

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

СПб ГБУЗ "Городская поликлиника № 52"

С.В. Миловатский

"24" февраля 2026 года



СОГЛАСОВАНО
Председатель ПК
СПб ГБУЗ "Городская поликлиника № 52"



А.В. Семина

"24" февраля 2026 года

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные медицинские услуги
Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения
"Городская поликлиника №52" на 2026 год

№ п/п	Код в системе	Код услуги	Наименование услуги	цена, руб.
-------	---------------	------------	---------------------	------------

ТЕРАПИЯ

1	027.003	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (кандидат медицинских наук) – первичный	1600
2	027.004	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (кандидат медицинских наук) – повторный	1400
3	027.005	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	1400
4	027.002	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1200
5	027.006	V01.047.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта - на дому	2500
6	027.001	V01.047.001	Прием (консультация ПО АНАЛИЗАМ) врача-терапевта	800
7		V01.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный	1500
8		V01.007.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра повторный	1300

ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ(СЕМЕЙНЫЙ ВРАЧ)

9	003.002	V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача-общей практики – первичный	1600
10	003.003	V01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача-общей практики – повторный	1400
11	003.001	V01.026.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики - на дому	2700

ПРОФПАТОЛОГ

12	018.001	V01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	1500
13	018.002	V01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный	1300

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ (ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ, ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ, Ф 086-У)

14	014.007	V 04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	350
15	014.003	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	350
16	014.001	V04.046.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача оториноларинголога	350
17	014.004	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	350
18	014.008	V04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	350
19	014.009	V04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	350
20	014.002	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	350
21	014.006	V 01.065.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	350
22	014.005	V04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	350

23	014.010	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	350
24	014.011	B04.070.002	Предрейсовый/послереисовый медицинский осмотр водителя (определение алкоголя в выдыхаемом воздухе, измерение АД, внешний осмотр) (один осмотр одного водителя)	90

ПРОЦЕДУРЫ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ СРЕДНИМ МЕДПЕРСОНАЛОМ

25	019.005	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях (без направления врача) в поликлинике	300
26	019.002	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств - ИНЪЕКЦИЯ (без стоимости лекарственных средств)- в поликлинике	600
27	019.003	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств - КАПЕЛЬНАЯ ИНФУЗИЯ - в поликлинике	750
28	019.004	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств (со стоимостью одноразового шприца) в поликлинике	500
29	019.006	A11.01.002	Подкожное введение лекарств и растворов в поликлинике	500
30	019.001	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены в поликлинике	300

НЕВРОЛОГИЯ

31	015.002	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (кандидат медицинских наук) – первичный	2400
32	015.003	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (кандидат медицинских наук) – повторный	2000
33	015.001	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
34	015.004	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1800
35	015.005	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога - на дому	3000

МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ

36	012.004	B01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	2000
37	012.002	A21.03.006	Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника	2400
38	012.003	A21.23.003	Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы	2400
39	012.001	A21.24.001	Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы	2400

РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ

40	023.004	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	2000
41	023.007	A21.01.011	Рефлексотерапия (иглотерапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	1700
42	023.005	A21.08.001	Рефлексотерапия (иглотерапия) при заболеваниях верхних дыхательных путей	1700
43	023.008	A21.09.001	Рефлексотерапия (иглотерапия) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1700
44	023.010	A21.16.001	Рефлексотерапия (иглотерапия) при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	1700
45	023.006	A21.22.002	Рефлексотерапия (иглотерапия) при заболеваниях желез внутренней секреции (токсический зоб)	1700
46	023.011	A21.23.002	Рефлексотерапия (иглотерапия) при заболеваниях центральной нервной системы	1700
47	023.009	A21.24.002	Рефлексотерапия (иглотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы	1700
48	023.002	A21.24.002	Комплексная рефлексотерапия (корпоральная рефлексотерапия в сочетании с китайским точечным лечебным массажем) (45 мин.)	3250
49	023.003	A21.24.002	Комплексная рефлексотерапия (экспресс программа - корпоральная рефлексотерапия в сочетании с китайским точечным лечебным массажем) (30 мин.)	2000
50	023.001	A21.24.002	Китайский точечный лечебный массаж (25 мин.)	1700

ГИРУДОТЕРАПИЯ

51	023.012	A14.05.001	Постановка пиявок (до 4 шт.) с перевязкой	2800
----	---------	------------	---	------

ОТОЛАРИНГОЛОГИЯ

52	016.001	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога (кандидат медицинских наук) – первичный	2400
53	016.002	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога (кандидат медицинских наук) – повторный	2000
54	016.003	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
55	016.004	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1800
56	016.005	B01.028.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога - на дому	3000
57	016.012	A16.25.007	Удаление ушной серы (1 ухо)	900
58	016.008	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	1000
59	016.006	A16.25.012	Продувание евстахиевой трубы	700
60	016.011	A16.25.008	Удаление инородного тела из наружного слухового прохода	1000
61	016.009	A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения по Проитцу (кукушка)	1000
62	016.010	A11.08.021	Промывание околоносовых пазух и носоглотки через катетер (промывание носа)	500
63	016.007	A16.25.012	Продувание слуховой трубы (массаж барабанных перепонок пневматический	500

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

64	017.014	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (кандидат медицинских наук)– первичный	2400
65	017.015	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (кандидат медицинских наук) – повторный	2000
66	017.016	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
67	017.017	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1800
68	017.001	A03.26.001	Биомикроскопия конъюнктивы с помощью щелевой лампы	600
69	017.020	A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция (без учета стоимости лекарственного препарата)	600
70	017.002	A03.26.002	Гониоскопия	600
71	017.007	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз (в поликлинике)	600
72	017.006	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз (в поликлинике для астигматиков)	700
73	017.005	A21.26.001	Массаж век	600
74	017.009	A02.26.003	Офтальмоскопия без мидриаза	600
75	017.010	A02.26.003	Офтальмоскопия с широким зрачком	700
76	017.013	A02.26.005	Периметрия (обзорная)	600
77	017.011	A02.26.005	Периметрия (кинетическая)	700
78	017.012	A02.26.005	Периметрия (компьютерная)	900
79	017.004	A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	200
80	017.023	A02.26.015	Тонометрия (в поликлинике)	600
81	017.018	A03.26.008	Рефрактометрия	500
82	017.003	A11.26.004	Зондирование слезных путей (и промывание)	600
83	017.019	A02.26.014	Скиаскопия	600
84	017.022	A02.26.020	Тест Ширмера	200
85	017.021	A12.26.003	Суточная тонометрия глаза	500
86	017.024	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	1800
87	017.025	A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	1800
88	017.008	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз (подбор контактных линз)	700

УРОЛОГИЯ

89	030.005	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (кандидат медицинских наук) – первичный	2400
90	030.006	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (кандидат медицинских наук) – повторный	2000

91	030.007	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
92	030.009	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога(специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1800
93	030.008	B01.053.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога - на дому	3000
94	030.010	A12.28.006	Урофлоуметрия	800
95	030.002	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря (в поликлинике)	550
96	030.001	A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа	2000
97	030.003	A21.21.001	Массаж простаты (1 процедура)	700
98	030.004	A11.21.004	Получение секрета простаты	1000

ХИРУРГИЯ

99	033.013	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (кандидат медицинских наук) – первичный	2400
100	033.014	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (кандидат медицинских наук) – повторный	2000
101	033.015	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
102	033.016	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1800
103	033.017	B01.057.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга - на дому	3500
104	033.002	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных средств (блокада крупных суставов и паравертебральная блокада гормональн.преп.)	1000
105	033.003	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных средств (блокада мелких суставов)	750
106	033.012	A11.01.002	Подкожное введение лекарств и растворов (блокада проводниковая)	700
107	033.006	A16.01.023	Иссечение рубцов кожи	3000
108	033.001	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарств (лимфотропное введение гепарина при тромбозах, антибиотиков при гнойниках)	600
109	033.011	A15.01.001	Перевязка при нарушениях целостности кожных покровов	500
110	033.010	A15.01.002	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (менее 1% от поверхности кожи)	500
111	033.008	A15.01.002	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (1-3 % от поверхности кожи)	700
112	033.009	A15.01.002	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (более 1% от поверхности кожи)	1000
113	033.025	A16.01.014	Удаление звездчатой ангиомы	3000
114	033.028	A16.01.015	Удаление телеангиоэктазий	3000
115	033.021	A16.01.016	Удаление атеромы, липомы свыше 1 см	3500
116	033.020	A16.01.016	Удаление атеромы, липомы до 1 см	3000
117	033.024	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (фибромы, невусы)	3500
118	033.023	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (папиломы, бородавки) за 1 ед	500
119	033.007	B01.003.004.001	Местная анестезия	400
120	033.027	A16.01.028	Удаление сухих мозолей	2000
121	033.026	A16.02.003	Удаление новообразования сухожилия (гигрома на кисти и стопе)	3500
122	033.022	A16.01.027	Удаление вросшего ногтя (1 ноготь)	2500
123	033.018	A16.01.027.001	Резекция вросшего ногтя (1 ноготь)	2500
124	033.004	A16.01.011	Вскрытие фурункула, гнойный гидраденит, дренирование, до 1 см	2000
125	033.005	A16.01.011	Вскрытие фурункула, гнойный гидраденит, дренирование, свыше 1 см	2500
126	033.019	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов, за 1 шов	150

КАРДИОЛОГИЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

127	009.004	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (кандидат медицинских наук) – первичный	2400
128	009.005	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (кандидат медицинских наук) – повторный	2000

129	009.006	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
130	009.007	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога(специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1800
131	009.008	B01.015.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога - на дому	3000
132	009.009	A05.10.006 A05.10.004	Регистрация электрокардиограммы и расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных- в поликлинике (снятие ЭКГ)	800
133	009.013	A05.10.008	Холтеровское мониторирование (ЭКГ с однократными электродами) в 12 отведений	2500
134	009.011	A05.10.008	Холтеровское мониторирование (ЭКГ и АД с однократными электродами) в 12 отведений	3000
135	009.012	A05.10.008	Холтеровское мониторирование (ЭКГ с анализом ночного апноэ) в 12 отведений	3500
136	009.001	A12.10.005	Велоэргометрия	2300
137	009.014	A12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	1200
138	009.003	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (функция внешнего дыхания)	1000
139	009.002	A12.09.001	Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации (проба с бронхолитиком)	1600
140	009.015	A04.10.002	Эхокардиография	3000
141	009.010	A23.30.005.001	Тест 6-минутной ходьбы	250

ДОПЛЕРОГРАФИЯ

142	007.008	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	4000
143	007.007	A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	2000
144	007.006	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	2000
145	007.009	A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	3000
146	007.005	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2000
147	007.004	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	2000
148	007.001	A 04.12.003.001	Дуплексное сканирование артерий (брюшной аорты и её ветвей)	1700
149	007.002	A 04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	1700
150	007.003	A 04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока (сосуды головы и шеи)	2500

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

151	034.001	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (кандидат медицинских наук) – первичный	2400
152	034.002	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (кандидат медицинских наук)– повторный	2000
153	034.003	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
154	034.004	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1800

ГИНЕКОЛОГИЯ

155	005.004	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (кандидат медицинских наук) - первичный (профилактический осмотр без взятия мазков)	2000
156	005.005	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (кандидат медицинских наук) - повторный (профилактический осмотр без взятия мазков)	1600
157	005.006	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория)- первичный (профилактический осмотр без взятия мазков)	1600

158	005.008	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога(специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) - повторный (профилактический осмотр без взятия мазков)	1200
159	005.007	B01.001.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога - на дому	3000
160	005.001	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали Мирена	1500
161	005.003	A11.20.012	Микроклизмирование влагалища (обработка)	500
162	005.009	A14.20.001	Спринцевание влагалища (шейки матки солковагином - без стоимости лекарств)	500
163	005.010	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	500
164	005.002	A16.20.019	Восстановление маточного опорного аппарата (введение влагалищных колец)	500

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

165	021.002	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (кандидат медицинских наук) – первичный	2000
166	021.001	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача- пульмонолога (кандидат медицинских наук) – повторный	1600
167	021.004	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога(специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	1800
168	021.003	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1400

ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ И ЭНДОСКОПИЯ

169	004.002	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (кандидат медицинских наук) – первичный	2400
170	004.003	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (кандидат медицинских наук) – повторный	2000
171	004.004	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	2000
172	004.005	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория)– повторный	1800
173	004.007	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	3000
174	004.006	A03.18.001	Толстокишечная видеозендоскопия	4000
175	004.001	A18.16.004	Исследование материала желудка на наличие хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	500

ТРАВМАТОЛОГИЯ-ОРТОПЕДИЯ

176	028.002	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда (кандидат медицинских наук) первичный	2000
177	028.003	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда (кандидат медицинских наук) повторный	1800
178	028.004	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) первичный	1800
179	028.005	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) повторный	1600
180	028.001	A02.03.003	Плантография (компьютерная)	700

ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

181	008.001	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача инфекциониста (кандидат медицинских наук) – первичный	2000
182	008.002	B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача инфекциониста (кандидат медицинских наук) – повторный	1800
183	008.003	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача инфекциониста (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – первичный	1800
184	008.004	B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача инфекциониста (специалист/первая категория/вторая категория/высшая категория) – повторный	1600

ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГ

185	035.001	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2100
186	035.002	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1800

ПСИХОТЕРАПИЯ И ЛОГОПЕДИЯ

187	020.009	B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта	3000
188	020.011	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	3000
189	020.010	A13.23	Прием (тестирование, консультация) логопеда	1600
190	020.008	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии	1000
191	020.006	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии	1000
192	020.007	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии	1000
193	020.003	A13.23.004	Медико-логопедическая процедура при дисфагии	900
194	020.001	A13.23.005	Медико-логопедическая процедура при афазии	900
195	020.002	A13.23.006	Медико-логопедическая процедура при дизартрии	900
196	020.005	A13.23.007	Медико-логопедическая тонально-ритмическая процедура	900
197	020.004	A13.23.008	Медико-логопедическая процедура с использованием интерактивных информационных технологий	1000

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

198	029.014	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1100
199	029.011	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1700
200	029.019	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1500
201	029.018	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	800
202	029.015	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	800
203	029.010	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	800
204	029.016	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	800
205	029.009	A04.16.001	Ультразвуковое исследование брюшной полости (печень + желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка + жидкость в брюшной полости) + почки	2100
206	029.017	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек + надпочечников	1500
207	029.012	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1000
208	029.013	A04.28.003	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	1500
209	029.008	04.21.001.001	Мужское здоровье №1 ТРУЗИ-Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	2000
210	029.006	A04.30.010 A04.28.002.001	Мужское здоровье №2 Ультразвуковое исследование органов малого таза трансабдоминально + почки (комплексное)(мочевой пузырь с определением остаточной мочи + простата+ почки)	2600
211	029.007	B03.052.001	Мужское здоровье №3 Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (мочевой пузырь + простата+ брюшная полость)	3500
212	029.003	A04.20.001	Женское здоровье №1 Ультразвуковое исследование малого таза у женщин: трансабдоминально (матка и придатки + мочевой пузырь)	2100
213	029.004	A04.20.001.001	Женское здоровье №2 Ультразвуковое исследование матки и придатков (трансвагинально)	2200
214	029.001	A04.30.010 A04.28.002.001	Женское здоровье №3 Ультразвуковое исследование органов малого таза+почки: (комплексное)(матка и придатки + мочевой пузырь с определением остаточной мочи +почки)	2700

215	029.002	V03.052.001	Женское здоровье № 4 Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (матка и придатки + мочевой пузырь + щитовидная железа+молочные железы)	3200
216	029.005	V03.052.001	Женское здоровье №5 Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (мочевой пузырь + матка +придатки+ брюшная полость)	3500

РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

217	022.003	A06.03.005	Рентгенография всего черепа (в 2-х проекциях)	1500
218	022.019	A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета (кости носа) (в 2-х проекциях)	1500
219	022.036	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 2-х проекциях)	2000
220	022.037	A 06.03.019	Рентгенография шейного отдела позвоночника (шейный отдел позвоночника в 2-х проекциях с функциональными пробами)	2500
221	022.013	A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника (грудного отдела позвоночника) в 2-х проекциях	2000
222		A 06.03.019	Рентгенография дорсального отдела позвоночника (грудного отдела позвоночника) в 2-х проекциях с функциональными пробами	2500
223	022.028	A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (в 2-х проекциях)	2000
224		A 06.03.019	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника (в 2-х проекциях с функциональными пробами)	2500
225	022.020	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (в 2-х проекциях)	2000
226	022.009	A06.03.041	Рентгенография всего таза (в 1-ой проекции)(обзорный снимок костей таза с захватом тазобедренных суставов)	2000
227	022.016	A06.03.022	Рентгенография ключицы (в 1-ой проекции)	1500
228	022.031	A06.03.023	Рентгенография ребер (в 2-х проекциях)	1500
229		A06.03.026	Рентгенография лопатки	1500
230	022.023	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости ((предплечье) в 2-х проекциях)	2000
231	022.015	A06.03.030	Рентгенография запястья (в 2-х проекциях)	1500
232	022.004	A06.03.032	Рентгенография кисти (в 2-х проекциях)	2000
233	022.005	A06.03.034	Рентгенография пальцев руки (в 2-х проекциях)	1000
234	022.006	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости (в 2-х проекциях)	2000
235	022.007	A06.03.046	Рентгенография большеберцовой и малоберцовой кости ((голень) в 2-х проекциях)	2000
236	022.030	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости (в 1-ой проекции)	1500
237	022.032	A06.03.052	Рентгенография стопы (в 2-х проекциях)	1500
238	022.033	A06.03.053	Рентгенография стопы (рентгенография 2-х стоп в 2-х проекциях с нагрузкой)	2500

Суставы

239	022.022	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в 2-х проекциях)	2000
240	022.024	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (в 2-х проекциях)	2000
241	022.017	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в 2-х проекциях)	2000
242	022.027	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в 1-ой проекции)	2000
243	022.034	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава (в 1-ой проекции)	2000
244	022.011	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в 2-х проекциях)	2000
245	022.012	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (в 1-ой проекции)	2000

Верхние дыхательные пути

246	022.029	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (в 1-ой проекции).	1500
-----	---------	------------	--	------

Нижние дыхательные пути и легочная ткань

247	022.038	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (в 1-ой проекции)	1200
248	022.039	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (в 1-ой проекции) (каждая дополнительная проекция)	660
249	022.021	A06.09.007	Рентгенография легких (в 1-ой проекции)(рентгенография органов грудной клетки)	1800

Желудок, 12-перстная кишка, кишечник

250	022.002	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза с подготовкой	1500
-----	---------	------------	---	------

ФИЗИОТЕРАПИЯ

251	032.019	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта- первичный	1500
252		B01.054.002	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта- повторный	1000
253	032.002	A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением 1 зона	350
254		A22.30.001.001	Воздействие инфракрасным излучением общие (2-3 зоны за 1 процедуру)	600
255	032.010	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	550
256	032.009	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) 1 зона за 1 процедуру	400
257		A17.30.017.001	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) 2 зоны за 1 процедуру	650
258	032.003	A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)	350
259	032.008	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) 1 зона воздействия за 1 процедуру	450
260		A17.30.004.001	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) 2-3 зоны воздействия за 1 процедуру	650
261	032.007	A22.30.005	Воздействие поляризованным светом 1 зона за 1 процедуру	350
262		A22.30.005.001	Воздействие поляризованным светом 1-3 зоны за 1 процедуру	600
263		A22.30.002	Воздействие излучением видимого диапазона 1 зона за 1 процедуру	450
264		A22.30.002.001	Воздействие излучением видимого диапазона 2-3 зоны за 1 процедуру	700
265	032.012	A17.24.002	Гальванотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	450
266	032.011	A17.09.003.001	Галоингаляционная терапия при заболеваниях нижних дыхательных путей (галотерапия)	300
267	032.013	A17.01.007	Дарсонвализация кожи 1 зона за 1 процедуру	400
268		A17.01.007.001	Дарсонвализация кожи 2-3 зоны за 1 процедуру	650
269	032.014	A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	340
270	032.016	A17.02.001	Миозлектростимуляция (аппарат "Миоритм")	450
271	032.018	A20.24.003	Озокеритотерапия заболеваний периферической нервной системы (одна область)	400
272	032.020	A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы (одна область)	400
273	032.023	A17.01.007	Ультратон	350
274	032.022	A22.01.001	Ультразвуковое лечение	400
275	032.024	A22.01.001	Ультрафонофорез (без учета лекарственных препаратов) 1 зона за 1 процедуру	450
276		A22.01.001.001	Ультрафонофорез (без учета лекарственных препаратов) 2-3 зоны за 1 процедуру	750
277	032.025	A20.01.005	Фототерапия кожи (10 минут)	350
278	032.026	A17.29.002	Транскраниальная электростимуляция головного мозга (аппарат "Трансаир") (одна процедура)	650

Баровоздействие - прессотерапия (лимфодренаж)

279		A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия нижних конечностей (одна нога)	450
280		A17.30.009.001	Баровоздействие - прессотерапия нижних конечностей (две ноги)	750
281		A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия верхних конечностей (одна рука)	450
282		A17.30.009.001	Баровоздействие - прессотерапия верхних конечностей (две руки)	750
283		A17.30.009.005	Баровоздействие - прессотерапия области живота и бедер	700

Грязелечение

284	006.007	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (кость-"перчатка")	500
285	006.010	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (лучезапястный сустав)	400

286	006.002	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы ("высокая перчатка")	600
287	006.009	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (локтевой сустав)	400
288	006.011	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (плечевой сустав)	400
289	006.013	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (стопа)	500
290	006.004	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (голеностопный сустав)	400
291	006.003	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы ("сапожок")	600
292	006.008	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (коленный сустав)	400
293	006.014	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (тазобедренный сустав)	450
294	006.015	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (шейно-воротниковая область)	450
295	006.006	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (грудной отдел позвоночника)	450
296	006.012	A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (пояснично-крестцовая область)	450
297	006.017	A20.09.003	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани (грудная клетка(дыхательные пути))	600
298	006.018	A20.14.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (правое подреберье)	450
299	006.019	A20.16.002	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки (область эпигастрии)	450
300	006.001	A20.20.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов (нижняя часть живота)	450
301	006.016	A20.21.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях мужских половых органов	450
302	006.020	A20.24.001	Грязелечение заболеваний периферической нервной системы (шейно-воротниковая область)	450
303	006.021	A20.28.001	Грязелечение заболеваний почек и мочевыделительного тракта (пояснично-крестцовая область)	450

Лазеротерапия

304	032.017	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи 1 зона за 1 процедуру	450
305		A22.01.005.001	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи 2-3 зона за 1 процедуру	700
306	032.006	A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов (10 минут)	700

Магнитотерапия

307	032.004	A17.30.031	Воздействие магнитными полями (магнитотерапия) (15 минут) 1 зона за одну процедуру	450
308		A17.30.031.001	Воздействие магнитными полями (магнитотерапия) 2 зоны за одну процедуру	750
309	032.021	A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	450
310	032.001	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	450

Электрофорез

311	032.034	A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких (без учета стоимости лекарственных средств)	450
312	032.033	A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции (без учета стоимости лекарственных средств)	450
313	032.028	A17.16.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки (без учета стоимости лекарственных средств)	450
314	032.027	A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях печени и желчевыводящих путей (без учета стоимости лекарственных средств)	450

315	032.029	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов (без учета стоимости лекарственных средств)	450
316	032.030	A17.21.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов (без учета стоимости лекарственных средств)	450
317	032.031	A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения (без учета стоимости лекарственных средств)	450
318	032.032	A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек (без учета стоимости лекарственных средств)	450
319	032.035	A07.02.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный (без учета стоимости лекарственных средств) эндоназальный	450

Спелеотерапия

320	026.001	A20.30.018	Спелеовоздействие - 1 процедура	450
321	026.002	A20.30.018	Спелеовоздействие - абонемент - (4 процедуры+1 в подарок)	1800

Абдоминальная декомпрессия

322		A17.30.009.001	Абдоминальная декомпрессия	530
323		A17.30.009.001	Абдоминальная декомпрессия (комплекс из 5 процедур)	2450

МАССАЖ (1 единица = 10 мин)

324	013.026	A21.01.001	Общий массаж (6 единиц)	2500
325	013.001	A21.01.005	Массаж волосистой части головы	450
326		A21.01.005.001	Массаж волосистой части головы точечный (1,5 единицы)	600
327	013.006	A21.23.001	Массаж при заболевании центральной нервной системы (точечный массаж при неврите лицевого нерва)	800
328	013.007	A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника (воротниковой зоны 1,5 единицы)	750
329	013.025	A21.01.003	Массаж шеи (шейно-грудной отдел - 2 единицы)	1200
330	013.002	A21.30.005	Массаж грудной клетки (при заболеваниях легких 2,5 единицы)	1800
331	013.028	A21.01.001	Общий массаж спины (3 единицы)	1500
332	013.021	A21.01.004	Массаж рук (1,5 единицы) - 1 рука	500
333	013.024	A21.01.004	Массаж рук (плечевой сустав 1 единица)	650
334	013.022	A21.01.004	Массаж рук (локтевой сустав 1 единица)	600
335	013.023	A21.01.004	Массаж рук (лучезапястный сустав 1 единица)	600
336	013.027	A21.03.002	Общий массаж (пояснично-крестцового отдела + ягодичная область 1,5 единицы)	750
337	013.003	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности (1,5 единицы)	800
338	013.005	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (1,5 единицы)	750
339	013.004	A21.01.004.003	Массаж коленного сустава (1 единица)	600
340		A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава (1 единица)	600
341	013.020	A21.01.009.005	Массаж стопа и голень (1,5 единицы)	750
342	013.015	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы (3 единицы)	1500
343	013.018	A21.03.002.004	Массаж сегментарный, пояснично-крестцовой области	900
344	013.008	A21.03.001	Массаж при переломе костей (верхней конечности, надплечья и области лопатки 2 единицы)	1500
345	013.011	A21.03.001	Массаж при переломе костей (кисти и предплечья 1,5 единицы)	750
346	013.013	A21.03.001	Массаж при переломе костей (локтевого сустава 1 единица)	600
347	013.014	A21.03.001	Массаж при переломе костей (лучезапястного сустава 1 единица)	600
348	013.017	A21.03.001	Массаж при переломе костей (позвоночник 2,5 единицы)	1800
349	013.016	A21.03.001	Массаж при переломе костей (плечевого сустава 1 единица)	600
350	013.019	A21.03.001	Массаж при переломе костей (сегментарный, шейно-грудного отдела 2 единица)	1400

ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА

351	010.010	B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1100
-----	---------	-------------	--	------

352	010.008	A19.03.001	Лечебная физкультура при травме позвоночника (индивидуальное занятие)	700
353	010.002	A19.03.003.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	700
354	010.001	A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой	600
355	010.003	B03.020.001	Лечебная физкультура (индивидуально по авторской методике до 40 мин.)	1500

ЛФК с использованием тренажера

356	010.009	A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера (5 тренажеров)	700
-----	---------	------------	--	-----

Артромот (длительность процедуры 60 мин.)

357	010.005	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах коленных и тазобедренных суставов (ARTROMOT SP)	700
358	010.004	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах голеностопных суставов (ARTROMOT SP)	700
359	010.006	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах локтевых суставов (ARTROMOT SP) мин	700
360	010.007	A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах плечевых суставов (ARTROMOT SP)	700

БАССЕЙН

Акваэробика

361	001.003	A25.30.019	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) (гидроаэробика 1 занятие)	500
362	001.001	A25.30.019	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) (гидроаэробика - 4 занятия/1 месяц)	1800
363	001.002	A25.30.019	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) (гидроаэробика -8 занятий/1 месяц)	3600

Лечебное плавание (ДОА,ШГОП,ПКОП,РОХ)

Оздоровительное Плавание (ГКТ- гидрокинезиотерапия)

364	011.006	A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов (лечебное плавание 1 занятие индивидуальное)	600
365	011.008	A19.03.001	Лечебная физкультура при травме позвоночника (лечебное плавание индивидуальное занятие)	600
366	011.007	A19.03.002.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника (лечебное плавание индивидуальное занятие)	600
367	011.005	A19.09.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы (лечебное плавание индивидуальное занятие)	600
368	011.002	A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов (лечебное плавание 1 занятие в группе)	450
369	011.004	A19.03.001.001	Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника (лечебное плавание 1 занятие в группе)	450
370	011.003	A19.03.002.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника (лечебное плавание 1 занятие в группе)	450
371	011.001	A19.09.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхо-легочной системы (лечебное плавание 1 занятие в группе)	450
372	011.010	A25.30.019	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) - лечебное плавание , оздоровительное плавание в группе- абонемент 4 занятия/ 1 месяц	1700
373	011.009	A25.30.019	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) - лечебное плавание, оздоровительное плавание в группе - абонемент 8 занятий/ 1 месяц	3200

ВОДОЛЕЧЕБНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ

374	002.006	A20.30.011	Душ лечебный (циркулярный душ) процедура - 3мин	(1	300
375	002.003	A20.30.011	Душ лечебный (промежностный (восходящий)) процедура - 2мин	(1	300
376	002.004	A20.30.011	Душ лечебный (струевой душ (Шарко)) процедура - 10мин (антицеллюлитный)	(1	600

377	002.005	A20.30.011	Душ лечебный (струевой душ (Шарко)) процедура - 5мин (лечебный))	(1	450
378	002.002	A20.30.011	Душ лечебный (дождевой) (1 процедура - 3мин)		300
379	002.001	A20.30.008	Ванны вихревые (ванна для рук гидромассажная) процедура - 10мин)	(1	400

СТОМАТОЛОГИЯ

ТЕРАПИЯ

Приём врача стоматолога-терапевта

380	024.045	B 01.065.001	Приём (осмотр) врача стоматолога-терапевта первичный		700
381	024.046	B 01.065.002	Приём (осмотр) врача стоматолога-терапевта повторный		400
382	024.007	A06.07.010	Внутриротовая визиография 1 зуба		450

Подготовка к лечению зубов

Профессиональная гигиена полости рта и зубов

383	024.057	A 22.07.002	Удаление зубных отложений ультразвуком+ полировка пастой (профессиональная гигиена 1 зуба)		200
384	024.049	A 16.07.051	Профессиональная гигиена 1 зуба комбинированным методом с использованием ультразвука, Air Flow (профессиональная гигиена 1 зуба)		250
385	024.037	A 16.07.025.001	Очистка, шлифовка, полировка пломбы, 1 зуба с использованием пасты, диска		150
386	024.024	A 11.07.012	Глубокое фторирование твёрдых тканей зуба		120
387	024.040	A11.07.012	Покрытие фторлаком (1 зуб)		100
388	024.050	A 16.07.051	Профессиональная гигиена 1 челюсти комбинированным методом с использованием ультразвука, Air Flow, полировочной пасты		2500
389	024.036	A 13.30.007	Обучение гигиене полости рта		250
390		A16.07.002	Восстановление зуба пломбой (Применение изоляции рабочего поля: раббердама, коффердама, оптидама, оптрагейт и др.)		600

Анестезия

Инъекционное введение лекарственных средств в челюстно-лицевую область

391	024.002	B01.003.004.004	Апликционная анестезия с помощью спрея		200
392	024.030	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия (карпульная анестезия с атравматичной иглой) за 1 карпулу		650
393	024.048	B01.003.004.002	Проводниковая анестезия (карпульная анестезия с атравматичной иглой) за 1 карпулу		650

Восстановление зуба пломбой (без учёта стоимости анестезии)

СОМ- светоотверждаемый материал

СИЦ-стеклонономерный цемент

394	024.059	A16.07.091.001	Удаление старой постоянной пломбы		250
395	024.032	A 17.07.003	Коагуляция десневого сосочка		250
396	024.043	A 16.07.082	Препарирование твердых тканей зуба при поверхностном кариесе в стадии пятна (1 зуб)		200
397	024.044	A 16.07.082	Препарирование твердых тканей зуба при среднем кариесе (1 зуб)		250
398	024.042	A 16.07.082	Препарирование твердых тканей зуба при глубоком кариесе (1 зуб)		300
399	024.041	A 16.07.082	Препарирование ранее депульпированного зуба (1 зуб)		300
400		A12.07.001	Витальное окрашивание твердых тканей зуба (одна полость)		300
401	024.031	A 16.07.002	Использование ретракционной нити в области одного зуба		150
402	024.026	A 16.07.002	Изолирующая подкладка СИЦ СОМ		380
403	024.034	A 16.07.002	Лечебная подкладка из кальцийсодержащего материала		200
404	024.033	A 16.07.002	Лайнерная подкладка из жидкотекучего СОМ		300
405	024.008	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой I, V класса по Блэку Пломба СИЦ СОМ "Витример" (1 поверхность)		2000
406	024.015	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой II, III класса по Блэку СИЦ СОМ "Витример" (2 поверхности)		2500
407	024.016	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой II, III класса по Блэку СИЦ СОМ "Витример" (3 поверхности)		3000
408	024.009	A 16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класса по Блэку фотополимером СОМ (1 поверхность)		2400

409	024.014	A 16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой II, III класса по Блэку фотополимером СОМ (2 поверхности)	2900
410	024.013	A 16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой II, III класса по Блэку фотополимером СОМ (3 поверхности)	3400
411	024.018	A 16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класса по Блэку фотополимером СОМ (3 поверхности)	3500
412	024.022	A 16.07.002	Восстановление зуба пломбой; реставрация эрозии, клиновидного дефекта фотополимером СОМ	2500
413	024.021	A 16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой; реставрация реза клыка IV класса по Блэку фотополимером СОМ	4000
414	024.020	A 16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой; реставрация премоляра фотополимером СОМ	4000
415	024.019	A 16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой; реставрация моляра фотополимером СОМ	4500
416	024.023	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	400
417		A16.07.091	Снятие временной пломбы	300
418	024.060	A 16.07.002	Укрепление поверхности пломбы (Бонд)	260
419		A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба (Шлифовка и полировка пломбы, реставрации)	500
420		A16.07.002	Восстановление зуба пломбой (Использование СОМ жидкотекучего композита (подкладка, окклюзионная накладка, адаптивный слой) в одной полости)	500
421		A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Прямое восстановление коронки зуба СОМ реза, клыка)	4900
422		A16.07.003	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Прямое восстановление коронки зуба СОМ прямоляров, моляров)	5500
423		A16.07.002	Восстановление зуба пломбой (Восстановление культи зуба СОМ на штифте (без учета стоимости штифта)	4300
424		A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов (Применение одного стекловолоконного штифта)	800

Лечение осложненных форм кариеса (пульпит, периодонтит)

425	024.056	A16.07.092	Трепанация зуба, коронки	450
426	024.035	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	300
427	024.051	A16.07.009	Пульпотомия (глубокая ампутация коронковой пульпы)	300
428	024.062	A16.07.010	Экстирпация пульпы из 1 корневого канала	200
429	024.028	A16.07.030.001	Инструментальная, медикаментозная обработка корневого канала 1 хорошо проходимого корневого канала импортными файлами	1200
430	024.029	A 16.07.030.002	Инструментальная, медикаментозная обработка корневого канала 1 трудно проходимого (блитерированного, изогнутого) корневого канала ручными импортными файлами	1500
431		A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (Одного хорошо проходимого корневого канала и корневого канала при повторной обработке машинными импортными файлами эндомотором)	1800
432		A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (Одного корневого канала машинными импортными файлами эндомотором; апекслокация)	2300
433	024.027	A 16.07.030.001	Инструментальная, медикаментозная обработка корневого канала 1 корневого канала дополнительно при повторных посещениях	500
434	024.061	A 22.07.004	Ультразвуковая обработка одного корневого канала	300
435	024.039	A 16.07.008	Пломбирование одного корневого канала пастой	400
436	024.038	A 16.07.008	Пломбирование одного корневого канала пастой с гуттаперчевым штифтом	450
437	024.047	A 16.07.008	Применение дополнительного гуттаперчевого штифта при пломбировании корневого канала (1 гуттаперчевый штифт)	100
438		A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (одного канала методом латеральной конденсации)	1400

439	024.003	A 16.07.030.003	Введение в один корневой канал временной лечебной пасты (метапаста, метапекс)	300
440	024.005	A 16.07.030.003	Введение в один корневой канал временной лечебной пасты (пульпосептин)	200
441	024.004	A 16.07.030.003	Введение в один корневой канал временной лечебной пасты (кальсепт)	200
442	024.006	A 16.07.030.003	Введение в один корневой канал временной лечебной пасты (йодекс)	100
443	024.025	A 16.07.094	Извлечение инородного тела из канала зуба	2000
444	024.055	A 16.07.082.001	Распломбировка 1 корневого канала, ранее запломбированного цинк-оксидной пастой	900
445	024.053	A 16.07.082.002	Распломбировка 1 корневого канала, ранее запломбированного фосфат-цементом	1500
446	024.054	A 16.07.082.002	Распломбировка 1 корневого канала, ранее запломбированного резорцин-формалиновым методом	1300
447	024.052	A 16.07.082.001	Распломбировка 1 корневого канала под штифт	600
448		A16.07.093	Фиксация внутриканального штифта/вкладки (Распломбировка одного корневого канала под культевую вкладку,)	1100
449	024.058	A 16.07.094	Удаление из 1 корневого канала внутриканального штифта, ранее зафиксированного в канале	1400
450	024.001	A 16.07.031	Анкерный штифт и его фиксация в канале на цемент	700

СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ

Приём врача стоматолога-хирурга

451	025.009	B 01.067.001	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	700
452	025.010	B 01.067.002	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	400

Анестезия

453	025.003	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия (карпульная анестезия с атравматичной иглой)	650
454	025.011	B01.003.004.002	Проводниковая анестезия (карпульная анестезия с атравматичной иглой)	650
455	025.001	B01.003.004.004	Апликационная анестезия	200

Хирургическое лечение (без учёта стоимости анестезии) в плановом порядке

456	025.014	A 16.07.001	Удаление (сложное) зуба с разъединением корней	2500
457	025.013	A 16.07.001	Удаление (сложное) зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки	3500
458	025.015	A 16.07.001	Удаление зуба (непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного)	4000
459	025.017	A 16.07.001	Удаление зуба четвёртой степени подвижности	1000
460	025.016	A 16.07.001	Удаление зуба или корня	2000
461		A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба (Введение лекарственного препарата в лунку удаленного зуба)	350
462	025.002	A 16.07.011	Вскрытие подслизистого или надкостного очага воспаления	1000
463	025.004	A 16.07.058	Коррекция перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1500
464	025.008	A16.07.044 A16.07.043 A16.07.042	Пластика уздечки, языка, губы	3500
465	025.005	A16.07.017.002	Коррекция формы и объема альвеолярного отростка	3500
466	025.006	A16.07.013	Лечение альвеолита после удаления зуба	2000
467	025.007	A16.01.008	Наложение швов (1 шов)	450
468		A16.07.097	Наложение шва на слизистую оболочку рта (Снятие одного шва)	250

СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ

469		B01.066.001	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	700
470		B01.066.002	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	400

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Забор биоматериала

471	527.002	A11.08.010.001	Забор мазка из носоглотки	400
472	527.001	A11.08.010.002	Взятие материала из ротовой полости	400

473	527.004	A11.20.025	Получение мазка с шейки матки атипические клетки и др.)	(на флору,	400
474	527.003	A11.20.005	Получение влагалищного мазка		400
475	527.005	A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры		400

Общеклинические исследования крови

476	536.008	A09.05.091 A09.05.092	Фракции гемоглобина (карбоксигемоглобин (HbCO) и метгемоглобин (HbMet))		520
477	536.004	B03.016.003	Лейкоцитарная формула (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений)		250
478		A12.05.120	Подсчет тромбоцитов (по Фонио)		250
479	536.006	A12.05.123	Подсчет количества ретикулоцитов		300
480	536.002	B03.016.003	Клинический анализ крови (общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (микроскопия мазка при наличии патологии) и СОЭ)		600
481	536.007	A12.05.001	СОЭ		180
482	536.003	A12.05.121	Лейкоцитарная формула		150
483	536.001	A09.05.091	Карбоксигемоглобин (HbCO)		500
484	536.005	A09.05.092	Метгемоглобин fMetHb		500

Иммуногематологические исследования

485	528.005	A12.05.005	Группа крови + резус-фактор		650
486	528.013	A12.05.027	Тромбиновое время		250
487	528.008	A09.05.125	Протеин С		2200
488	528.009	A27.05.002	Протромбин (по Квику)		250
489	528.006	B03.005.006	Коагулограмма		950
490	528.012	B03.005.006	Расширенная коагулограмма (D-димер, Антитромбин III, АЧТВ, МНО, Протромбин (по Квику), Протромбиновое время, Протромбиновый индекс, Тромбиновое время, Фибриноген)		1520
491	528.010	A12.05.027	Протромбиновое время		250
492	528.004	A12.05.043	Волчаночный антикоагулянт		950
493	528.007	A12.30.014	МНО		250
494	528.002	A12.05.027	АЧТВ (Активированное частичное тромбопластиновое время)		250
495	528.011	A27.05.002	Протромбиновый индекс		250
496	528.014	A09.05.050	Фибриноген		250
497	528.003	A09.05.047	Антитромбин III		250
498	528.001	A09.05.051.001	D-димер		1050

Иммунологические исследования

499	529.002	A09.05.054.004	Иммуноглобулин IgG общий		330
500	529.001	A09.05.054.002	Иммуноглобулин IgA общий		330
501	529.004	A09.05.074	Циркулирующие иммунные комплексы общие (ЦИК, Circulating Immune Complex)		400
502	529.003	A09.05.054.003	Иммуноглобулин IgM общий		330
503		A12.06.026.000.02	Антиретикулиновые антитела (АРА) IgA		900

Клинические исследования мочи

504	532.004	A09.28.012.000.01	Проба Сулковича		350
505	532.002	B03.016.014	Исследование мочи по методу Нечипоренко		350
506	532.003	B03.016.006	Общий анализ мочи		350
507	532.001	B03.016.015	Анализ мочи по Зимницкому		650

Исследования кала

508	530.010	A26.19.081	Определение токсинов А и В Clostridium difficile		1790
509	530.003	A12.19.004	Анализ кала на цисты простейших		350
510	530.001	A09.19.001.001	Giardia lamblia, антиген		660
511	530.011	A26.19.010	Панкреатическая эластаза (кал)		2040
512	530.004	A26.19.010	Анализ кала на яйца гельминтов		300
513	530.008	A12.19.004	Кальпротектин фекальный		1800
514	530.006	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь, иммунохроматографический метод		950
515	530.002	A26.19.010	Helicobacter pylori, антиген		1100
516	530.005	A26.19.010	Анализ кала на яйца и личинки гельминтов, простейшие и их цисты (Parasep)		800
517	530.007	A11.19.011.001	Исследование на энтеробиоз		400
518	530.009	A11.19.010	Копрограмма		500
519		A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь, бензидиновая проба		350

520		A09.19.001.000.01	Скрытая кровь в кале, количественно (метод FOB Gold)	1140
-----	--	-------------------	--	------

Биохимические исследования крови. Неорганические вещества

521	508.002	A09.05.034	Калий (K+), Натрий (Na+) Кальций (Ca+)	420
522	508.001	A09.05.007	Железо	250
523	508.015	A09.05.269	Хром в сыворотке	765
524	508.013	A09.05.033	Фосфор неорганический	250
525	508.012	A09.05.274	Токсические микроэлементы и тяжелые металлы (Hg, Cd, As, Li, Pb, Al)	2100
526	508.006	A09.05.034	Кальций общий (в сыворотке крови)	250
527	508.016	A09.05.274	Цинк в сыворотке крови	650
528	508.014	A09.05.034	Хлор (в сыворотке крови)	250
529	508.007	A09.05.127	Магний (в сыворотке крови)	250
530	508.003	A09.05.034	Калий (K+), Натрий (Na+), Хлор (Cl-) (в сыворотке крови)	400
531	508.005	A09.05.206	Кальций ионизированный	250
532	508.010	A12.05.011	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	250
533	508.011	A09.05.276	Селен (в сыворотке крови)	900
534	508.008	A09.05.273	Медь (в сыворотке крови)	660
535	508.009	A09.05.031	Натрий (в сыворотке крови)	350
536	508.004	A09.05.031	Калий (в сыворотке крови)	350

Биохимические исследования крови. Липиды

537	506.005	A09.05.028	ЛПНП (холестерин липопротеинов низкой плотности)	200
538	506.010	A09.05.026	Холестерин общий	250
539	506.008	A09.05.004	Липопротеин А	980
540	506.011	A09.05.027	Холестерин-ЛПНП (по Фридвальду)	250
541	506.002	A09.05.028	Аполипопротеин В	500
542	506.009	A09.05.025	Триглицериды	220
543	506.001	A09.05.250	Аполипопротеин А1	570
544	506.006	A09.05.028	ЛПОНП (холестерин липопротеинов очень низкой плотности)	250
545	506.004	A09.05.004	ЛПВП (холестерин липопротеинов высокой плотности)	250
546	506.007	B03.016.005	Липидограмма	800
547	506.003	A09.05.028	Коэффициент атерогенности	250

Биохимические исследования крови. Углеводы

548	511.003	A09.05.023	Глюкоза (в сыворотке крови)	180
549	511.004	A09.05.023	Глюкозотолерантный тест	700
550	511.005	A09.05.083	Фруктозамин (Fructosamine)	590
551	511.002	A09.05.023	Глюкоза (в плазме крови)	230
552	511.001	A09.05.079	НbA1 (гликированный гемоглобин)	800

Биохимические исследования крови. Белки и аминокислоты

553	504.001	A09.05.011	Альбумин (в сыворотке крови)	200
554	504.006	A09.05.010	Общий белок (в сыворотке крови)	200
555	504.004	A09.05.079	Гаптоглобин (Haptoglobin)	820
556	504.003	A09.05.013	Белковые фракции (в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза)	600
557	504.002	B03.016.019.001	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (32 показателя)	5600
558	504.005	A09.05.214	Гомоцистеин	1500

Биохимические исследования крови. Маркеры функции почек

559	507.001	A09.05.020	Креатинин (в сыворотке крови)	260
560	507.004	A12.28.002	Скорость клубочковой фильтрации (проба Реберга)	260
561	507.002	A09.05.018	Мочевая кислота (в сыворотке крови)	260
562	507.003	A09.05.017	Мочевина (в сыворотке крови)	260

Биохимические исследования крови. Пигменты

563	509.004	A09.05.022	Билирубин прямой	220
564	509.003	A09.05.021	Билирубин общий	220
565	509.001	A09.05.021	Билирубин + Фракции	310
566	509.002	A09.05.022	Билирубин непрямой	150

Биохимические исследования крови. Ферменты

567	512.006	A09.05.043	Креатинкиназа общая (КК, КФК)	200
568	512.002	A09.05.045	Альфа – амилаза общая	230
569	512.010	A09.05.173	Липаза	400
570	512.005	A12.06.049	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ)	180

571	512.011	A09.16.003.001	Пепсиноген I	1210
572		A09.16.003.001.001	Пепсиноген II	1210
573	512.015	A09.05.046	Эластаза в сыворотке	4000
574	512.007	A09.05.043	Креатинкиназа-МВ	350
575	512.009	A09.05.039	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	200
576	512.003	A09.05.180	Альфа – амилаза панкреатическая	220
577	512.012	A09.05.175	Фосфатаза кислая	400
578	512.004	A09.05.041	Аспаратаминотрансфераза (АсАТ, АСТ)	200
579	512.008	A09.05.207	Лактат	380
580	512.014	A09.05.174	Холинэстераза	200
581	512.013	A09.05.046	Фосфатаза щелочная	400
582	512.001	A09.05.042	Аланинаминотрансфераза (АлАТ, АЛТ)	200

Биохимические исследования крови. Витамины

583	505.005	A09.05.080	Витамин В3 (ниацин, никотинамид)	2000
584	505.013	A09.05.080	Витамин В9 (Фолиевая кислота)	1100
585	505.012	A09.05.080	Витамин А (ретинол)	1800
586	505.003	A09.05.080	Витамин В2 (ФАД)	1900
587	505.014	A09.05.264	Определение омега-3-индекса	5000
588	505.004	A09.05.080	Витамин В2 (рибофлавин)	2250
589	505.008	A09.05.080	Витамин В7 (биотин)	2400
590	505.009	A09.05.080	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1900
591	505.006	A09.05.080	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1900
592	505.011	A09.05.080	Витамин Е (токоферол)	1900
593	505.002	A12.06.060	Витамин В12 (цианокобаламин)	800
594	505.007	A09.05.080	Витамин В6 (пиридоксин)	1900
595	505.010	A09.05.080	Витамин D, 25-ОН (кальциферол)	1460
596	505.001	A09.05.080	Витамин В1 (тиамин)	1900

Биохимические исследования крови. Специфические белки

597	510.005	A09.05.008	Трансферрин	500
598	510.001	A12.06.015	Антистрептолизин-О (АСЛ-О)	450
599	510.002	A12.06.019	Ревматоидный фактор (РФ)	400
600	510.003	A09.05.009	С-Реактивный белок (СРБ)	350
601	510.004	A09.05.009	С-реактивный белок, количественно (высокочувствительный метод)	500
602	510.006	A09.05.076	Ферритин	550

Биохимические исследования кала

603	503.001	A09.19.006	Биохимический анализ кала	2300
-----	---------	------------	---------------------------	------

Биохимические исследования мочи

604	502.006	A09.28.009	Мочевина (в суточной моче)	250
605	502.003	A09.28.011	Глюкоза (в суточной моче)	450
606	502.005	A09.28.006	Креатинин (в суточной моче)	250
607	502.007	A09.28.014	Натрий (в суточной моче)	300
608	502.002	A09.28.027	Амилаза (диастаза) (в суточной моче)	300
609	502.004	A09.28.012	Кальций (в суточной моче)	300
610	502.001	A09.28.003.001	Альбумин (в суточной моче)	450
611	502.008	A09.28.003	Общий белок (в моче)	300

Серологические исследования. Профили

612	552.001	A12.06.024	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (анти-LKM)	1600
-----	---------	------------	---	------

Серологические исследования. ВИЧ инфекция

613	541.001	A26.06.049.001	HIV 1,2 Ag/Ab Combo (антитела к ВИЧ типов 1,2 и антигена p24)	480
614		A12.06.010.008	Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках, IgG	1120
615		A26.06.049.001	HIV (ВИЧ) – 1,2 Ag/Ab Combo (антитела к ВИЧ типов 1, 2 и антигена p24), HBsAg (антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В, «австралийский» антиген), anti-HCV (антитела к вирусу гепатита С), сифилис RPR (антитела к кардиолипину в реакции преципитации))	1920

Серологические исследования. Сифилис

616	553.001	A26.06.082.002	Treponema pallidum, IgM (антитела к возбудителю сифилиса, IgM)	500
617		A26.06.082	Treponema pallidum, IgG/IgM (суммарные антитела к возбудителю сифилиса, IgG/IgM)	470

618	553.002	A26.06.082.001	Сифилис RPR (антитела к кардиолипину в реакции преципитации), титр	300
619	553.003	A26.06.082.003	Сифилис РИГА (антитела к <i>Treponema pallidum</i>), титр	400

Серологические исследования. Гепатит В

620	546.006	A26.06.038	НВе (антитела к НВе-антигену вируса гепатита В)	630
621	546.001	A26.06.039.002	НВс total (суммарные антитела к НВ-соре антигену вируса гепатита В)	600
622	546.002	A26.06.039.001	НВс, IgM (антитела к НВ-соре антигену вируса гепатита В, IgM)	550
623	546.003	A26.06.040.002	НВs (антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В, «австралийский» антиген), количественное определение	680
624	546.005	A26.06.035	НВsAg (поверхностный антиген вируса гепатита В), количественное определение	1630
625	546.004	A26.06.036	НВsAg (антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В, «австралийский» антиген), качественное определение	550
626	546.007	A26.06.035	НВеAg (антиген е вируса гепатита В)	740
627		A12.06.066	Антитела к эндомизию, IgA	1390

Серологические исследования. Гепатит С

628	544.001	A26.06.041.001	HCV total (антитела к антигенам вируса гепатита С), подтверждающий тест	450
629	544.003	A26.06.041	HCV, IgM (антитела к вирусу гепатита С, IgM)	550
630	544.002	A26.06.041.001	HCV total (суммарные антитела к антигенам вируса гепатита С)	450

Серологические исследования. Гепатит А

631	545.002	A26.06.034.001	HAV, IgM (антитела к вирусу гепатита А, IgM)	600
632	545.001	A26.06.034	HAV, IgG (антитела к вирусу гепатита А, IgG)	600
633		A12.06.061	Скрининг аутоиммунного поражения печени	4250
634		A12.06.024	Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени	4950

Серологические исследования. Герпес

635	547.002	A26.06.045.003	HSV 1 и 2 типа, IgM (антитела класса М к вирусу простого герпеса 1,2 типа)	500
636	547.001	A26.06.045.002	HSV 1 и 2 типа, IgG (антитела класса G к вирусу простого герпеса 1,2 типа)	500

Серологические исследования. Цитомегаловирусная инфекция

637	557.002	A26.06.022.001	Cytomegalovirus (CMV), IgG (антитела к цитомегаловирусу, IgG) полуколичественное определение	450
638	557.001	A26.06.022.003	Cytomegalovirus (CMV), IgG (антитела к цитомегаловирусу, IgG) определение avidности	1300
639	557.003	A26.06.022.002	Cytomegalovirus (CMV), IgM (антитела к цитомегаловирусу, IgM)	550

Серологические исследования. Эпштейн-барр вирусная инфекция

640	558.003	A26.06.030	Epstein Barr virus, IgG (ЕА) (антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)	900
641	558.004	A26.06.029.001	Epstein Barr virus, IgM (VCA) (антитела к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр, IgM)	600
642	558.001	A26.06.031	Epstein Barr virus, IgG (ЕВНА) (антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)	600
643	558.002	A26.06.029	Epstein Barr virus, IgG (VCA) (антител к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр, IgG)	850

Серологические исследования. Корь

644	550.002	A26.06.056.002	Measles, IgM (антитела к вирусу кори, IgM)	800
645	550.001	A26.06.056.001	Measles, IgG (антитела к вирусу кори, IgG), количественное определение	650

Серологические исследования. Краснуха

646	551.001	A26.06.071.001	Rubella, IgG (антитела к вирусу краснухи, IgG), количественное определение	500
647	551.003	A26.06.071.002	Rubella, IgM (антитела к вирусу краснухи, IgM)	600
648	551.002	A26.06.071.003	Rubella, IgG (антитела к вирусу краснухи, IgG), определение avidности	750

Серологические исследования. Коклюш

Серологические исследования. Коклюш

649	549.001	A26.06.103	Антитела к Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, РНГА	650
-----	---------	------------	---	-----

Серологические исследования. Дифтерия

650	548.001	A26.06.084.002	Corynebacterium diphtheriae (антитела к возбудителю дифтерии, IgG), количественное определение	850
-----	---------	----------------	--	-----

Серологические исследования. Ветряная оспа

651	538.003	A26.06.084.001	Varicella Zoster Virus, IgG (антитела к Вирусу Герпес Варицелла/Зостер, IgG)	700
652	538.004	A26.06.084.002	Varicella Zoster Virus, IgM (антитела к Вирусу Герпес Варицелла/Зостер, IgM)	800
653	538.001	A26.06.112.001	Mumps, IgG (антитела к вирусу эпид. паротита, IgG)	820
654	538.002	A26.06.112.002	Mumps, IgM (антитела к вирусу эпид. паротита, IgM)	820

Серологические исследования. Боррелиоз (болезнь Лайма)

655	540.001	A26.06.011.002	Borrelia burgdorferi, IgG (антитела к возбудителю боррелиоза, IgG)	810
656	540.002	A26.06.011.001	Borrelia burgdorferi, IgM (антитела к возбудителю боррелиоза, IgM)	810

Серологические исследования. Клещевой энцефалит

657	539.002	A26.06.088.001	Антитела к Вирусу клещевого энцефалита, IgM	800
658	539.001	A26.06.088.002	Антитела к Вирусу клещевого энцефалита, IgG	800

Серологические исследования. Столбняк

659	554.001	A26.06.104	Антитела к столбнячному анатоксину, IgG	1000
-----	---------	------------	---	------

Серологические исследования. Хеликобактерная инфекция

660	556.001	A26.06.059	Антитела к Helicobacter Pylori, IgA (количественное определение)	780
661	556.002	A26.06.033	Антитела к Helicobacter Pylori, IgM (количественное определение)	820
662	555.013	A07.16.006.001	I3C-уреазный дыхательный тест на определение Helicobacter pylori	2040

Серологические исследования. Уреплазмоз

663	555.012	A26.05.018	Антитела к Ureaplasma urealyticum, IgG	600
664	555.007	A26.06.059	Антитела к Mycoplasma hominis, IgG	600
665	555.009	A26.06.058	Антитела к Mycoplasma pneumoniae, IgA	600
666	555.008	A26.06.059	Антитела к Mycoplasma hominis, IgM	600
667	555.011	A26.06.058	Антитела к Mycoplasma pneumoniae, IgM	600
668	555.010	A26.06.058	Антитела к Mycoplasma pneumoniae, IgG	600
669	555.004	A26.06.018	Антитела к Chlamydia trachomatis, IgA	600
670	555.005	A26.06.018	Антитела к Chlamydia trachomatis, IgG	600
671	555.006	A26.06.016	Антитела к Chlamydia trachomatis, IgM	600
672	555.001	A26.06.018	Антитела к Chlamydia pneum., IgA	600
673	555.002	A26.06.018	Антитела к Chlamydia pneum., IgG	600
674	555.003	A26.06.016	Антитела к Chlamydia pneum., IgM	600
675		A26.06.018	Chlamydia trachomatis (Хламидия), ДНК (real-time PCR)	300
676	555.015	A26.20.048	Candida albicans (Кандида), ДНК (real-time PCR)	300
677	555.016	A26.20.032	Gardnerella vaginalis (Гарднерелла), ДНК (real-time PCR)	300
678	555.017	A26.20.029	Ureaplasma urealyticum (Уреаплазма), ДНК (real-time PCR)	300
679	555.018	A26.21.031	Mycoplasma genitalium (Микоплазма), ДНК (real-time PCR)	300
680	555.019	A26.20.026.003	Trichomonas vaginalis (Трихомонада), ДНК (real-time PCR)	300
681	555.020	A26.19.066.001	Yersinia enterocolitica, ДНК (real-time PCR)	300

Серологические исследования. Гельминты и простейшие

682	543.004	A26.06.032	Антитела к Lambliа, IgA, IgM, IgG (лямблиоз)	600
683	543.002	A26.06.025	Антитела к Echinococcus, IgG (эхинококкоз)	750
684	543.006	A26.06.121	Антитела к Strongyloides stercoralis, IgG (стронгилоидоз)	1500
685	543.007	A26.06.079	Антитела к Toxocara, IgG	650
686	543.003	A26.06.062	Антитела к Entamoeba Histolitica IgG	850

687	543.009	A26.06.077 A26.06.074	Скрининговое обследование на гельминтозы: антитела к Opisthorchis, IgG (описторхоз); антитела к Toxosara, IgG (токосароз); антитела к Trichinella, IgG (трихинеллез); антитела к Echinococcus, IgG (эхинококкоз)	1120
688	543.001	A26.06.121	Антитела к Ascaris, IgG (аскаридоз)	700
689	543.008	A26.06.079	Антитела к Trichinella, IgG (трихинеллез)	700
690	543.005	A26.06.062	Антитела к Opisthorchis, IgG (описторхоз)	700

Серологические исследования. Возбудители заболеваний тифо-паратифозной, дизентерии, иерсениоза, псевдотуберкулеза, сыпного тифа

691	542.016	A26.05.002	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi	700
692	542.017	A26.06.077 A26.06.074	Антитела к возбудителю брюшного тифа, паратифа (Salmonella typhi, Salmonella paratyphi)	700
693	542.013	A09.05.241	Альфа-2-макроглобулин	900
694	542.019	A12.05.102	Интерлейкин 6	2500
695	542.003	A26.06.103	Brucella, IgG	900
696	542.004	A26.06.005.996	Coronavirus SARS-CoV-2 IgG (антитела IgG к вирусу SARS-CoV-2)	1000
697	542.002	A26.06.103	Bordetella pertussis, IgM	1050
698	542.020	A26.08.008	Комплекс Coronavirus SARS-CoV-2 IgM и IgG (антитела IgM и IgG к вирусу SARS-CoV-2 качественный тест)	1600
699	542.012	A26.06.094 A26.06.093	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgM, качественно	700
700	542.009	A26.05.025	Treponema pallidum RW	550
701	542.005	A26.06.005.996	Coronavirus SARS-CoV-2 IgG (антитела IgG к вирусу SARS-CoV-2), количественно	900
702	542.006	A26.08.008	Coronavirus SARS-CoV-2 IgM (антитела IgM к вирусу SARS-CoV-2)	750
703	542.018	A12.06.046	Антитела к рецепторам ТТГ (анти-рТТГ)	1800
704	542.007	A26.06.063.001	Parvovirus B19, IgG	900
705	542.021	A26.06.082.003	РНГА с диагностикумом иерсениозным	470
706	542.010	A26.06.094	Yersinia pseudotuberculosis (антитела к возбудителю псевдотуберкулеза), РНГА	540
707	542.011	A26.06.093 A26.06.094	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgG, качественно	550
708	542.022	A09.05.054.001	Суммарные иммуноглобулины Е, (IgE)	550
709	542.001	A26.06.103	Bordetella pertussis, IgG	1150
710	542.015	A26.06.046	Антитела к Herpes simplex virus 1/2, IgM (иммуноблот)	6000
711	542.014	A26.06.033	Антитела к Helicobacter pylori, IgG (количественное определение)	500
712	542.008	A26.06.063.002	Parvovirus B19, IgM	1000
713	542.025	B03.014.002.H1967	Совместное определение антикератиновых антител и антиперинуклеарного фактора	2050
714	542.026	A12.06.061	Антитела к ядерным антигенам anti-ANA, скрининг	1330
715	542.027	A12.06.056	Целиакия. Расширенное серологическое обследование	2950
716	542.028	A12.06.055	Антитела к глиадину, IgG	790
717	542.029	A12.06.055	Антитела к простагландину, IgA	840
718	542.030	B03.040.003.000.01	Целиакия. Скрининг (взрослые и дети старше 2 лет)	1650
719	542.031	A12.06.056	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1100
720	542.032	A12.06.056	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1100
721	542.033	A12.06.035	Антитела к митохондриям (anti-AMA)	1320
722	542.034	A12.06.053	Панель антител к антигенам цитоплазмы нейтрофилов (ANCA Combi7: протеиназа-3, миелопероксидаза, нейтроф. эластаза, катепсин G, белок ВР1, лактоферрин, лизоцим)	2805
723	542.035	A26.06.086	РНГА с диагностикумом иерсениозным	540
724	542.036	B03.040.001.000.02	Антиперинуклеарный фактор (АПФ)	1120
725	542.023	A26.19.080	Посев кала на возбудителей (дизентерии, сальмонеллез, эшерихиоз) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	590
726	542.024	A26.19.080.001	Посев кала на патогенные эшерихии	590

Онкомаркеры

727	537.015	A09.05.231	СА 15-3 (Углеводный антиген 15-3, Cancer Antigen 15-3)	700
728	537.010	A09.05.246	Нейронспецифическая енолаза (NSE)	1700
729	537.001	A09.05.194	СА-125, HE4, ROMA (до менопаузы)	1900
730	537.013	A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	750
731	537.006	A09.05.194	ROMA	1650
732	537.011	A09.05.130	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий)	600

733	537.016	A09.05.201	CA 19-9 (Углеводный антиген 19-9, Cancer Antigen 19-9)	900
734	537.009	A09.05.298	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	2000
735	537.017	A09.05.232	CA 242 (Углеводный антиген 242, Cancer Antigen 242)	1200
736	537.002	A09.05.194	CA-125, HE4, ROMA (менопаузы)	1800
737	537.005	A09.05.300	HE4 (Human epididymis protein 4, белок 4 эпидидимиса человека)	1300
738	537.012	A09.05.194	ПСА свободный (Простатический специфический антиген свободный)	700
739	537.004	A09.05.299	CA 72-4 (Углеводный антиген 72-4, Cancer Antigen 72-4)	950
740	537.018	A09.05.130.002	Соотношение ПСА общий/ПСА свободный	950
741	537.008	A09.19.014	Tumor Marker 2 (TM 2) - пируваткиназа	3950
742	537.007	A09.05.219	S-100 (протеин S-100)	2800
743	537.003	A09.05.247	Суфа 21-1 (фрагмент цитокератина 19)	1200
744	537.014	A09.05.202	CA 125 (Углеводный антиген 125, Cancer Antigen 125)	600

Гормоны. Оценка функций гипофиза

745	521.001	A09.05.212	Соматомедин С (инсулиноподобный фактор роста)	1450
746	521.002	A09.05.066	Соматотропный гормон СТГ	610

Гормоны. Оценка функций щитовидной железы

747	522.005	A09.05.061	T3 свободный (трийодтиронин свободный)	500
748	522.002	A12.06.045	АТ к ТПО (антитела к тиреопероксидазе)	600
749	522.009	A09.05.065	ТТГ (тиреотропный гормон)	500
750	522.006	A09.05.064	T4 общий (тироксин, тетраiodтироксин общий)	500
751	522.004	A09.05.060	T3 общий (трийодтиронин общий)	500
752	522.001	A12.06.017	АТ к ТГ (антитела к тиреоглобулину)	600
753	522.008	A09.05.117	ТГ (Тиреоглобулин)	600
754	522.007	A09.05.063	T4 свободный (тироксин, тетраiodтироксин свободный)	500
755	522.003	A12.06.046	АТ к рТТГ (антитела к рецепторам тиреотропного гормона)	1200

Гормоны. Оценка гормональной регуляции обмена кальция и фосфора

756	519.002	A09.05.058	Паратиреоидный гормон (ПТГ)	850
757	519.001	A09.05.119	Кальцитонин	980

Гормоны. Оценка гипофизно-надпочечниковой системы

758	518.006	A09.05.135	Кортизол (Гидрокортизон)	500
759	518.005	A09.05.149	Дегидроэпандростерон-сульфат (ДГЭА-С, ДНЕА-S)	500
760	518.003	A09.05.147	Андростендиол глюкуронид	1500
761	518.001	A09.05.139	17-ОН - прогестерон (17-альфа-гидроксипрогестерон)	650
762	518.004	A09.05.146	Андростендион	1100
763	518.002	A09.05.067	АКТГ (адренокортикотропный гормон)	800

Гормоны. Гипофизарные гонадотропные гормоны и пролактин

764	514.001	A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	600
765	514.004	A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	600
766	514.003	A09.05.087	Пролактин	600
767	514.002	A09.05.087	Макропролактин	700

Гормоны. Эстрогены и прогестины

768	525.001	A09.05.153	Прогестерон	500
769	525.002	A09.05.154	Эстрадиол	500

Гормоны. Оценка андрогенного статуса

770	517.003	A09.05.078.001	Тестостерон свободный	900
771	517.002	A09.05.078	Тестостерон общий	500
772	517.001	A09.05.150	Дигидротестостерон (ДГТ)	1200

Гормоны. Нестероидные регуляторные факторы половых желез

773	516.002	A09.05.203	Ингибин В	1600
774	516.001	A09.05.225	Антимюллеров гормон (АМГ)	1200

Гормоны. Оценка состояния ренин-ангиотензин-альдостероновой системы

775	520.002	A09.05.090	Альдостерон-рениновое соотношение	2800
776	520.003	A09.05.121	Ренин	1400
777	520.001	A09.05.069	Альдостерон	700

Гормоны. Мониторинг беременности, маркеры состояния плода

778	515.001	A09.05.089	Альфа-фетопротеин (АФП)	500
779	515.004	A09.05.157	Эстриол свободный (ЕЗ)	600

780	515.002	A09.05.090	Хорионический гонадотропин человека (бета-ХГЧ) общий	400
781	515.003	A09.05.090.000.01	Хорионический гонадотропин человека (бета-ХГЧ) свободный	545

Гормоны. Оценка эндокринной функции поджелудочной железы

782	523.002	A09.05.056	Инсулин	700
783	523.001	A09.05.056 A09.05.023	Индекс инсулинорезистентности (НОМА)	780
784	523.003	A09.05.205	С-пептид	500

Гормоны. Прочее

785	524.005	A09.05.159	Лептин	1040
786	524.003	A09.28.035	Кортизол (в моче)	1100
787	524.002	A09.05.160	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	500
788	524.001	A09.05.057.000.01	Гастрин-17	1620
789	524.004	A09.28.035	Кортизол, кортизон и их соотношения в моче	2520

Бактериология

790	501.002	A26.19.064.001	Salmonella spp., ДНК [Real-time PCR]	700
791	501.011	A26.30.032	Посев на золотистый стафилококк (St. aureus) без определения чувствительности к антимикробным препаратам	600
792	501.009	A26.30.032	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, S. pyogenes) (1 локализация)	700
793	501.003	A26.05.016.001	Дисбактериоз кишечника	1700
794	501.008	A26.28.001	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	600
795	501.017	A26.28.003	Посев мочи на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	500
796	501.018	A26.20.008.000.01	Посев на флору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	510
797	501.012	A26.19.079	Посев на патогенную кишечную флору (тифо-паратифозная и диз. группа, патогенные эшерихии)	700
798	501.007	A26.19.016	Посев кала на условно-патогенную флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам	800
799	501.010	A08.20.017	Посев на дифтерию (1 локализация)	600
800	501.001	A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (микрофлора)	500
801	501.006	A12.20.002	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	500
802	501.005	A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов	500
803	501.013	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	750
804	501.004	A08.20.017	Жидкостная цитология. Исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау)	1200
805	501.016	A08.20.017	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	600
806	501.015	A08.20.017	Цитологическое исследование мазка (соскоба) с поверхности шейки матки и цервикального канала, экто – и эндоцервикс (смешанный мазок)	700
807	501.014	A08.20.017	Цитологическое исследование мазка (соскоба) с поверхности шейки матки и цервикального канала, экто – и эндоцервикс (окраска по Папаниколау, PAP-тест)	1100

Гистологические исследования

808	513.001	A27.30.001	Гистологическое исследование операционного материала	2000
-----	---------	------------	--	------

Исследования эякулята

809	531.001	B03.053.002	Спермограмма с MAR-тестом	4600
-----	---------	-------------	---------------------------	------

Костный метаболизм

810	533.001	A09.05.224	Остеокальцин	750
-----	---------	------------	--------------	-----

Молекулярно-генетические исследования метод ПЦР

811	535.006	A26.19.067.001	Yersinia pseudotuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	500
812	535.001	A26.08.008.001	Coronavirus SARS-CoV-2, РНК (Коронавирусная инфекция) [Real-Time PCR]	1100
813	535.002	A26.28.023.001	Herpes Simplex Virus 1, ДНК [Real-time PCR]	320
814	535.005	A26.19.067.001	Yersinia pseudotuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	600
815	535.007	A26.19.076.001 A26.19.075.001 A26.19.074.001 A26.08.022.001	Острые кишечные инфекции, скрининг (Astrovirus, РНК; Norovirus 2 генотип, РНК; Rotavirus A, РНК; Adenovirus F, ДНК; Campylobacter spp., ДНК; E. coli, ДНК; Salmonella spp., ДНК; Snigella spp., ДНК) [Real-time PCR]	1250
816	535.008	A26.06.063	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (Андрофлор), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	2540
817	535.009	A26.20.008.003	Фемофлор - 16 [Real-time PCR]	2200
818	535.003	A26.20.010	Herpes Simplex Virus 1/2 (Герпес 1/2 типа), ДНК [Real-time PCR]	500
819	535.004	A26.06.063	Parvovirus B19, ДНК [Real-time PCR]	750

Аллергология

820	500.122	B03.002.004	Карп	500
821	500.134	B03.002.004	Смесь пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя	1300
822	500.089	B03.002.004	Аллерген f290 - устрица, IgE (ImmunoCAP)	920
823	500.095	B03.002.004	Аллерген f414 - тилапия, IgE (ImmunoCAP)	920
824	500.106	B03.002.004	Аллерген f91 - манго, IgG	540
825	500.117	B03.002.004	Аллергокомпонент w231 - польнь pArt v1, IgG (ImmunoCAP)	4720
826	500.058	B03.002.004	Аллерген e200 - помёт канарейки, IgE (ImmunoCAP)	1250
827	500.076	B03.002.004	Аллерген f233 - овомукоид, IgG	540
828	500.085	B03.002.004	Аллерген f267 - кардамон, IgE (ImmunoCAP)	920
829	500.132	B03.002.004	Смесь аллергенов животных ex2 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь	1300
830	500.133	B03.002.004	Смесь пищевых аллергенов fm24 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии, ИФА	1300
831	500.070	B03.002.004	Аллерген f202 - орех кешью, IgE (ImmunoCAP)	1050
832	500.012	B03.002.004	Аллерген - кокос, IgE	540
833	500.060	B03.002.004	Аллерген e75 - протеины сыворотки крысы, IgE (ImmunoCAP)	1100
834	500.063	B03.002.004	Аллерген f14 - соевые бобы, IgE	810
835	500.116	B03.002.004	Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgG (ImmunoCAP)	4720
836	500.105	B03.002.004	Аллерген f88 - баранина, IgE	500
837	500.072	B03.002.004	Аллерген f210 - ананас, IgE	500
838	500.078	B03.002.004	Аллерген f244 - огурец, IgE	500
839	500.099	B03.002.004	Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)	690
840	500.071	B03.002.004	Аллерген f209 - грейпфрут, IgE	500
841	500.015	B03.002.004	Аллерген - крупа овсяная, IgE	500
842	500.103	B03.002.004	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgG	540
843	500.007	B03.002.004	Аллерген - аспирин, IgE	920
844	500.083	B03.002.004	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgE	500
845	500.020	B03.002.004	Аллерген - микст цветов: Ромашка, Лилия, Роза, Жасмин, Черёмуха, IgE	1300
846	500.003	B03.002.004	Candida albicans (аллерген)	550
847	500.115	B03.002.004	Аллерген w5 - польнь горькая, IgE	500
848	500.067	B03.002.004	Аллерген f2 - коровье молоко, IgE	500
849	500.059	B03.002.004	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE	480
850	500.056	B03.002.004	Аллерген c88 - мепивакаин/полокаиин, IgE	540
851	500.033	B03.002.004	Аллерген - семга, IgE	600
852	500.125	B03.002.004	Микст грибов II: Penicillium tardum, Alternaria tenuis, Aspergillus fumigatum, Fusarium oxyspora	1180
853	500.121	B03.002.004	Какао	520
854	500.039	B03.002.004	Аллерген - творог, IgE	580
855	500.101	B03.002.004	Аллерген f75 - яичный желток, IgE	500
856	500.037	B03.002.004	Аллерген - сыр, IgE	500
857	500.069	B03.002.004	Аллерген f20 - миндаль, IgE	540
858	500.100	B03.002.004	Аллерген f5 - мука ржаная, IgG	540
859	500.027	B03.002.004	Аллерген - перо подушки, IgE	500
860	500.074	B03.002.004	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgE	500
861	500.021	B03.002.004	Аллерген - молоко сухое, IgE	500
862	500.080	B03.002.004	Аллерген f256 - орех грецкий, IgE	500

863	500.017	V03.002.004	Аллерген - микст луговых трав: Мятлик луговой, Полевица, Овсяница луговая, Ежа сборная, Тимофеевка луговая, Лисохвост, Рейграс, Костер, IgE	1300
864	500.048	V03.002.004	Аллерген - шерсть морской свинки, IgE	500
865	500.090	V03.002.004	Аллерген f291 - капуста цветная, IgE	500
866	500.049	V03.002.004	Аллерген - шерсть овцы, IgE	500
867	500.051	V03.002.004	Аллерген c204 - амоксициллин, IgG	500
868	500.131	V03.002.004	Слива	500
869	500.065	V03.002.004	Аллерген f15 - фасоль белая, IgG	500
870	500.025	V03.002.004	Аллерген - овсяница, IgE	500
871	500.040	V03.002.004	Аллерген - треска, IgE	500
872	500.054	V03.002.004	Аллерген c82 - лидокаин/ксилокаин, IgE	680
873	500.098	V03.002.004	Аллерген f49 - яблоко, IgE	540
874	500.035	V03.002.004	Аллерген - сирень, IgE	540
875	500.112	V03.002.004	Аллерген m207 - Aspergillus niger, IgE	500
876	500.123	V03.002.004	Кобальт (аллерген), IgE	500
877	500.096	V03.002.004	Аллерген f44 - клубника, IgE	500
878	500.118	V03.002.004	Амброзия	510
879	500.062	V03.002.004	Аллерген f11 - гречневая мука, IgG	500
880	500.068	V03.002.004	Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP)	800
881	500.050	V03.002.004	Аллерген - шерсть собаки, IgE	500
882	500.066	V03.002.004	Аллерген f15 - фасоль, IgE (ImmunoCAP)	1150
883	500.064	V03.002.004	Аллерген f15 - фасоль белая, IgE	540
884	500.022	V03.002.004	Аллерген - мясо кролика, IgE	540
885	500.120	V03.002.004	Ибупрофен	540
886	500.009	V03.002.004	Аллерген - дафнии, IgE	500
887	500.026	V03.002.004	Аллерген - перепелиное яйцо, IgE	540
888	500.124	V03.002.004	Микст грибов I: Mucor racemosus, Candida albicans, Rhizopus nigricans	1230
889	500.137	V03.002.004	Чеснок	500
890	500.079	V03.002.004	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgE	550
891	500.084	V03.002.004	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgG	500
892	500.053	V03.002.004	Аллерген c68 - артикаин/ультракаин, IgE	500
893	500.031	V03.002.004	Аллерген - сардины, IgE	500
894	500.073	V03.002.004	Аллерген f214 - шпинат, IgE	500
895	500.081	V03.002.004	Аллерген f259 - виноград, IgE	500
896	500.114	V03.002.004	Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE	500
897	500.030	V03.002.004	Аллерген - пыль библиотечная, IgE	500
898	500.061	V03.002.004	Аллерген f105 - шоколад, IgE	540
899	500.097	V03.002.004	Аллерген f48 - лук, IgE	500
900	500.129	V03.002.004	Септанест	500
901	500.077	V03.002.004	Аллерген f237 - абрикос, IgE	500
902	500.111	V03.002.004	Аллерген k40 - никель, IgE	500
903	500.047	V03.002.004	Аллерген - шерсть кролика, IgE	500
904	500.128	V03.002.004	Пенициллин	500
905	500.075	V03.002.004	Аллерген f221 - кофе, IgE	500
906	500.006	V03.002.004	Penicillium tardum	500
907	500.094	V03.002.004	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgE	500
908	500.086	V03.002.004	Аллерген f27 - говядина, IgE	500
909	500.046	V03.002.004	Аллерген - шерсть кошки, IgE	500
910	500.052	V03.002.004	Аллерген c58 - сульфаметоксазол, IgE	500
911	500.126	V03.002.004	Палтус	500
912	500.043	V03.002.004	Аллерген - чай, IgE	580
913	500.032	V03.002.004	Аллерген - сахар, IgE	580
914	500.102	V03.002.004	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgE	500
915	500.045	V03.002.004	Аллерген - черная смородина, IgE	500
916	500.088	V03.002.004	Аллерген f287 - фасоль красная, IgE	500
917	500.113	V03.002.004	Аллерген m311 - Aspergillus flavus, IgE	500
918	500.044	V03.002.004	Аллерген - черешня, IgE	500
919	500.023	V03.002.004	Аллерген - мясо курицы, IgE	500
920	500.008	V03.002.004	Аллерген - волос человека, IgE	540
921	500.011	V03.002.004	Аллерген - кабачок, IgE	540
922	500.042	V03.002.004	Аллерген - хек, IgE	500
923	500.002	V03.002.004	Aspergillus fumigatum	500
924	500.109	V03.002.004	Аллерген f95 - персик, IgE	500
925	500.055	V03.002.004	Аллерген c83 - прокаин/новокаин, IgE	740
926	500.024	V03.002.004	Аллерген - мясо утки, IgE	500
927	500.018	V03.002.004	Аллерген - микст пыльцы деревьев: Береза, Дуб, Орешник, Клён, Ясень, Ольха, IgE	1300
928	500.107	V03.002.004	Аллерген f92 - банан, IgE	700
929	500.029	V03.002.004	Аллерген - попугай волнистый, IgE	500
930	500.038	V03.002.004	Аллерген - табак, IgE	540

931	500.041	B03.002.004	Аллерген - фундук, IgE	500
932	500.036	B03.002.004	Аллерген - сметана, IgE	540
933	500.010	B03.002.004	Аллерген - йогурт, IgE	540
934	500.092	B03.002.004	Аллерген f35 - картофель, IgE	540
935	500.028	B03.002.004	Аллерген - помидор, IgE	540
936	500.057	B03.002.004	Аллерген d1 - D.Pteronyssinus (клещ домашней пыли)	500
937	500.104	B03.002.004	Аллерген f78 - казеин, IgE	500
938	500.091	B03.002.004	Аллерген f33 - апельсин, IgE	700
939	500.001	B03.002.004	Alternaria tenuis	500
940	500.093	B03.002.004	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgE	500
941	500.013	B03.002.004	Аллерген - колбаса, IgE	540
942	500.108	B03.002.004	Аллерген f94 - груша, IgE, ИФА	500
943	500.119	B03.002.004	Вишня	500
944	500.130	B03.002.004	Скандонест	600
945	500.014	B03.002.004	Аллерген - красная смородина, IgE	540
946	500.136	B03.002.004	Убистезин	600
947	500.135	B03.002.004	Туберкулин	540
948	500.004	B03.002.004	Cladosporium herbarum	540
949	500.127	B03.002.004	Парацетамол	900
950	500.087	B03.002.004	Аллерген f284 - индейка, IgE	540
951	500.016	B03.002.004	Аллерген - лещ, IgE	540
952	500.034	B03.002.004	Аллерген - семечки подсолнечные, IgE	540
953	500.005	B03.002.004	Neurospora sitophila	540
954	500.082	B03.002.004	Аллерген f26 - свинина, IgE	510
955	500.110	B03.002.004	Аллерген g12 - рожь культивированная, IgE	500
956	500.138	B03.002.004	Аллерген 14 - Тополь, IgE	540
957	500.019	B03.002.004	Аллерген - микст сорных трав: Лебеда, Польшь, Амброзия, Конопля, Циклохен, Пырей, Подсолнечник, IgE	1300
958	534.001	A12.30.005	Метаболический баланс	5000
959	500.139	B03.004.004	Целиакия. Скрининг при селективном дефиците IgA	2650
960	500.140	B03.014.013	ИНБИОФЛОР. Выявление возбудителей ИППП (4)	1240
961	526.001	A26.06.094	Диагностика иерсиниоза и псевдотуберкулеза	1500

ВАКЦИНАЦИЯ

962	040.001	B04.014.004	Консультация врача перед вакцинацией (допуск)	350
963	040.002	B04.014.004.021.010	Вакцинация против клещевого энцефалита (Клещ-Э-вак) (Россия)	1050

УСЛУГИ НА ДОМУ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

№ п/п		Код услуги	Наименование услуги	цена, руб.
Осмотр специалиста:				
1	031.011	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	3000
2	031.007	B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики	3200
3	031.009	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога	3000
4	031.010	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога	3000
5	031.012	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога	3000
6	031.013	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	3500
7	031.008	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	3000
8		B01.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра	3000
9	035.001	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	3000
Манипуляции:				
10	031.003	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	600
11	031.015	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (снятие ЭКГ)	1700
12	031.014	A05.10.004	Расшифровка электрокардиограммы	500
13	031.001	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (инъекция на дому) без стоимости лекарственных препаратов и расходных материалов	1000
14	031.002	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (инъекция на дому) без стоимости лекарственных препаратов и расходных материалов	900
15	031.005	A11.01.002	Подкожное ведение лекарственных препаратов (инъекция на дому) без стоимости лекарственных препаратов и расходных материалов	900
16	031.004	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов, за 1 шов	300
17	031.016	A16.25.007	Удаление ушной серы (1 ухо)	1000
18	031.006	A11.28.007	Постановка/замена мочевого катетера	1500

19	033.011	A15.01.001	Перевязка при нарушениях целостности кожных покровов	1000
20	033.010	A15.01.002	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (менее 1% от поверхности кожи)	800
21	033.008	A15.01.002	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (1-3 % от поверхности кожи)	1000
22	033.009	A15.01.002	Перевязка при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки (более 1% от поверхности кожи)	1300

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



Ю.Г. Салмина