривенным контрастированием)	1 исслед.	10 200
114	A06.30.005.002.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (с компьютерной томографией грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием)	1 исслед.	12 000
115	A06.30.005.001.003	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (а также органов малого таза без контрастирования)	1 исслед.	7 800
116	A06.30.005.001.004	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (с внутривенным контрастированием)	1 исслед.	8 300
117	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	8 400
118	A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	1 исслед.	4 200
119	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	8 400
120	A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	1 исслед.	4 200

121	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	8 400
122	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	1 исслед.	6 000
123	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	1 исслед.	6 000
124	A06.03.062	Компьютерная томография кости	1 исслед.	3 600
125	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1 исслед.	3 600
126	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1 исслед.	4 200
127	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	1 исслед.	3 600
128	A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	1 исслед.	3 600
129	A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	7 800
130	A06.08.009.001.001	Спиральная компьютерная томография шеи (с внутривенным контрастированием)	1 исслед.	5 400
131	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	1 исслед.	3 600
132	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	7 800
133	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	1 исслед.	4 800
134	A06.30.005.002.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (с компьютерной томографией органов грудной полости и органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием)	1 исслед.	15 000
135	A06.30.005.002.003	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (с компьютерной томографией органов таза с внутривенным болюсным контрастированием)	1 исслед.	10 800
136	A06.28.009.002.001	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников (с контрастированием)	1 исслед.	6 000
137	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	1 исслед.	8 400
138	A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	1 исслед.	8 400
139	A06.12.050.001	Компьютерно-томографическая ангиография двух анатомических областей	1 исслед.	10 800
140	A06.12.050.002	Компьютерно-томографическая ангиография трех анатомических областей	1 исслед.	14 000
141	A11.12.003.005	Внутривенное введение лекарственных препаратов (контрастного вещества)	1 проц.	1 350
142	A06.30.002.001.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (из другого учреждения)	1 консульт.	1 650
143	A06.30.002.001.002	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (сравнение со снимками из другого учреждения)	1 консульт.	900
<b>Раздел 3. Ультразвуковые исследования</b>				
144	A04.16.001.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки, почек и надпочечников)	1 исслед.	2 100
145	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1 исслед.	1 800
146	A04.21.001.002	Ультразвуковое исследование предстательной железы (и мочевого пузыря с определением остаточной мочи)	1 исслед.	1 500
147	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 исслед.	1 400
148	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 исслед.	1 500
149	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 исслед.	1 500
150	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 исслед.	1 800
151	A04.20.002.003	Ультразвуковое исследование грудных желез у мужчин	1 исслед.	1 600
152	A04.20.001.005	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (с исследованием мочевого пузыря)	1 исслед.	1 500
153	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1 исслед.	1 600
154	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	1 исслед.	2 000
155	A04.30.010.001	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (у мужчин с определением остаточной мочи)	1 исслед.	2 000
156	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 исслед.	1 400

157	A04.28.001.002	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (мочевого пузыря)	1 исслед.	1 800
158	A04.14.001.005	Эластометрия печени	1 исслед.	3 600
159	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 исслед.	1 900
160	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1 исслед.	1 500
161	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 исслед.	1 500
162	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	1 исслед.	4 200
163	A04.21.003	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	1 исслед.	2 200
<b>Раздел 4. Функциональные исследования</b>				
164	A05.10.006.003	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ), с расшифровкой	1 исслед.	800
165	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1 исслед.	2 400
166	A02.12.002.001.001	Суточное мониторирование артериального давления (двухсуточное)	1 исслед.	4 800
167	A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 7 отведений, 3-х канальное, суточное)	1 исслед.	2 400
168	A05.10.008.002	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 12 отведений, 10-ти канальное, суточное)	1 исслед.	3 000
169	A05.10.008.003	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 7 отведений, 3-х канальное, двухсуточное)	1 исслед.	3 000
170	A05.10.008.004	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 12 отведений, 10-ти канальное, двухсуточное)	1 исслед.	3 800
171	A05.10.008.005	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 7 отведений с мониторированием артериального давления (АД))	1 исслед.	3 600
172	A05.10.008.006	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 12 отведений с мониторированием артериального давления (АД))	1 исслед.	4 200
173	A05.10.008.007	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 7 отведений, 3-х канальное, трехсуточное)	1 исслед.	4 000
174	A05.10.008.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ, 12 отведений, 10-ти канальное, трехсуточное)	1 исслед.	4 600
175	B03.015.008	Кардиореспираторный мониторинг	1 исслед.	3 600
176	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1 исслед.	1 800
177	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1 исслед.	1 800
178	A04.12.001.007	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторирования методом микроэмболдетекции	1 исслед.	3 000
179	A04.12.001.009	Ультразвуковая доплерография брахиоцефальных экстракраниальных сосудов (сосуды шеи)	1 исслед.	1 800
180	A04.12.001.010	Ультразвуковая доплерография брахиоцефальных экстра- и интракраниальных сосудов (сосуды головы и шеи)	1 исслед.	3 600
181	A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторирования	1 исслед.	1 800
182	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1 исслед.	1 800
183	A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1 исслед.	2 400
184	A04.12.005.006	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	1 исслед.	2 200
185	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1 исслед.	3 000
186	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1 исслед.	2 400
187	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 исслед.	3 000
188	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	1 исслед.	2 800
189	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	1 исслед.	1 300
190	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	1 исслед.	2 200
191	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1 исслед.	2 600
192	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	1 исслед.	1 800
193	A04.23.002	Эхоэнцефалография	1 исслед.	1 800
194	A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	1 исслед.	2 100
195	A04.10.002.006	Эхокардиография (с доплеровским анализом)(УЗИ сердца)	1 исслед.	3 000
196	A05.02.001.001	Электромиография игольчатая (или симуляционная)	1 исслед.	4 200
<b>Раздел 5. Эндоскопические исследования</b>				
197	A03.09.001	Бронхоскопия	1 исслед.	4 400
198	A11.09.008	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	1 исслед.	600

199	A11.09.009	Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии	1 исслед.	600
200	A11.09.010	Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной ткани	1 исслед.	1 000
201	A03.28.001	Цистоскопия	1 исслед.	2 750
202	A03.19.002	Ректороманоскопия	1 исслед.	2 200
203	A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	1 исслед.	600
204	A03.19.003	Сигмоскопия	1 исслед.	2 400
205	A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	1 исслед.	900
206	A03.18.001	Колоноскопия	1 исслед.	5 500
207	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	1 исслед.	600
208	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 исслед.	3 300
209	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	1 исслед.	600
210	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1 исслед.	600
211	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	1 исслед.	600
212	A16.17.020	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое	1 проц.	1 100
213	A08.16.006.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода (забор материала)	1 проц.	400
214	A06.20.009.001	Дуктография выводных протоков молочной железы	1 исслед.	3 600
215	A08.16.004	Исследование биоптата слизистой желудка на наличие <i>Helicobacter pilori</i> с использованием экспресс-теста для качественного определения уреазы <i>Helicobacter pilori</i>	1 исслед.	600
216	A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	1 исслед.	900
<b>Раздел 6. Процедурный кабинет (без стоимости лекарственных препаратов)</b>				
217	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1 проц.	350
218	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1 проц.	550
219	A11.12.003.006	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без дополнительной венопункции)	1 проц.	450
220	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1 проц.	800
221	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	1 проц.	300
222	A11.08.010.003	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки	1 проц.	350
<b>Раздел 7. Гинекология</b>				
223	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	1 проц.	200
224	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	1 проц.	200
225	A11.28.006.002	Получение уретрального отделяемого (для ПЦР)	1 проц.	150
226	A03.20.001	Кольпоскопия	1 проц.	2 200
227	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	1 проц.	350
228	A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	1 проц.	2 200
229	A11.20.011	Биопсия шейки матки	1 проц.	2 200
230	A11.20.002	Получение цервикального мазка	1 проц.	200
231	A11.20.002.001	Получение цервикального мазка (для ПЦР)	1 проц.	200
232	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	1 проц.	4 400
233	A11.20.004	Влагалищная биопсия	1 проц.	2 200
234	A11.20.009	Зондирование матки	1 проц.	550
235	A16.20.005.001	Расширение шейечного канала	1 проц.	1 650
<b>Раздел 8. Отделение медицинской реабилитации</b>				
236	A21.03.004	Мануальная терапия при заболеваниях костной системы	1 проц.	3 000
237	A11.04.004.001	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов, протеза синовиальной жидкости Армавискон 1%	1 проц.	7 500
238	A11.04.004.002	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов, протеза синовиальной жидкости Армавискон Плюс 1,5 %	1 проц.	9 500
239	A11.04.004.003	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов, протеза синовиальной жидкости Армавискон Форте 2,3 %	1 проц.	19 000
<b>Раздел 9. Хирургические манипуляции (в плановом порядке)</b>				
240	A11.12.009.001	Взятие крови из периферической вены (в вакуумные системы)	1 проц.	300
241	A11.12.003.008	Внутривенное введение лекарственных препаратов (при хирургических манипуляциях без стоимости лекарственных препаратов)	1 проц.	450
242	A11.02.002.001	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (при хирургических манипуляциях без стоимости лекарственных препаратов)	1 проц.	300

243	A11.01.002.001	Подкожное введение лекарственных препаратов (при хирургических манипуляциях без стоимости лекарственных препаратов)	1 проц.	<b>300</b>
244	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	1 проц.	<b>700</b>
245	A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	1 проц.	<b>2 200</b>
246	A11.21.005.001	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования	1 проц.	<b>6 750</b>
247	A11.19.003	Биопсия ануса и перианальной области	1 проц.	<b>2 200</b>
248	A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	1 проц.	<b>4 950</b>
249	A11.06.002.003	Биопсия лимфатического узла интраоперационная	1 проц.	<b>2 200</b>
250	A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	1 проц.	<b>2 550</b>
251	A11.20.010.003	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования	1 проц.	<b>2 200</b>
252	A11.21.006.001	Инъекция в половой член (без стоимости лекарственных препаратов)	1 проц.	<b>800</b>
253	A11.28.005	Получение стерильного препарата мочи	1 проц.	<b>800</b>
254	A11.28.008	Инстилляционная мочевого пузыря	1 проц.	<b>800</b>
255	A11.28.009	Инстилляционная уретры	1 проц.	<b>550</b>
256	A11.20.010.004	Биопсия непальпируемых новообразований молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования	1 проц.	<b>4 950</b>
257	A11.22.002.002	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования (деструкция узла щитовидной железы этанолом)	1 проц.	<b>1 350</b>
258	A11.30.024.001	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	1 проц.	<b>4 950</b>
259	A16.01.017.001.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (1 новообразование)(1-й кат.сложности)	1 операц.	<b>7 000</b>
260	A16.01.017.001.002	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (1 новообразование)(2-й кат.сложности)	1 операц.	<b>9 000</b>
261	A16.01.017.001.003	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (1 новообразование)(3-й кат.сложности)	1 операц.	<b>14 000</b>
262	A16.01.018.001	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (1-й кат.сложности)	1 операц.	<b>8 000</b>
263	A16.01.018.002	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (2-й кат.сложности)	1 операц.	<b>10 000</b>
264	A16.01.018.003	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (3-й кат.сложности)	1 операц.	<b>12 000</b>
265	A16.01.027.004	Удаление ногтевых пластинок (вросший ноготь)	1 операц.	<b>2 200</b>
266	A16.19.013.002	Лигирование геморроидальных узлов	1 узел	<b>3 850</b>
267	A11.01.010.001	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (склеротерапия телеангиоэктазий, 1 сегмент)	1 проц.	<b>5 500</b>
268	A15.12.002.002	Эластическая компрессия нижних конечностей (повязка цинк-желатиновая без стоимости пасты)	1 повязка	<b>1 100</b>
269	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1 перевязка	<b>350</b>
270	A16.12.010.001	Резекция сосуда с реанастомозом (перевязка и обнажение варикозных вен (минифлебэктомия) – 1 сегмент)	1 операц.	<b>13 200</b>
271	A16.12.010.002	Резекция сосуда с реанастомозом (перевязка и обнажение варикозных вен (минифлебэктомия) – 2 сегмента)	1 операц.	<b>15 400</b>
272	A16.12.010.003	Резекция сосуда с реанастомозом (перевязка и обнажение варикозных вен (минифлебэктомия) – 3 сегмента)	1 операц.	<b>19 800</b>
273	A16.02.005.006	Пластика сухожилия (иссечение контрактуры Дюпюитрена)	1 операц.	<b>6 600</b>
274	A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1 исслед.	<b>150</b>
275	A16.01.028	Удаление мозоли	1 стопа	<b>550</b>
276	A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	1 перевязка	<b>300</b>
277	A15.04.002.001	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов (без стоимости лекарственных препаратов)	1 проц.	<b>1 350</b>
278	A16.01.003	Некрэктомия	1 проц.	<b>150</b>
279	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1 ноготь	<b>200</b>
280	A16.01.027.003	Удаление ногтевых пластинок (скалер)(онихогрифоз)	1 ноготь	<b>300</b>
281	A02.03.003.002	Компьютерная плантография (методом внутриобувной педографии)	1 проц.	<b>1 650</b>
282	A02.03.003.003	Компьютерная плантография (педография на платформе)	1 проц.	<b>1 100</b>
283	A11.28.006.003	Получение уретрального отделяемого (при хирургических манипуляциях)	1 проц.	<b>100</b>

284	A16.30.062.001	Дренирование жидкостного образования мягких тканей (дренирование гидроцеле мужских половых органов)	1 проц.	800
285	A11.28.007.001	Катетеризация мочевого пузыря (катетер Фолея)	1 проц.	550
286	A21.21.001	Массаж простаты	1 проц.	700
287	A16.28.058	Вправление парафимоза	1 проц.	1 100
288	A11.28.006.004	Получение уретрального отделяемого (для ПЦР при хирургических манипуляциях)	1 проц.	100
289	A22.12.004.001	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей (аппарат "Сургетрон ЕМС тм")	1 проц.	2 750
290	A11.21.004	Сбор секрета простаты	1 проц.	800
291	A03.28.001	Цистоскопия	1 проц.	2 750
292	A16.20.007	Пластика шейки матки	1 проц.	4 400
293	A16.20.031	Иссечение новообразования молочной железы	1 операц.	11 000
294	A16.20.032	Резекция молочной железы	1 операц.	15 400
295	A14.12.001.002	Уход за сосудистым катетером (Промывание порт-системы)	1 проц.	2 200
296	A14.12.001.001	Уход за сосудистым катетером (Промывание пик-катетера)	1 проц.	1 650
297	A11.12.001.002	Имплантация подкожной венозной порт системы	1 операц.	35 000
298	A05.10.012	Имплантация петлевого регистратора для долговременной регистрации электрической активности проводящей системы сердца	1 операц.	180 000
<b>Раздел 10. Пульмонологическое отделение</b>				
299	A11.09.007.001.001	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер ("Омрон")	1 ингаляция	350
300	A11.09.007.001.002	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер (сухо-солевой галоингалятор «Галонерб»)	1 ингаляция	350
<b>Раздел 11. Физиотерапия</b>				
Электролечение				
301	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	1 проц.	400
302	A17.30.031	Воздействие магнитными полями	1 проц.	400
303	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	1 проц.	450
304	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	1 проц.	400
305	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	1 проц.	450
306	A17.30.003	Диадинамотерапия	1 проц.	450
307	A17.24.004	Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы	1 проц.	400
308	A17.30.005	Воздействие интерференционными токами	1 проц.	500
309	A17.01.009.001	Электронный лимфодренаж при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (1 поле)	1 проц.	450
310	A17.01.009.002	Электронный лимфодренаж при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (2 поля)	1 проц.	750
Светолечение				
311	A22.31.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением	1 проц.	400
Теплолечение				
312	A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	1 проц.	400
313	A20.03.003	Воздействие озокеритом при заболеваниях костной системы	1 проц.	500
Другие виды лечения				
314	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	1 проц.	500
315	A24.01.005.002	Гипотермия местная контактная	1 проц.	450
Рефлексотерапия				
316	A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	1 проц.	1 000
317	A21.09.001	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1 проц.	1 000
318	A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	1 проц.	1 000
319	A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	1 проц.	1 000
320	A21.25.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	1 проц.	1 000
321	A21.08.001	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	1 проц.	1 000
322	A21.14.002	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей	1 проц.	1 000
323	A21.15.001	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы	1 проц.	1 000
324	A21.16.001	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	1 проц.	1 000



325	A21.01.011	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	1 проц.	1 000
326	A21.22.002	Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции	1 проц.	1 000
327	A21.26.003	Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения	1 проц.	1 000
328	A21.28.001	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	1 проц.	1 000
<b>Массаж лечебный</b>				
329	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	1 проц.	400
330	A21.01.002	Массаж лица медицинский	1 проц.	400
331	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	1 проц.	400
332	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	1 проц.	550
333	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1 проц.	800
334	A21.03.007	Массаж спины медицинский	1 проц.	800
335	A21.03.002.007	Массаж при заболеваниях позвоночника (области позвоночника)	1 проц.	1 200
336	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	1 конечность	500
337	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	1 конечность	600
338	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	1 проц.	550
339	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	1 проц.	450
340	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	1 проц.	700
341	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	1 проц.	900
342	A21.03.001.001	Массаж при переломе костей (суставы: лучезапястный, локтевой, плечевой, тазобедренный, коленный, голеностопный)	1 проц.	500
343	A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	1 проц.	800
<b>Раздел 12. Лечебная физкультура</b>				
344	A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	1 занятие	400
345	A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	1 занятие	800
346	A19.03.002.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	1 занятие	400
347	A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника	1 занятие	800
348	A19.03.003.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при переломе костей	1 занятие	400
349	A19.03.003.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	1 занятие	800
350	A19.10.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	1 занятие	400
351	A19.10.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда	1 занятие	800
352	A19.30.006.004	Механотерапия (занятие в группе)	1 занятие	450
353	A19.30.006.003	Механотерапия (индивидуальное занятие)	1 занятие	800
354	A19.30.005	Упражнения для укрепления мышц лица и шеи	1 занятие	800
355	A19.30.007.001	Лечебная физкультура с использованием тренажера (индивидуальное занятие)	1 занятие	800
356	A19.04.001.004.001	Роботизированная механотерапия при заболеваниях и травмах суставов (аппарат Артромот -30 минут)	1 занятие	400
357	A19.23.003.015	Коррекция нарушений двигательных функций при помощи биологическиобратной связи (аппарат Armeo)	1 занятие	650
358	A19.30.006.002.001	Аппаратные статико-кинетические нагрузки (механотерапия на аппарате «Thera-vital» – 30 минут)	1 занятие	350
359	A19.09.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	1 занятие	400
360	A19.09.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	1 занятие	800
361	A19.24.001.002	Групповое занятие при заболеваниях периферической нервной системы	1 занятие	400
362	A19.24.001.001	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	1 занятие	800
363	A23.30.015	Применение элементов спорта в реабилитационных программах	1 занятие	400
364	A19.23.002.017.001	Роботизированная механотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (аппарат Локомот)	1 занятие	2 500
<b>Раздел 13. Рентгенодиагностические исследования</b>				
365	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1 исслед.	1 750
366	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1 исслед.	1 200
367	A06.28.002	Внутривенная урография	1 исслед.	5 100

368	A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	1 исслед.	<b>1 500</b>
369	A06.03.010.001	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в двух проекциях)	1 исслед.	<b>1 500</b>
370	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 исслед.	<b>1 500</b>
371	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	1 исслед.	<b>1 500</b>
372	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	1 исслед.	<b>1 500</b>
373	A06.03.010.002	Рентгенография шейного отдела позвоночника (рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции)	1 исслед.	<b>1 500</b>
374	A06.03.018.001	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (грудной или пояснично-крестцовый отд. позвоночника)	1 исслед.	<b>1 500</b>
375	A06.03.022	Рентгенография ключицы	1 исслед.	<b>1 000</b>
376	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	1 исслед.	<b>1 000</b>
377	A06.03.024	Рентгенография грудины	1 исслед.	<b>1 600</b>
378	A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	1 исслед.	<b>1 500</b>
379	A06.03.041	Рентгенография таза	1 исслед.	<b>1 700</b>
380	A06.03.025	Рентгенография плеча	1 исслед.	<b>1 200</b>
381	A06.03.026	Рентгенография лопатки	1 исслед.	<b>1 200</b>
382	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	1 исслед.	<b>1 200</b>
383	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	1 исслед.	<b>1 200</b>
384	A06.03.032	Рентгенография кисти	1 исслед.	<b>1 500</b>
385	A06.03.037.001	Рентгенография подвздошной кости (крестцово-подвздошных сочленений)	1 исслед.	<b>1 800</b>
386	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	1 исслед.	<b>1 500</b>
387	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	1 исслед.	<b>1 500</b>
388	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	1 исслед.	<b>1 000</b>
389	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	1 исслед.	<b>1 000</b>
390	A06.03.053.002	Рентгенография стопы в двух проекциях (с нагрузкой 1 стопа)	1 исслед.	<b>1 700</b>
391	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	1 исслед.	<b>1 000</b>
392	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	1 исслед.	<b>1 950</b>
393	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	1 исслед.	<b>1 200</b>
394	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	1 исслед.	<b>1 200</b>
395	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	1 исслед.	<b>1 200</b>
396	A06.04.010.001	Рентгенография плечевого сустава (в одной проекции)	1 исслед.	<b>1 200</b>
397	A06.04.010.002	Рентгенография плечевого сустава (в двух проекциях с отведением)	1 исслед.	<b>1 700</b>
398	A06.04.011.002	Рентгенография тазобедренного сустава (в двух проекциях с отведением)	1 исслед.	<b>1 700</b>
399	A06.08.003.005	Рентгенография придаточных пазух носа (в двух проекциях)	1 исслед.	<b>1 200</b>
400	A06.09.007.002.003	Рентгенография легких цифровая (в трех проекциях)	1 исслед.	<b>1 500</b>
401	A06.04.011.001	Рентгенография тазобедренного сустава (в одной проекции)	1 исслед.	<b>1 200</b>
402	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	1 исслед.	<b>1 200</b>
403	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1 исслед.	<b>1 500</b>
404	A06.04.015	Томография височно-нижнечелюстного сустава	1 исслед.	<b>1 800</b>
405	A06.25.002	Рентгенография височной кости	1 исслед.	<b>1 800</b>
406	A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи	1 исслед.	<b>1 800</b>
407	A06.08.003.004	Рентгенография придаточных пазух носа (в одной проекции)	1 исслед.	<b>800</b>
408	A06.09.007.002.002	Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях)	1 исслед.	<b>1 200</b>
409	A06.09.008	Томография легких	1 исслед.	<b>1 200</b>
410	A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1 исслед.	<b>1 800</b>
411	A06.20.004	Маммография	1 исслед.	<b>2 200</b>
412	A06.20.004.008	Маммография (выездная)	1 исслед.	<b>2 500</b>
413	A06.20.004.002	Прицельная рентгенография молочной железы	1 исслед.	<b>1 000</b>
414	A06.20.008	Томосинтез молочных желез	1 исслед. 1-ой молочной железы	<b>1 500</b>
415	A06.20.009.002	Дуктография (внутриканевая маркировка непальпируемых образований молочной железы под контролем цифровой стереотаксической приставки)	1 исслед.	<b>6 600</b>
416	A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	1 исслед.	<b>10 450</b>
417	A06.20.004.005	Рентгенография с разметкой серии срезов сектора молочной железы	1 исслед.	<b>2 750</b>

418	A11.12.003.005	Внутривенное введение лекарственных препаратов (контрастного вещества)	1 проц.	<b>1 350</b>
419	A06.30.002.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (сравнение со снимками из другого медучреждения)	1 консульт.	<b>900</b>
420	A06.30.002.008	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (из другого медучреждения)	1 консульт.	<b>900</b>
421	A06.28.007	Цистография	1 исслед.	<b>4 400</b>
422	A06.28.010	Микционная цистоуретрография	1 исслед.	<b>4 400</b>
423	A06.28.011	Уретрография восходящая	1 исслед.	<b>4 400</b>
<b>Раздел 14. Офтальмологическое отделение</b>				
424	B01.029.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (с подбором очков)	1 консул.	<b>2 800</b>
425	B03.029.001.001	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (простая коррекция)	1 исслед.	<b>800</b>
426	B03.029.001.002	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (сложная коррекция)	1 исслед.	<b>1 000</b>
427	A02.26.004	Визометрия	1 глаз	<b>60</b>
428	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	1 глаз	<b>100</b>
429	A02.26.015	Офтальмотонометрия	1 глаз	<b>150</b>
430	A02.26.015.001	Офтальмотонометрия (бесконтактная тонометрия)	1 глаз	<b>80</b>
431	A02.26.003	Офтальмоскопия	1 глаз	<b>200</b>
432	A03.26.008	Рефрактометрия	1 глаз	<b>150</b>
433	A03.26.011	Кератопахиметрия	1 глаз	<b>800</b>
434	A03.26.011.002	Кератопахиметрия (кератотопография)	1 глаз	<b>350</b>
435	A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	1 глаз	<b>200</b>
436	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1 глаз	<b>200</b>
437	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана	1 глаз	<b>400</b>
438	A03.26.002	Гониоскопия	1 глаз	<b>400</b>
439	A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	1 глаз	<b>550</b>
440	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	1 глаз	<b>1 100</b>
441	A03.26.022	Исследование глазного дна на аутофлюоресценцию	1 исслед.	<b>550</b>
442	A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	1 глаз	<b>1 100</b>
443	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	1 глаз	<b>1 100</b>
444	A03.26.019.001.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (конфокальная микроскопия роговицы)	1 глаз	<b>2 200</b>
445	A03.26.019.002.003	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оптическая когерентная томография-ангиография – ОКТ-ангиография)	1 глаз	<b>1 650</b>
446	A03.26.019.002.001	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оптическая когерентная томография-ангиография – ОКТ-ангиография монтаж)	1 глаз	<b>2 000</b>
447	A03.26.019.002.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оптическая когерентная томография – макулярной области и диска зрительного нерва)	1 глаз	<b>1 500</b>
448	A03.26.019.003	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	1 глаз	<b>1 100</b>
449	A03.26.019.003.001	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора (исследование зрительного нерва на Гейдельбергском ретинальном томографе – HRT)	1 глаз	<b>1 350</b>
450	A03.26.019.004	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (оптическая когерентная томография за пределами заднего полюса)	1 глаз	<b>1 500</b>
451	A03.26.020	Компьютерная периметрия	1 глаз	<b>500</b>
452	A03.26.020.001	Компьютерная периметрия (исследование центрального поля зрения на микропериметре)	1 глаз	<b>900</b>
453	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1 глаз	<b>1 000</b>
454	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	1 глаз	<b>500</b>
455	A11.26.004	Промывание слезных путей	1 проц.	<b>500</b>

456	A11.26.011.001	Пара- и ретробульбарные инъекции (субконъюнктивальная инъекция дексаметозона)	1 проц.	<b>350</b>
457	A11.26.011.002	Пара- и ретробульбарные инъекции (ретробульбарная инъекция дексаметозона)	1 проц.	<b>700</b>
458	A11.26.011.003	Пара- и ретробульбарные инъекции (введение триамцинолона ацетонида «Кеналого» в халязион)	1 проц.	<b>1 500</b>
459	A11.26.011.004	Пара- и ретробульбарные инъекции (введение триамцинолона ацетонида «Кеналого» в субтеноновое пространство)	1 проц.	<b>8 800</b>
460	A11.26.012.001	Введение воздуха или лекарственных препаратов в камеры глаза (интравитреальное введение ранибизумаба «Луцентиса»)	1 инъекция	<b>38 500</b>
461	A11.26.012.002	Введение воздуха или лекарственных препаратов в камеры глаза (интравитреальное введение проурокиназы рекомбинантной «Гемазы»)	1 глаз	<b>3 850</b>
462	A11.26.012.003	Введение воздуха или лекарственных препаратов в камеры глаза (интравитреальное введение имплантата с дексаметазоном «Озурдекс»)	1 введение	<b>71 500</b>
463	A11.26.012.004	Введение воздуха или лекарственных препаратов в камеры глаза (интравитреальное введение афлиберцепта «Эйлеа»)	1 инъекция	<b>27 500</b>
464	A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	1 глаз	<b>5 500</b>
465	A22.26.023	Лазерная трабекулопластика	1 глаз	<b>5 500</b>
466	A22.26.010	Панретинальная лазерная коагуляция	1 глаз	<b>6 000</b>
467	A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика	1 проц.	<b>4 000</b>
468	A22.26.005	Лазерная иридэктомия	1 проц.	<b>5 000</b>
469	A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	1 проц.	<b>7 700</b>
<b>Раздел 15. Школа обучения больных сахарным диабетом (цикл занятий 10 дней по 3 часа, группа до 6 человек)</b>				
470	V04.012.001	Школа для пациентов с сахарным диабетом	1 цикл	<b>2 200</b>
<b>Раздел 16. Кабинет антитромботической терапии</b>				
471	V03.005.008	Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (непрямыми антикоагулянтами)	1 исслед.	<b>500</b>
<b>Раздел 17. Гистологические исследования</b>				
472	A08.30.006.001	Просмотр гистологического препарата (гистологическое исследование биопсийного материала по договору с учреждением здравоохранения, имеющим лицензию на данный вид деятельности)	1 пациент, 1-3 биоптата	<b>1 800</b>
473	A08.30.006.002	Просмотр гистологического препарата (гистологическое исследование малого операционного материала по договору с учреждением здравоохранения, имеющим лицензию на данный вид деятельности)	1 пациент, 4-10 биоптата	<b>2 150</b>
474	A08.30.006.003	Просмотр гистологического препарата (гистологическое исследование большого операционного материала по договору с учреждением здравоохранения, имеющим лицензию на данный вид деятельности )	1 пациент, 11 и более биоптатов	<b>4 300</b>
<b>Раздел 18. Магнитно-резонансная томография</b>				
475	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	1 исслед.	<b>4 200</b>
476	A05.23.009.018	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (и мосто - мозжечкового угла).	1 исслед.	<b>7 500</b>
477	A05.23.009.029	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (обзорная томография)	1исслед.	<b>9 600</b>
478	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	1исслед.	<b>4 200</b>
479	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	1исслед.	<b>9 000</b>
480	A05.23.009.019	Магнитно-резонансная томография головного мозга (и гипофиза)	2 исслед.	<b>7 500</b>
481	A05.23.009.020	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (и гипофиза с контрастированием).	2 исслед.	<b>10 800</b>
482	A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	1 исслед.	<b>4 800</b>
483	A05.23.009.021	Магнитно-резонансная томография головного мозга (и глазниц)	2 исслед.	<b>9 600</b>
484	A05.23.009.022	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (и глазниц с контрастированием).	2 исслед.	<b>10 800</b>
485	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	1исслед.	<b>4 200</b>
486	A05.23.009.023	Магнитно-резонансная томография головного мозга (и околоносовых пазух)	2 исслед.	<b>7 500</b>
487	A05.23.009.024	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (и околоносовых пазух с контрастированием).	2 исслед.	<b>10 200</b>
488	A05.12.004.001	Магнитно-резонансная ангиография (одна область) (головного мозга)	1исслед.	<b>4 200</b>
489	A05.12.004.002	Магнитно-резонансная ангиография (одна область) (шеи)	1 исслед.	<b>4 200</b>
490	A05.23.009.025	Магнитно-резонансная томография головного мозга (с ангиографией)	2 исслед.	<b>6 600</b>

491	A05.12.006.001	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) (при магнитно-резонансной томографии головного мозга)	2 исслед.	<b>9 000</b>
492	A05.12.005.001	Магнитно-резонансная венография (одна область) (головного мозга)	1 исслед.	<b>4 200</b>
493	A05.23.009.026	Магнитно-резонансная томография головного мозга (с венографией)	2 исслед.	<b>6 600</b>
494	A05.23.009.027	Магнитно-резонансная томография головного мозга (с венографией и контрастированием)	2 исслед.	<b>9 300</b>
495	A05.12.007.001	Магнитно-резонансная ангиография (одна область) (артериография и венография головного мозга)	2 исслед.	<b>7 800</b>
496	A05.23.009.028	Магнитно-резонансная томография головного мозга (с венографией и контрастированием)	3 исслед.	<b>12 000</b>
497	A05.30.005.003	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (и забрюшинного пространства)	2 исслед.	<b>6 600</b>
498	A05.30.005.004	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (и забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием)	2 исслед.	<b>10 800</b>
499	A05.30.005.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (забрюшинного пространства и холангиография)	3 исслед.	<b>10 800</b>
500	A05.30.005.006	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости (забрюшинного пространства и холангиография с контрастированием)	3 исслед.	<b>10 800</b>
501	A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	1 исслед.	<b>4 200</b>
502	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	1 исслед.	<b>6 600</b>
503	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	1 исслед.	<b>9 300</b>
504	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	1 исслед.	<b>4 200</b>
505	A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	2 исслед.	<b>7 800</b>
506	A05.03.002.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (шейный отдел)	1 исслед.	<b>4 200</b>
507	A05.03.002.001.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) (шейный отдел)	1 исслед.	<b>8 400</b>
508	A05.03.002.003	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (шейный отдел и основание черепа)	2 исслед.	<b>6 600</b>
509	A05.03.002.003.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (грудной отдел)	1 исслед.	<b>4 200</b>
510	A05.03.002.001.003	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) (грудной отдел)	1 исслед.	<b>8 400</b>
511	A05.03.002.004	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (поясничный отдел)	1 исслед.	<b>4 200</b>
512	A05.03.002.001.004	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) (поясничный отдел)	1 исслед.	<b>8 400</b>
513	A05.03.002.005	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) (пояснично-крестцового отдела и копчика)	2 исслед.	<b>5 400</b>
514	A05.03.002.001.005	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) (пояснично-крестцового отдела и копчика)	2 исслед.	<b>10 800</b>
515	A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	1 исслед.	<b>10 200</b>
516	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	1 исслед.	<b>5 400</b>
517	A05.30.012.003	Магнитно-резонансная томография нижней конечности (голеностопный сустав + стопа)	1 исслед.	<b>7 500</b>
518	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	1 исслед.	<b>7 800</b>
519	A05.04.002	Магнитно-резонансная томография суставов (тазобедренных суставов)	1 исслед.	<b>6 600</b>
520	A05.04.001.001.002	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием (тазобедренных суставов)	1 исслед.	<b>9 000</b>
521	A05.04.003	Магнитно-резонансная томография суставов (подвздошно-крестцовых сочленений)	1 исслед.	<b>4 200</b>
522	A05.04.001.001.003	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием (подвздошно-крестцовых сочленений)	1 исслед.	<b>7 800</b>
523	A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	1 исслед.	<b>4 200</b>
524	A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	1 исслед.	<b>7 800</b>
525	A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	1 исслед.	<b>3 600</b>
526	A06.30.002.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (сравнение со снимками из другого учреждения)	1 консульт.	<b>900</b>
527	A06.30.002.002.001	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (из другого учреждения)	1 консульт.	<b>1 650</b>
528	A11.12.003.005	Внутривенное введение лекарственных препаратов (контрастного вещества)	1 проц.	<b>1 350</b>

<b>Раздел 19. Исследования кожи</b>				
529	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	1 исслед.	<b>550</b>
<b>Раздел 20. Лазерные процедуры</b>				
530	A22.01.003.001	Лазерная деструкция ткани кожи (до 5мм или 3шт по 1мм) (1-й кат.сложности)	1 проц.	<b>2 000</b>
531	A22.01.003.002	Лазерная деструкция ткани кожи (от 5мм до 10мм) (2-й кат.сложности)	1 проц.	<b>2 500</b>
532	A22.01.004.001	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (удаление сосудов и сосудистых звездочек, лечение купероза – 1 см)	1 проц.	<b>450</b>
533	A16.20.036.002.001	Лазерная вапоризация шейки матки (патологический участок до 2 см)	1 проц.	<b>6 600</b>
534	A16.20.036.002.002	Лазерная вапоризация шейки матки (патологический участок более 2 см)	1 проц.	<b>8 800</b>
535	A16.20.036.002.003	Лазерная вапоризация шейки матки (патологический участок более 2 см повторная процедура)	1 проц.	<b>4 400</b>
536	A16.20.036.002.004	Лазерная вапоризация шейки матки (распространенных форм вируса папилломы человека (ВПЧ) с переходом на своды влагалища)	1 проц.	<b>13 200</b>
537	A16.20.036.002.005	Лазерная вапоризация шейки матки (удаление эндометриоза шейки матки (единичный очаг))	1 проц.	<b>1 100</b>
538	A16.20.036.002.006	Лазерная вапоризация шейки матки (удаление распространенного эндометриоза шейки матки)	1 проц.	<b>5 500</b>
539	A16.20.036.002.007	Лазерная вапоризация шейки матки (удаление единичных папиллом, кондилом вульфы и промежности 1 – 5 шт.)	1 проц.	<b>3 100</b>
540	A16.20.036.002.008	Лазерная вапоризация шейки матки (удаление единичных папиллом, кондилом вульфы и промежности 6 – 15 шт.)	1 проц.	<b>5 400</b>
541	A16.20.036.002.009	Лазерная вапоризация шейки матки (лечение распространенного кондиломатоза, папилломатоза вульфы более 15 шт.)	1 проц.	<b>9 900</b>
542	A16.20.036.002.010	Лазерная вапоризация шейки матки (удаление единичных папиллом и кондилом влагалища)	1 проц.	<b>3 300</b>
543	A16.20.036.002.011	Лазерная вапоризация шейки матки (лечение распространенного кондиломатоза, папилломатоза влагалища – 1 этап)	1 проц.	<b>8 800</b>
544	A16.20.036.002.012	Лазерная вапоризация шейки матки (лечение распространенного кондиломатоза, папилломатоза влагалища – 2 этап)	1 проц.	<b>4 400</b>
545	A22.12.003.001	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей	1 конечность	<b>45 000</b>
<b>Раздел 21. Анестезиология и реаниматология</b>				
546	B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1 консульт.	<b>1 000</b>
547	B01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	1 консульт.	<b>1 000</b>
548	B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1 проц.	<b>3 450</b>
549	B01.003.004.014	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (при одновременном проведении двух эндоскопических исследований)	1 проц.	<b>4 950</b>
<b>Раздел 22. Клинико-диагностическая лаборатория</b>				
<b>Взятие крови</b>				
550	A11.05.001	Взятие крови из пальца	1 проц.	<b>150</b>
551	A11.12.009.001	Взятие крови из периферической вены (в вакуумные системы)	1 проц.	<b>300</b>
<b>Гематологические исследования</b>				
552	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	27 исслед.	<b>500</b>
553	B03.016.003.999	Общий (клинический) анализ крови развернутый + СОЭ по Вестергрену	28 исслед.	<b>600</b>
554	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	1 исслед.	<b>200</b>
555	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	6 исслед.	<b>300</b>
556	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	1 исслед.	<b>350</b>
557	A12.05.121.001	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) (методом лейкоконцентрага с просмотром мазка крови для анализа аномалий морфологии лейкоцитов тромбоцитов и эритроцитов.)	1 исслед.	<b>300</b>
558	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	10 исслед.	<b>1 100</b>
559	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	2 исслед.	<b>450</b>
560	A12.05.127	Определение количества сидеробластов и сидероцитов	4 исслед.	<b>550</b>
<b>Исследование мочи</b>				
561	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	13 исслед.	<b>450</b>

562	A09.28.011.001	Исследование уровня глюкозы в моче (с обнаружением кетоновых тел в моче экспресс-методом)	2 исслед.	200
563	A09.28.007.001	Обнаружение желчных пигментов в моче (и их производных (уробилин) и билирубина)	2 исслед.	200
564	A09.28.006.999	Исследование мочи на определение соотношения альбумин/креатинин (разовый/суточный)	1 исслед.	800
565	A09.28.006.996	Белок общий по отношению к креатинину, отношение массовых концентраций в моче (разовый/суточный)	1 исслед.	250
566	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	1 исслед.	350
567	A26.28.002	Микроскопическое исследование мочи на кислото- и спиртоустойчивые бактерии	1 исслед.	550
<b>Исследование кала</b>				
568	B03.016.010	Копрологическое исследование	7 исслед.	700
569	A09.19.001.002	Количественное определение гемоглобина в кале иммунохимическим методом (ИХА) без специальной диеты .	1 исслед.	750
570	A26.19.037	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий	1 исслед.	550
571	A26.19.020	Определение антигена хеликобактер пилори в фекалиях	1 исслед.	1 050
572	A26.19.011.001	Микроскопическое исследование кала на простейшие с применением методов обогащения	1 исслед.	350
573	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	1 исслед.	400
574	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале	1 исслед.	2 500
<b>Исследование мокроты и смывов с верхних дыхательных путей</b>				
575	B03.016.027	Комплексное исследование мокроты (исследование физических свойств мокроты, исследование химических свойств мокроты, микроскопическое исследование нативного и окрашенного препаратов мокроты, микроскопическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	5 исслед.	550
576	A26.09.001.001	Микроскопическое исследование смывов с верхних дыхательных путей на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis).	1 исслед.	550
<b>Исследование выделений половых органов</b>				
577	B03.016.028	Комплексе исследований отделяемого из женских половых органов для определения наличия возбудителей инфекций (A08.20.010 Исследование материала из матки на наличие возбудителей инфекций; A12.20.001 Микроскопическое исследование влагалищных мазков; A26.20.001 Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae); A26.20.017.001 Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады (Trichomonas vaginalis); A26.20.015 Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы.)	1 исслед.	550
578	B03.016.029	Комплексе исследований отделяемого уретры у мужчин для определения наличия возбудителей инфекций (A12.28.015 Микроскопическое исследование отделяемого из уретры; A26.21.001 Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae); A26.21.011 Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы)	1 исслед.	450
579	A12.21.003.001	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты (с осадком секрета простаты).	1 исслед.	450
<b>Цитологические исследования</b>				
<b>Молочная железа</b>				
580	A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	1 исслед.	1 100
581	A08.20.018.001	Цитологическое исследование аспирата кисты (цитологическое исследование пунктата кисты молочной железы (4-6 препаратов в одной пробирке))	1 исслед.	700
582	A08.20.018.002	Цитологическое исследование аспирата кисты (цитологическое исследование пунктата кисты молочной железы (3 и более пробирок, стоимость за 1 пробирку))	1 исслед.	550
583	A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	1 исслед.	850
584	A08.20.021	Цитологическое исследование препаратов браш-биопсии протоков одной молочной железы (1-2 препарата из одной молочной железы)	1 исслед.	1 100
585	A08.20.021.001	Цитологическое исследование препаратов промывных вод из протоков одной молочной железы (1-6 препаратов из одной молочной железы)	1 исслед.	1 100
<b>Гинекологические исследования</b>				
586	A08.20.017.005	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (и цервикального канала — 1-2 препарата)	1 исслед.	850

587	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	1 исслед.	<b>850</b>
588	A08.20.017.003	Цитологическое исследование препаратов материала из вульвы (1-2 препарата )	1 исслед.	<b>850</b>
589	A08.20.017.004	Цитологическое исследование препаратов соскоба с наружных половых органов (жен.) (1-2 препарата )	1 исслед.	<b>850</b>
<b>Аспират из полости матки</b>				
590	A08.20.004.001	Цитологическое исследование аспирата из полости матки (1-3 препарата)	1 исслед.	<b>1 100</b>
591	A08.20.004.002	Цитологическое исследование аспирата из полости матки (в пробирке (дополнительно) 1 пробирка-6 препаратов)	1 пробирка	<b>700</b>
592	A08.20.013.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки (цитологическое исследование препаратов эндометрия (мазка-отпечатка с ВМС) -1-3 препарата)	1 исслед.	<b>1 000</b>
593	A08.26.007.001	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии (Цитологическое исследование препаратов из пунктата заднего свода влагалища -1-6 препаратов)	1 исслед.	<b>1 100</b>
<b>Мужские половые органы</b>				
594	A08.01.002.003	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (цитологическое исследование соскоба с головки полового члена- 1-2 препарата)	1 исслед.	<b>850</b>
595	A08.01.002.004	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (цитологическое исследование мазка-отпечатка с полового члена -1-2 препарата)	1 исслед.	<b>850</b>
<b>Щитовидная железа</b>				
596	A08.22.004.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы (1-2 препарата)	1 исслед.	<b>700</b>
597	A08.22.004.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы (цитологическое исследование препаратов пунктатов тканей щитовидной железы (1 узел)- 1-5 препаратов)	1 исслед.	<b>1 100</b>
598	A08.22.004.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы (цитологическое исследование препаратов пунктатов тканей щитовидной железы (3 и более узлов) - 1-5 препаратов (стоимость за каждый узел))	1 исслед.	<b>850</b>
599	A08.22.004.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы (цитологическое исследование препаратов пунктатов тканей щитовидной железы (узлов), дополнительно 1 пробирка (6 препаратов))	1 доп.иссл.	<b>700</b>
<b>Лимфоузлы</b>				
600	A08.06.001.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла (цитологическое исследование препаратов пунктатов лимфоузлов -1-4 препарата из 1 узла)	1 исслед.	<b>1 100</b>
601	A08.06.001.002	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла (цитологическое исследование препаратов пунктатов лимфоузлов-дополнительно 1 пробирка (6 препаратов))	1 доп.иссл.	<b>700</b>
<b>Легкие</b>				
602	A08.09.012.001	Цитологическое исследование лаважной жидкости (цитологическое исследование препаратов промывных вод бронхов (bronхо-альвеолярный лаваж), не включено исследование на БК (6 препаратов))	1 исслед.	<b>1 250</b>
603	A08.09.008.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов (цитологическое исследование браш-биопсии из трахеи - 1-2 препарата)	1 исслед.	<b>1 100</b>
604	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	1 исслед.	<b>850</b>
<b>Кожа</b>				
605	A08.01.002.001	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (цитологическое исследование препаратов пунктата кожи- 1-2 препарата)	1 исслед.	<b>1 250</b>
606	A08.01.002.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (цитологическое исследование препаратов соскобов и мазков-отпечатков с образований кожи и слизистых -1-2 препарата)	1 исслед.	<b>1 050</b>
<b>Эрозии, раны, язвы, свищи</b>				
607	A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	1 исслед.	<b>800</b>
<b>Эндоскопический материал из пищеварительного тракта</b>				
608	A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	1 исслед.	<b>900</b>
609	A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	1 исслед.	<b>900</b>
610	A08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки	1 исслед.	<b>900</b>
611	A08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки	1 исслед.	<b>900</b>
612	A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки	1 исслед.	<b>900</b>
613	A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки	1 исслед.	<b>900</b>
<b>Мягкие ткани</b>				



614	A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	1 исслед.	1 650
<b>Кости</b>				
615	A08.03.001	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей	1 исслед.	1 650
<b>Моча</b>				
616	A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	1 исслед.	1 000
<b>Слюнные железы</b>				
617	A08.16.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнных желез	1 исслед.	1 250
<b>Биохимические и иммунохимические исследования</b>				
<b>Исследование белкового обмена</b>				
618	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1 исслед.	200
619	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1 исслед.	250
620	A09.05.073	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови	1 исслед.	900
621	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	1 исслед.	350
622	A09.05.013.001	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови (с исследованием уровня альбумина и общего белка)	3 исслед.	450
623	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	1 исслед.	550
<b>Белки острой фазы в сыворотке крови (иммунологические исследования)</b>				
624	A09.05.009.001	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (СРБ ультрачувствительный)	1 исслед.	450
625	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1 исслед.	200
<b>Иммуноглобулины и их компоненты (иммунологические исследования)</b>				
626	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	1 исслед.	450
627	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	1 исслед.	450
628	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	1 исслед.	450
<b>Антитела к иммуноглобулинам и их фрагментам (иммунологические исследования)</b>				
629	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	1 исслед.	550
630	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	1 исслед.	550
<b>Продукты обмена азотистых соединений</b>				
631	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1 исслед.	200
632	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1 исслед.	200
633	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1 исслед.	200
634	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	1 исслед.	350
635	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	1 исслед.	350
636	A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	1 исслед.	350
637	A09.28.006.998	Скорость клубочковой фильтрации (СКФ) по креатинину на основе формулы СКД-ЕРІ в сыворотке	1 исслед.	300
<b>Исследование пигментного обмена</b>				
638	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 исслед.	200
639	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	2 исслед.	300
<b>Исследование активности ферментов</b>				
640	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	1 исслед.	200
641	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1 исслед.	200
642	A09.05.041	Определение активности аспаргатаминотрансферазы в крови	1 исслед.	200
643	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1 исслед.	200
644	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	1 исслед.	200
645	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	1 исслед.	350
646	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	1 исслед.	350
647	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	1 исслед.	400
648	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	1 исслед.	400
649	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1 исслед.	200
<b>Исследование углеводного обмена</b>				
650	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исслед.	200

651	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1 исслед.	650
652	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	3 исслед.	550
<b>Исследование липидного обмена (липидограмма)</b>				
653	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1 исслед.	200
654	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1 исслед.	250
655	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	1 исслед.	300
656	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	1 исслед.	600
657	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1 исслед.	1 000
<b>Неорганические вещества</b>				
658	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1 исслед.	200
659	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1 исслед.	200
660	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1 исслед.	200
661	A09.28.013	Исследование уровня калия в моче	1 исслед.	350
662	A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче	1 исслед.	350
663	A09.28.067	Исследование уровня хлоридов в моче	1 исслед.	350
664	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1 исслед.	200
665	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	1 исслед.	350
666	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1 исслед.	200
667	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1 исслед.	500
668	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	1 исслед.	350
669	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	1 исслед.	200
670	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1 исслед.	200
<b>Гормональные исследования</b>				
<b>Исследование тиреоидной функции</b>				
671	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 исслед.	500
672	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	1 исслед.	550
673	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	1 исслед.	500
674	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	1 исслед.	550
675	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 исслед.	1 550
676	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	1 исслед.	750
677	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	1 исслед.	750
678	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	1 исслед.	950
<b>Исследование репродуктивной функции</b>				
679	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	1 исслед.	650
680	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1 исслед.	650
681	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	1 исслед.	650
682	A09.05.210	Определение фракций пролактина в крови	1 исслед.	1 100
683	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	1 исслед.	650
684	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	1 исслед.	650
685	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	1 исслед.	900
686	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	1 исслед.	750
687	B03.016.031	Комплекс лабораторных исследований для оценки уровня тестостерона в организме (A09.05.078.001 Исследование уровня свободного тестостерона в крови; A09.05.160 Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови; A09.05.078 Исследование уровня общего тестостерона в крови)	2 исслед.	1 450
688	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке в крови	1 исслед.	850
689	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1 исслед.	650
690	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	1 исслед.	650
691	A09.05.225	Исследование уровня антимюллера гормона в крови	1 исслед.	2 100
<b>Общая эндокринология</b>				
692	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	1 исслед.	800
693	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	1 исслед.	700

694	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	1 исслед.	700
695	A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	1 исслед.	1 000
696	A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне	1 исслед.	750
697	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	1 исслед.	900
698	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	1 исслед.	1 650
699	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1 исслед.	700
700	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	1 исслед.	700
<b>Тесты обмена костной ткани</b>				
701	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1 исслед.	1 750
<b>Диагностика анемий и других гематологических заболеваний (иммунологические исследования)</b>				
702	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1 исслед.	450
703	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1 исслед.	700
704	A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	1 исслед.	450
705	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	1 исслед.	700
706	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	1 исслед.	700
<b>Гормоны роста</b>				
707	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	1 исслед.	800
708	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1 исслед.	950
<b>Коагуляционный гемостаз</b>				
709	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1 исслед.	350
710	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1 исслед.	300
711	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	1 исслед.	550
712	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1 исслед.	300
713	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови	1 исслед.	900
714	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	1 исслед.	550
715	A12.05.053	Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином	1 исслед.	850
716	A09.05.220	Исследование уровня антигена фактора Виллебранда	1 исслед.	900
717	A12.05.017.001	Агрегометрия импедансная	2 исслед.	1 250
718	A12.05.017.002	Агрегометрия оптическая	1 исслед.	1 450
<b>Диагностика АФС</b>				
719	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	1 исслед.	1 250
720	A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	1 исслед.	1 250
<b>Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови</b>				
721	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 исслед.	950
722	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	2 исслед.	350
723	A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана	2 исслед.	1 300
724	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1 исслед.	850
<b>Иммунологические исследования</b>				
<b>Исследование факторов гуморального иммунитета</b>				
725	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	1 исслед.	650
726	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	1 исслед.	550
727	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	1 исслед.	550
728	A12.05.005.001	Определение основных групп по системе АВ0 (с определением антигена D системы Резус (резус-фактор))	2 исслед.	750
<b>Исследование соматических и опухолевых маркеров</b>				
729	A09.05.089.001	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП)	1 исслед.	750
730	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	1 исслед.	700
731	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 исслед.	900
732	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1 исслед.	900
733	A09.05.130.002	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови и протатспецифического антигена свободного в крови (ПСА общ. И ПСА своб.)	1 исслед.	750
734	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	1 исслед.	900
735	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	1 исслед.	1 550

736	A09.05.227	Определение хромогранина А в крови	1 исслед.	5 500
737	A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	1 исслед.	2 750
738	A12.06.055	Определение содержания антител к глиадину в крови	1 исслед.	1 900
739	A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	1 исслед.	1 250
740	A09.05.202.998	Исследование уровня онкомаркеров HE4 и CA125 для определения риска наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA) для пременопаузы	1 исслед.	2 000
741	A09.05.202.999	Исследование уровня онкомаркеров HE4 и CA125 для определения риска наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA) для постменопаузы	1 исслед.	2 000
<b>Маркеры инфекционных заболеваний</b>				
742	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	1 исслед.	350
743	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1 исслед.	650
744	A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1 исслед.	450
745	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	1 исслед.	550
746	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	1 исслед.	650
747	A26.06.005.996	Определение концентрации антител IgG к SARS-CoV-2 в сыворотке или плазме крови	1 исслед.	950
748	A26.06.005.998	Определение концентрации антител IgG к SARS-CoV-2 в сыворотке или плазме крови (антитела, количественные, к спайковому (S) ,белку (RBD) SARS-Co V-2, IgG)	1 исслед.	1 650
749	B03.016.033	Комплекс лабораторных исследований для выявления токсоплазмы (A26.06.081.001 Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови. A26.06.081.002 Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови; Определение IgG и IgM-антител к токсоплазме в крови).	2 исслед.	550
750	B03.016.034	Комплекс лабораторных исследований для выявления краснухи (A26.06.071.001 Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови; A26.06.071.002 Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови; Определение IgG и IgM-антител к вирусу краснухи в крови).	2 исслед.	550
751	B03.016.035	Комплекс лабораторных исследований для выявления цитомегаловируса (A26.06.022.001 Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови; A26.06.022.002 Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови; A26.06.022 Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови).	2 исслед.	550
752	B03.016.036	Комплекс лабораторных исследований для выявления вируса простого герпеса I и II типов в крови (A26.06.045.001 Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus 1) в крови; A26.06.045.002 Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови).	2 исслед.	800
<b>Кардиомаркеры</b>				
753	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 исслед.	1 500
<b>Маркеры желудочно-кишечных заболеваний</b>				
754	A09.05.057.998	Исследование уровня пепсиногена II в сыворотке крови	1 исслед.	1 450
755	A09.05.057.999	Исследование уровня пепсиногена I в сыворотке крови	1 исслед.	1 450
756	A09.05.057.997	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	1 исслед.	2 750
<b>Маркеры аутоиммунных заболеваний</b>				
757	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	1 исслед.	1 350
<b>Исследование инфекций, передающихся половым путем (ИППП) методом ПЦР в режиме реального времени</b>				
758	A26.20.032.001	Определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование	2 исслед.	500
759	B03.016.037	Комплекс лабораторных исследований для выявления хламидий у женщин методом ПЦР (A26.20.020.001 Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР; A26.21.007.001 Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры	1 исслед.	500

760	B03.016.038	Комплекс лабораторных исследований для выявления уреаплазм у женщин методом ПЦР (A26.20.020.001 Определение ДНК хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР; A26.21.007.001 Определение ДНК хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в отделяемом из уретры	1 исслед.	400
761	B03.016.039	Комплекс лабораторных исследований отделяемого женских половых органов и уретры для выявления <i>Ureaplasma urealyticum</i> и <i>Ureaplasma parvum</i> методом ПЦР	2 исслед.	500
762	B03.016.040	Комплекс лабораторных исследований отделяемого женских половых органов и уретры для выявления ДНК микоплазмы гениталиум ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) методом ПЦР	1 исслед.	400
763	B03.016.041	Комплекс лабораторных исследований отделяемого женских половых органов и уретры для выявления ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) методом ПЦР, количественное исследование	1 исслед.	350
764	B03.016.042	Комплекс лабораторных исследований отделяемого женских половых органов и уретры для выявления ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) методом ПЦР, количественное исследование	1 исслед.	400
765	B03.016.043	Комплекс лабораторных исследований отделяемого женских половых органов и уретры для выявления ДНК ДНК трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) методом ПЦР, количественное исследование	1 исслед.	400
766	B03.016.044	Комплекс лабораторных исследований : ФЛОРОЦЕНОЗ (Микоплазмы /Кандиды/ Бак.Вагиноз/ Аэробы) Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из половых органов или уретры на <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Candida albicans</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida krusei</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i> ./ <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus species</i> , Общее количество бактерий/ <i>Enterobacteriaceae</i> (в т.ч. <i>E.coli</i> , <i>Klebsiella species</i> , <i>Proteus species</i> и др.), <i>Staphylococcus species</i> , <i>Streptococcus species</i> .	15 исслед.	1 900
767	B03.016.045	Комплекс лабораторных исследований: Флороценоз – Микоплазмы - количественно ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> ). Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм ( <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм ( <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	3 исслед.	700
768	B03.016.046	Комплекс лабораторных исследований: Флороценоз - Бак.Вагиноз - количественно . ( <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus species</i> , Общее количество бактерий) Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза: Определение ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus spp.</i> и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование	4 исслед.	700
769	B03.016.047	Комплекс лабораторных исследований: Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида: <i>Candida albicans</i> . Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандида ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида: <i>Candida albicans</i>	1 исслед.	400
770	B03.016.048	Комплекс лабораторных исследований: Флороценоз – Кандиды - количественно Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида: <i>Candida albicans</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida krusei</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i> . Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандида ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида: <i>Candida albicans</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida krusei</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida tropicalis</i>	5 исслед.	700

771	B03.016.049	Комплекс лабораторных исследований на вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска по группам: Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование : ВПЧ высокого онкогенного риска (колич.) по группам (16,31,33,35,52,58), (18,39,45,59), (51,56) Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование: ВПЧ высокого онкогенного риска (колич.) по группам (16,31,33,35,52,58), (18,39,45,59), (51,56) Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus): ВПЧ высокого онкогенного риска (колич.) по группам (16,31,33,35,52,58), (18,39,45,59), (51,56)	3 исслед.	<b>900</b>
772	B03.016.050	Комплекс лабораторных исследований на вирус папилломы человека 16/18 типов: Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование : ВПЧ высокого онкогенного риска (типы 16/18) Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование: ВПЧ высокого онкогенного риска (типы 16/18) Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus): ВПЧ высокого онкогенного риска (типы 16/18)	2 исслед.	<b>500</b>
773	B03.016.051	Комплекс лабораторных исследований на вирус папилломы человека 6/11 типов: Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР : ВПЧ типов 6/11. Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом из влагалища методом ПЦР: ВПЧ типов 6/11. Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus): ВПЧ типов 6/11	2 исслед.	<b>500</b>
774	B03.016.052	Комплекс лабораторных исследований для выявления вируса простого герпеса 1 и 2 типов в отделяемом из уретры /женских половых органов: Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала: ВПГ 1/2 типа. Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР: ВПГ 1/2 типа. Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР: ВПГ 1/2 типа.	1 исслед.	<b>500</b>
775	B03.016.053	Комплекс лабораторных исследований для выявления цитомегаловируса в отделяемом из уретры/женских половых органов: Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование: ЦМВ. Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование: ЦМВ. Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование: ЦМВ.	1 исслед.	<b>500</b>
776	B03.016.056	Комплекс лабораторных исследований: Флороценоз – Аэробы-количественно. Исследование материала из матки на наличие возбудителей инфекций. Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на Enterobacteriaceae (в т.ч. E.coli, Klebsiella species, Proteus species и др.), Staphylococcus species, Streptococcus species.	3 исслед.	<b>700</b>
777	B03.016.057	Комплекс лабораторных исследований на вирусы папилломы человека высокого канцерогенного риска: Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР: ВПЧ высокого онкогенного риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59) с определением типа Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР: ВПЧ высокого онкогенного риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59) с определением типа Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papilloma virus): ВПЧ высокого онкогенного риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59) с определением типа	12 исслед.	<b>1 300</b>
<b>Исследование на вирусные гепатиты В, С, D методом ПЦР в режиме реального времени</b>				

778	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 исслед.	<b>800</b>
779	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 исслед.	<b>2 500</b>
780	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 исслед.	<b>850</b>
781	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 исслед.	<b>2 900</b>
782	A26.05.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus)	1 исслед.	<b>850</b>
783	A26.05.019.003.001	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (молекулярно-биологическое исследование крови (плазмы/сыворотки) на определение типа вируса гепатита С (1/2/3)	3 исслед.	<b>1 600</b>
784	A26.05.019.003.002	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (молекулярно-биологическое исследование крови (плазмы/сыворотки) на определение типа вируса гепатита С (1a/1b/2/3a/4)	5 исслед.	<b>1 900</b>
<b>Исследование инфекций на возбудителей респираторных инфекций человека методом ПЦР в режиме реального времени</b>				
785	A12.06.007.999	Молекулярно-биологическое исследование в клиническом материале трудно культивируемых возбудителей респираторных инфекций человека (M.pneumoniae, S.pneumoniae, M.tuberculosis, M.bovis, M.bovis BGG, B.pertussis, B.parapertussis, B.bronchiseptica, S.pyogenes)	1 исслед.	<b>1 650</b>
<b>Исследование генетических полиморфизмов</b>				
786	B03.016.054	Молекулярно-генетическое определения полиморфизмов генов, ассоциированных с риском развития нарушений гемостаза (кровотечения, тромбозы): F2 (протромбин, коагуляционный фактор II, 20210 G>A); F5 (коагуляционный фактор V Лейдена, 1691 G>A); F7 (фактор свертывания VII, 10976 G>A); F13 (коагуляционный фактор XIII G>T; FGB (фибриногена beta-субъединица, коагуляционный фактор I, -455 G>A); ITGA2 (гликопротеин Ia, VLA-2 receptor 807 C>T); ITGB3 (интегрин бета-3, тромбоцитарный рецептор фибриногена 1565 T>C); SERPINE1 (ингибитор активатора плазминогена типа I, -675 5G>4G) методом ПЦР.	1 исслед.	<b>5 000</b>
787	B03.016.054.001	Определение однонуклеотидных полиморфизмов генов системы свертывания крови методом полимеразной цепной реакции (F2/F5)	1 исслед.	<b>2 800</b>
788	B03.016.055	Комплекс лабораторных исследований крови на генетику метаболизма фолатов: полиморфизмы в генах MTR: 2756 A>G (Asp919Gly), MTHFR: 1298 A>C (Glu429Ala), MTRR: 66 A>G (Ile22Met)	1 исслед.	<b>8 300</b>
789	A27.30.010.001	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале (и BRCA2 - «BRCA-скрин»: полиморфизмы в генах, связанных с онкозаболеваниями молочной железы и яичников BRCA1 (185delAG; 300T>G; 2080delA; 4153delA; 5382insC), BRCA2 (6174delT))	6 исслед.	<b>5 500</b>