

Прайс-лист на медицинские услуги от 01.12.2019г.

п/п	наименование	Цена
Общеклинические исследования		
1	50001 1.01 Общий анализ крови (лейкоцитарная форм., СОЭ) (1 дн.)	320,00
2	50002 1.01-1 Лейкоцитарная формула (1 дн.)	100,00
3	50003 1.02 Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы) (1 дн.)	180,00
4	50004 1.03 СОЭ (1 дн.)	100,00
5	50005 1.04 Ретикулоциты (1-2 дн.)	150,00
6	50006 1.05 Общий анализ кала (1-2 дн.)	340,00
7	50007 1.06 Соскоб на энтеробиоз (1 дн.)	250,00
8	50008 1.07 Соскоб на грибы (1-2 дн.)	210,00
9	50009 1.08 Анализ кала на яйца гельминтов (1 дн.)	350,00
10	50010 1.09 Кал на расширенный спектр яиц гельминтов и простейшие (1-2 дн.)	350,00
11	50011 1.10 Углеводы в кале (1-3 дн.)	610,00
12	50012 1.11 Исследование кала на скрытую кровь (1-2 дн.)	440,00
13	50013 1.12 Общий анализ мочи (1 дн.)	280,00
14	50014 1.13 Анализ мочи по Зимницкому (1 дн.)	280,00
15	50015 1.14 Анализ мочи по Нечипоренко (1 дн.)	300,00
16	50016 1.15 Анализ мочи по Аддису-Каковскому (1 дн.)	200,00

17	50017 1.16 Риноцитограмма (1-2 дн.)	300,00
18	50018 1.17 Исследование мокроты (1-3 дн.)	180,00
19	50019 1.18 Исследование сока простаты (1 дн.)	300,00
20	50020 1.19 Спермограмма (1 дн.)	900,00
21	50021 1.20 Гинекологический мазок (1 дн.)	300,00
22	50022 1.21 Урологический мазок (1 дн.)	300,00
23	50023 1.22 Исследование соскобов кожи на демодекс (1 дн.)	300,00
24	50024 1.22.1 Исследование ресниц на демодекс (1 дн.)	300,00
25	50025 1.24 Панкреатическая эластаза в кале (10-14 дн.)	1 050,00
26	50026 1.25 Лейкоциты (1 дн.)	100,00
27	50027 1.26 Гемоглобин (1 дн.)	100,00
28	51256 1.27 Исследование синовиальной жидкости (3-5 дн.)	520,00
29	50028 1.40 Биоценоз влагалища (микроскопия мазка) (1 дн.)	0,00
30	50029 1.41 3-х Стаканная проба мочи (1 дн.)	400,00
31	Кальпротектин (до 14дн)	2250,00
32	Выявление фрагментации ДНК в сперматозоидах (метод Halosperm) до 10 дн.	9900,00
Система Гемостаза		
33	50030 2.01 Антитромбин III (1 дн.)	200,00
34	50031 2.02 АЧТВ (активированное частичное тромбопластиновое время) (1 дн.)	150,00

35	50032 2.06 Гемостазиограмма (Коагулограмма) (1-3 дн.)	1 260,00
36	50033 2.07 Д-димер (1 дн.)	570,00
37	50034 2.08 Протеин С (до 10 дн.)	650,00
38	50035 2.09 Протеин S (до 10 дн.)	950,00
39	50036 2.10 Протромбин (МНО) (1 дн.)	180,00
40	50037 2.11 РФМК (растворимые фибрин-мономерные комплексы) (1 дн.)	200,00
41	50038 2.12 Тромбиновое время (1 дн.)	150,00
42	50039 2.13 Фибриноген (1 дн.)	150,00
43	50040 2.13-17 Плазминоген (1-2 дн.)	200,00
44	50041 2.14 Агрегация тромбоцитов (с универсальным индуктором агрегации) (до 3 дн.)	500,00
45	50042 2.16-1 Хагеман-зависимый фибринолиз (2-3 дн.)	230,00
46	51415 2.06.1 Протромбиновый комплекс (протромбин+МНО+протромбиновое время) (1-2 дн.)	330,00
Иммунология		
47	50043 3.01 Группа крови (1 дн.)	200,00
48	50044 3.02 Rh-фактор (1 дн.)	200,00
49	50045 3.03 Келл (1-2 дн.)	350,00
50	50046 3.04 Антирезусные антитела (без титра) (5-7 дн.)	350,00
51	50047 3.05 Антирезусные антитела (с титрами) (5-7 дн.)	550,00
52	50048 3.06 Групповые антитела со стандартными эритроцитами (10 дн.)	1 200,00

53	50049 3.06.1 Групповые антитела с эритроцитами мужа (до 10 дн.)	1 200,00
54	51416 3.08 Исследование цитокинового (интерлейкины) профиля в RT-PCR (до 14 дн.)	3 060,00
55	51698 И188 АТ к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> IgG (болезнь Крона) (до 14 дней)	1 470,00
56	51703 Т125 Тест Кумбса (прямой) (до 7 дней)	1 870,00
Аутоиммунные антитела		
57	50050 4.01 АТ к инсулину (до 10 дн.)	450,00
58	50051 4.02 АТ к ТГ (тиреоглобулину) (1 дн.)	350,00
59	50052 4.03 АТ к ТПО (тиреопероксидазе) (1 дн.)	350,00
60	50053 4.05 АТ к бета клеткам поджелудочной железы (до 10 дн.)	700,00
61	50054 4.06 АТ к глутаматдекарбоксилазе (GAD) (до 10 дн.)	750,00
62	50055 4.07 АТ к бета-ХГЧ (IgM, IgG) (до 14 дн.)	1 250,00
63	50056 4.08 Антиспермальные антитела (до 10 дн.)	700,00
64	50057 4.09 MAP-тест (сперма) (1-2 дн.)	700,00
65	50058 4.10 АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ) (до 10 дн.)	300,00
66	50059 4.11 Волчаночный антикоагулянт (до 7 дн.)	500,00
67	50060 4.12 Антиядерные (антинуклеарные) антитела (до 10 дн.)	350,00
68	50061 4.12.1 Антиядерные (антинуклеарные) антитела (титр) (до 10 дн.)	1 300,00
69	50062 4.13 АТ к фосфолипидам (суммарные) (до 10 дн.)	750,00
70	50063 4.15 АТ к рецепторам ТТГ (до 10 дн.)	900,00

71	50064 4.16 LE-клетки (кровь с ЭДТА) (2-3 дн.)	400,00
72	50065 4.17 Общий IgA (иммуноглобулин А) (2-3 дн.)	200,00
73	50066 4.18 Общий IgG (иммуноглобулин G) (2-3 дн.)	200,00
74	50067 4.19 Общий IgM (иммуноглобулин М) (2-3 дн.)	200,00
75	50068 4.20 АТ к цитоплазме нейтрофилов (до 14 дн.)	1 250,00
76	50069 4.21 АТ к тромбоцитам (до 14 дн.)	1 250,00
77	50070 4.22 АТ к лимфоцитам (до 14 дн.)	1 250,00
78	50071 4.23 АТ к нативной ДНК (до 10 дн.)	1 600,00
79	50072 4.23-1 АТ к трансаминазе IgA (3-6 дн.)	1 250,00
80	50073 4.23-2 АТ к трансаминазе IgG (3-6 дн.)	1 250,00
81	50074 4.23.1 АТ к 2-спиральной ДНК (до 10 дн.)	450,00
82	50075 4.23.2 АТ к 2-спиральной ДНК (титр) (до 10 дн.)	1 700,00
83	50076 4.24 АТ к митохондриям (до 10 дн.)	400,00
84	50077 4.25 АТ к гладкой мускулатуре (до 14 дн.)	400,00
85	50078 4.26 АТ к базальной мембране почек (до 10 дн.)	1 250,00
86	50079 4.27 Антиовариальные антитела (до 10 дн.)	1 250,00
87	50080 4.28 АТ к бета-2-гликопротеины, по классам (до 14 дн.)	410,00
88	50081 4.29 АТ к протромбину, по классам (до 14 дн.)	1 300,00
89	50082 4.30 АТ к анексину, по классам (до 14 дн.)	1 300,00

90	50083 4.31 АТ к кардиолипину, по классам (до 14 дн.)	0,00
91	50084 4.32 АТ к циклическому цитрулиновому пептиду (АТ к ССР) (до 7 дн.)	1 750,00
92	50085 4.32.1 АТ к модифицированному цитруллинированному виментину (до 7 дн.)	1 750,00
93	50086 4.33 АТ к ткани сердца (миокарду) (титр) (7 дн.)	1 300,00
94	51250 4.31.02 АТ к кардиолипину IgM	410,00
95	51284 004.35 АТ к фосфатидилсерину IgM, IgG, IgA	400,00
96	51417 4.31.01 АТ к кардиолипину, IgM, IgG, IgA	410,00
97	51418 4.36 Антитела к антигену Scl70 (7-10 дн.)	1 300,00
98	51687 T127 АТ к эндомизию (до 14 дней)	1 700,00
99	51688 T130 АТ к эритроцитам (до 14 дней)	1 350,00
100	51689 T135 АТ к кератину (АКА) (до 14 дней)	2 600,00
101	51690 T136 АТ к ретикулина (до 14 дней)	1 530,00
102	51702 T1 Антинуклеарные антитела к антигенам (иммуноблот): (до 14 дн.)	3 050,00
103	51704 T150 АТ к фосфатидилсерину IgG (до 10 дн.)	700,00
104	51705 T151 АТ к фосфатидилсерину IgM (до 10 дн.)	510,00
105	51706 T2 Аутоантитела к антигенам печени (иммуноблот): (до 14 дн.)	3 050,00
Онкомаркеры		
106	50087 5.01 SCC (5-7 дн.)	1 250,00
107	50088 5.03 HCE (нейронспецифическая енолаза) (5-7 дн.)	800,00

108	50089 5.04 ПСА свободный(простатстатический специфич. антиген) (1 дн.)	350,00
109	50090 5.05 ПСА общий(простатстатический специфич. антиген) (1-2 дн.)	350,00
110	50091 5.07 РЭА (раковый эмбриональный антиген) (1-2 дн.)	300,00
111	50092 5.08 СА-242 (до 21 дн.)	900,00
112	50093 5.09 СА-125 (раковый антиген) (1-2 дн.)	450,00
113	50094 5.10 СА-72-4 (5-7 дн.)	550,00
114	50095 5.11 СА-19-9 (карбогидратный антиген) (1-2 дн.)	500,00
115	50096 5.11-7 Хромогранин А (7-10 дн.)	2 000,00
116	50097 5.13 СА-15-3 (раковый антиген) (1-2 дн.)	350,00
117	50098 5.14 Суфра 21-1 (5-7 дн.)	600,00
118	50099 5.15 Бета-2-микроглобулин (5-7 дн.)	1 250,00
119	50100 5.15.1 Плацентарный альфа-1-микроглобулин (5-7 дн.)	0,00
120	50101 5.16 UBS моча (антиген рака мочевого пузыря) (5-7 дн.)	1 250,00
121	50102 5.17 HE4 (секреторный белок 4 эпидидимиса) (5-7 дн.)	1 750,00
122	50103 5.18 Tu M2-РК (14 дн.)	1 750,00
123	50104 5.20 S-100 (до 14 дн.)	1 450,00
124	51285 005.19 Онкобелок E7 (14 дней)	1 750,00
125	51701 O113 Bone TRAP (до 14 дн.)	1 575,00

Иммунитет

126	50105 6.01 Иммунный статус (стандартный) с заключением (до 12 дн.)	3 060,00
127	50106 6.02 Индивидуальный подбор иммунокорректоров (до 12 дн.)	1 650,00
128	50107 6.03 Интерфероновый статус (до 12 дн.)	2 700,00
129	50108 6.04 Циркулирующие иммунные комплексы (5-7 дн.)	400,00
130	50109 6.05 Глиадин IgG (3-5 дн.)	350,00
131	50110 6.06 Глиадин IgA (3-5 дн.)	350,00
132	50111 6.07 Криоглобулин (5-7 дн.)	700,00
133	50112 6.08 C3 компонент комплемента (5-7 дн.)	200,00
134	50113 6.09 C4 компонент комплемента (5-7 дн.)	200,00
135	50114 6.12 Ридостин (до 12 дн.)	350,00
136	50115 6.13 Неовир (до 12 дн.)	350,00
137	50116 6.14 Циклоферон (до 12 дн.)	350,00
138	50117 6.15 Амиксин (до 12 дн.)	350,00
139	50118 6.16 Полиоксидоний (до 12 дн.)	350,00
140	50119 6.17 Кагоцел (до 12 дн.)	350,00
141	50120 6.18 Иммунал (до 12 дн.)	350,00
142	50121 6.19 Ликопид (до 12 дн.)	350,00
143	50122 6.20 Анаферон (до 12 дн.)	350,00
144	50123 6.21 Ацикловир (до 12 дн.)	350,00

145	50124 6.22 Галавит (до 12 дн.)	350,00
146	50125 6.23 Иммуномакс (до 12 дн.)	350,00
147	50126 6.24 Иммунофан (до 12 дн.)	350,00
148	51286 006.10 CD 56 (до 12 дней)	1 250,00
149	51287 006.11 Иммунный статус (7-10 дн.)	3 100,00
Аллергология		
150	50127 7.00 Общий IgE (иммуноглобулин E) (1-2 дн.)	320,00
151	50128 7.01 (1 E)Аллергопанель IgE (Молоко коровье, Молоко козье, Молоко овечье,Сыр, Творог,Сметана, Йогурт, Кефир) (до 12 дн.)	1 000,00
152	50129 7.01.1 (1 G4)Аллергопанель IgG4 (Молоко коровье, Молоко козье, Молоко овечье,Сыр, Творог,Сметана, Йогурт, Кефир) (до 12 дн.)	1 000,00
153	50130 7.02 (2 E)Аллергопанель IgE (Пшеничная мука, Ржаная мука, Рис, Гречка, Овес, Перловка, Пшено, Ячменная крупа) (до 12 дн.)	1 000,00
154	50131 7.02.1 (2 G4)Аллергопанель IgG4 (Пшеничная мука, Ржаная мука, Рис, Гречка, Овес, Перловка, Пшено, Ячменная крупа) (до 12 дн.)	1 000,00
155	50132 7.03 (3 E)Аллергопанель IgE (Фасоль (бобы), Горох, Чечевица (смесь), Кукуруза, Дрожжи пекарские, Белок куриного яйца, Желток куриного яйца, Яйцо перепелиное) (до 12 дн.)	1 000,00
156	50133 7.03.1 (3 G4)Аллергопанель IgG4 (Фасоль (бобы), Горох, Чечевица (смесь), Кукуруза, Дрожжи пекарские, Белок куриного яйца, Желток куриного яйца, Яйцо перепелиное).. (до 12 дн.)	1 000,00
157	50134 7.04 (4 E)Аллергопанель IgE (Говядина, Телятина, Свинина, Баранина, Курица, Индейка, Утка, Гусь) (до 12 дн.)	1 000,00
158	50135 7.04.1 (4 G4)Аллергопанель IgG4 (Говядина, Телятина, Свинина, Баранина, Курица, Индейка, Утка, Гусь) (до 12 дн.)	1 000,00
159	50136 7.05 (5 E)Аллергопанель IgE (Треска, Хек, Морской окунь, Камбала, Семга, Форель, Сельдь, Палтус) (до 12 дн.)	1 000,00
160	50137 7.05.1 (5 G4)Аллергопанель IgG4 (Треска, Хек, Морской окунь, Камбала, Семга, Форель, Сельдь, Палтус) (до 12 дн.)	1 000,00
161	50138 7.06 (6 E)Аллергопанель IgE (Сазан, Карп, Щука, Судак, Кефаль, Ледяная рыба, Пикша, Осетр) (до 12 дн.)	1 000,00
162	50139 7.06.1 (6 G4)Аллергопанель IgG4 (Сазан, Карп, Щука, Судак, Кефаль, Ледяная рыба, Пикша, Осетр) (до 12 дн.)	1 000,00

163	50140 7.07 (7 E)Аллергопанель IgE (Кролик, Конина, Креветки, Крабы, Кальмары, Мидии, Морской гребешок, Морская капуста) (до 12 дн.)	1 000,00
164	50141 7.07.1 (7 G4)Аллергопанель IgG4 (Кролик, Конина, Креветки, Крабы, Кальмары, Мидии, Морской гребешок, Морская капуста) (до 12 дн.)	1 000,00
165	50142 7.08 (8 E)Аллергопанель IgE (Морская соль, Сахар, Фруктоза, Соль поваренная, Тростниковый сахар, Красный острый перец, Черный перец, Соль с пониженным содержанием натрия) (до 12 дн.)	1 000,00
166	50143 7.08.1 (8 G4)Аллергопанель IgG4 (Морская соль, Сахар, Фруктоза, Соль поваренная, Тростниковый сахар, Красный острый перец, Черный перец, Соль с пониженным содержанием натрия) (до 12 дн.)	1 000,00
167	50144 7.09 (9 E)Аллергопанель IgE (Бasilик, Петрушка, Кинза, Укроп, Лук репчатый, Лук зеленый, Чеснок, Лук порей) (до 12 дн.)	1 000,00
168	50145 7.09.1 (9 G4)Аллергопанель IgG4 (Бasilик, Петрушка, Кинза, Укроп, Лук репчатый, Лук зеленый, Чеснок, Лук порей) (до 12 дн.)	1 000,00
169	50146 7.10 (10 E)Аллергопанель IgE (Картофель, Морковь, Свекла, Помидор, Перец сладкий, Огурец, Кабачок, Баклажан) (до 12 дн.)	1 000,00
170	50147 7.10.1 (10 G4)Аллергопанель IgG4 (Картофель, Морковь, Свекла, Помидор, Перец сладкий, Огурец, Кабачок, Баклажан) (до 12 дн.)	1 000,00
171	50148 7.11 (11 E)Аллергопанель IgE (Капуста белокочанная, Капуста краснокочанная, Капуста брюссельская, Капуста брокколи, Капуста цветная, Капуста китайская, Капуста кольраби, Салат зеленый) (до 12 дн.)	1 000,00
172	50149 7.11.1 (11 G4)Аллергопанель IgG4 (Капуста белокочанная, Капуста краснокочанная, Капуста брюссельская, Капуста брокколи, Капуста цветная, Капуста китайская, Капуста кольраби, Салат зеленый) (до 12 дн.)	1 000,00
173	50150 7.12 (12 E)Аллергопанель IgE (Редис, Редька зеленая, Тыква, Шпинат, Сельдерей, Авокадо, Оливки, Шампиньоны) (до 12 дн.)	1 000,00
174	50151 7.12.1 (12 G4)Аллергопанель IgG4 (Редис, Редька зеленая, Тыква, Шпинат, Сельдерей, Авокадо, Оливки, Шампиньоны) (до 12 дн.)	1 000,00
175	50152 7.13 (13 E)Аллергопанель IgE (Апельсин, Грейпфрут, Мандарин, Лимон, Лайм, Помело, Яблоко, Груша) (до 12 дн.)	1 000,00
176	50153 7.13.1 (13 G4)Аллергопанель IgG4 (Апельсин, Грейпфрут, Мандарин, Лимон, Лайм, Помело, Яблоко, Груша) (до 12 дн.)	1 000,00
177	50154 7.14 (14 E)Аллергопанель IgE (Абрикос, Персик, Слива, Инжир, Финики, Арбуз, Дыня, Айва) (до 12 дн.)	1 000,00
178	50155 7.14.1 (14 G4)Аллергопанель IgG4 (Абрикос, Персик, Слива, Инжир, Финики, Арбуз, Дыня, Айва) (до 12 дн.)	1 000,00
179	50156 7.15 (15 E)Аллергопанель IgE (Ананас, Манго, Киви, Банан, Хурма, Гранат, Виноград зеленый, Виноград красный) (до 12 дн.)	1 000,00
180	50157 7.15.1 (15 G4)Аллергопанель IgG4 (Ананас, Манго, Киви, Банан, Хурма, Гранат, Виноград зеленый, Виноград красный) (до 12 дн.)	1 000,00
181	50158 7.16 (16 E)Аллергопанель IgE (Вишня, Малина, Клубника, Клюква, Смородина красная, Смородина черная, Крыжовник, Черника) (до 12 дн.)	1 000,00

182	50159 7.16.1 (16 G4)Аллергопанель IgG4 (Вишня, Малина, Клубника, Клюква, Смородина красная, Смородина черная, Крыжовник, Черника) (до 12 дн.)	1 000,00
183	50160 7.17 (17 E)Аллергопанель IgE (Арахис, Миндаль, Фундук, Грецкий орех, Фисташки, Кедровый орех, Кешью, Подсолнечник) (до 12 дн.)	1 000,00
184	50161 7.17.1 (17 G4)Аллергопанель IgG4 (Арахис, Миндаль, Фундук, Грецкий орех, Фисташки, Кедровый орех, Кешью, Подсолнечник) (до 12 дн.)	1 000,00
185	50162 7.18 (18 E)Аллергопанель IgE (Кофе, Чай черный, Чай зеленый, Каркадэ, Мед(смесь), Какао(шоколад), Соевая мука, Клейковина) (до 12 дн.)	1 000,00
186	50163 7.18.1 (18 G4)Аллергопанель IgG4 (Кофе, Чай черный, Чай зеленый, Каркадэ, Мед(смесь), Какао(шоколад), Соевая мука, Клейковина) (до 12 дн.)	1 000,00
187	50164 7.19 (19 E)Аллергопанель IgE (Камамбер, Моцарелла, Сыр "Дор Блю", Козий сыр, Овечья брынза, Сыр "Ольтермани", Ряженка, Яйцо цесарки) (до 12 дн.)	1 000,00
188	50165 7.19.1 (19 G4)Аллергопанель IgG4 (Камамбер, Моцарелла, Сыр "Дор Блю", Козий сыр, Овечья брынза, Сыр "Ольтермани", Ряженка, Яйцо цесарки) (до 12 дн.)	1 000,00
189	50166 7.20 (20 E)Аллергопанель IgE (Оленина, Мясо лося, Мясо кабана, Перепелка, Белые грибы, Опята, Лисички, Грибы вешанки) (до 12 дн.)	1 000,00
190	50167 7.20.1 (20 G4)Аллергопанель IgG4 (Оленина, Мясо лося, Мясо кабана, Перепелка, Белые грибы, Опята, Лисички, Грибы вешанки) (до 12 дн.)	1 000,00
191	50168 7.21 (21 E)Аллергопанель IgE (Морской язык, Тунец, Рыба меч, Севрюга, Стерлядь, Муксун, Угорь, Хариус) (до 12 дн.)	1 000,00
192	50169 7.21.1 (21 G4)Аллергопанель IgG4 (Морской язык, Тунец, Рыба меч, Севрюга, Стерлядь, Муксун, Угорь, Хариус) (до 12 дн.)	1 000,00
193	50170 7.22 (22 E)Аллергопанель IgE (Окунь речной, Сом, Лещь, Кета, Лосось, Горбуша, Скумбрия, Навага) (до 12 дн.)	1 000,00
194	50171 7.22.1 (22 G4)Аллергопанель IgG4 (Окунь речной, Сом, Лещь, Кета, Лосось, Горбуша, Скумбрия, Навага) (до 12 дн.)	1 000,00
195	50172 7.23 (23 E)Аллергопанель IgE (Форель речная, Рыба сиг, Дорада, Икра красная, Раки, Лангуст, Устрицы, Осьминог) (до 12 дн.)	1 000,00
196	50173 7.23.1 (23 G4)Аллергопанель IgG4 (Форель речная, Рыба сиг, Дорада, Икра красная, Раки, Лангуст, Устрицы, Осьминог) (до 12 дн.)	1 000,00
197	50174 7.24 (24 E)Аллергопанель IgE (Желатин,Розмарин, Лавровый лист, Гвоздика,Тмин, Ваниль, Корица, Имбирь) (до 12 дн.)	1 000,00
198	50175 7.24.1 (24 G4)Аллергопанель IgG4 (Желатин,Розмарин, Лавровый лист, Гвоздика,Тмин, Ваниль, Корица, Имбирь) (до 12 дн.)	1 000,00
199	50176 7.25 (25 E)Аллергопанель IgE (Салат корн, Салат рукола, Салат латук, Салат "Айсберг", Щавель, Спаржа, Тархун, Хрен) (до 12 дн.)	1 000,00
200	50177 7.25.1 (25 G4)Аллергопанель IgG4 (Салат корн, Салат рукола, Салат латук, Салат "Айсберг", Щавель, Спаржа, Тархун, Хрен) (до 12 дн.)	1 000,00

201	50178 7.26 (26 E)Аллергопанель IgE (Цукини, Зеленая фасоль, Белая гигантская фасоль, Дайкон, Фенхель, Артишок, Топинамбур, Батат) (до 12 дн.)	1 000,00
202	50179 7.26.1 (26 G4)Аллергопанель IgG4 (Цукини, Зеленая фасоль, Белая гигантская фасоль, Дайкон, Фенхель, Артишок, Топинамбур, Батат) (до 12 дн.)	1 000,00
203	50180 7.27 (27 E)Аллергопанель IgE (Земляника, Брусника, Голубика, Ежевика, Черешня, Папайя, Маракуйя, Мангостин) (до 12 дн.)	1 000,00
204	50181 7.27.1 (27 G4)Аллергопанель IgG4 (Земляника, Брусника, Голубика, Ежевика, Черешня, Папайя, Маракуйя, Мангостин) (до 12 дн.)	1 000,00
205	50182 7.28 (28 E)Аллергопанель IgE (Бразильский орех, Кокос, Льняное семя, Кунжутное семя, Мак, Горчица, Фезалис, Маслины) (до 12 дн.)	1 000,00
206	50183 7.28.1 (28 G4)Аллергопанель IgG4 (Бразильский орех, Кокос, Льняное семя, Кунжутное семя, Мак, Горчица, Фезалис, Маслины) (до 12 дн.)	1 000,00
207	50184 7.29 (29 E)Аллергопанель IgE (Цвет липы, Шиповник, Бессмертник, Зверобой, Ромашка, Мята, Жасмин, Матэ) (до 12 дн.)	1 000,00
208	50185 7.29.1 (29 G4)Аллергопанель IgG4 (Цвет липы, Шиповник, Бессмертник, Зверобой, Ромашка, Мята, Жасмин, Матэ) (до 12 дн.)	1 000,00
209	50186 7.30 (30 E)Аллергопанель IgE (Тилапия, Ставрида, Барабулька, Сибас, Толстолобик, Хамса, Мойва, Сардины) (до 12 дн.)	1 000,00
210	50187 7.30.1 (30 G4)Аллергопанель IgG4 (Тилапия, Ставрида, Барабулька, Сибас, Толстолобик, Хамса, Мойва, Сардины) (до 12 дн.)	1 000,00
211	50188 7.31 (31 E)Аллергопанель IgE (Кари, Шафран, Тимьян, Цикорий, Облепиха, Кизил, Фейхоа, Лист малины) (до 12 дн.)	1 000,00
212	50189 7.31.1 (31 G4)Аллергопанель IgG4 (Кари, Шафран, Тимьян, Цикорий, Облепиха, Кизил, Фейхоа, Лист малины) (до 12 дн.)	1 000,00
213	50190 7.31.2 (32 E)Аллергопанель IgE (Вино белое, Вино красное, Вино розовое, Коньяк, Виски, Водка, Пиво ячменное, Дрожжи пивные) (до 12 дн.)	1 200,00
214	50191 7.31.2.1 (32 G4)Аллергопанель IgG4 (Вино белое, Вино красное, Вино розовое, Коньяк, Виски, Водка, Пиво ячменное, Дрожжи пивные) (до 12 дн.)	1 200,00
215	50192 7.31.3 (33 E)Аллергопанель IgE (Джин, Ром, Сакэ, Текила, Можжевельник, Тысячелистник, Пангасиус, Рыба Талисман) (до 12 дн.)	1 200,00
216	50193 7.31.3.1 (33 G4)Аллергопанель IgG4 (Джин, Ром, Сакэ, Текила, Можжевельник, Тысячелистник, Пангасиус, Рыба Талисман) (до 12 дн.)	1 200,00
217	50194 7.31.4 (34 E)Аллергопанель IgE (Капуста Романсу, Патиссон, Репа, Гриб Шиитаке, Барбарис, Кумкват, Нектарин, Нут) (до 12 дн.)	1 000,00
218	50195 7.31.4.1 (34 G4)Аллергопанель IgG4 (Капуста Романсу, Патиссон, Репа, Гриб Шиитаке, Барбарис, Кумкват, Нектарин, Нут) (до 12 дн.)	1 000,00
219	50196 7.32 (Бак (7))Аллергопанель IgE (St. pyogenus, St. pneumonia, S. aureus, E. coli, Proteus vulgaris, Ps. aeruginosa, Klebs. pneumonia, Br. catarrhalis) (до 12 дн.)	1 100,00

220	50197 7.33 (Б1 (11))Аллергопанель IgE : Шерсть кошки , Шерсть Собаки , Домашняя пыль, Перо подушки, Шерсть овцы, Клещ D.pteronyssinus, Клещ D.farina, библиотечная пыль (до 12 дн.)	1 100,00
221	50198 7.34 Б2 (12) Аллергопанель IgE: Вата, Латекс, Рыжий Таракан, Шерсть Морской свинки, Шерсть Кролика , Перхоть Лошади, Перо волнистого попугая, Дафния (корм для рыб) (до 12 дн.)	1 100,00
222	50199 7.35 Гр (8) Аллергопанель IgE (Alternaria tenuis, Mucor pusilus, Aspergillus niger, Cladosporium Herb., Penicillium chris., Penicillium expansum, Candida albicans, Fusarium oxyspora) (до 12 дн.)	1 100,00
223	50200 7.36 П1 (10) Аллергопанель IgE (Амброзия, Одуванчик, Мятлик, Дуб, Цветы сирени, Лисохвост, Подсолнечник, Пырей) (до 12 дн.)	1 100,00
224	50201 7.37 П2 (9) Аллергопанель IgE (Береза, Орешник, Ольха, Тимофеевка, Ежа сборная, Овсяница, Полынь, Лебеда) (до 12 дн.)	1 100,00
225	50202 7.39 Катионный протеин эозинофилов (1-7 дн.)	450,00
226	50763 7.46 Аллергопанель Педиатрическая 1 (Белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи) (до 12 дн.)	1 100,00
227	50764 7.47 Аллергопанель Педиатрическая 2 (Треска, курица, кабачок, цветная капуста, картофель, морковь, банан, апельсин) (до 12 дн.)	1 100,00
228	51611 7.44 Доп.панель Пыльцевая 3 IgE (Микст деревьев, микст луговых трав, микст сорных трав, конопля, крапива, ромашка аптечная, яд осы, яд пчелы)	1 100,00
229	51612 7.45 Доп.панель Пыльцевая 4 IgE (Клен, ясень, рожь, цветы акации, цветы каштана конского, жасмин, ель обыкновенная, цветы лютика)	1 100,00
Индивидуальные аллергены (ImmunoCAP)		
230	50203 7.42.1 Эпителий кошки (до 7 дн.)	650,00
231	50204 7.42.2 Эпителий собаки (до 7 дн.)	650,00
232	50205 7.42.3 Эпителий мыши (до 7 дн.)	650,00
233	50206 7.42.4 Эпителий лошади (до 7 дн.)	650,00
234	50207 7.42.5 Эпителий морской свинки (до 7 дн.)	650,00
235	50208 7.42.6 Эпителий кролика (до 7 дн.)	650,00
236	50209 7.42.7 Перо попугая (до 7 дн.)	650,00
237	50210 7.42.8 Яд пчелы (до 7 дн.)	650,00

238	50211 7.42.9 Яд осы (до 7 дн.)	650,00
239	50212 7.42.10 Комар (до 7 дн.)	650,00
240	50213 7.42.11 Таракан (до 7 дн.)	650,00
241	50214 7.42.12 Латекс (до 7 дн.)	650,00
242	50215 7.42.13 Пыльца березы (до 7 дн.)	650,00
243	50216 7.42.14 Пыльца ежи (до 7 дн.)	650,00
244	50217 7.42.15 Пыльца амброзии (до 7 дн.)	650,00
245	50218 7.42.16 Пыльца ольхи (до 7 дн.)	650,00
246	50219 7.42.17 Пыльца орешника (до 7 дн.)	650,00
247	50220 7.42.18 Пыльца полыни (до 7 дн.)	650,00
248	50221 7.42.19 Плесень <i>Penicillium n.</i> (до 7 дн.)	650,00
249	50222 7.42.20 Плесень <i>Aspergillus f.</i> (до 7 дн.)	650,00
250	50223 7.42.21 Плесень <i>Alternaria alternata</i> (до 7 дн.)	650,00
251	50224 7.42.22 Плесень <i>Cladosporium her.</i> (до 7 дн.)	650,00
252	50225 7.42.23 Клещ домашней пыли <i>D.pteronyssinus</i> (до 7 дн.)	650,00
253	50226 7.42.24 Клещ домашней пыли <i>D.farinae</i> (до 7 дн.)	650,00
Лекарственная аллергология		
254	50227 7.40.1 ПРОКАИН/НОВОКАИН (до 12 дн.)	1 300,00
255	50228 7.40.2 ЛИДОКАИН (до 12 дн.)	1 300,00

256	50229 7.40.3 АРТИКАИН/УЛЬТРАКАИН (до 12 дн.)	1 300,00
257	50230 7.40.4 ЭПИНЕФРИН (до 12 дн.)	1 300,00
258	50231 7.40.5 L-ТИРОКСИН (до 12 дн.)	1 300,00
259	50232 7.40.6 ОФЛОКСАЦИН (до 12 дн.)	1 300,00
260	50233 7.40.7 ЛИНКОМИЦИН (до 12 дн.)	1 300,00
261	50234 7.40.8 МЕПИВАКАИН (до 12 дн.)	1 300,00
262	50235 7.40.9 БУПИВАКАИН (до 12 дн.)	1 300,00
263	50236 7.40.10 АМОКСИЦИЛЛИН (до 12 дн.)	1 300,00
264	50237 7.40.11 ЦЕФАЛОСПОРИН (до 12 дн.)	1 300,00
265	50238 7.40.12 ТЕТРАЦИКЛИН (до 12 дн.)	1 300,00
266	50239 7.40.13 ДОКСИЦИКЛИН (до 12 дн.)	1 300,00
267	50240 7.40.14 ЭРИТРОМИЦИН (до 12 дн.)	1 300,00
268	50241 7.40.15 ГЕНТАМИЦИН (до 12 дн.)	1 300,00
269	50242 7.40.16 АМПИЦИЛЛИН (до 12 дн.)	1 300,00
270	50243 7.40.17 ПЕНИЦИЛЛИН G (до 12 дн.)	1 300,00
271	50244 7.40.18 ПЕНИЦИЛЛИН V (до 12 дн.)	1 300,00
272	50245 7.40.19 ЦИПРОФЛОКСАЦИН (до 12 дн.)	1 300,00
273	50246 7.40.20 МЕТРОНИДАЗОЛ (до 12 дн.)	1 300,00
274	50247 7.40.21 ХЛОРАМФЕНИКОЛ (до 12 дн.)	1 300,00

275	50248 7.40.22 ДЕКСАМЕТАЗОН (до 12 дн.)	1 300,00
276	50249 7.40.23 АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА (до 12 дн.)	1 300,00
277	50250 7.40.24 ПАРАЦЕТАМОЛ (до 12 дн.)	1 300,00
278	50251 7.40.25 ИНСУЛИН ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ (до 12 дн.)	1 300,00
279	50252 7.40.26 ВИТАМИН В1 (до 12 дн.)	1 300,00
280	50253 7.40.27 ВИТАМИН В6 (до 12 дн.)	1 300,00
281	51288 007.43 Анализ на аллергию по 8 параметрам (одного любого аллергена) (7-10 дней)	1 150,00
Индивидуальные аллергены		
282	51419 7.41.1 Коровье молоко IgE (до 12 дней)	880,00
283	51420 7.41.1.1 Коровье молоко IgG (до 12 дней)	880,00
284	51421 7.41.10 Сыр Моцарелла IgE (до 12 дней)	880,00
285	51422 7.41.10.1 Сыр Моцарелла IgG (до 12 дней)	880,00
286	51423 7.41.11 Сыр Камамбер IgE (до 12 дней)	880,00
287	51424 7.41.11.1 Сыр Камамбер IgG (до 12 дней)	880,00
288	51425 7.41.12 Творог IgE (до 12 дней)	880,00
289	51426 7.41.12.1 Творог IgG (до 12 дней)	880,00
290	51427 7.41.13 Сметана IgE (до 12 дней)	880,00
291	51428 7.41.13.1 Сметана IgG (до 12 дней)	880,00
292	51429 7.41.14 Йогурт IgE (до 12 дней)	880,00

293	51430 7.41.14.1 Йогурт IgG (до 12 дней)	880,00
294	51431 7.41.15 КефирIgE (до 12 дней)	880,00
295	51432 7.41.15.1 Кефир IgG (до 12 дней)	880,00
296	51433 7.41.16 Белок куриного яйцаIgE (до 12 дней)	880,00
297	51434 7.41.16.1 Белок куриного яйца IgG (до 12 дней)	880,00
298	51435 7.41.17 Желток куриного яйцаIgE (до 12 дней)	880,00
299	51436 7.41.17.1 Желток куриного яйца IgG (до 12 дней)	880,00
300	51437 7.41.18 Яйцо перепелиноеIgE (до 12 дней)	880,00
301	51438 7.41.18.1 Яйцо перепелиное IgG (до 12 дней)	880,00
302	51439 7.41.19 ПшеницаIgE (до 12 дней)	880,00
303	51440 7.41.19.1 Пшеница IgG (до 12 дней)	880,00
304	51441 7.41.2 Козье молоко IgE (до 12 дней)	880,00
305	51442 7.41.2.1 Козье молоко IgG (до 12 дней)	880,00
306	51443 7.41.20 РожьIgE (до 12 дней)	880,00
307	51444 7.41.20.1 Рожь IgG (до 12 дней)	880,00
308	51445 7.41.21 ЯчменьIgE (до 12 дней)	880,00
309	51446 7.41.21.1 Ячмень IgG (до 12 дней)	880,00
310	51447 7.41.22 ОвесIgE (до 12 дней)	880,00
311	51448 7.41.22.1 Овес IgG (до 12 дней)	880,00

312	51449 7.41.23 КукурузаIgE (до 12 дней)	880,00
313	51450 7.41.23.1 Кукуруза IgG (до 12 дней)	880,00
314	51451 7.41.24 РисIgE (до 12 дней)	880,00
315	51452 7.41.24.1 Рис IgG (до 12 дней)	880,00
316	51453 7.41.25 ГречкаIgE (до 12 дней)	880,00
317	51454 7.41.25.1 Гречка IgG (до 12 дней)	880,00
318	51455 7.41.26 Чай черныйIgE (до 12 дней)	880,00
319	51456 7.41.26.1 Чай черный IgG (до 12 дней)	880,00
320	51457 7.41.27 Чай зеленыйIgE (до 12 дней)	880,00
321	51458 7.41.27.1 Чай зеленый IgG (до 12 дней)	880,00
322	51459 7.41.28 КартофельIgE (до 12 дней)	880,00
323	51460 7.41.28.1 Картофель IgG (до 12 дней)	880,00
324	51461 7.41.29 МорковьIgE (до 12 дней)	880,00
325	51462 7.41.29.1 Морковь IgG (до 12 дней)	880,00
326	51463 7.41.3 Сыр козий IgE (до 12 дней)	880,00
327	51464 7.41.3.1 Сыр козий IgG (до 12 дней)	880,00
328	51465 7.41.30 Кабачок IgE (до 12 дней)	880,00
329	51466 7.41.30.1 Кабачок IgG (до 12 дней)	880,00
330	51467 7.41.31 Горох обыкновенный IgE (до 12 дней)	880,00

331	51468 7.41.31.1 Горох обыкновенный IgG (до 12 дней)	880,00
332	51469 7.41.32 Фасоль обыкновенная (зеленая) IgE (до 12 дней)	880,00
333	51470 7.41.32.1 Фасоль обыкновенная (зеленая) IgG (до 12 дней)	880,00
334	51471 7.41.33 Красная фасоль IgE (до 12 дней)	880,00
335	51472 7.41.33.1 Красная фасоль IgG (до 12 дней)	880,00
336	51473 7.41.34 Белая фасоль IgE (до 12 дней)	880,00
337	51474 7.41.34.1 Белая фасоль IgG (до 12 дней)	880,00
338	51475 7.41.35 Соевые бобы IgE (до 12 дней)	880,00
339	51476 7.41.35.1 Соевые бобы IgG (до 12 дней)	880,00
340	51477 7.41.36 Зеленый перец IgE (до 12 дней)	880,00
341	51478 7.41.36.1 Зеленый перец IgG (до 12 дней)	880,00
342	51479 7.41.37 Перец красный IgE (до 12 дней)	880,00
343	51480 7.41.37.1 Перец красный IgG (до 12 дней)	880,00
344	51481 7.41.38 Огурец IgE (до 12 дней)	880,00
345	51482 7.41.38.1 Огурец IgG (до 12 дней)	880,00
346	51483 7.41.39 Помидор (томат) IgE (до 12 дней)	880,00
347	51484 7.41.39.1 Помидор (томат) IgG (до 12 дней)	880,00
348	51485 7.41.4 Сыр овечий IgE (до 12 дней)	880,00
349	51486 7.41.4.1 Сыр овечий IgG (до 12 дней)	880,00

350	51487 7.41.40 Свекла IgE (до 12 дней)	880,00
351	51488 7.41.40.1 Свекла IgG (до 12 дней)	880,00
352	51489 7.41.41 Баклажан IgE (до 12 дней)	880,00
353	51490 7.41.41.1 Баклажан IgG (до 12 дней)	880,00
354	51491 7.41.42 Цветная капуста IgE (до 12 дней)	880,00
355	51492 7.41.42.1 Цветная капуста IgG (до 12 дней)	880,00
356	51493 7.41.43 Белокачанная капуста IgE (до 12 дней)	880,00
357	51494 7.41.43.1 Белокачанная капуста IgG (до 12 дней)	880,00
358	51495 7.41.44 Брюссельская капуста IgE (до 12 дней)	880,00
359	51496 7.41.44.1 Брюссельская капуста IgG (до 12 дней)	880,00
360	51497 7.41.45 Брокколи IgE (до 12 дней)	880,00
361	51498 7.41.45.1 Брокколи IgG (до 12 дней)	880,00
362	51499 7.41.46 Укроп IgE (до 12 дней)	880,00
363	51500 7.41.46.1 Укроп IgG (до 12 дней)	880,00
364	51501 7.41.47 Петрушка IgE (до 12 дней)	880,00
365	51502 7.41.47.1 Петрушка IgG (до 12 дней)	880,00
366	51503 7.41.48 Сельдерей IgE (до 12 дней)	880,00
367	51504 7.41.48.1 Сельдерей IgG (до 12 дней)	880,00
368	51505 7.41.49 Шпинат IgE (до 12 дней)	880,00

369	51506 7.41.49.1 Шпинат IgG (до 12 дней)	880,00
370	51507 7.41.5 Сыр "Ольтермани" IgE (до 12 дней)	880,00
371	51508 7.41.5.1 Сыр "Ольтермани" IgG (до 12 дней)	880,00
372	51509 7.41.50 Кинза IgE (до 12 дней)	880,00
373	51510 7.41.50.1 Кинза IgG (до 12 дней)	880,00
374	51511 7.41.51 Лук репчатый IgE (до 12 дней)	880,00
375	51512 7.41.51.1 Лук репчатый IgG (до 12 дней)	880,00
376	51513 7.41.52 Лук зеленый IgE (до 12 дней)	880,00
377	51514 7.41.52.1 Лук зеленый IgG (до 12 дней)	880,00
378	51515 7.41.53 Чеснок IgE (до 12 дней)	880,00
379	51516 7.41.53.1 Чеснок IgG (до 12 дней)	880,00
380	51517 7.41.54 Черный перец IgE (до 12 дней)	880,00
381	51518 7.41.54.1 Черный перец IgG (до 12 дней)	880,00
382	51519 7.41.55 Лавровый лист IgE (до 12 дней)	880,00
383	51520 7.41.55.1 Лавровый лист IgG (до 12 дней)	880,00
384	51521 7.41.56 Индейка IgE (до 12 дней)	880,00
385	51522 7.41.56.1 Индейка IgG (до 12 дней)	880,00
386	51523 7.41.57 Курица IgE (до 12 дней)	880,00
387	51524 7.41.57.1 Курица IgG (до 12 дней)	880,00

388	51525 7.41.58 Мясо кролика IgE (до 12 дней)	880,00
389	51526 7.41.58.1 Мясо кролика IgG (до 12 дней)	880,00
390	51527 7.41.59 Свинина IgE (до 12 дней)	880,00
391	51528 7.41.59.1 Свинина IgG (до 12 дней)	880,00
392	51529 7.41.6 Сыр с плесенью IgE (до 12 дней)	880,00
393	51530 7.41.6.1 Сыр с плесенью IgG (до 12 дней)	880,00
394	51531 7.41.60 Говядина IgE (до 12 дней)	880,00
395	51532 7.41.60.1 Говядина IgG (до 12 дней)	880,00
396	51533 7.41.61 Баранина IgE (до 12 дней)	880,00
397	51534 7.41.61.1 Баранина IgG (до 12 дней)	880,00
398	51535 7.41.62 Конина IgE (до 12 дней)	880,00
399	51536 7.41.62.1 Конина IgG (до 12 дней)	880,00
400	51537 7.41.63 Рыба (треска) IgE (до 12 дней)	880,00
401	51538 7.41.63.1 Рыба (треска) IgG (до 12 дней)	880,00
402	51539 7.41.64 Тунец IgE (до 12 дней)	880,00
403	51540 7.41.64.1 Тунец IgG (до 12 дней)	880,00
404	51541 7.41.65 Лосось IgE (до 12 дней)	880,00
405	51542 7.41.65.1 Лосось IgG (до 12 дней)	880,00
406	51543 7.41.66 Форель IgE (до 12 дней)	880,00

407	51544 7.41.66.1 Форель IgG (до 12 дней)	880,00
408	51545 7.41.67 Селедь IgE (до 12 дней)	880,00
409	51546 7.41.67.1 Селедь IgG (до 12 дней)	880,00
410	51547 7.41.68 Скумбрия IgE (до 12 дней)	880,00
411	51548 7.41.68.1 Скумбрия IgG (до 12 дней)	880,00
412	51549 7.41.69 Камбала IgE (до 12 дней)	880,00
413	51550 7.41.69.1 Камбала IgG (до 12 дней)	880,00
414	51551 7.41.7 Сыр гауда IgE (до 12 дней)	880,00
415	51552 7.41.7.1 Сыр гауда IgG (до 12 дней)	880,00
416	51553 7.41.70 Хек, Налим IgE (до 12 дней)	880,00
417	51554 7.41.70.1 Хек, Налим IgG (до 12 дней)	880,00
418	51555 7.41.71 Сардина IgE (до 12 дней)	880,00
419	51556 7.41.71.1 Сардина IgG (до 12 дней)	880,00
420	51557 7.41.72 Карп IgE (до 12 дней)	880,00
421	51558 7.41.72.1 Карп IgG (до 12 дней)	880,00
422	51559 7.41.73 Ледяная рыба IgE (до 12 дней)	880,00
423	51560 7.41.73.1 Ледяная рыба IgG (до 12 дней)	880,00
424	51561 7.41.74 Судак IgE (до 12 дней)	880,00
425	51562 7.41.74.1 Судак IgG (до 12 дней)	880,00

426	51563 7.41.75 Яблоко IgE (до 12 дней)	880,00
427	51564 7.41.75.1 Яблоко IgG (до 12 дней)	880,00
428	51565 7.41.76 Груша IgE (до 12 дней)	880,00
429	51566 7.41.76.1 Груша IgG (до 12 дней)	880,00
430	51567 7.41.77 Персик IgE (до 12 дней)	880,00
431	51568 7.41.77.1 Персик IgG (до 12 дней)	880,00
432	51569 7.41.78 Абрикос IgE (до 12 дней)	880,00
433	51570 7.41.78.1 Абрикос IgG (до 12 дней)	880,00
434	51571 7.41.79 Вишня IgE (до 12 дней)	880,00
435	51572 7.41.79.1 Вишня IgG (до 12 дней)	880,00
436	51573 7.41.8 Сыр Эдам IgE (до 12 дней)	880,00
437	51574 7.41.8.1 Сыр Эдам IgG (до 12 дней)	880,00
438	51575 7.41.80 Слива IgE (до 12 дней)	880,00
439	51576 7.41.80.1 Слива IgG (до 12 дней)	880,00
440	51577 7.41.81 Арбуз IgE (до 12 дней)	880,00
441	51578 7.41.81.1 Арбуз IgG (до 12 дней)	880,00
442	51579 7.41.82 Банан IgE (до 12 дней)	880,00
443	51580 7.41.82.1 Банан IgG (до 12 дней)	880,00
444	51581 7.41.83 Дыня IgE (до 12 дней)	880,00

445	51582 7.41.83.1 Дыня IgG (до 12 дней)	880,00
446	51583 7.41.84 Виноград Зеленый IgE (до 12 дней)	880,00
447	51584 7.41.84.1 Виноград Зеленый IgG (до 12 дней)	880,00
448	51585 7.41.85 Виноград Красный IgE (до 12 дней)	880,00
449	51586 7.41.85.1 Виноград Красный IgG (до 12 дней)	880,00
450	51587 7.41.86 Смородина Красная IgE (до 12 дней)	880,00
451	51588 7.41.86.1 Смородина Красная IgG (до 12 дней)	880,00
452	51589 7.41.87 Смородина Черная IgE (до 12 дней)	880,00
453	51590 7.41.87.1 Смородина Черная IgG (до 12 дней)	880,00
454	51591 7.41.88 Земляника IgE (до 12 дней)	880,00
455	51592 7.41.88.1 Земляника IgG (до 12 дней)	880,00
456	51593 7.41.89 Черника IgE (до 12 дней)	880,00
457	51594 7.41.89.1 Черника IgG (до 12 дней)	880,00
458	51595 7.41.9 Сыр Дор Блю IgE (до 12 дней)	880,00
459	51596 7.41.9.1 Сыр Дор Блю IgG (до 12 дней)	880,00
460	51597 7.41.90 Черешня IgE (до 12 дней)	880,00
461	51598 7.41.90.1 Черешня IgG (до 12 дней)	880,00
462	51599 7.41.91 Крыжовник IgE (до 12 дней)	880,00
463	51600 7.41.91.1 Крыжовник IgG (до 12 дней)	880,00

464	51601 7.41.92 Клубника IgE (до 12 дней)	880,00
465	51602 7.41.92.1 Клубника IgG (до 12 дней)	880,00
466	51603 7.41.93 Малина IgE (до 12 дней)	880,00
467	51604 7.41.93.1 Малина IgG (до 12 дней)	880,00
468	51605 7.41.94 Дрожжи пекарские IgE (до 12 дней)	880,00
469	51606 7.41.94.1 Дрожжи пекарские IgG (до 12 дней)	880,00
470	51607 7.41.95 Дрожжи пивные IgE (до 12 дней)	880,00
471	51608 7.41.95.1 Дрожжи пивные IgG (до 12 дней)	880,00
472	51609 7.41.96 Казеин (до 12 дней)	880,00
473	51610 7.41.97 Глютен (до 12 дней)	880,00
Серологические исследования		
474	50254 8.01 Adenovirus IgM (аденовирус) (3-5 дн.)	700,00
475	50255 8.02 Adenovirus IgA (аденовирус) (3-5 дн.)	700,00
476	50256 8.03 Adenovirus IgG (аденовирус)(3-5 дн.)	600,00
477	50257 8.04 Антитела к грибам Aspergillus IgG (3-5 дн.)	350,00
478	50258 8.06 Ascaris IgG (аскариды) (3-5 дн.)	600,00
479	50259 8.09 Bordetella (pertusis) IgA (бордетелла)(коклюш)(3-5 дн.)	700,00
480	50260 8.10 Bordetella (pertusis) IgG (бордетелла)(коклюш)(3-5 дн.)	300,00
481	50261 8.11 Bordetella (pertusis) IgM (бордетелла)(коклюш)(3-5 дн.)	300,00

482	50262 8.14 Candida albicans IgG (кандида) (2-3 дн.)	350,00
483	50263 8.16 Candida albicans IgM (кандида) (2-3 дн.)	350,00
484	50264 8.17 Хламидии pneumoniae IgA (2-3 дн.)	300,00
485	50265 8.18 Хламидии pneumoniae IgG (2-3 дн.)	250,00
486	50266 8.19 Хламидии pneumoniae IgM (2-3 дн.)	300,00
487	50267 8.20 Хламидии psittaci IgG (2-3 дн.)	0,00
488	50268 8.21 Хламидии psittaci IgM (2-3 дн.)	0,00
489	50269 8.22 Хламидии trachomatis IgA (2-3 дн.)	250,00
490	50270 8.23 Хламидии trachomatis IgG (2-3 дн.)	250,00
491	50271 8.24 Хламидии trachomatis IgM (2-3 дн.)	250,00
492	50272 8.25 Цитомегаловирус IgG (2-3 дн.)	250,00
493	50273 8.26 Цитомегаловирус IgM (2-3 дн.)	250,00
494	50274 8.27 Эхинококк IgG (3-5 дн.)	250,00
495	50275 8.30 Entamoeba histolitica IgG (3-5 дн.)	800,00
496	50276 8.31 Epstein Barr virus IgG (вирус Эбштейн-Барра)(2-3 дн.)	450,00
497	50277 8.32 Epstein Barr virus IgM (вирус Эбштейн-Барра)(2-3 дн.)	450,00
498	50278 8.33 Epstein Barr virus-ядерный антиген IgG (вирус Эбштейн-Барра)(3-5 дн.)	450,00
499	50279 8.34 Epstein Barr virus ранний антиген IgG (вирус Эбштейн-Барра) (3-5 дн.)	450,00
500	50280 8.35 Epstein Barr virus капсидный антиген IgM (вирус Эбштейн-Барра)(3-5 дн.)	450,00

501	50281 8.36 Epstein Barr virus капсидный антиген IgG (вирус Эбштейн-Барра) (3-5 дн.)	450,00
502	50282 8.37 Гарднерелла vaginalis IgG (2-3 дн.)	250,00
503	50283 8.38 Гарднерелла vaginalis IgM (2-3 дн.)	250,00
504	50284 8.39 Хеликобактер Пилори IgA (3-5 дн.)	250,00
505	50285 8.40 Хеликобактер Пилори IgM (3-5 дн.)	0,00
506	50286 8.41 Хеликобактер Пилори IgG (3-5 дн.)	250,00
507	50287 8.42 Herpes simplex virus 1 IgG (герпес симплекс)(2-3 дн.)	250,00
508	50288 8.43 Herpes simplex virus 1 IgM (герпес симплекс) (2-3 дн.)	400,00
509	50289 8.44 Herpes simplex virus 2 IgG (герпес симплекс)(2-3 дн.)	750,00
510	50290 8.45 Herpes simplex virus 2 IgM (герпес симплекс)(2-3 дн.)	400,00
511	50291 8.46 Herpes simplex virus 6 IgG (герпес симплекс)(2-3 дн.)	750,00
512	50292 8.47 Herpes simplex virus 6 IgM (герпес симплекс)(2-3 дн.)	0,00
513	50293 8.48 Herpes simplex virus 8 IgG (герпес симплекс)(2-3 дн.)	750,00
514	50294 8.49 Herpes simplex virus 8 IgM(герпес симплекс) (2-3 дн.)	0,00
515	50295 8.50 Herpes varicella-zoster IgG (вирус ветряной оспы) (2-3 дн.)	300,00
516	50296 8.51 Herpes varicella-zoster IgM (вирус ветряной оспы) (2-3 дн.)	350,00
517	50297 8.52 Legionella pneumophila IgA (3-5 дн.)	700,00
518	50298 8.53 Legionella pneumophila IgM (3-5 дн.)	700,00
519	50299 8.54 Legionella pneumophila IgG (легионелла) (3-5 дн.)	700,00

520	50300 8.55 Микоплазма hominis IgA (2-3 дн.)	250,00
521	50301 8.56 Микоплазма hominis IgG (2-3 дн.)	250,00
522	50302 8.57 Микоплазма hominis IgM (2-3 дн.)	250,00
523	50303 8.59 Микоплазма pneumoniae IgG (титр) (2-3 дн.)	450,00
524	50304 8.60 Микоплазма pneumoniae IgM (2-3 дн.)	250,00
525	50305 8.62 Opistorchis IgG (описторхоз)(титр) (3-5 дн.)	750,00
526	50306 8.63 Opistorchis IgM (описторхоз)(3-5 дн.)	300,00
527	50307 8.64 Pneumocystis carinii IgG (2-3 дн.)	0,00
528	50308 8.65 Pneumocystis carinii IgM (2-3 дн.)	0,00
529	50309 8.66 Respiratory syncyt. virus IgG (3-5 дн.)	600,00
530	50310 8.67 Respiratory syncyt. virus IgM (3-5 дн.)	600,00
531	50311 8.68 Rubella IgG (Рубелла)(2-3 дн.)	250,00
532	50312 8.69 Rubella IgM (Рубелла)(2-3 дн.)	250,00
533	50313 8.76 Strongiloides IgG (стронгилоидоз)(3-5 дн.)	800,00
534	50314 8.77 Shistosoma IgG (шистосома)(3-5 дн.)	800,00
535	50315 8.79 Toxocara IgG (титр)(токсокара) (3-5 дн.)	590,00
536	50316 8.81 Toxoplasma gondii IgG (токсоплазма)(3-5 дн.)	250,00
537	50317 8.82 Toxoplasma gondii IgM (токсоплазма)(3-5 дн.)	250,00
538	50318 8.84 Trichinella IgG (титр)(трихинелла) (3-5 дн.)	600,00

539	50319 8.85 Trichinella IgM(трихинелла) (3-5 дн.)	150,00
540	50320 8.86 Trichomonas vaginalis IgG(трихомонада) (2-3 дн.)	350,00
541	50321 8.87 Trichomonas vaginalis IgM (трихомонада) (2-3 дн.)	350,00
542	50322 8.88 Уреаплазма urealiticum IgA (2-3 дн.)	250,00
543	50323 8.89 Уреаплазма urealiticum IgG (2-3 дн.)	250,00
544	50324 8.90 Уреаплазма urealiticum IgM (2-3 дн.)	250,00
545	50325 8.94 Yersinia enterocolitica IgA (3-5 дн.)	600,00
546	50326 8.95 Yersinia enterocolitica IgG (3-5 дн.)	600,00
547	50327 8.96 Авидность IgG антител к CMV цитомегаловирусу (3-5 дн.)	950,00
548	50328 8.97 Авидность IgG антител к Токсоплазме gondii (3-5 дн.)	600,00
549	50329 8.98 Авидность IgG антител к Rubella краснухе (3-5 дн.)	950,00
550	50330 8.99 АТ к лямблии IgM (3-5 дн.)	400,00
551	50331 8.100 АТ к лямблии суммарный (IgG/IgM) (3-5 дн.)	400,00
552	50332 8.102 Определение антигена Лямблий в фекалиях ELISA ИФА (USA) (14-21 дн.)	1 300,00
553	50333 8.103 Боррелия (Burgdorferi) IgG (3-5 дн.)	250,00
554	50334 8.104 Боррелия (Burgdorferi) IgM (3-5 дн.)	700,00
555	50335 8.106 Бруцелла (spp.) IgG (3-5 дн.)	700,00
556	50336 8.107 Бруцелла (spp.) IgM (3-5 дн.)	700,00
557	50337 8.110 Вирус кори IgG (3-5 дн.)	300,00

558	50338 8.114 Вирус паротита IgG (3-5 дн.)	700,00
559	50339 8.116 Вирус паротита IgM (3-5 дн.)	700,00
560	50340 8.117 Антитела к парвовирусу B19 IgG (3-5 дн.)	600,00
561	50341 8.118 Антитела к парвовирусу B19 IgM (3-5 дн.)	600,00
562	50342 8.119 Антитела к туберкулезу (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (сумм.) (3-5 дн.)	750,00
563	50343 8.120 Антитела к цистицеркам свиного цепня (<i>Toenia solium</i>) IgG (3-5 дн.)	900,00
564	50344 8.122 Авидность IgG антител к HSV герпесу (3-7 дн.)	1 300,00
565	50345 8.130 Антитела к острицам (<i>Enterobius vermicularis</i>) IgG (3-5 дн.)	0,00
566	51613 8.05 Антитела к грибам <i>Aspergillus</i> IgG (титр) (3-5 дн.)	1 300,00
567	51614 8.07 <i>Ascaris</i> IgG (титр) (аскариды) (3-5 дн.)	2 120,00
568	51615 8.101 АТ к лямблии суммарный (IgG/IgM) (титр) (3-5 дн.)	1 400,00
569	51616 8.105 Антитела к возбудителю бруцеллеза (3-5 дн.)	350,00
570	51617 8.108 Вирус клещевого энцефалита IgG (3-5 дн.)	350,00
571	51618 8.109 Вирус клещевого энцефалита IgM (3-5 дн.)	250,00
572	51619 8.111 Вирус кори IgG (титр) (3-5 дн.)	1 100,00
573	51621 8.113 Вирус паротита IgG (кач.) (3-5 дн.)	320,00
574	51622 8.115 Вирус паротита IgM (кач.) (3-5 дн.)	320,00
575	51623 8.12 Антитела к возбудителю паракклюша (3-5 дн.)	150,00
576	51624 8.13 Антитела к возбудителю листериоза (3-5 дн.)	230,00

577	51625 8.131 Лептоспира IgG/IgM	900,00
578	51626 8.15 Кандида albicans IgG (титр) (2-3 дн.)	1 300,00
579	51627 8.28 Echinococcus IgG (титр) (эхинококк)(3-5 дн.)	1 000,00
580	51628 8.58 Микоплазма pneumoniae IgG (2-3 дн.)	250,00
581	51629 8.61 Opistorchis IgG (описторхоз)(3-5 дн.)	300,00
582	51630 8.70 Антитела к сальмонеллам (компл. диагностикум) (3-5 дн.)	220,00
583	51631 8.71 Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi (брюшной тиф) (3-5 дн.)	200,00
584	51632 8.72 Антитела к шигеллам Зонне (3-5 дн.)	300,00
585	51633 8.73 Антитела к шигеллам Флекснера (3-5 дн.)	300,00
586	51634 8.74 Антитела к дифтерийному анатоксину (3-5 дн.)	220,00
587	51635 8.77-2 Fasciola hepatica/gigantica IgG (3-5 дн.)	750,00
588	51636 8.78 Toxocara IgG (токсокара) (3-5 дн.)	200,00
589	51638 8.91 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (3-5 дн.)	300,00
590	51639 8.92 Антитела к возбудителю иерсиниоза (03; 09) (3-5 дн.)	250,00
591	51707 8.99-1 Коксаки IGA	1 300,00
592	51708 8.99-2 Коксаки IGM	1 300,00
593	51709 8.99-3 Коксаки IGG	1 300,00
594	51950 Тест на туберкулез T-spot.TB	6 400,00
595	51637 8.83 Trichinella IgG (трихинелла) (3-5 дн.)	200,00

596	50346 9.01 Гепатит А anti-HAV общие (3-5 дн.)	400,00
597	50347 9.03 Гепатит А anti-HAV IgM (3-5 дн.)	400,00
598	50348 9.04 Гепатит В Anti-Hbcore общие (3-5 дн.)	300,00
599	50349 9.05 Гепатит В Anti-Hbcore IgM (3-5 дн.)	300,00
600	50350 9.06 Гепатит В anti-Hbe (3-5 дн.)	300,00
601	50351 9.07 Гепатит В anti-Hbs (3-5 дн.)	300,00
602	50352 9.08 Гепатит В HbeAg (3-5 дн.)	300,00
603	50353 9.09 Подтверждающий тест вируса гепатита В HBsAg (3-5 дн.)	350,00
604	50354 9.11 Гепатит D anti-HDV общие (3-5 дн.)	400,00
605	50355 9.12 Гепатит D anti-HDV IgM (3-5 дн.)	400,00
606	50356 9.13 Гепатит Е anti-HEV IgG (3-5 дн.)	400,00
607	50357 9.14 Гепатит Е anti-HEV IgM (3-5 дн.)	400,00
608	50358 9.16 Гепатит С: anti-HCV cor IgM (3-5 дн.)	250,00
609	50359 9.17 Подтверждающий тест на антитела к вирусу гепатита С (3-5 дн.)	350,00
610	50360 9.18 Сифилис IgM (3-5 дн.)	180,00
611	50361 9.19 Сифилис RPR (кардиолипидный а/ген) (2-3 дн.)	200,00
612	50362 9.20 Сифилис ТРНА (2-3 дн.)	290,00
613	50363 9.22 Гепатит G: Анти HGV IgG (3-5 дн.)	800,00
614	50364 9.10 Гепатит В HbsAg (1-2 дн.)	200,00

615	50365 9.15 Гепатит С anti-HCV общие (3-5 дн.)	250,00
616	50366 9.18.1 Антитела к Treponema pallidum (IgG и IgM) (Сифилис)(1-2 дн.)	190,00
617	50367 9.21 ВИЧ-1/2 (СПИД) (1-2 дн.)	200,00
Диагностические комплексы		
618	50750 9.23 Госпитальный комплекс(Гепатит В HbsAg, Гепатит С anti-HCV общие, ВИЧ -1/2(СПИД), Антитела к Treponema pallidum	750,00
619	51640 9.24 Комплекс на операцию: (Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы), СОЭ, Лейкоцитарная формула, Группа крови, Rh-фактор, Келл, АЛТ (аланинаминотрансфераза), АСТ	2 700,00
620	51641 9.25 Скрининг TORCH-инфекций (Cytomegalovirus IgG, Cytomegalovirus IgM, Herpes simplex virus 1 IgG, Herpes simplex virus 1 IgM, Herpes simplex virus 2 IgG, Herpes simplex virus 2 IgM, Rubella IgG, Rubella	2 350,00
621	51642 9.29 Комплекс "панель- Предконтракт" (общий анализ мочи, общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, Гепатит В HbsAg, Антитела к Treponema pallidum (IgG и IgM), ВИЧ 1\2 (СПИД), Гепатит С	5 680,00
622	51644 GASTR Гастропанель (пепсиноген-1, гастрин-17, АТ к хеликобактер пилори) (до 14 дней)	7 560,00
Биохимия крови		
623	50368 10.01 Альфа-амилаза (1 дн.)	120,00
624	50369 10.02 Альфа-амилаза панкреатическая (1-2 дн.)	200,00
625	50370 10.03 АЛТ (аланинаминотрансфераза) (1 дн.)	100,00
626	50371 10.04 Альбумин (1-2 дн.)	100,00
627	50372 10.05 Аполипопротеин А1 (3-5 дн.)	200,00
628	50373 10.06 Аполипопротеин В (3-5 дн.)	200,00
629	50374 10.07 АСЛО (антистрептолизин -О) (1-2 дн.)	200,00
630	50375 10.08 АСТ (аспартатаминотрансфераза) (1 дн.)	100,00
631	50376 10.09 Белковые фракции (1-2 дн.)	300,00

632	50377 10.10 Билирубин непрямой (1 дн.)	100,00
633	50378 10.11 Билирубин общий (1 дн.)	100,00
634	50379 10.12 Билирубин прямой (1 дн.)	100,00
635	50380 10.13 Витамин В12 (3-5 дн.)	400,00
636	50381 10.14 ГГТ (гамма-глутамилтрансфераза) (1 дн.)	100,00
637	50382 10.15 ГлДГ (глутаматдегидрогеназа) (3-5 дн.)	200,00
638	50383 10.16 Гликозилированный гемоглобин (3-5 дн.)	400,00
639	50384 10.17 Глюкоза крови (1 дн.)	100,00
640	50385 10.19 Гомоцистеин (5-7 дн.)	850,00
641	50386 10.20 Железо сывороточное (1 дн.)	120,00
642	50387 10.22 Калий/Натрий/Хлор (1 дн.)	160,00
643	50388 10.22.1 Калий (1 дн.)	100,00
644	50389 10.22.2 Натрий (1 дн.)	100,00
645	50390 10.22.3 Хлор (1 дн.)	100,00
646	50391 10.23 Кальций ионизированный (1 дн.)	150,00
647	50392 10.24 Кальций общий (1 дн.)	100,00
648	50393 10.25 Креатинин (1 дн.)	100,00
649	50394 10.26 Креатинкиназа-МВ (1-2 дн.)	150,00
650	50395 10.27 Креатинкиназа общая (1 дн.)	150,00

651	50396 10.28 Лактат (молочная кислота) (5-7 дн.)	440,00
652	50397 10.29 ЛДГ (лактатдегидрогеназа общая) (1 дн.)	100,00
653	50398 10.30 ЛДГ 1+2 фракции (НВДН) (2-3 дн.)	150,00
654	50399 10.31 Липаза (2-3 дн.)	200,00
655	50400 10.32 ЛПВП (липопротеиды высокой плотности, альфа-липопротеиды) (1 дн.)	160,00
656	50401 10.33 ЛПНП (липопротеиды низкой плотности, бета-липопротеиды) (1 дн.)	160,00
657	50402 10.34 Магний (1 дн.)	120,00
658	50403 10.35 Медь (5-7 дн.)	180,00
659	50404 10.36 Миоглобин (3-5 дн.)	550,00
660	50405 10.37 Мочевая кислота (1 дн.)	100,00
661	50406 10.38 Мочевина (1 дн.)	100,00
662	50407 10.41 Общий белок (1 дн.)	100,00
663	50408 10.42 ОЖСС (общая железосвязывающая способность) (1-2 дн.)	150,00
664	50409 10.44 Ревматоидный фактор (1-2 дн.)	200,00
665	50410 10.46 С-реактивный белок (1-2 дн.)	150,00
666	50411 10.47 С-реактивный белок (ультрачувствительный) (2-3 дн.)	180,00
667	50412 10.48 Трансферрин (1-2 дн.)	200,00
668	50413 10.49 Триглицериды (1 дн.)	100,00
669	50414 10.50 Тропонин I (3-5 дн.)	650,00

670	50415 10.51 Ферритин (1-2 дн.)	220,00
671	50416 10.52 Фолиевая кислота (3-5 дн.)	550,00
672	50417 10.53 Фосфор неорганический (1 дн.)	100,00
673	50418 10.55 Фосфотаза щелочная (1 дн.)	100,00
674	50419 10.56 Фруктозамин (2-3 дн.)	200,00
675	50420 10.57 Холинэстераза (2-3 дн.)	160,00
676	50421 10.58 Холестерин (1 дн.)	100,00
677	50422 10.59 Эритропоэтин (3-5 дн.)	550,00
678	50423 10.60 Церулоплазмин (3-5 дн.)	300,00
679	50424 10.61 Цинк (3-5 дн.)	250,00
680	51257 10.17.1 Глюкоза крови натощак (1 дн.)	100,00
681	51258 10.17.2 Глюкоза крови через 30 мин. после нагрузки	100,00
682	51259 10.17.3 Глюкоза крови через 60 мин. после нагрузки	100,00
683	51260 10.17.4 Глюкоза крови через 90 мин. после нагрузки	100,00
684	51261 10.17.5 Глюкоза крови через 120 мин. после нагрузки (1 дн.)	100,00
685	51262 10.67 Глюкозотолерантный тест (1 дн.)	150,00
686	51290 010.63 Липопротеин- (а)	200,00
687	51694 Б197 NT-proBNP(N-терминальный пропептиднатрийуретического гормона (до 7 дней)	4 500,00
688	51263 10.69 Гистаминовый комплекс (гистамин, диаминоксидаза)	2 700,00

Антиоксиданты и ПОЛ

689	50728 10.18 Глутатионпероксидаза (селен) (14-21 дн.)	550,00
690	50729 10.40 Общий антиоксидантный статус (14-21 дн.)	550,00
691	50730 10.45 СОД (супероксиддисмутаза) (14-21 дн.)	550,00
692	50731 10.44 Общие перекиси (Total peroxide) (14-21 дн.)	450,00
693	51289 010.43 ПОЛ (перекисное окисление липидов) (14-21 дн.)	420,00

Биохимия мочи / спермы

694	50425 11.01 Альфа-амилаза в моче (2-3 дн.)	250,00
695	50426 11.03 Белок в моче (1-2 дн.)	200,00
696	50427 11.04 Глюкоза в моче (1 дн.)	200,00
697	50428 11.05 Калий / Натрий / Хлор в моче (1-2 дн.)	260,00
698	50429 11.05.01 Калий в моче (1-2 дн.)	260,00
699	50430 11.05.02 Натрий в моче (1-2 дн.)	260,00
700	50431 11.05.03 Хлор в моче (1-2 дн.)	260,00
701	50432 11.06 Кальций в моче (1-2 дн.)	200,00
702	50433 11.07 Креатинин, моча (1-2 дн.)	200,00
703	50434 11.08 Магний в моче (1-2 дн.)	200,00
704	50435 11.09 Микроальбумин в моче (3-5 дн.)	380,00
705	50436 11.09-01 Микроальбумин в моче (разовая моча) (3-5 дн.)	380,00

706	50437 11.10 Мочевина в моче (1-2 дн.)	200,00
707	50438 11.11 Мочевая кислота, моча (1-2 дн.)	200,00
708	50439 11.12 Проба Реберга (1-2 дн.)	350,00
709	50440 11.13 Фосфор в моче (до 5 дн.)	200,00
710	50441 11.14 Комплекс: биохимический анализ мочи с АКС (9-10 дн.)	2 300,00
711	50442 11.15 Биохимия спермы (цинк, лимонная кислота и фруктоза) (4 дн.)	0,00
712	50443 11.16 Проба Сулковича (1-2 дн.)	300,00
713	50444 11.17 Оксалаты в моче (7-8 дн.)	450,00
714	51645 K034 Определение степени активности процесса камнеобразования (до 21 дн.)	4 600,00
715	51695 B202 Оценка антикристаллической способности мочи (до 7 дней)	1 000,00
Гормональные исследования		
716	50445 12.01 17 КС в моче (7 дн.)	550,00
717	50446 12.02 17-ОН-гидроксипрогестерон (7 дн.)	400,00
718	50447 12.03 АКТГ (адренокортикотропный гормон) (10 дн.)	450,00
719	50448 12.04 Альдостерон (10 дн.)	350,00
720	50449 12.05 Андростендион (1-2 дн.)	350,00
721	50450 12.06 Антимюллеров гормон (АМН) (7 дн.)	1 750,00
722	50451 12.07 АФП (альфа-фетопротеин) (5 дн.)	300,00
723	50452 12.08 Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов (метанефрин, норметанефрин) (10 дн.)	1 350,00

724	50453 12.09 beta-Cross Laps (10 дн.)	600,00
725	50454 12.10 бета-ХГЧ (бета-хорионический гонадотропин) (1 дн.)	300,00
726	50455 12.11 бета-ХГЧ свободный (1-2 дн.)	300,00
727	50456 12.12 Гастрин (10 дн.)	600,00
728	50458 12.14 ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны) (1-2 дн.)	250,00
729	50459 12.15 ДЭА-С (дегидроэпиандростерон -сульфат) (1-2 дн.)	270,00
730	50460 12.16 Дигидротестостерон (10 дн.)	750,00
731	50461 12.17 Ингибин А (10 дн.)	1 900,00
732	50462 12.18 Ингибин В (10 дн.)	1 750,00
733	50463 12.19 Инсулин (1-2 дн.)	270,00
734	50464 12.20 Кальцитонин (10 дн.)	470,00
735	50465 12.20-1 Прокальцитонин (до 5 дн.)	1 550,00
736	50466 12.21 Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) (кровь) (10 дн.)	1 950,00
737	50467 12.22 Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин)(сут. моча) (10 дн.)	1 250,00
738	50468 12.23 Комплексный анализ крови на катехоламины и серотонин + анализ мочи на ГВК, ВМК, 5-ОИУК (7 параметров) (10 дн.)	4 050,00
739	50469 12.24 Кортизол (кровь) (1 дн.)	280,00
740	50470 12.24.1 Кортизол свободный (суточная моча) (7 дн.)	400,00
741	50471 12.25 Кортизол (суточная моча) (3-5 дн.)	600,00
742	50472 12.26 ЛГ (лютеинизирующий гормон) (1 дн.)	250,00

743	50473 12.27 Лептин (10 дн.)	530,00
744	50474 12.28 Остеокальцин (10 дн.)	530,00
745	50475 12.28-01 P1NP (Маркер формирования костного матрикса) (5-7 дн.)	840,00
746	50476 12.29 ПАПП -А-белок (1-2 дн.)	330,00
747	50477 12.30 Паратиреоидный гормон (7 дн.)	420,00
748	50478 12.31 Плацентарный лактоген (10 дн.)	450,00
749	50479 12.32 Прогестерон (1-2 дн.)	250,00
750	50480 12.33 Проинсулин (10 дн.)	850,00
751	50481 12.34 Пролактин (1 дн.)	250,00
752	50482 12.35 Ренин + Ангиотензин 1 (10 дн.)	600,00
753	50483 12.36 Серотонин (10 дн.)	750,00
754	50484 12.37 С-пептид (1-2 дн.)	270,00
755	50485 12.38 СТГ (соматотропный гормон) (1-2 дн.)	360,00
756	50486 12.39 Соматомедин-С (10 дн.)	470,00
757	50487 12.40 Т3 общ. (трийодтиронин) (1 дн.)	250,00
758	50488 12.41 Т3 св. (1 дн.)	250,00
759	50489 12.42 Т4 общ. (тироксин) (1 дн.)	250,00
760	50490 12.43 Т4 св. (1 дн.)	250,00
761	50491 12.44 Тестостерон (1 дн.)	300,00

762	50492 12.45 Тестостерон свободный (7 дн.)	550,00
763	50493 12.46 Тиреоглобулин (1-2 дн.)	350,00
764	50494 12.47 ТТГ (тиреотропин) (1 дн.)	250,00
765	50495 12.48 T-Uptake (1-2 дн.)	350,00
766	50496 12.49 ФСГ (фолликуло-стимулирующий гормон) (1 дн.)	250,00
767	50497 12.50 Эстрадиол (1 дн.)	250,00
768	50498 12.51 Эстриол св. (1-2 дн.)	330,00
769	50499 12.53 ДПИД (дезоксипиридинолин) (до 7 дн.)	1 600,00
770	51264 12.19.02 Инсулин натошак	270,00
771	51265 12.19.03 Инсулин через 30 минут	270,00
772	51266 12.19.04 Инсулин через 60 минут	270,00
773	51267 12.19.05 Инсулин через 90 минут	270,00
774	51268 12.19.06 Инсулин через 120 минут	270,00
775	51270 13.03 Комплексный анализ 17-кетостероидов (17-КС – 5 параметров): андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон (ДГЭА), этиохоанолон, эпиандростерон в суточной моче; ВЭЖХ-МС (до 7	1 800,00
ПЦР диагностика инфекций (Кровь)		
776	51001 14.02.4 Chlamydia pneum. (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
777	51002 14.05.3 Mycoplasma pneum. (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
778	51003 14.11 HSV 1/2 (вирус простого герпеса 1/2) (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
779	51004 14.12 HSV 1 (вирус простого герпеса 1) (Кровь) (1-2 дн.)	180,00

780	51005 14.13 HSV 2 (вирус простого герпеса 2) (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
781	51006 14.14 HSV 6 (вирус простого герпеса 6) (Кровь) (3-5 дн.)	180,00
782	51007 14.15 HSV 8 (вирус простого герпеса 8) (Кровь) (3-5 дн.)	180,00
783	51008 14.16 VZV (вирус варицелла-Зостер) (Кровь) (3-5 дн.)	180,00
784	51009 14.17 CMV (цитомегаловирус) (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
785	51010 14.21 Toxoplasma gondii (Кровь) (1-3 дн.)	180,00
786	51011 14.22 EBV (вирус Эпштейна-Барр) (Кровь) (1-5 дн.)	180,00
787	51012 14.23 Streptococcus pyogenus (Кровь) (1-5 дн.)	180,00
788	51013 14.24 Streptococcus pneum. (Кровь) (1-5 дн.)	180,00
789	51014 14.25 Streptococcusagal. (Кровь) (1-5 дн.)	180,00
790	51015 14.26 HPV общий (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
791	51016 14.27 HPV 6, 11 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
792	51017 14.28 HPV 16, 18 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
793	51018 14.28-1 HPV 16 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
794	51019 14.28-2 HPV 18 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
795	51020 14.29 HPV 51,26 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
796	51021 14.30 HPV 33,35 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
797	51022 14.31 HPV 52,58,67 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
798	51023 14.32 HPV 45,39,59 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00

799	51024 14.33 HPV 16, 18, 31 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
800	51025 14.34 HPV 18,45,39,39(в.р.) (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
801	51026 14.35 HPV 16, 18, 31, 51, 58 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
802	51027 14.36 HPV 16,31,33,35,35н,58,52,67(в.р.) (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
803	51028 14.37 HPV типирование (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66,6,11,44) (Кровь) (1-2 дн.)	280,00
804	51029 14.39 Mycobacterium tuberculosis (Кровь) (3-5 дн.)	180,00
805	51030 14.40.1 Helicobacter pylori (Кровь) (3-5 дн.)	180,00
806	51031 14.41 Комплекс-1 (13 инфекций с EBV) (1-2 дн.)	1 300,00
807	51032 14.42 Комплекс-2 (13 инфекций с HPV общ.) (Кровь) (1-2 дн.)	1 300,00
808	51033 14.43 ПЦР-гепатит А (HAV) качественный (7 дн.)	250,00
809	51034 14.44 ПЦР-гепатит В (HBV) качественный (7 дн.)	180,00
810	51035 14.45 ПЦР-гепатит В (HBV) количественный (14 дн.)	1 450,00
811	51036 14.46 ПЦР-гепатит В (HBV) генотипирование (14 дн.)	1 450,00
812	51037 14.47 ПЦР-гепатит С (HCV) качественный (7 дн.)	210,00
813	51038 14.48 ПЦР-гепатит С (HCV) количественный (10 дн.)	1 750,00
814	51039 14.49 ПЦР-гепатит С (HCV) генотипирование (типы 1,2,3) (10 дн.)	1 100,00
815	51040 14.50 ПЦР-гепатит С (HCV) генотипирование (типы 1a,1b,2,3a,4,5,6) (14 дн.)	2 350,00
816	51041 14.52 РНК HGV Вируса гепатита G (качественное исследование) (7 дн.)	900,00
817	51042 14.55 РНК HDV Вируса гепатита D (качественное исследование) (до 7 дн.)	900,00

818	51043 14.93 HPV 31,33 (Кровь) (1-2 дн.)	180,00
819	51271 14.23.101 Legionella pneumophila	350,00
820	51282 14.98 Комплексное исследование крови на вирусы после укуса клеща (3-7 дн.)	1 350,00
ПЦР диагностика инфекций (Мокрота)		
821	51044 14.01 Chlamydia trachomatis (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
822	51045 14.02 Chlamydia pneum. (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
823	51046 14.03 Chlamydia psitt. (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
824	51047 14.04 Mycoplasma hominis (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
825	51048 14.04-1 Mycoplasma spp. (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
826	51049 14.05 Mycoplasma pneum. (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
827	51050 14.06 Mycoplasma genitalium (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
828	51051 14.07 Ureaplasma urealiticum (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
829	51052 14.07-1 Ureaplasma spp. (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
830	51053 14.08 Ureaplasma T-960 (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
831	51054 14.09 Ureaplasma parvum (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
832	51055 14.10 Gardnerella vaginalis (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
833	51056 14.11.1 HSV 1/2 (вирус простого герпеса 1/2) (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
834	51057 14.12.1 HSV 1 (вирус простого герпеса 1) (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
835	51058 14.13.1 HSV 2 (вирус простого герпеса 2) (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00

836	51059 14.14.1 HSV 6 (вирус простого герпеса 6) (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
837	51060 14.15.1 HSV 8 (вирус простого герпеса 8) (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
838	51061 14.16.1 VZV (вирус варицелла-Зостер) (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
839	51062 14.17.1 CMV (цитомегаловирус) (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
840	51063 14.18 Trichomonas vaginalis (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
841	51064 14.19 Candida albicans (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
842	51065 14.20 Neisseria gonorrhoeae (Мокрота) (1-2 дн.)	180,00
843	51066 14.21.1 Toxoplasma gondii (Мокрота) (1-3 дн.)	180,00
844	51067 14.22.1 EBV (вирус Эпштейна-Барр) (Мокрота) (1-5 дн.)	180,00
845	51068 14.23.1 Streptococcus pyogenes (Мокрота) (1-5 дн.)	180,00
846	51069 14.24.1 Streptococcus pneum. (Мокрота) (1-5 дн.)	180,00
847	51070 14.25.1 Streptococcus agal. (Мокрота) (1-5 дн.)	180,00
848	51071 14.38 Bordetella pertussis (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
849	51072 14.39.1 Mycobacterium tuberculosis (Мокрота) (3-5 дн.)	180,00
ПЦР диагностика инфекций (Соскоб)		
850	51073 14.01.3 Хламидии trachomatis (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
851	51074 14.02.3 Хламидии pneum. (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00
852	51075 14.03.2 Хламидии psitt. (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00
853	51076 14.04-1.3 Микоплазма spp. (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00

854	51077 14.04.3 Микоплазма <i>hominis</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
855	51078 14.05.2 Микоплазма <i>pneum.</i> (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00
856	51079 14.06.3 Микоплазма <i>genitalium</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
857	51080 14.07-1.3 Уреаплазма <i>spp.</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
858	51081 14.07.3 Уреаплазма <i>urealiticum</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
859	51082 14.08.3 Уреаплазма Т-960 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
860	51083 14.09.3 Уреаплазма <i>parvum</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
861	51084 14.10.3 Гарднерелла <i>vaginalis</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
862	51085 14.11.4 Герпес симплекс HSV 1/2 (вирус простого герпеса 1/2) (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
863	51086 14.12.4 Герпес симплекс HSV 1 (вирус простого герпеса 1) (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
864	51087 14.13.4 Герпес симплекс HSV 2 (вирус простого герпеса 2) (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
865	51088 14.14.4 Герпес симплекс HSV 6 (вирус простого герпеса 6) (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00
866	51089 14.15.4 Герпес симплекс HSV 8 (вирус простого герпеса 8) (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00
867	51090 14.16.4 VZV (вирус варицелла-Зостер) (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00
868	51091 14.17.4 CMV (цитомегаловирус) (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
869	51092 14.18.3 Трихомонада <i>vaginalis</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
870	51093 14.19.3 Кандида <i>albicans</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
871	51094 14.20.3 <i>Neisseria</i> гонорея (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
872	51095 14.21.4 Токсоплазма <i>gondii</i> (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00

873	51096 14.22.4 EBV (вирус Эпштейна-Барр) (Соскоб) (1-3 дн.)	180,00
874	51097 14.23.4 Стрептококк ruogenus (Соскоб) (1-5 дн.)	180,00
875	51098 14.24.4 Стрептококк rheum. (Соскоб) (1-5 дн.)	180,00
876	51099 14.25.4 Стрептококк agal. (Соскоб) (1-5 дн.)	180,00
877	51100 14.26.2 ВПЧ общий (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
878	51101 14.27.2 ВПЧ 6, 11(Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
879	51102 14.28-1.2 ВПЧ 16 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
880	51103 14.28-2.2 ВПЧ 18 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
881	51104 14.28.2 ВПЧ 16, 18 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
882	51105 14.29.2 ВПЧ 51,26 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
883	51106 14.30.2 ВПЧ 33,35 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
884	51107 14.31.2 ВПЧ 52,58,67 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
885	51108 14.32.2 ВПЧ 45,39,59 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
886	51109 14.33.2 ВПЧ 16, 18, 31 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
887	51110 14.34.2 ВПЧ 18,45,39,39(в.р.) (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
888	51111 14.35.2 ВПЧ 16, 18, 31, 51, 58 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
889	51112 14.36.2 ВПЧ 16,31,33,35,35н,58,52,67(в.р.) (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
890	51113 14.37.2 ВПЧ типирование (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66,6,11,44)(Соскоб) (1-2 дн.)	250,00
891	51114 14.38.2 Бордетелла Bordetella pertussis (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00

892	51115 14.39.4 Mycobacterium tuberculosis (туберкулез) (Соскоб) (3-5 дн.)	180,00
893	51272 14.40.2 Helicobacter pylori (Соскоб) (3-5 дн.)	220,00
894	51116 14.41.2 Комплекс-1 (13 инфекций с EBV) (Соскоб) (1-2 дн.)	1 300,00
895	51117 14.42.2 Комплекс-2 (13 инфекций с HPV общ.) (Соскоб) (1-2 дн.)	1 300,00
896	51118 14.51 ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,59,58, 66, 68 типы) количественный (7 дн.)	1 200,00
897	51119 14.53 Фемофлор (до 7 дн.)	1 600,00
898	51120 14.54 E. Coli (Э. Коли) (5 дн.)	180,00
899	51121 14.93.2 ВПЧ 31,33 (Соскоб) (1-2 дн.)	180,00
900	51278 14.94 Varicella-Zoster virus (Варицелла-Зостер)	180,00
901	51279 14.95 Комплексный анализ на выявление возбудителей гриппа и ОРВИ методом ПЦР (2-3 дн.)	2 700,00
902	51280 14.96 РНК вируса гриппа А/Н1N1-swine (2-3 дн.)	380,00
ПЦР диагностика урогенитальных инфекций у женщин (Соскоб)		
903	51238 14.53.1 Флороценоз-NCMT (3-7 дн.)	550,00
904	51239 14.53.2 Флороценоз-Микоплазмы (3-7 дн.)	550,00
905	51240 14.53.3 Флороценоз-Кандиды (3-7 дн.)	550,00
906	51241 14.53.4 Флороценоз-Бактериальный вагиноз (3-7 дн.)	550,00
907	51242 14.53.5 Флороценоз-Аэробы (3-7 дн.)	550,00
908	51243 14.53.6 Флороценоз (3-7 дн.)	1 600,00
ПЦР-диагностика в режиме реального времени, Real Time		

909	51244 14.58.1 Хламидии trachomatis (колич.) Real Time (7-10 дн.)	300,00
910	51245 14.58.2 Neisseria gonorrhoeae. Real Time (гонорея) (7-10 дн.)	300,00
911	51246 14.58.4 Кандида albicans. Real Time (7-10 дн.)	300,00
912	51247 14.58.5 CMV (цитомегаловирус). Real Time (7-10 дн.)	300,00
913	51248 14.58.6 Уреаплазма parvum (колич.) Real Time (7-10 дн.)	300,00
914	51249 14.58.7 Уреаплазма urealyticum (колич.) Real Time (7-10 дн.)	300,00
915	51277 14.60 Андрофлор (7-10 дн.)	2 600,00
ПЦР диагностика инфекций (Моча)		
916	51122 14.01.1 Chlamydia trachomatis (Моча) (1-2 дн.)	180,00
917	51123 14.04-1.1 Mycoplasma spp. (Моча) (1-2 дн.)	180,00
918	51124 14.04.1 Mycoplasma hominis (Моча) (1-2 дн.)	180,00
919	51125 14.06.1 Mycoplasma genitalium (Моча) (1-2 дн.)	180,00
920	51126 14.07-1.1 Ureaplasma spp. (Моча) (1-2 дн.)	180,00
921	51127 14.07.1 Ureaplasma urealyticum (Моча) (1-2 дн.)	180,00
922	51128 14.08.1 Ureaplasma T-960 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
923	51129 14.09.1 Ureaplasma parvum (Моча) (1-2 дн.)	180,00
924	51130 14.10.1 Gardnerella vaginalis (Моча) (1-2 дн.)	180,00
925	51131 14.11.2 HSV 1/2 (вирус простого герпеса 1/2) (Моча) (1-2 дн.)	180,00
926	51132 14.12.2 HSV 1 (вирус простого герпеса 1) (Моча) (1-2 дн.)	180,00

927	51133 14.13.2 HSV 2 (вирус простого герпеса 2) (Моча) (1-2 дн.)	180,00
928	51134 14.14.2 HSV 6 (вирус простого герпеса 6) (Моча) (3-5 дн.)	180,00
929	51135 14.15.2 HSV 8 (вирус простого герпеса 8) (Моча) (3-5 дн.)	180,00
930	51136 14.16.2 VZV (вирус варицелла-Зостер) (Моча) (3-5 дн.)	180,00
931	51137 14.17.2 CMV (цитомегаловирус) (Моча) (1-2 дн.)	180,00
932	51138 14.18.1 Trichomonas vaginalis (Моча) (1-2 дн.)	180,00
933	51139 14.19.1 Candida albicans (Моча) (1-2 дн.)	180,00
934	51140 14.20.1 Neisseria gonorrhoeae (Моча) (1-2 дн.)	180,00
935	51141 14.21.2 Toxoplasma gondii (Моча) (1-3 дн.)	180,00
936	51142 14.22.2 EBV (вирус Эпштейна-Барр) (Моча) (1-5 дн.)	180,00
937	51143 14.23.2 Streptococcus pyogenus (Моча) (1-5 дн.)	180,00
938	51144 14.24.2 Streptococcus pneum. (Моча) (1-5 дн.)	180,00
939	51145 14.25.2 Streptococcusagal. (Моча) (1-5 дн.)	180,00
940	51146 14.26.1 HPV общий (Моча) (1-2 дн.)	180,00
941	51147 14.27.1 HPV 6, 11 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
942	51148 14.28-1.1 HPV 16 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
943	51149 14.28-2.1 HPV 18 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
944	51150 14.28.1 HPV 16, 18 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
945	51151 14.29.1 HPV 51,26 (Моча) (1-2 дн.)	180,00

946	51152 14.30.1 HPV 33,35 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
947	51153 14.31.1 HPV 52,58,67 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
948	51154 14.32.1 HPV 45,39,59 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
949	51155 14.33.1 HPV 16, 18, 31 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
950	51156 14.34.1 HPV 18,45,39,39(в.р.) (Моча) (1-2 дн.)	180,00
951	51157 14.35.1 HPV 16, 18, 31, 51, 58 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
952	51158 14.36.1 HPV 16,31,33,35,35н,58,52,67(в.р.) (Моча) (1-2 дн.)	180,00
953	51159 14.37.1 HPV типирование (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66,6,11,44)(Моча) (1-2 дн.)	250,00
954	51160 14.39.2 Mycobacterium tuberculosis (Моча) (3-5 дн.)	180,00
955	51161 14.41.1 Комплекс-1 (13 инфекций с EBV) (Моча) (1-2 дн.)	1 300,00
956	51162 14.42.1 Комплекс-2 (13 инфекций с HPV общ.) (Моча) (1-2 дн.)	1 300,00
957	51163 14.93.1 HPV 31,33 (Моча) (1-2 дн.)	180,00
ПЦР диагностика инфекций (Слюна)		
958	51164 14.01.2 Chlamydia trachomatis (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
959	51165 14.02.1 Chlamydia pneum. (Слюна) (3-5 дн.)	180,00
960	51166 14.03.1 Chlamydia psitt. (Слюна) (3-5 дн.)	180,00
961	51167 14.04-1.2 Mycoplasma spp. (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
962	51168 14.04.2 Mycoplasma hominis (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
963	51169 14.05.1 Mycoplasma pneum. (Слюна) (3-5 дн.)	180,00

964	51170 14.06.2 <i>Mycoplasma genitalium</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
965	51171 14.07-1.2 <i>Ureaplasma spp.</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
966	51172 14.07.2 <i>Ureaplasma urealiticum</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
967	51173 14.08.2 <i>Ureaplasma T-960</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
968	51174 14.09.2 <i>Ureaplasma parvum</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
969	51175 14.10.2 <i>Gardnerella vaginalis</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
970	51176 14.11.3 HSV 1/2 (вирус простого герпеса 1/2) (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
971	51177 14.12.3 HSV 1 (вирус простого герпеса 1) (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
972	51178 14.13.3 HSV 2 (вирус простого герпеса 2) (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
973	51179 14.14.3 HSV 6 (вирус простого герпеса 6) (Слюна) (3-5 дн.)	180,00
974	51180 14.15.3 HSV 8 (вирус простого герпеса 8) (Слюна) (3-5 дн.)	180,00
975	51181 14.16.3 VZV (вирус варицелла-Зостер) (Слюна) (3-5 дн.)	180,00
976	51182 14.17.3 CMV (цитомегаловирус) (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
977	51183 14.18.2 <i>Trichomonas vaginalis</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
978	51184 14.19.2 <i>Candida albicans</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
979	51185 14.20.2 <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (Слюна) (1-2 дн.)	180,00
980	51186 14.21.3 <i>Toxoplasma gondii</i> (Слюна) (1-3 дн.)	180,00
981	51187 14.22.3 EBV (вирус Эпштейна-Барр) (Слюна) (1-5 дн.)	180,00
982	51188 14.23.3 <i>Streptococcus pyogenes</i> (Слюна) (1-5 дн.)	180,00

983	51189 14.24.3 Streptococcus pneum. (Слюна) (1-5 дн.)	180,00
984	51190 14.25.3 Streptococcus agal. (Слюна) (1-5 дн.)	180,00
985	51191 14.38.1 Bordetella pertussis (Слюна) (3-5 дн.)	180,00
986	51192 14.39.3 Mycobacterium tuberculosis (Слюна) (3-5 дн.)	180,00
ПЦР диагностика инфекций (Сперма)		
987	51193 14.01.4 Chlamydia trachomatis (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
988	51194 14.04-1.4 Mycoplasma spp. (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
989	51195 14.04.4 Mycoplasma hominis (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
990	51196 14.06.4 Mycoplasma genitalium (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
991	51197 14.07-1.4 Ureaplasma spp. (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
992	51198 14.07.4 Ureaplasma urealiticum (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
993	51199 14.08.4 Ureaplasma T-960 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
994	51200 14.09.4 Ureaplasma parvum (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
995	51201 14.10.4 Gardnerella vaginalis (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
996	51202 14.11.5 HSV 1/2 (вирус простого герпеса 1/2) (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
997	51203 14.12.5 HSV 1 (вирус простого герпеса 1) (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
998	51204 14.13.5 HSV 2 (вирус простого герпеса 2) (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
999	51205 14.14.5 HSV 6 (вирус простого герпеса 6) (Сперма) (3-5 дн.)	180,00
1000	51206 14.15.5 HSV 8 (вирус простого герпеса 8) (Сперма) (3-5 дн.)	180,00

1001	51207 14.16.5 VZV (вирус варицелла-Зостер) (Сперма) (3-5 дн.)	180,00
1002	51208 14.17.5 CMV (цитомегаловирус) (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1003	51209 14.18.4 Trichomonas vaginalis (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1004	51210 14.19.4 Candida albicans (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1005	51211 14.20.4 Neisseria gonorrhoeae (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1006	51212 14.21.5 Toxoplasma gondii (Сперма) (1-3 дн.)	180,00
1007	51213 14.22.5 EBV (вирус Эпштейна-Барр) (Сперма) (1-5 дн.)	180,00
1008	51214 14.23.5 Streptococcus pyogenus (Сперма) (1-5 дн.)	180,00
1009	51215 14.24.5 Streptococcus pneum. (Сперма) (1-5 дн.)	180,00
1010	51216 14.26.3 HPV общий (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1011	51217 14.27.3 HPV 6, 11(Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1012	51218 14.28-1.3 HPV 16 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1013	51219 14.28-2.3 HPV 18 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1014	51220 14.28.3 HPV 16, 18 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1015	51221 14.29.3 HPV 51,26 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1016	51222 14.30.3 HPV 33,35 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1017	51223 14.31.3 HPV 52,58,67 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1018	51224 14.32.3 HPV 45,39,59 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1019	51225 14.33.3 HPV 16, 18, 31 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00

1020	51226 14.34.3 HPV 18,45,39,39(в.р.) (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1021	51227 14.35.3 HPV 16, 18, 31, 51, 58 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1022	51228 14.36.3 HPV 16,31,33,35,35н,58,52,67(в.р.) (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
1023	51229 14.37.3 HPV типирование (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66,6,11,44)(Сперма) (1-2 дн.)	280,00
1024	51230 14.39.5 Mycobacterium tuberculosis (Сперма) (3-5 дн.)	180,00
1025	51231 14.41.3 Комплекс-1 (13 инфекций с EBV) (Сперма) (1-2 дн.)	1 300,00
1026	51232 14.42.3 Комплекс-2 (13 инфекций с HPV общ.) (Сперма) (1-2 дн.)	1 300,00
1027	51233 14.93.3 HPV 31,33 (Сперма) (1-2 дн.)	180,00
ПЦР диагностика инфекций (Суставная жидкость)		
1028	51234 14.14.6 HSV 6 (вирус простого герпеса 6) (Суставная жидкость) (3-5 дн.)	180,00
1029	51235 14.15.6 HSV 8 (вирус простого герпеса 8) (Суставная жидкость) (3-5 дн.)	180,00
1030	51236 14.39.6 Mycobacterium tuberculosis (Суставная жидкость) (3-5 дн.)	180,00
ПЦР диагностика инфекций (Кал)		
1031	51237 14.40 Хеликобактер пилори (кал) (3-5 дн.)	180,00
ПЦР диагностика инфекций		
1032	51273 14.51-2 ВПЧ-ПАП-тест (комплекс тестов) (7-10 дней)	2 650,00
1033	51274 14.51-3 ВПЧ-ПАП-тест жидкостный (комплекс тестов) (7-10 дней)	3 800,00
1034	51275 14.51-4 ВПЧ-тест расширенный жидкостный (7-10 дней)	1 900,00
1035	51276 14.51-5 ПАП-тест жидкостный (7-10 дней)	2 950,00

Бактериология (Посев крови на гемокультуру)		
1036	50500 15.03 Посев крови на гемокультуру с опр. чувствит. к антибиотикам (14 дн.)(кровь на стерильность)	900,00
Бактериология (Посев урогенитальный)		
1037	50501 15.01 Посев Ureaplasma spp. и АБ (10 дн.)	500,00
1038	50503 15.12 Посев урогенитальный с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	700,00
1039	50504 15.32-1.13 Посев на грибы (Посев урогенитальный) (10 дн.)	600,00
1040	50505 15.32.21 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев урогенитальный) (10 дн.)	1 050,00
1041	50506 15.35 Посев Mycoplasma hominis с титром и АБ (7 дн.)	600,00
1042	51293 15.02 Микроскопическое исследование окрашенного мазка (1-2 дн.)	300,00
1043	51299 15.46.12 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев урогенитальный) (10 дн.)	650,00
Бактериология (Отделяемое из влагалища)		
1044	50507 15.10 Посев отдел. женск. полов. органов-влагалища с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	660,00
1045	50508 15.32-1.3 Посев на грибы (Отделяемое из влагалища) (10 дн.)	600,00
1046	50509 15.32.7 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Отделяемое из влагалища) (10 дн.)	1 050,00
1047	51309 15.46.3 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Отделяемое из влагалища) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев из цервикального канала)		
1048	50510 15.11 Посев отдел. женск. полов. органов-цервикального канала с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	660,00
1049	50511 15.32-1.36 Посев на грибы (Посев из цервикального канала) (10 дн.)	600,00
1050	51314 15.46.34 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев из цервикального канала) (10 дн.)	680,00

1051	50512 15.32.17 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев из цервикального канала) (10 дн.)	1 050,00
Бактериология (Посев наружных половых органов)		
1052	50513 15.09 Посев наружных половых органов с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	660,00
1053	50514 15.32-1.24 Посев на грибы (Посев наружных половых органов) (10 дн.)	600,00
1054	50515 15.32.27 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев наружных половых органов) (10 дн.)	1 050,00
1055	51303 15.46.22 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев наружных половых органов) (10 дн.)	680,00
Посев отделяемого уретры)		
1056	50516 15.08 Посев отделяемого уретры с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	660,00
1057	50517 15.32-1.25 Посев на грибы (Посев отделяемого уретры) (10 дн.)	600,00
1058	50518 15.32.28 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев отделяемого уретры) (10 дн.)	1 050,00
1059	51304 15.46.23 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев отделяемого уретры) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев эякулята)		
1060	50519 15.07 Посев эякулята с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	660,00
1061	50520 15.32-1.26 Посев на грибы (Посев эякулята) (10 дн.)	600,00
1062	50521 15.32.29 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев эякулята) (10 дн.)	1 050,00
1063	51305 15.46.24 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев эякулята) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев сока простаты)		
1064	50522 15.06 Посев сока простаты с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	660,00
1065	50523 15.32-1.27 Посев на грибы (Посев сока простаты) (10 дн.)	600,00

1066	50524 15.32.30 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев сока простаты) (10 дн.)	1 050,00
1067	51306 15.46.25 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев сока простаты) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев мочи)		
1068	50525 15.05 Посев мочи с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	850,00
1069	50526 15.32-1.28 Посев на грибы (Посев мочи) (10 дн.)	700,00
1070	50527 15.32.31 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев мочи) (10 дн.)	1 200,00
1071	51307 15.46.26 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев мочи) (10 дн.)	780,00
Бактериология (Посев кала)		
1072	50528 15.30 Исследование кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к фагам (10 дн.)	1 200,00
1073	50529 15.30.1 Исследование кала на дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к фагам и антибиотикам (до 10 дн.)	1 600,00
1074	50530 15.31 Посев кала на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	850,00
1075	50531 15.32-1.38 Посев на грибы (Посев кала) (10 дн.)	700,00
1076	50532 15.33 Исследование кала на Rotavirus A,C (7 дн.)	700,00
1077	50533 15.36.1 Посев на золотистый стафилококк (Кал) (10 дн.)	700,00
1078	50534 15.37 Обнаружение аденовируса в кале (7 дн.)	700,00
1079	50535 15.47 Посев на иерсинии с чувствительностью к антибиотикам (до 10 дн.)	800,00
1080	50536 15.48 Обнаружение энтеровируса (до 7 дн.)	900,00
1081	51294 15.34 Чувствительность микрофлоры кишечника к антибиотикам (10 дн.)	460,00
1082	51295 15.45 Посев кала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (до 10 дн.)	750,00

Бактериология (Посев с кожи/раневого отделяемого)		
1083	50537 15.23 Посев с кожи/раневого отделяемого с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1084	50538 15.32-1.19 Посев на грибы (Посев с кожи/раневого отделяемого) (10 дн.)	600,00
1085	50539 15.32.24 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев с кожи/раневого отделяемого) (10 дн.)	1 050,00
1086	51300 15.46.17 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев с кожи/раневого отделяемого) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев желчи)		
1087	50540 15.22 Посев желчи с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1088	50541 15.32-1.20 Посев на грибы (Посев желчи) (10 дн.)	600,00
1089	50542 15.32.13 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев желчи) (10 дн.)	380,00
1090	51301 15.46.18 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев желчи) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев грудного молока)		
1091	50543 15.26.1 Посев грудного молока из одной железы с определением чувствительности к антибиотикам (левая железа) (10 дн.)	650,00
1092	50544 15.26.2 Посев грудного молока из одной железы с определением чувствительности к антибиотикам (правая железа) (10 дн.)	650,00
1093	50545 15.32-1.8 Посев на грибы (Посев грудного молока из левой железы) (10 дн.)	600,00
1094	50546 15.32-1.9 Посев на грибы (Посев грудного молока из правой железы) (10 дн.)	600,00
1095	50547 15.32.11 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев грудного молока из левой молочной железы) (10 дн.)	1 050,00
1096	50548 15.32.12 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев грудного молока из правой молочной железы) (10 дн.)	1 050,00
1097	50549 15.36.4 Посев на золотистый стафилокок (Посев грудного молока из правой молочной железы) (10 дн.)	600,00
1098	50550 15.36.5 Посев на золотистый стафилокок (Посев грудного молока из левой молочной железы) (10 дн.)	600,00

1099	51319 15.46.8 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев грудного молока из левой железы) (10 дн.)	680,00
1100	51320 15.46.9 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев грудного молока из правой железы) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Отделяемое молочной железы)		
1101	50551 15.32-1.7 Посев на грибы (Отделяемое молочной железы) (10 дн.)	600,00
1102	50552 15.32-1.10 Посев на грибы (Отделяемое правой молочной железы) (10 дн.)	600,00
1103	50553 15.32.8 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Отделяемое левой молочной железы) (10 дн.)	1 050,00
1104	50554 15.32.10 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Отделяемое правой молочной железы) (10 дн.)	1 050,00
1105	50555 15.36.6 Посев на золотистый стафилокок (Отделяемое молочной железы) (10 дн.)	600,00
1106	50556 15.36.8 Посев на золотистый стафилокок (Отделяемое правой молочной железы) (10 дн.)	600,00
1107	50557 15.49.1 Посев отделяемого молочной железы с определением чувствительности к антибиотикам (Левая железа) (10 дн.)	650,00
1108	50558 15.49.2 Посев отделяемого молочной железы с определением чувствительности к антибиотикам (Правая железа) (10 дн.)	650,00
1109	51297 15.46.10 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Отделяемое правой молочной железы) (10 дн.)	680,00
1110	51298 15.46.11 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Отделяемое левой молочной железы) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев спинномозговой жидкости)		
1111	50559 15.04 Посев спинномозговой жидкости с определением чувствительности к к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1112	50560 15.32-1.29 Посев на грибы (Посев спинномозговой жидкости) (10 дн.)	600,00
1113	50561 15.32.32 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев спинномозговой жидкости) (10 дн.)	1 050,00
1114	51308 15.46.27 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев спинномозговой жидкости) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев мат-ла из стерильн. полостей)		

1115	50562 15.13 Посев мат-ла из стерильн. полостей-аспират полости матки с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1116	50563 15.14 Посев мат-ла из стерильн. полостей-пунктаты с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1117	50564 15.15 Посев мат-ла из стерильн. полостей-биоптат с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1118	50565 15.16 Посев мат-ла из стерильн. полостей-плевральная жидкость с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1119	50566 15.32-1.22 Посев на грибы (Посев мат-ла из стерильн. полостей) (10 дн.)	600,00
1120	50567 15.32.19 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев мат-ла из стерильн. полостей) (10 дн.)	1 050,00
1121	51302 15.46.20 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев мат-ла из стерильн. полостей) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев отделяемого дыхательных путей)		
1122	50568 15.17 Посев отделяемого дыхательных путей-слизистая языка с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1123	50569 15.20 Посев отделяемого дыхательных путей-бронхиальный лаваж с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1124	50570 15.21 Посев отделяемого дыхательных путей-мокрота с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1125	50571 15.32-1.33 Посев на грибы (Посев отделяемого дыхательных путей бронхиальный лаваж) (10 дн.)	600,00
1126	50572 15.32-1.34 Посев на грибы (Посев отделяемого дыхательных путей мокрота) (10 дн.)	600,00
1127	50573 15.32-1.35 Посев на грибы (Посев отделяемого дыхательных путей слизистая языка) (10 дн.)	600,00
1128	50574 15.32.35 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев отделяемого дыхательных путей бронхиальный лаваж) (10 дн.)	1 050,00
1129	50575 15.32.36 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев отделяемого дыхательных путей мокрота) (10 дн.)	1 050,00
1130	50576 15.32.37 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев отделяемого дыхательных путей слизистая языка) (10 дн.)	1 050,00
1131	51311 15.46.31 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев отделяемого дыхательных путей бронхиальный лаваж) (10 дн.)	680,00
1132	51312 15.46.32 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев отделяемого дыхательных путей мокрота) (10 дн.)	680,00

1133	51313 15.46.33 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев отделяемого дыхательных путей слизистая языка) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев из зева)		
1134	50577 15.19 Посев отдел. дыхательных путей-слизистая зева с определением чувствительности к антибиотикам (10 дн.)	650,00
1135	50578 15.29 Посев на дифтерию (из зева) (10 дн.)	350,00
1136	50579 15.29-3 Посев на стафилококк (из зева) (9-10 дн.)	600,00
1137	50580 15.32-1.32 Посев на грибы (Посев отделяемого дыхательных путей слизистая зева) (10 дн.)	600,00
1138	50581 15.32.34 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев отделяемого дыхательных путей слизистая зева) (10 дн.)	1 050,00
1139	51310 15.46.30 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев отделяемого дыхательных путей слизистая зева) (10 дн.)	680,00

Бактериология (Посев из носа)

1140	50582 15.18.1 Посев отдел. дыхательных путей-слизистая носа с определением чувствительности к антибиотикам (Посев из носа) (10 дн.)	650,00
1141	50583 15.28.1 Посев на дифтерию (из носа) (10 дн.)	350,00
1142	50584 15.28.4 Посев на стафилококк (из носа) (9-10 дн.)	600,00
1143	50585 15.32-1.40 Посев на грибы (Посев из носа) (10 дн.)	600,00
1144	50586 15.32.2 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Посев из носа) (10 дн.)	1 050,00
1145	51315 15.46.38 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Посев из носа) (10 дн.)	680,00

Бактериология (Посев отделяемого из ушей)

1146	50587 15.25.1 Посев отделяемого из ушей с определением чувствительности к антибиотикам (Левое ухо) (10 дн.)	650,00
1147	50588 15.25.2 Посев отделяемого из ушей с определением чувствительности к антибиотикам (Правое ухо) (10 дн.)	650,00
1148	50589 15.32-1.43 Посев на грибы (Правое ухо) (10 дн.)	600,00

1149	50590 15.32-1.44 Посев на грибы (Левое ухо) (10 дн.)	600,00
1150	50591 15.32.1 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Правое ухо) (10 дн.)	1 050,00
1151	50592 15.32.3 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Левое ухо) (10 дн.)	1 050,00
1152	51296 15.46.1 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Левое ухо) (10 дн.)	680,00
1153	51318 15.46.41 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Правое ухо) (10 дн.)	680,00
Бактериология (Посев отделяемого из глаз)		
1154	50593 15.24.1 Посев отделяемого из глаз с определением чувствительности к антибиотикам (Левый глаз) (10 дн.)	650,00
1155	50594 15.24.2 Посев отделяемого из глаз с определением чувствительности к антибиотикам (Правый глаз) (10 дн.)	650,00
1156	50595 15.32-1.41 Посев на грибы (Правый глаз) (10 дн.)	600,00
1157	50596 15.32-1.42 Посев на грибы (Левый глаз) (10 дн.)	600,00
1158	50597 15.32.4 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Левый глаз) (10 дн.)	1 050,00
1159	50598 15.32.39 Чувствительность микрофлоры к бактериофагам (Правый глаз) (10 дн.)	1 050,00
1160	51316 15.46.39 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Правый глаз) (10 дн.)	680,00
1161	51317 15.46.40 Посев на анаэробные бактерии с чувствительностью к антибиотикам (Левый глаз) (10 дн.)	680,00
Цитологические исследования		
1162	50599 16.01 Исследование отделяемого из влагалища (6 дн.)	300,00
1163	50600 16.01.02 Исследование аспиратов из полости матки (6 дн.)	470,00
1164	50601 16.01.03 Исследование мокроты (6 дн.)	450,00
1165	50602 16.01.04 Исследование пунктатов молочной железы и кожи (6 дн.)	470,00

1166	50603 16.01.05 Исследование пунктатов щитовидной железы (6 дн.)	550,00
1167	50604 16.01.06 Исследование пунктатов других органов/тканей (6 дн.)	550,00
1168	50605 16.02 Исследование соскобов с поверхн. шейки матки (3-6 дн.)	200,00
1169	50606 16.02.02 Исследование соскобов с поверхн. ВМС (6 дн.)	400,00
1170	50607 16.02.03 Исследование соскобов с поверхн. Вульвы (6 дн.)	400,00
1171	50608 16.02.04 Исследование отделяемого молочной железы (6 дн.)	400,00
1172	50609 16.03 Исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей (6 дн.)	500,00
1173	50610 16.04 Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований (6 дн.)	470,00
1174	50611 16.05 Исследование секретов и экскретов (6 дн.)	470,00
1175	50612 16.07 Исследование соскобов с поверхн. цервикального канала (3-6 дн.)	200,00
1176	50613 16.08 Исследование соскобов с поверхн. шейки матки и цервикального канала (3-5 дн.)	370,00
1177	50614 ГЦ15 Цитологическое исследование стандартное жидкостное 1 препарат (3 дн.)	1 550,00
1178	50615 ГЦ21 Цитологическое исследование стандартное жидкостное 2 препарата (3 дн.)	2 100,00
Гистологические исследования		
1179	50616 17.01 Плановое гистологическое исследование материала(3-6 препарата одного органа) (10 дн.)	1 550,00
1180	50617 17.02 Гистологическое исследование материала(1-3 препарата одного органа) (10 дн.)	1 550,00
1181	50618 17.03 Гистологическое исследование биоптата органов и тканей (10 дн.)	1 550,00
1182	50619 17.04 Гистологическое исследование новообразований кожи,подкожной жировой клетчатки,слизистых (10 дн.)	1 600,00
1183	50620 17.05 Гистологическое исследование соскобов и аспиратов из цервикального канала и полости матки (10 дн.)	2 100,00

1184	50621 17.06 Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах (10 дн.)	2 200,00
1185	50622 17.07 Гистологическое исследование костных образований, фрагментов костей (10 дн.)	2 240,00
1186	50623 17.08 Гистологическое исследование кала (10 дн.)	2 340,00
1187	50624 17.09 Иммуногистохимическое исследование слизистой оболочки желудка на <i>Helicobacter pylori</i> (10 дн.)	2 050,00
1188	50625 17.16 Иммуногистохимическое исследование (до 14 дн.)	8 600,00
1189	50626 17.17 Иммуногистохимическое исследование с антителами (до 14 дн.)	10 200,00
1190	51414 18.611 Неинвазивное определение полп плода (до 14 дней)	16 250,00
1191	51696 ГЦ09 Иммуногистохимическое исследование стандартное (от 2 до 5ти антител) (10-15 дн.)	7 800,00
1192	51697 ГЦ10 Иммуногистохимическое исследование расширенное (от 6-ти до 10-ти антител) (10-15 дн.)	10 200,00
Генетические исследования (18)		
1193	50627 18.01 Полиморфизмы генов системы гемостаза (10 дн.)	2 350,00
1194	50628 18.02 Полиморфизмы генов регуляции системы фибринолиза (10 дн.)	2 000,00
1195	50629 18.03 Генетические факторы риска привычного невынашивания беременности (10 дн.)	3 750,00
1196	50630 18.04 Ген. факт. развития синдрома поликистозных яичников (10 дн.)	3 400,00
1197	50631 18.05 Врожденная дисфункция коры надпочечников (10 дн.)	4 860,00
1198	50632 18.06 Ген. факт. развития азооспермии (10 дн.)	2 350,00
1199	50633 18.08 HLA-типирование (II класс) (10 дн.)	5 100,00
1200	50634 18.09 Картиотипирование (10 дн.)	4 200,00
1201	50635 18.10 HLA-типирование (I класс) (до 10 дн.)	0,00

1202	50636 18.11 Прогноз эффективности терапии хронического гепатита С. Исследование SNP в гене IL28B (rs 8099917 и rs 12979860) (1-10 дн.)	2 700,00
1203	50637 18.12 Риск развития венозных тромбозов (до 14 дн.)	3 850,00
1204	51354 18.04.01 Адреногенитальный синдром (СYP21ОНВ) (6) (17 дн.)	3 750,00
1205	51355 18.13 Типирование HLA-B27 (основной иммуногенетический маркер высокой предрасположенности к развитию анкилозирующего спондилита (болезнь Бехтерева) и других связанных серонегативных	2 250,00
1206	51356 18.14 Полиморфизм V89L гена 5альфа-редуктазы (10 дн.)	0,00
1207	51357 18.15 STR полиморфизм гена SHBG (10 дн.)	0,00
1208	51358 18.16 STR полиморфизм гена AR (10 дн.)	1 000,00
1209	51359 18.17 Полиморфизм A1/A2 гена CYP16 (10 дн.)	0,00
1210	51360 18.18 Определение резус-фактора плода (с 8 недели беременности) (10 дн.)	3 400,00
1211	51361 18.19 Определение пола плода (с 8 недели беременности) (10 дн.)	3 400,00
1212	51410 18.607 Неинвазивный пренатальный генетический тест (диагностика трисомий 13, 18, 21 хромосом и моносомии X хромосомы)	36 900,00
1213	51411 18.608 Неинвазивный пренатальный ДНК тест Panorama. Базовая панель с определением носительства мутаций связанных с наследственными заболеваниями	36 900,00
1214	51412 18.609 Неинвазивный пренатальный ДНК тест Panorama. Расширенная панель. Хромосомные и микроделеционные синдромы	62 500,00
1215	51413 18.610 Молекулярное кариотипирование абортного материала ОПТИМА	22 500,00
Риск развития сердечно-сосудистых заболеваний		
1216	51254 18.005 Фактор Лейдена F V (F V Arg506Gln G>A) (12 дн.)	1 000,00
1217	51321 18.001 Артериальная гипертензия (ACE, ADRB2, AGT, AGT*, AGTR1, AMPD1, CYP1A2, HIF1A, NOS3, PPARD, EDN1) (11) (12 дн.)	5 250,00
1218	51322 18.002 Артериальная гипертензия (сокращенный) (12 дн.)	2 350,00
1219	51323 18.003 Ишемическая болезнь сердца. Инфаркт миокарда. Ишемический инсульт (12 дн.)	7 700,00

1220	51324 18.004 Протромбин (коагуляционный фактор II) (F II с.*96 G>A) (12 дн.)	1 000,00
1221	51325 18.006 Коагуляционный фактор VII (F VII Arg353Gln G>A) (12 дн.)	1 000,00
1222	51326 18.007 Коагуляционный фактор XII (F XII с.-4 C>T) (12 дн.)	1 000,00
1223	51327 18.008 Коагуляционный фактор XIII (F XIII Val35Leu G>T) (12 дн.)	1 000,00
1224	51328 18.009 Фибриноген бета (FGB beta с. -455 G>A) (12 дн.)	1 000,00
1225	51329 18.010 Тромбоцитарный гликопротеин 1B (GP1BA с.-5 T>C) (12 дн.)	1 000,00
1226	51330 18.011 Тромбоцитарный гликопротеин 1B (GP1BA Thr145Met C>T) (12 дн.)	1 000,00
1227	51331 18.012 Интегрин Альфа-2 (ITGA2 (GPIA) 807 C>T) (12 дн.)	1 000,00
1228	51332 18.013 Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ITGB3 (GPIIIa) Leu59Pro T>C) (12 дн.)	1 000,00
1229	51333 18.014 Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR Ala222Val C>T) (12 дн.)	1 000,00
1230	51334 18.015 Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR Glu429Ala A > C) (12 дн.)	1 000,00
1231	51335 18.016 Метионин-синтаза (MTR Asp919Gly A>G) (12 дн.)	1 000,00
1232	51336 18.017 Метионин-синтаза редуктаза (MTRR Ile22Met A>G) (12 дн.)	1 000,00
1233	51337 18.018 Ингибитор активатора плазминогена (PAI-I (SERPINE1) -675 5G>4G) (17 дн.)	1 000,00
1234	51338 18.019 P-селектин лиганд гликопротеина (SELPLG Met62Ile G>A) (12 дн.)	1 000,00
1235	51339 18.020 Миелопролиферативные заболевания крови-Янус киназа 2 (JAK 2) (12 дн.)	1 000,00
1236	51340 18.021 Гипергомоцистеинемия (мутации обмена фолиевой кислоты (фолатный цикл))(MTHFR(2), MTR, MTRR)(4) (12 дн.)	2 500,00
1237	51341 18.022 Риск развития тромбозов у мужчин (FGB beta, F II, F V, F XII, ITGB3 (GPIIIa), ApoE, ApoE*, ApoE2, MTHFR, GP1BA, GP1BA* (11) (12 дн.)	5 250,00
1238	51342 18.023 Риск развития тромбозов у женщин FGB beta, F II, F V, ApoE, ApoE*, ApoE2, GP1BA, GP1BA*, AGTR1, F XII, ITGB3 (GPIIIa), PAI-I (SERPINE1), AGT, AGT*, MTHFR (16) (12 дн.)	7 050,00

1239	51343 18.024 Риск развития ТЭЛА (посттравматические, постхирургические, неопластические) (FGB beta, F V, MTHFR, ApoE, ApoE2, ApoE*, PAI-I (SERPINE1), F XII, ITGA2 (GPIA), AGT, AGT*,	6 750,00
1240	51344 18.025 Риск развития тромбозов (базовый, сокр.) (F II, F V, MTHFR, PAI-I (SERPINE1) (4) (12 дн.)	2 400,00
1241	51345 18.026 Риск рецидива тромбозов (FGB beta, F V, MTHFR, ApoE, ApoE2, ApoE*, PAI-I (SERPINE1), F XII, ITGA2 (GPIA), AGT, AGT*) (11) (12 дн.)	5 500,00
1242	51346 18.027 Генетический риск развития тромбофилии, тромбоэмболии (FII, FV, FVII, FXIII, FGB, ITGB3 (GPIIb), ITGA2 (GPIA), PAI-I (SERPINE), MTHFR, MTHFR*(10) (12 дн.)	5 250,00
1243	51347 18.028 Липидный обмен (ABCA1, ApoC3 ApoC3*, ApoC3**, ApoE, ApoE*2, ApoE*4, LPL, LPL*, PON1, PON*, PON1**) (12) (12 дн.)	5 800,00
1244	51348 18.029 Риск развития атеросклероза (базовый сокр.) (ABCA1, LPL, LPL*) (3) (12 дн.)	1 900,00
1245	51349 18.030 Предрасположенность к сердечно-сосудистым заболеваниям (Комплексное исследование) (52 полиморфизма) (12 дн.)	21 000,00
1246	51350 18.031 Аналитическое заключение по одному профилю (6 дн.)	1 200,00
1247	51351 18.032 Аналитическое заключение по 2-4 профилям (6 дн.)	1 900,00
1248	51352 18.033 Аналитическое заключение по 5-10 профилям (6 дн.)	3 400,00
1249	51353 18.034 Аналитическое заключение по 11 и более профилям (6 дн.)	4 860,00
Риск заболевания различных органов и систем, переносимость лекарств		
1250	51362 18.201 Предрасположенность к воспалительным заболеваниям кишечника (Болезнь Крона; язвенный колит) (5) (12 дн.)	3 150,00
1251	51363 18.202 Предрасположенность к развитию обструктивного бронхита и эмфиземы (11) (12 дн.)	5 510,00
1252	51364 18.203 Предрасположенность к развитию возрастной макулярной дегенерации сетчатки (3) (12 дн.)	2 000,00
1253	51365 18.204 Детоксикация; метаболизм лекарственных препаратов и алкоголя (13) (12 дн.)	6 750,00
1254	51366 18.205 Риск развития побочных эффектов и определение изменения дозы лекарственных препаратов (9) (12 дн.)	5 100,00
1255	51367 18.206 Риск развития цирроза печени и эффективность терапии гепатита С (15) (12 дн.)	7 700,00
1256	51368 18.207 Риск развития болезней зависимости (алкоголизм; наркомания и табакокурение) (10) (12 дн.)	5 100,00

1257	51369 18.208 Предрасположенность к развитию сахарного диабета 2-го типа и ожирения (20) (12 дн.)	9 400,00
1258	51370 18.209 Непереносимость лактозы и предрасположенность к развитию остеопороза (4) (12 дн.)	2 550,00
1259	51371 18.210 Риск развития онкологических заболеваний; ВИЧ-инфекций; бронхиальной астмы; иммунного ответа (16) (12 дн.)	7 850,00
1260	51372 18.211 Риск развития непереносимости и эффективность препаратов для химиотерапии рака (14) (17 дн.)	7 450,00
1261	51373 18.212 Предрасположенность к глютенной болезни (целиакия; неспособность переваривания злаков) (10) (12 дн.)	5 550,00
1262	51374 18.213 Предрасположенность к колоректальному раку (5) (12 дн.)	3 000,00
1263	51375 18.214 Риск развития гастрита; язвы и рака отделов ЖКТ на фоне инфекции <i>H.pylori</i> (9) (12 дн.)	4 500,00
1264	51376 18.215 Риск развития синдрома раздраженного кишечника (14) (12 дн.)	6 750,00
1265	51377 18.216 Обмен веществ, коррекция веса PPARG2 (rs1801282), ADRB2 (rs1042714, rs1042713), ADRB3 (rs4994), FABP2 (rs1799883). (17 дн.)	3 150,00
1266	51378 18.217 Риск развития внутриутробных инфекций (16) (12 дн.)	7 700,00
1267	51379 18.218 Риск развития рака молочной железы; яичников (мутации BRCA1; BRCA2) (185 delAG, C61G, T181G T>G, 4153 delA, 5382insC, 1528del AAAA, S1099X C>G, 6174 delT, 9318 delAAAA) (2 гена, 8	4 500,00
1268	51380 18.219 Риск развития пролапса половых органов в период менопаузы (9) (12 дн.)	3 600,00
1269	51381 18.220 Риск развития рака предстательной железы (9) (12 дн.)	4 950,00
1270	51382 18.221 Риск развития рака толстой кишки; желудка; молочной и предстательной железы (семейные случаи) (8) (12 дн.)	4 500,00
1271	51383 18.222 Муковисцидоз (CFTR), бесплодие(4) (17 дн.)	2 550,00
1272	51384 18.223 Муковисцидоз (CFTR) (14) (17 дн.)	3 500,00
1273	51385 18.224 Фенилкетонурия (PAH) (10) (17 дн.)	5 370,00
1274	51386 18.225 Галактоземия (GALT) (8) (17 дн.)	4 950,00
1275	51387 18.226 Несиндромальная нейросенсорная тугоухость (GJB2) (3) (17 дн.)	2 100,00

1276	51388 18.227 Комплексная диагностика носительства наиболее частых мутаций; распространенных наследственных заболеваний (CFTR; PAH; GALT; GJB2; CYP21OHВ) (41) (17 дн.)	12 750,00
1277	51389 18.228 Гемохроматоз (HFE) (3) (HFE H63D C>G, S65C A>T, C282Y G>A хромосома 6p22.2) (12 дн.)	2 000,00
1278	51390 18.229 Синдром Жильбера (UGT) (1) (UGT1A1 *28 6TA>7TA хромосома 2q37.0) (17 дн.)	2 250,00
1279	51391 18.230 Риск заболевания-пародонтит. Гены (основные):IL10 (-1082 G / A; -819 C / T; -592 C / A); IL6 (-174 G / C); Cox-2 (-765G / C); VDR (Tag1 T / t) (12 дн.)	3 000,00
1280	51392 18.231 Риск заболевания-пародонтит. Дополнительные гены: VEGF (-634 G / C); TNF (-308 G / A) (12 дн.)	1 500,00
1281	51393 18.232 Аналитическое заключение по одному профилю (6 дн.)	1 200,00
1282	51394 18.233 Аналитическое заключение по 2-4 профилям (6 дн.)	1 900,00
1283	51395 18.234 Аналитическое заключение по 5-10 профилям (6 дн.)	3 400,00
1284	51396 18.235 Аналитическое заключение по 11 и более профилям (6 дн.)	4 860,00
Дополнительные генетические исследования		
1285	51397 18.401 Рак молочной железы и яичников. Исследование мутаций в генах BRCA 1/2: BRCA1 185delAG, BRCA1 300T>G (C61G), BRCA1 2080delA, BRCA1 4153delA, BRCA1 5382insC, BRCA2 6174delT (2 гена, 6	4 300,00
1286	51398 18.402 Заключение врача генетика к услуге «Рак молочной железы и яичников». (12 дн.)	850,00
1287	51399 18.403 Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Базовый профиль. (12 дн.)	4 450,00
1288	51400 18.404 Заключение врача-генетика к услуге «Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа. Базовый профиль». (12 дн.)	850,00
1289	51401 18.405 Варфарин (кумарин). Определение терапевтической дозы. Исследование полиморфизмов в генах: VKORC1-1639/3673, CYP4F2 V433M, GGCX rs11676382, CYP2C9*2, CYP2C9*3, CYP2C9*5, CYP2C9*5	4 600,00
1290	51402 18.406 Полиморфизмы в генах, кодирующие агрегационные факторы системы свертывания крови. (12 дн.)	4 350,00
1291	51403 18.407 Заключение врача генетика к услуге «Полиморфизмы в генах, кодирующие агрегационные факторы системы свертывания крови». (12 дн.)	850,00
Объединенные генетические комплексы		
1292	51404 18.601 Артериальная гипертензия + ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт (24) (12 дн.)	9 400,00

1293	51405 18.602 Артериальная гипертензия + ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт + Свертывание крови (35) (12 дн.)	12 750,00
1294	51406 18.603 Артериальная гипертензия + ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт + Липидный обмен (32) (12 дн.)	11 960,00
1295	51407 18.604 ИБС; инфаркт миокарда; ишемический инсульт + Свертывание крови + Липидный обмен (37) (12 дн.)	13 500,00
1296	51408 18.605 Детоксикация; метаболизм лекарственных препаратов и алкоголя + Риск развития цирроза печени и эффективность терапии вирусного гепатита С (28) (12 дн.)	10 660,00
1297	51409 18.606 Риск развития онкологических заболеваний; ВИЧ-инфекций; бронхиальной астмы; иммунного ответа + Непереносимость (токсичность) и эффективность препаратов для химиотерапии рака (25) (17 дн.)	10 150,00
Химико-Токсикологические исследования		
1298	51659 MT1.01 Анализ на содержание наркотических и психоактивных веществ (14 дней)	2 200,00
1299	51681 T01 Анализ мочи "вредные привычки" (никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные вещества) (метод ГХ-МС) (до 5 дн.)	3 900,00
1300	51682 T02 Определение фракции трансферина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем) (до 5 дн.)	2 700,00
1301	51683 T03 Определение никотина и его метаболитов (никотин, котинин, 3' гидроксикотинин, норникотин, анабазин) в моче (для дифференциальной диагностики активного и пассивного курения) метод ВЭЖХ-МС (до 6 дн.)	2 700,00
1302	51684 T04 Предварительный анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ, опиаты и их синтетические аналоги :героин, морфин, метадон,	1 750,00
1303	51685 T06 Анализ волос на определение наркотических средств, психотропного или сильнодействующего вещества. ГХ – МС, ВЭЖХ. Данный анализ включает в себя определение следующих групп	10 800,00
1304	51686 T12 Анализ крови на определение наркотических средств (кач) (до 5 дн.)	4 700,00
1305	51691 T15 Анализ мочи на алкоголь, ацетон и другие летучие токсические вещества (до 5 дн.)	2 000,00
1306	51252 T12 Анализ крови на определение наркотических средств (кач)	4 700,00
Электролиты и минеральный обмен+ Жирные кислоты+Аминокислоты		
1307	50642 AC04 Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6 (10 дн.)	7 800,00
1308	50643 AC05 Анализ крови на органические кислоты Метод ГХ-МС (10 дн.)	4 400,00
1309	50644 AC06 Анализ мочи на органические кислоты Метод ГХ-МС (10 дн.)	4 400,00

1310	50646 AC08 Анализ крови на транс-жиры (10 дн.)	4 400,00
1311	50647 M11 Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni, (7 дн.)	3 800,00
1312	50648 M12 Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,C (7 дн.)	3 800,00
1313	50649 M13 Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni, (7 дн.)	3 800,00
1314	50650 M14 Комплексный анализ ногтей на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni (7 дн.)	3 800,00
1315	50651 M15 Расширенный комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr (до 7 дн.)	5 250,00
1316	50652 M15-33 Йод в крови (7 дн.)	760,00
1317	50653 M16 Расширенный комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr, (до 7 дн.)	5 250,00
1318	50654 M16-33 Йод в моче (7 дн.)	760,00
1319	50655 M17 Расширенный комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr (до 7 дн.)	5 250,00
1320	50656 M18 Расширенный комплексный анализ ногтей на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей) (Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,C (до 7 дн.)	5 250,00
1321	50657 M19.1 Анализ содержания Li (лития) в крови.Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1322	50658 M19.2 Анализ содержания Li (лития) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1323	50659 M19.3 Анализ содержания Li (лития) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1324	50660 M20.1 Анализ содержания В (бора) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1325	50661 M20.2 Анализ содержания В (бора) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1326	50662 M20.3 Анализ содержания В (бора) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1327	50663 M21.1 Анализ содержания Na (натрия) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1328	50664 M21.2 Анализ содержания Na (натрия) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00

1329	50665 M21.3 Анализ содержания Na (натрия) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1330	50666 M22.1 Анализ содержания Mg (магния) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1331	50667 M22.2 Анализ содержания Mg (магния) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1332	50668 M22.3 Анализ содержания Mg (магния) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1333	50669 M23.1 Анализ содержания Al (алюминия) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1334	50670 M23.2 Анализ содержания Al (алюминия) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1335	50671 M23.3 Анализ содержания Al (алюминия) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1336	50672 M24.1 Анализ содержания Si (кремния) в крови. Метод исследования-ААС . Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1337	50673 M24.2 Анализ содержания Si (кремния) в моче. Метод исследования-ААС . Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1338	50674 M24.3 Анализ содержания Si (кремния) в волосах. Метод исследования-ААС . Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1339	50675 M25.1 Анализ содержания K (калия) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1340	50676 M25.2 Анализ содержания K (калия) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1341	50677 M25.3 Анализ содержания K (калия) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1342	50678 M26.1 Анализ содержания Ca (кальция) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1343	50679 M26.2 Анализ содержания Ca (кальция) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1344	50680 M26.3 Анализ содержания Ca (кальция) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1345	50681 M27.1 Анализ содержания Ti (титана) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1346	50682 M27.2 Анализ содержания Ti (титана) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1347	50683 M27.3 Анализ содержания Ti (титана) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00

1348	50684 M28.1 Анализ содержания Cr (хрома) в крови. Метод исследования-ААС . Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1349	50685 M28.2 Анализ содержания Cr (хрома) в моче. Метод исследования-ААС . Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1350	50686 M28.3 Анализ содержания Cr (хрома) в волосах. Метод исследования-ААС . Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1351	50687 M29.1 Анализ содержания Mn (марганца) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1352	50688 M29.2 Анализ содержания Mn (марганца) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1353	50689 M29.3 Анализ содержания Mn (марганца) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1354	50690 M30.1 Анализ содержания Fe (железа) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1355	50691 M30.2 Анализ содержания Fe (железа) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1356	50692 M30.3 Анализ содержания Fe (железа) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1357	50693 M31.1 Анализ содержания Co (кобальта) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1358	50694 M31.2 Анализ содержания Co (кобальта) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1359	50695 M31.3 Анализ содержания Co (кобальта) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1360	50696 M32.1 Анализ содержания Ni (никеля) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1361	50697 M32.2 Анализ содержания Ni (никеля) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1362	50698 M32.3 Анализ содержания Ni (никеля) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1363	50699 M33.1 Анализ содержания Cu (меди) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1364	50700 M33.2 Анализ содержания Cu (меди) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1365	50701 M33.3 Анализ содержания Cu (меди) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1366	50702 M34.1 Анализ содержания Zn (цинка) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00

1367	50703 М34.2 Анализ содержания Zn (цинк) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1368	50704 М34.3 Анализ содержания Zn (цинк) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1369	50705 М35.1 Анализ содержания As (мышьяк) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1370	50706 М35.2 Анализ содержания As (мышьяк) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1371	50707 М35.3 Анализ содержания As (мышьяк) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1372	50708 М36.1 Анализ содержания Se (селен) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1373	50709 М36.2 Анализ содержания Se (селен) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1374	50710 М36.3 Анализ содержания Se (селен) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1375	50711 М37.1 Анализ содержания Mo (молибден) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1376	50712 М37.2 Анализ содержания Mo (молибден) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1377	50713 М37.3 Анализ содержания Mo (молибден) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1378	50714 М38.1 Анализ содержания Cd (кадмий) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1379	50715 М38.2 Анализ содержания Cd (кадмий) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1380	50716 М38.3 Анализ содержания Cd (кадмий) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1381	50717 М39.1 Анализ содержания Sb (сурьма) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1382	50718 М39.2 Анализ содержания Sb (сурьма) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1383	50719 М39.3 Анализ содержания Sb (сурьма) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1384	50720 М40.1 Анализ содержания Hg (ртуть) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1385	50721 М40.2 Анализ содержания Hg (ртуть) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00

1386	50722 M40.3 Анализ содержания Hg (ртуть) в волосах. ыМетод исследования-ААС . Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1387	50723 M41.1 Анализ содержания Pb (свинец) в крови. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1388	50724 M41.2 Анализ содержания Pb (свинец) в моче. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1389	50725 M41.3 Анализ содержания Pb (свинец) в волосах. Метод исследования-ААС. Включая пробоподготовку (до 7 дн.)	760,00
1390	51251 N07 Аминокислоты и ацилкорнитины (кровь) 42 показателя методом ВЭЖХ-МС	4 300,00
1391	51253 N02 Анализ мочи на аминокислоты (32 показателя) Метод ВЭЖХ-МС(5дн.)	0,00
1392	51643 бра Бисфенол-А (до 5 дней)	2 150,00
1393	51648 M04 Токсические микроэлементы и тяжелые металлы в крови (Hg,Cd, As,Li,Pb,Al) Метод ААС!	2 350,00
1394	51649 M05 Токсические микроэлементы и тяжелые металлы в моче (Hg,Cd, As,Li,Pb,Al) Метод ААС!	2 350,00
1395	51650 M06 Токсические микроэлементы и тяжелые металлы в волосах (Hg,Cd,As,Li,Pb,Al) Метод ИСП-МС!	2 350,00
1396	51651 M07 Основные эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в крови (13м/э)(Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg,As, Pb,Cd,Al) (до 7 дн.)	3 550,00
1397	51652 M08 Анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (13м/э)(Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg,As, Pb,Cd,Al) (до 7 дн.)	3 400,00
1398	51653 M42 Свинец в цельной крови (7 дней)	750,00
1399	51660 MV03 Детоксикационная система печени (Fe, Mg,Mo,Zn; Витамины :А,С, В1,В3, В5, В6, В9, В12) (до 7 дней)	12 000,00
1400	51661 MV04 Состояние кожи, ногтей, волос (К, Na, Ca,Mg, Fe, Cu, Zn,S,P; Витамины: А, С, Е, В1,В2, В3, В5,В6,В9,В12) (7 дней)	15 000,00
1401	51662 MV05 Состояние костной системы (К, Ca, Mg, Si, S, P, Fe, Cu, Zn;Витамины: К, D,В9,В12) (до 7 дней)	6 900,00
1402	51663 MV06 Мышечная система (К, Na, Ca,Mg,Zn, Mn; Витамины В1, В5) (до 7 дней)	5 250,00
1403	51664 MV07 Женская репродуктивная система (Fe, Cu, Zn, Se, Ni, Co,Mn, Mg, Cr, Pb,As,Cd,Hg Витамины: А,С,Е, Омега -3, Омега-6 жирные кислоты) (до 7 дней)	13 350,00
1404	51665 MV08 Мужская репродуктивная система (Se,Zn,Mn, Ni,Cr, Fe,Co; Витамины А, С, В9, В12) (до 7 дней)	6 750,00

1405	51666 MV09 Система кроветворения (Fe, Mg,Ca,Co,Cu, Zn,Mo. Витамины B9, B12, B6, B5, K, D, E; Омега- 3, Омега-6 жирные кислоты) (до 7 дней)	17 250,00
1406	51667 MV10 Сердечно-сосудистая система (K,Na,Ca,Mg,P,Fe,Zn,Mn,Cu; Витамины:B1,B5,B9,B12,E) (до 7 дней)	14 750,00
1407	51668 MV11 Поджелудочная железа, углеводный обмен(Cr, K,Mn, Mg, Cu, Zn,Ni; Витамины А, В6) (до 7 дней)	4 800,00
1408	51669 MV12 Щитовидная железа (I,Se,Mg,Cu; Витамин В6) (до 7 дней)	3 850,00
1409	51670 MV13 Нервная система (Ca,Mg,Cu,P; Витамины Е, В1,В5,В6,С) (до 7 дней)	15 950,00
1410	51671 MV14 Выделительная система (K, Na,Ca,Mg; Витамины В6,D) (до 7 дней)	5 250,00
1411	51672 MV15 Желудочно-кишечный тракт (K,Mg,Fe, Zn; Витамины К, D, В1,В5) (до 7 дней)	7 800,00
1412	51673 N01 Анализ крови на аминокислоты (12 показателей) Метод ВЭЖХ-МС (до 5 дней)	3 400,00
1413	51674 N02 Анализ мочи на аминокислоты (32 показателя) Метод ВЭЖХ-МС (до 5 дней)	4 580,00
1414	51675 N03 Анализ крови на свободный L-карнитин Метод ВЭЖХ-МС (до 5 дней)	1 800,00
1415	51676 N04 Анализ крови на общий L-карнитин Метод ВЭЖХ-МС (до 5 дней)	2 050,00
1416	51677 N05 Анализ крови на L-карнитин (общий и свободный) Метод ВЭЖХ-МС (до 5 дней)	3 400,00
1417	51678 N06 Анализ мочи на L-карнитин (общий и свободный) Метод ВЭЖХ-МС (до 5 дней)	3 400,00
1418	51679 N08 Диагностика нарушения обмена пуринов и пипимидинов (Кровь)(Аденин, аденозин, тимин, урацил, ксантин, цитидин, ?-аланин, оротовая кислота и др.всего 20 показателей).Метод ВЭЖХ-МС (до 7 дней)	5 450,00
1419	51680 N09 Определение концентрации мочевой кислоты (uric acid) в крови (до 7 дней)	1 600,00
1420	51901 Тандемная масс-спектрометрия	2 700,00

Скрининг беременных для выявления хромосомных аномалий плода

1421	50726 13.01 Пренатальный скрининг 1 триместра (9-13 недель) (5 дн.)	800,00
------	---	--------

1422	50727 13.02 Пренатальный скрининг 2 триместра (14-21 неделя) (5 дн.)	900,00
Витамины		
1423	50732 V01-1 Расширенный комплексный анализ крови на витамины (жирорастворимые, водорастворимые) (Витамины А, бета-каротин, D, E, K, C, B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12) (13 шт.) Метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-	21 950,00
1424	50733 V02 Комплексный анализ крови на витамины (жирорастворимые, водорастворимые) (Витамины А, D, E, K, C, B1, B5, B6) (8 шт.) Метод ВЭЖХ, ВЭЖХ-МС! (10 дн.)	15 000,00
1425	50734 V03 Анализ крови на водорастворимые витамины (B1, B5, B6, C) (4 шт.) (10 дн.)	7 800,00
1426	50735 V04 Анализ крови на жирорастворимые витамины (A, D, E, K) (4 шт.) (10 дн.)	7 800,00
1427	50736 V06 Анализ крови на Витамины B9 (фолиевая кислота) и B12 (10 дн.)	2 500,00
1428	50737 V07 Определение концентрации Витамина А в крови (10 дн.)	2 300,00
1429	50738 V08 Определение концентрации Бета-каротина в крови (10 дн.)	2 300,00
1430	50739 V09 Определение концентрации Витамина D в крови (10 дн.)	2 300,00
1431	50740 V10 Определение концентрации Витамина К в крови (10 дн.)	2 300,00
1432	50741 V11 Определение концентрации Витамина Е в крови (10 дн.)	2 300,00
1433	50742 V12 Определение концентрации Витамина С в крови (10 дн.)	2 300,00
1434	50743 V13 Определение концентрации Витамина В1 в крови (10 дн.)	2 300,00
1435	50744 V14 Определение концентрации Витамина В2 в крови (10 дн.)	2 300,00
1436	50745 V15 Определение концентрации Витамина В3 (ниацин) в крови (10 дн.)	2 300,00
1437	50746 V16 Определение концентрации Витамина В5 в крови (10 дн.)	2 300,00
1438	50747 V17 Определение концентрации Витамина В6 в крови (10 дн.)	2 300,00
1439	50748 V20 Комплексный анализ крови на Витамины группы D (D2 и D3) (2 шт.) (до 10 дн.)	4 700,00

1440	51255 V22 25-ОН витамин D (25 гидроксихолекальциферон) (10дн.)	2 300,00
1441	51654 MOS-01 Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин) 7 параметров крови; ВЭЖХ-МС (до 7 дней)	11 300,00
1442	51655 MOS-02 Коэнзим Q10 в крови (до 7 дней)	2 700,00
1443	51656 MOS-03 Глутатион в крови (до 7 дней)	2 370,00
1444	51657 MOS-04 Малоновый диальдегид в крови (до 7 дней)	2 370,00
1445	51658 MOS-05 8-ОН-дезоксигуанозин в крови (до 7 дней)	2 370,00
1446	51692 V05 Анализ крови на витамины группы В (В1,В2,В3,В5,В6,В9,В12)(7 шт) (до 10 дн.)	11 900,00
1447	51693 V22 25-ОН витамин Д (25-гидроксихолекальциферол) (7-10 дней)	2 350,00

Лекарственный мониторинг

1448	51291 019.1 Дигоксин (до 12 дней)	1 800,00
1449	51292 019.1-2 Вальпроевая кислота (до 10 дней)	3 250,00
1450	51646 L26 Лекарственный мониторинг Оланзапин (5-7 дней)	4 100,00
1451	51647 L26-2 Лекарственный мониторинг Карбамазепин (5-7 дней)	4 100,00

ДНК исследования

1452	52200 Установление отцовства (отец+ребенок) по слюне	12 000,00
1453	52201 Установление материнства (мать+ребенок) по слюне	12 000,00
1454	52202 Установление близкого родства (2 человека) по слюне	12 000,00
1455	52203 Установление двоюродного родства (2 человека) по слюне	12 000,00
1456	52204 Родной/сводный брат/сестра (2 человека)	12 000,00

1457	52205 Близнецовый тест (2 человека)	12 000,00
1458	52206 Авункулярный тест дядя/тетя/племянник/племянница(2 человека)	12 000,00
1459	52207 Дополнительный участник теста установления родства с забором образцов буккального эпителия (по слюне)	6 800,00
1460	52208 ДНК-профилерование (1 человек)	6 800,00
1461	52209 Тестирование Y-хромосомы (за 1 образец)	9 800,00
1462	52210 Тестирование X-хромосомы (за 1 образец)	9 800,00
1463	52211 Анализ митохондриальной ДНК	15 000,00
1464	52212 Тестирование Y-хромосомы (определение гаплогруппы у мужчины)	10 500,00
1465	52213 Определение пола плода (с 8-ой недели беременности)	7 500,00
1466	52214 Стоимость выделения ДНК с использованием специальных образцов (дополнительно к основному тесту). Тип образца: ногти, волосы с корешками, пятна крови на одежде, ФТА карта с пятнами крови, пятна	7 800,00
1467	52215 Тест на отцовство или материнство (дуэт, трио). Юридический тест	18 750,00
1468	52216 Тест на родство (2 человека). Юридический тест.	18 750,00
1469	52217 Дополнительный участник теста. Юридический тест.	9 100,00
1470	52218 Внесение изменений в личную информацию о клиенте в заключении	3 000,00
1471	52219 Выдача заключения по готовым генотипам	4 400,00
1472	52220 Исследование биологических материалов на содержание в них наркотических веществ (кокаин, ТГК, опиаты и их производные, амфетамин/метамфетамин, фенциклидин, бензодиазепины)	35 000,00
1473	51699 K037 Выявление фрагментации ДНК в сперматозоидах (метод Halosperm) (до 10 дн.)	9 900,00
1474	51700 K038 Кальпротектин (до 14 дн.)	2 350,00