

ПРЕЙСКУРАНТ
на медицинские услуги
отделения спортивной медицины
Медицинского центра "Юность" ФФГБУ СКФНКЦ ФМБА России в г. Ессентуки
в 2018 году

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
1	2	3	4
Прием врача специалиста			
<i>Первичный консультативный прием врача специалиста</i>			
1	Консультация врача специалиста	1 посещение	700,0
2	Консультация врача специалиста Кандидата медицинских наук	1 посещение	900,0
3	Консультация врача - специалиста (наблюдение)	1 посещение	300,0
4	Консультация врача-гинеколога первичная (+УЗИ малого таза)	1 посещение	1 750,0
<i>Повторный консультативный приём врача-специалиста</i>			
5	Консультация врача специалиста повторная	1 посещение	600,0
6	Консультация врача специалиста Кандидата медицинских наук	1 посещение	700,0
Общие процедуры и услуги процедурного кабинета			
7	Взятие крови из пальца	1 анализ	40,0
8	Взятие крови из вены	1 анализ	140,0
9	Подкожное введение лекарственных средств	1 процедура	120,0
10	Внутримышечное введение лекарственных средств	1 процедура	120,0
11	Внутривенное введение лекарственных средств	1 процедура	250,0
12	Внутривенное введение лекарственных средств (капельница)	1 процедура	300,0
13	Измерение артериального давления на периферических артериях	1 процедура	100,0
Функциональная диагностика			
14	ЭКГ в покое	1 исследование	440,0
15	ЭКГ в покое до и после тренировки на аппарате SCHILLER CARDIOVIT	1 исследование	880,0
16	ЭКГ с физической нагрузкой на бегущей дорожке	1 исследование	1 350,0
17	Эргоспирометрия (исследование ЭКГ, ФВД и газового состава выдыхаемого воздуха при физической нагрузке) на аппарате SCHILLER	1 исследование	1 650,0
18	Электроэнцефалография с функциональными пробами	1 исследование	990,0
Ультразвуковые исследования			
19	УЗИ органов брюшной полости (комплексное)	1 исследование	1 100,0
20	УЗИ брюшной полости с определением функции желчного пузыря	1 исследование	1 450,0
20	УЗИ печени и желчного пузыря	1 исследование	450,0
21	УЗИ желчного пузыря	1 исследование	350,0
21	УЗИ желчного пузыря с исследованием функции	1 исследование	450,0
22	УЗИ поджелудочной железы	1 исследование	350,0
22	УЗИ селезенки	1 исследование	350,0
23	УЗИ почек, надпочечников	1 исследование	750,0
23	УЗИ мочевого пузыря	1 исследование	350,0
24	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 исследование	650,0
24	УЗИ матки и придатков (трансабдоминальное)	1 исследование	850,0
25	УЗИ матки и придатков трансвагинальное (ТВУЗИ)	1 исследование	990,0
25	УЗИ молочных желез с подмышечными лимфоузлами	1 исследование	1 000,0
26	УЗИ коленного сустава	1 исследование	450,0
26	УЗИ лимфатических узлов (1 зона)	1 исследование	450,0
27	УЗИ щитовидной железы	1 исследование	900,0
27	УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря	1 исследование	600,0
28	УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря с определением объема остаточной мочи (трансабдоминальное)	1 исследование	700,0
28	УЗИ предстательной железы трансректальное (ТРУЗИ)	1 исследование	900,0
29	УЗИ органов мошонки	1 исследование	700,0
29	УЗИ сердца (эхокардиография)	1 исследование	1 400,0
30	УЗИ сосудов брюшной полости	1 исследование	800,0

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
Физиотерапевтические процедуры			
31	Магнитотерапия на аппарате MAG-Expert	1 процедура	350,0
32	Сухая гидромассажная ванна "AQVA TIZER"	1 процедура	350,0
33	Реабилитационный комплекс для опорно-двигательного аппарата SpineLiner	1 процедура	550,0
34	УВЧ терапия на аппарате "Physiotherm-S"	1 процедура	200,0
35	СМВ терапия на аппарате "Physiotherm-M"	1 процедура	200,0
36	УФО тубус	1 процедура	150,0
37	Экстракорпоральная ударно-волновая терапия на аппарате WELLWAVE	1 процедура	1 100,0
38	Подводная беговая дорожка HIDRO PHYSIO	тренировка	1 450,0
39	Первичное тестирование на сенсорной беговой дорожке T- MILL+ лечение (врач ЛФК)	1 исследование	800,0
40	Лечение на сенсорной беговой дорожке T- MILL (врач ЛФК)	тренировка	750,0
41	Первичное тестирование на сенсорной беговой дорожке C- MILL+ лечение (врач ЛФК)	1 исследование	750,0
42	Лечение на сенсорной беговой дорожке C-MILL (врач ЛФК)	1 занятие	700,0
43	Ультразвуковая терапия на аппарате Physioson Expert	1 процедура	220,0
44	Лазерная терапия на аппарате LAS-EXPERT "Лазерный Душ" (матричный излучатель)	1 процедура	220,0
45	Лазерная терапия на аппарате LAS-EXPERT "Лазерная ручка" (точечный излучатель)	1 процедура	220,0
46	Инфракрасная сауна	1 процедура	500,0
Вакуумно-роликовый массажер MANTIS MR 991 (эндодермальная терапия)			
47	Общий массаж лица и тела (процедура с костюмом)	1 сеанс (80 минут)	3500,0
48	Общий массаж лица и тела (процедура без костюма)	1 сеанс (80 минут)	1900,0
49	Общий массаж тела (процедура с костюмом)	1 сеанс (60 минут)	3000,0
50	Общий массаж тела (процедура без костюма)	1 сеанс (60 минут)	1200,0
51	Массаж "Бриджи" - живот, бедра, ягодицы (процедура с костюмом)	1 сеанс (30 минут)	2500,0
52	Массаж "Бриджи" - живот, бедра, ягодицы (процедура без костюма)	1 сеанс (30 минут)	800,0
53	Массаж рук, спины, живота (процедура с костюмом)	1 сеанс (30 минут)	2500,0
54	Массаж рук, спины, живота (процедура без костюма)	1 сеанс (30 минут)	800,0
55	Массаж лица, шеи, декольте	1 сеанс (30 минут)	950,0
56	Массаж спины (процедура с костюмом)	1 сеанс (25 минут)	2200,0
57	Массаж спины (процедура без костюма)	1 сеанс (25 минут)	800,0
58	Массаж ягодиц (процедура с костюмом)	1 сеанс (25 минут)	2200,0
59	Массаж ягодиц (процедура без костюма)	1 сеанс (25 минут)	800,0
60	Массаж живота (процедура с костюмом)	1 сеанс (25 минут)	2200,0
61	Массаж живота (процедура без костюма)	1 сеанс (25 минут)	800,0
Вакуумный массаж на аппарате "STARVAC"			
62	Ручной антицеллюлитный массаж с антицеллюлитным маслом Корея +Вакуумный массаж на аппарате "STARVAC"	1 процедура	2 200,0
63	Вакуумный массаж на аппарате "STARVAC" (30 минут)	1 процедура	950,0
64	Вакуумный массаж на аппарате "STARVAC" (60 минут)	1 процедура	1595,0
Двигательная реабилитация			
65	Диагностика на мультисуставном модуле CON-TREX MJ	1 исследование	2 550,0
66	Лечение на мультисуставном модуле CON-TREX MJ	1 занятие	2 200,0
67	Диагностика на линейном модуле CON-TREX LP	1 исследование	2 550,0
68	Лечение на линейном модуле CON-TREX LP	1 занятие	2 200,0
69	Диагностика на мультисуставном модуле CON-TREX WS	1 исследование	2 550,0
70	Лечение на мультисуставном модуле CON-TREX WS	1 занятие	2 200,0
71	Система компьютеризированная лечебно-диагностическая CENTAUR	диагностика	2 200,0
		тренировка	1 250,0
72	Система компьютеризированная лечебно-диагностическая ВfMC CTT в исполнении PEGASUS 3-D-System	диагностика	1 100,0
		тренировка	1 200,0
73	Комплексное тестирование на системе "Back-Check" (инструктор ЛФК)	1 исследование	1 250,0
74	Лечение на системе "Back-Check" (1 область) (инструктор ЛФК)	1 исследование	700,0
75	Тренировка на реабилитационном комплексе G-EO System	тренировка	2 550,0
76	Комплексная тренировка на L-адаптере	1 занятие	700,0
77	Лечение на L-адаптере (1 аппарат)	1 занятие	140,0

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
Аппаратный лимфодренаж			
78	Аппаратный лимфодренаж, миостимуляция и нормализация обменных процессов при ожирении и сахарном диабете на аппарате Body Drain	1 процедура	400,0
79	Аппаратный лимфодренаж, прессотерапия, профилактика и лечение венозной недостаточности на аппарате «Лимфа-Э»	1 процедура	250,0
80	Аппаратный лимфодренаж, прессотерапия, профилактика и лечение венозной недостаточности на аппарате Lymphavision Expert	1 процедура	400,0
81	Вакуум-терапия "ФизоваК"	1 процедура	600,0
82	Свето-магнитная терапия на аппарате Viofor YPS SYSTEM	1 процедура	350,0
83	Воздействие электростатическим полем (глубокая осцилляция) на аппарате "Хивамат"	1 зона	450,0
Комбинированная электро- и ультразвуковая терапия на аппарате Ionoson-Expert			
84	Гальванизация или электрофорез лекарственных веществ	1 процедура	220,0
85	Гальванизация микротоками	1 процедура	220,0
85	Диадинамотерапия (виды тока: ДН-DF, ОН-MF, КП-CR, ДП-LP) или форец	1 процедура	220,0
86	Ультростимуляция по Треберту (UR) или форец	1 процедура	220,0
86	Электротерпия током высокого напряжения (HV) или форец	1 процедура	220,0
87	Счрескожная электро нейро стимуляция (ЧЭНС) (TENS) или форец	1 процедура	220,0
87	Микротоковая электро нейро стимуляция (MENS) или форец	1 процедура	220,0
88	Импульсная гальваизация по Янчу (IG 50) (IG 30)	1 процедура	220,0
88	Электротерапия частотно-модулированным током (FMI) или форец	1 процедура	220,0
89	Электростимуляция стохастический ток (STOCH) или форец	1 процедура	220,0
89	Электротерапия фарадическим током с амплитудной модуляцией (FaS) или форец	1 процедура	220,0
90	Электротерапия стимулирующим высоковольтным током (HVS)	1 процедура	220,0
90	Электротерапия импульсным током с регулируемыми параметрами (TVR)	1 процедура	220,0
91	Электротерапия интерференционным током (IF)	1 процедура	220,0
91	Электротерапия амплитудно-модулированным током средней частоты (AMF)	1 процедура	220,0
92	Среднечастотная мышечная стимуляция (MT)	1 процедура	220,0
92	Среднечастотная мышечная тренировка по КОТЦУ (KOTS)	1 процедура	220,0
93	СПА - капсула	1 процедура	550,0
Криотерапия			
94	Комбинированное прессо и криотерапия на аппарате "Геймреди"	1 процедура	280,0
95	Криотерапия локальная "Фригострим" 1 зона	1 процедура	280,0
96	Криотерапия локальная "Фригострим" 2 зоны	1 процедура	400,0
97	Криосауна Cryoair (3 минуты)	1 сеанс	650,0
Вакуумная терапия на аппарате "VACUMED"			
98	Интервально вакуумная терапия на аппарате "Vacumed"	1 процедура	600,0
99	Вакуумная терапия с блоками магнитно-и ионотерапии на аппарате "Vacumed"	1 процедура	700,0
Внутри суставное и периартикулярное введение лекарственных средств			
100	Параартикулярное введение лекарственных средств в любой сустав*	1 сустав	600,0
101	Внутри суставное введение лекарственных средств в тазобедренный, коленный сустав*	1 сустав	600,0
102	Лекарственные блокады при остеохондрозе позвоночника*	1 зона	700,0
103	Пункция сустава с введением лекарственных средств	1 процедура	900,0
* цена услуги указана без учета лекарственных средств			
Бальнеолечение и гидропатия			
104	Ванна йодобромная	1 процедура	260,0
105	Ванна жемчужная	1 процедура	240,0
106	Ванна лекарственная, ароматическая	1 процедура	240,0
107	Подводный душ - массаж	1 процедура	400,0
108	Ванна "Вихревая"	1 процедура	170,0
109	Душ Виши	1 процедура	150,0
110	Душ Шарко	1 процедура	280,0
111	Душ восходящий	1 процедура	140,0
112	Душ дождевой	1 процедура	130,0
113	Душ циркулярный	1 процедура	200,0
114	Каскадно-гидромассажный душ	1 процедура	200,0
115	Струйно-контрастная ванна для нижних и верхних конечностей	1 процедура	250,0
116	Ванна серная	1 процедура	355,0

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
Ингаляционная терапия			
117	Ингаляция масляная	1 процедура	80,0
118	Ингаляция щелочная	1 процедура	70,0
119	Лекарственная ингаляция	1 процедура	130,0
Грязевые и парафиновые аппликации:			
120	- грязевые аппликации	1 процедура	250,0
121	- парафиновые аппликации	1 процедура	260,0
Лечебная физкультура, массаж			
122	Индивидуальное занятие ЛФК	1 посещение	300,0
123	Комплекс лечебной гимнастики в группе	1 посещение	180,0
124	Общий массаж (Взрослые)	1 процедура	2 000,0
125	Массаж (1 ед.) ручной классический (Взрослые)	1 процедура	250,0
Услуги урологического кабинета			
126	Инстиляция в уретру и мочевого пузыря лекарственных препаратов	1 процедура	320,0
127	Массаж предстательной железы	1 процедура	250,0
128	Урофлуометрия	1 процедура	450,0
Услуги гинекологического кабинета			
129	Подбор индивидуальной схемы лечения при воспалительных заболеваниях (в зависимости от заболевания)	курс	800,0
130	Реабилитационная терапия после оперативного лечения, медицинских абортов	курс	800,0
131	Боковые влагалищные пункции лекарств	1 процедура	200,0
132	Ванночки лекарственные	1 процедура	200,0
133	Введение ВМС (внутриматочной спирали)	1 процедура	700,0
134	Введение ВМС "Мирена"	1 процедура	900,0
135	Гинекологический массаж	1 процедура	400,0
136	Забор влагалищного материала на флору	1 процедура	200,0
137	Кольпоскопия	1 процедура	1 000,0
138	Тампоны вагинальные	1 процедура	170,0
139	Удаление ВМС (внутриматочной спирали)	1 процедура	400,0
140	Диагностика и лечение нарушений мочеиспускания у женщин	1 процедура	15800,0
141	Эстетическая коррекция аногенитальной зоны	1 процедура	12200,0
142	Лечения диспареунии	1 процедура	12900,0
143	Лабиопластика	1 процедура	12400,0
144	Аугментация точки G	1 процедура	12300,0
Кабинет психологической разгрузки			
145	Консультация психолога первичная	1 посещение	700,0
146	Консультация психолога повторная	1 посещение	600,0
147	Групповое занятие с психологом	1 посещение	800,0
148	Индивидуальное занятие с психологом (1 час)	1 посещение	1 100,0
149	Индивидуальное занятие на системе Nirvana	1 процедура	650,0
Услуги косметологического кабинета			
Талассотерапия			
150	ОСМО ТЕРМИЯ - солевое обертывание ДРЕНАЖ (Франция) все тело (80 минут)	1 процедура (+НДС)	2500,0
151	ОСМО ТЕРМИЯ - солевое обертывание ДРЕНАЖ (Франция) живот, бедра, ягодицы (40 минут)	1 процедура (+НДС)	1650,0
152	ОСМО ТЕРМИЯ - солевое обертывание "АнтиЦеллюлит"(Франция) все тело (80 минут)	1 процедура (+НДС)	2500,0
153	ОСМО ТЕРМИЯ - солевое обертывание "АнтиЦеллюлит"(Франция) живот, бедра, ягодицы (40 минут)	1 процедура (+НДС)	1650,0
154	ОСМО ТЕРМИЯ - солевое обертывание "Энергия"(Франция) все тело (80 минут)	1 процедура (+НДС)	2500,0
155	ОСМО ТЕРМИЯ - солевое обертывание "Энергия"(Франция) живот, бедра, ягодицы (40 минут)	1 процедура (+НДС)	1650,0
156	Шоколадное обертывание (70 минут) Все тело	1 процедура (+НДС)	1750,0
157	Шоколадное обертывание (40 минут) рук, спины, живота	1 процедура (+НДС)	900,0
158	Шоколадное обертывание (40 минут) живот, бедра, ягодицы	1 процедура (+НДС)	900,0

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
Процедуры по уходу за кожей лица			
159	Механическая + ультразвуковая чистка лица	1 процедура (+НДС)	2 200,0
160	Премиум-программа Гидра-Клиник - лечение сухой и обезвоженной кожи лица, Франция (50 минут)	1 процедура (+НДС)	4100,0
161	Программа "Лечение проблемной кожи" лица, Корея (50 минут)	1 процедура (+НДС)	1800,0
162	Программа "Анти-эйдж уход" лица Корея (50 минут)	1 процедура (+НДС)	1800,0
163	Программа АСТИ-БИОТК лечебный уход за жирной и проблемной кожей лица, Франция (40 минут)	1 процедура (с НДС)	1650,0
164	Программа Энзимацид комбинированный пилинг для кожи лица (40 минут)	1 процедура (с НДС)	2700,0
165	Программа "СПА-уход Лифтинг"	1 процедура+(НДС)	1650,0
166	Программа "Свежесть и сияние"	1 процедура+(НДС)	1870,0
Тестирования			
165	Анализ массы тела на аппарате ABC-01 "Медасс"	1 исследование	600,0
Фитобар			
166	Кислородный коктейль	1 порция	55,0
167	Сок натуральный из апельсин	200 мл	80,0
168	Сок натуральный из грейпфрутов	200 мл	120,0
169	Сок натуральный из яблок	200 мл	80,0
170	Фиточай (в ассортименте)	1 шт	20,0
171	Чай (в ассортименте)	1 шт	20,0
Прочие услуги			
172	Базовая программа углубленного медицинского обследования (взрослые)	1 человек	2950,0
173	Медицинское сопровождение спортивных мероприятий на спецавтотранспорте реанимационной бригадой	1 час	1500,0
Программы лечебные*			
174	Программа "Навстречу красивой форме" (продолжительность 7 дней)	1 программа	11635,0
175	Программа "Навстречу красивой форме" (продолжительность 14 дней)	1 программа	22680,0
176	Программа "Навстречу красивой форме" Премиум (продолжительность 7 дней)	1 программа	22015,0
177	Программа "Навстречу красивой форме" Премиум (продолжительность 14 дней)	1 программа	42000,0
178	Программа "Убираем лишнее" (коррекция веса) (продолжительность 7 дней)	1 программа	20205,0
179	Программа "Убираем лишнее" (коррекция веса) (продолжительность 14 дней)	1 программа	37050,0
180	Программа "Релакс" (продолжительность 7 дней)	1 программа	13055,0
181	Программа "Релакс" (продолжительность 10 дней)	1 программа	18065,0
182	Программа "Тонус" (продолжительность 7 дней)	1 программа	13325,0
183	Программа "Тонус" (продолжительность 10 дней)	1 программа	18425,0
184	Программа "Свободное движение" (продолжительность 14 дней)	1 программа	43920,0
185	Программа "Свободное движение" Премиум (продолжительность 14 дней)	1 программа	54990,0
186	Курсовка "Лечение заболеваний нервной системы"	1 к/день	1067,0
187	Курсовка "Лечение заболеваний эндокринной системы"	1 к/день	1125,0
188	Курсовка "Психофизиологическая реабилитация"	1 к/день	1080,0
189	Курсовка "Лечение заболеваний органов дыхания"	1 к/день	1080,0
190	Курсовка "Лечение заболеваний костно-мышечной системы"	1 к/день	1710,0

*В стоимости программы учтена скидка в размере 10% от стоимости услуг в преискуранте

Клинико-диагностическая лаборатория

СТАНДАРТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

01. ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
191	Общий анализ крови: (гемоглобин, СОЭ, лейкоциты)	1 анализ	270,0
192	Клинический анализ крови на гемоанализаторе (с лейкоформулой)	1 анализ	500,0
193	Исследование тромбоцитов (с подсчетом тромбоцитов)	1 анализ	150,0
194	Исследование ретикулоцитов (микроскопия)	1 анализ	150,0
02. ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
195	Анализ мочи общий с микроскопией мочевого осадка	1 анализ	250,0
196	Анализ мочи по Нечипоренко	1 анализ	200,0
197	Анализ мочи по Зимницкому (8 проб)	1 анализ	400,0
198	Суточный анализ мочи на сахар (4 порции)	1 анализ	400,0
199	3-х стаканная проба мочи	1 анализ	550,0
03. ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА			
200	Анализ кала клинический (копрограмма)	1 анализ	350,0

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
201	Анализ кала на скрытую кровь	1 анализ	200,0
202	Анализ кала на я/глист	1 анализ	200,0
203	Анализ кала на энтеробиоз	1 анализ	200,0
	04. МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
204	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища (вагинальный мазок)	1 анализ	250,0
205	Цитологическое исследование соскобов с шейки матки и цервикального канала	1 анализ	400,0
206	Микроскопическое исследование отделяемого уретры (уретральный мазок)	1 анализ	250,0
207	Микроскопическое исследование эякулята (спермограмма)	1 анализ	1000,0
208	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	1 анализ	250,0
209	Микроскопическое исследование назального секрета на эозинофилы	1 анализ	250,0
210	Фракционное дуоденальное зондирование с микроскопией	1 анализ	1000,0
	05. БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (кровь из вены)		
211	Дыхательный уреазный тест на хеликобактер	1 анализ	550,0
212	Длительность кровотечения	1 анализ	100,0
213	Время свертываемости по Сухареву	1 анализ	100,0
214	ПТИ (протромбиновый индекс)	1 анализ	150,0
215	Протромбин-МНО	1 анализ	200,0
216	ПТИ, МНО, ПО	1 анализ	250,0
217	Коагулограмма-2	1 анализ	580,0
218	Холестерин общий	1 анализ	160,0
219	Триглицериды	1 анализ	100,0
220	Липопротеиды высокой плотности (ЛПВП)	1 анализ	200,0
221	Липопротеиды низкой плотности (ЛПНП)	1 анализ	200,0
222	Билирубин общий	1 анализ	150,0
223	Билирубин прямой	1 анализ	130,0
224	Билирубин не прямой	1 анализ	100,0
225	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1 анализ	150,0
226	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	1 анализ	150,0
227	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	1 анализ	140,0
228	Щелочная фосфатаза	1 анализ	160,0
229	Альфа-амилаза	1 анализ	150,0
230	Общий белок	1 анализ	120,0
231	Креатинин крови	1 анализ	200,0
232	Мочевая кислота	1 анализ	200,0
233	Мочевина	1 анализ	200,0
234	С-реактивный белок	1 анализ	200,0
235	Ревматоидный фактор	1 анализ	150,0
	06. БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (кровь из пальца)		
236	Глюкоза крови	1 анализ	150,0
237	Гликемический профиль (2х кратный)	1 анализ	450,0
238	Холестерин общий	1 анализ	160,0
	07. ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ и СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ		
239	Тиреотропный гормон (ТТГ)	1 анализ	350,0
240	Тироксин свободный (св Т4)	1 анализ	350,0
241	Трийодтиронин свободный (св Т3)	1 анализ	320,0
242	Антитела к тиреопероксидазе (а/т ТПО)	1 анализ	350,0
243	Тестостерон свободный	1 анализ	400,0
244	Тестостерон общий	1 анализ	270,0
245	С-пептид	1 анализ	400,0
246	Простато-специфический антиген общий (ПСА общий)	1 анализ	350,0
247	Простато-специфический антиген свободный (ПСА св)	1 анализ	350,0
248	Определение ракового антигена СА 125	1 анализ	604,0
249	Иммуноглобулин Е общий	1 анализ	320,0
250	Инсулин (ИРИ)	1 анализ	350,0
251	Пролактин	1 анализ	300,0
252	АТГ	1 анализ	320,0
	08. ИНФЕКЦИОННАЯ ДИАГНОСТИКА		
253	Кровь на сифилис ЭДС	1 анализ	150,0
254	Антитела класса IgM к лямблиям	1 анализ	350,0
255	Аскарида (Ig G) Ascaris lumbricoides	1 анализ	340,0
256	Лямблия (Ig M+A+G) Lamblia intestinalis	1 анализ	300,0

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
257	Токсокара (Ig G) <i>Toxocara canis</i>	1 анализ	320,0
	09. ПРОФИЛИ лабораторных исследований		
258	ЛИПИДОГРАММА: Холестерин общий, ЛПВП, ЛПНП, Триглицериды, Общий белок	1 анализ	700,0
259	ПЕЧЕНЬ: Общий белок, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин не прямой, АЛТ, АСТ, Щелочная фосфатаза, Холестерин общий	1 анализ	1000,0
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
	01. ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
260	Анализ крови клинический с лейкоформулой в венозной крови (Лейкоциты, Эритроциты, Гемоглобин, Гематокрит, Эритроцитарные индексы, Тромбоциты, ЛФ)	1 анализ	300,00
261	Гемоглобин в венозной крови	1 анализ	100,00
262	Лейкоцитарная формула в венозной крови	1 анализ	150,00
263	Ретикулоциты в венозной крови	1 анализ	150,00
264	СОЭ в венозной крови	1 анализ	100,00
265	Тромбоциты в венозной крови	1 анализ	100,00
	02. ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
266	Антитела к антигенам эритроцитов – на ID-карте	1 анализ	420,00
267	Антигены системы Kell – на ID-карте	1 анализ	550,00
268	Группа крови, резус фактор на ID-карте	1 анализ	360,00
	03. ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ		
269	Мочевой камень (химический анализ)	1 анализ	1 720,00
	Биохимический анализ мочи		
270	Альбумин в моче (Микроальбумин)	1 анализ	245,00
271	Альфа-Амилаза в моче (диастаза)	1 анализ	180,00
272	Альфа-Амилаза в моче суточной (диастаза сут.)	1 анализ	180,00
273	Глюкоза в моче	1 анализ	120,00
274	Калий, Натрий, Хлор в моче	1 анализ	300,00
275	Кальций в моче	1 анализ	145,00
276	Креатинин в моче	1 анализ	145,00
277	Клиренс эндогенного креатинина (проба Реберга-Тареева)	1 анализ	570,00
278	Магний в моче	1 анализ	150,00
279	Мочевина в моче	1 анализ	140,00
280	Мочевая кислота в моче	1 анализ	140,00
281	Общий белок в моче	1 анализ	140,00
282	Фосфор в моче	1 анализ	140,00
	04. ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА		
283	Биохимический анализ кала - маркёры дисбактериоза кишечника	1 анализ	1 800,00
284	Кальпротектин (в кале)	1 анализ	3 420,00
285	Панкреатическая эластаза в кале	1 анализ	1 850,00
286	Углеводы в кале	1 анализ	690,00
	Паразитарная и инфекционная диагностика кала		
287	Антиген лямблий (<i>Giardia lamblia</i>) в кале	1 анализ	850,00
288	Антигены простейших (лямблии, амёбы, криптоспоридии) в кале	1 анализ	1 800,00
289	Лямблия (<i>Lambliа Intestinalis Giardia</i>) - ДНК (кал)	1 анализ	450,00
290	Аскарида (<i>Ascaris lumbricoides</i>) - ДНК (кал)	1 анализ	450,00
291	Антигены ротавирусов и аденовирусов в кале	1 анализ	850,00
292	Энтеробиоз (<i>Enterobius vermicularis</i>) - ДНК (кал)	1 анализ	450,00
293	Кал на кишечные паразиты, Parasер (18 возбудителей, вызывающ. заболевания: описторхоз, лонорхоз, фасциолез, дикроцелиоз, метагонимоз, нанофитоз, дифиллоботриоз, гименолепидоз, аскаридоз, трихоцефалез, анкилостомидоз, стронгилоидоз, трихостронгилез, некатороз, шистосомоз, лямблиоз, криптоспоридоз, изоспороз)	1 анализ	580,00
294	Токсины А и В клостридий (<i>Clostridium difficile</i>) в кале	1 анализ	850,00
	Химико-микроскопические исследования		
295	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	1 анализ	350,00
296	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	1 анализ	300,00
297	Микроскопическое исследование эякулята	1 анализ	300,00
298	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	1 анализ	300,00
299	Микроскопическое исследование слизистой оболочки носа (риноцитогамма)	1 анализ	400,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
	05. ФИБРОТЕСТЫ - диагностика печени без биопсии		
300	Фибротест (диагностика фиброза печени)	1 анализ	12 200,00
	- Биохимические показатели работы печени	1 анализ	
	- Специфические белки	1 анализ	
	- Компьютерная обработка данных БиоПредиктив	1 анализ	
301	Фибромакс (расширенная диагностика поражений печени)	1 анализ	13 800,00
	- Биохимические показатели работы печени и липидного обмена	1 анализ	
	- Специфические белки	1 анализ	
	- Компьютерная обработка данных БиоПредиктив	1 анализ	
	06. СПЕРМОГРАММА		
302	Спермограмма (! есть ограничения по взятию б/м)	1 анализ	1 050,00
	07. ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
303	Цитологическое исслед. соскобов шейки матки и цервик.канала PAP-тест (окраска по Папаниколау)	1 анализ	850,00
304	Цитологическое исслед. соскобов Т-зоны шейки матки	1 анализ	480,00
305	Цитологическое исслед. соскобов Т-зоны шейки матки ЖИДКОСТНОЕ	1 анализ	850,00
306	Цитологическое исследование мочи	1 анализ	680,00
	08. ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
307	Гистологическое исследование операционного материала - другие доброкачественные новообразования кожи, липома, атерома и проч. (вся опухоль)	1 анализ	1 820,00
308	Гистологическое исследование операционного материала - кондилома (вся опухоль)	1 анализ	1 820,00
309	Гистологическое исследование операционного материала - папиллома (вся опухоль)	1 анализ	1 820,00
310	Гистологическое исследование операционного материала - предполагаемые злокачественные опухоли кожи, в том числе невус (вся опухоль)	1 анализ	1 820,00
311	Иммуногистохимическое исследование вирусного поражения слизистой желудочно-кишечного тракта (вирус Эпштейн-Барр, цитомегаловирус, вирус простого герпеса 1, 2 типов) (одна область)	1 анализ	1 820,00
312	Гистологическое исследование соскобов эндометрия	1 анализ	1 820,00
	09. БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	1 анализ	
	Коагулология		
313	АЧТВ (! есть ограничения по взятию б/м)	1 анализ	150,00
314	Фибриноген (! есть ограничения по взятию б/м)	1 анализ	180,00
315	Д-димер	1 анализ	900,00
	Коагулограмма		
316	Коагулограмма-1 (МНО, ПТИ)(! есть ограничения по взятию б/м)	1 анализ	360,00
317	Коагулограмма-2 (АЧТВ, МНО, ПТИ, фибриноген) - скрининг-гемостазиограмма (! есть ограничения по взятию б/м)	1 анализ	580,00
	Субстраты		
318	Гомоцистеин	1 анализ	1 120,00
	Обмен белков		
319	Альбумин	1 анализ	150,00
320	Белковые фракции (коэф АГ, а1-, а2-, в-, λ-глобулины, альбумин) - метод электрофореза	1 анализ	270,00
	Обмен углеводов		
321	Фруктозамин	1 анализ	320,00
322	Лактат (молочная кислота) [t=-20 C0]*	1 анализ	540,00
323	Гемоглобин гликозилированный (HbA1C)	1 анализ	450,00
	Обмен липидов		
324	Аполипопротеин А-1	1 анализ	420,00
325	Аполипопротеин В	1 анализ	350,00
326	Липопротеин (а), Lp(a)	1 анализ	380,00
	Обмен железа		
327	Железо сывороточное	1 анализ	140,00
328	Железосвязывающая способность латентная (ЛЖСС)	1 анализ	160,00
329	Железосвязывающая способность общая (ОЖСС)	1 анализ	280,00
330	Трансферрин	1 анализ	380,00
331	Ферритин	1 анализ	380,00
332	Амилаза панкреатическая	1 анализ	210,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
333	АПФ (ангиотензинпревращающий фермент)	1 анализ	350,00
334	ГлДГ (глутаматдегидрогеназа, GLDH)	1 анализ	250,00
335	Креатинкиназа (КК, КФК)	1 анализ	250,00
336	Креатинкиназа МВ (КК-МБ)	1 анализ	280,00
337	Липаза	1 анализ	250,00
338	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	1 анализ	190,00
339	Лактатдегидрогеназа - 1, 2 (ЛДГ-1, 2, гидроксibuтиратдегидрогеназа)	1 анализ	190,00
340	Остаза (фосфатаза щелочная костная) [t=-20 C0]*	1 анализ	1 530,00
341	Холинэстераза (псевдохолинэстераза)	1 анализ	180,00
342	Фосфатаза кислая	1 анализ	160,00
	Ревматоидные маркеры и спец. белки		
343	Альфа-2-Макроглобулин	1 анализ	750,00
344	А-СЛО + СРБ + РФ	1 анализ	750,00
345	Анти-стрептолизин-О	1 анализ	230,00
346	С-реактивный белок ультрачувствительный (hsCRP)	1 анализ	460,00
347	Лямбда-цепи иммуноглобулинов в сыворотке	1 анализ	1 860,00
348	Каппа-цепи иммуноглобулинов в сыворотке	1 анализ	2 530,00
349	Комплемент, эстеразный ингибитор С1 общий	1 анализ	480,00
350	Комплемент, эстеразный ингибитор С1 функц. [t=-20 C0]*	1 анализ	2 300,00
	Белки острой фазы и повреждения ткани		
351	Альфа-1-кислый гликопротеин (Орозомукоид)	1 анализ	780,00
352	Гаптоглобин	1 анализ	480,00
353	Церулоплазмин	1 анализ	520,00
	Белки - маркёры инфекций		
354	Неоптерин (диагностика вирусных инфекций, туберкулеза)	1 анализ	1 460,00
355	Прокальцитонин (диагностика бак инфекций, сепсиса)	1 анализ	860,00
	Белки - маркёры сердечной деятельности		
356	NT-проBNP (N-терминальный мозговой натрийуретический пропептид)	1 анализ	2 100,00
357	Миоглобин	1 анализ	620,00
358	Тропонин I	1 анализ	720,00
	Электролиты и микроэлементы		
359	Калий (K) + Натрий (Na) + Хлор (Cl)	1 анализ	600,00
360	Кальций ионизированный (Ca ²⁺)	1 анализ	320,00
361	Калий (K)	1 анализ	220,00
362	Кальций (Ca)	1 анализ	160,00
363	Магний (Mg)	1 анализ	160,00
364	Натрий (Na)	1 анализ	220,00
365	Фосфор (P)	1 анализ	160,00
366	Хлор (Cl)	1 анализ	160,00
	Неорганические соединения		
367	Алюминий (Al) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
368	Бор (B) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
369	Кадмий (Cd) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
370	Кобальт (Co) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
371	Кремний (Si) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
372	Литий (Li) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
373	Марганец (Mn) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
374	Медь (Cu) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
375	Молибден (Mo) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
376	Мышьяк (As) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
377	Никель (Ni) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
378	Ртуть (Hg) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
379	Свинец (Pb) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
380	Селен (Se) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
381	Сурьма (Sb) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
382	Титан (Ti) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
383	Хром (Cr) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
384	Цинк (Zn) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
	Витамины и жирные кислоты		
385	Витамин B12 (цианокобаламин) [t=-20 C0]*	1 анализ	550,00
386	Витамин B9 (фолиевая кислота) [t=-20 C0]*	1 анализ	750,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
387	Витамин А (ретинол) [t=-20 C0]*	1 анализ	2 100,00
388	Витамин В1 (тиамин) [t=-20 C0]*	1 анализ	2 100,00
389	Витамин В5 (пантотеновая кислота) [t=-20 C0]*	1 анализ	2 100,00
390	Витамин В6 (пиридоксин) [t=-20 C0]*	1 анализ	2 100,00
391	Витамин С (аскорбиновая кислота) [t=-20 C0]*	1 анализ	2 100,00
392	Витамин D (25-гидроксикальциферол)	1 анализ	2 500,00
393	Витамин Е (токоферол) [t=-20 C0]*	1 анализ	2 100,00
394	Витамин К1 (филлохинон) [t=-20 C0]*	1 анализ	2 100,00
	ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ, МИКРОЭЛЕМЕНТЫ (масс-спектрометрия, атомно-абсорбционная спектрометрия)		
395	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, Al, Si, Ti, Cr, Mn, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb + стандарт Mg, Ca, Fe, K, Na [t=-20 C0]*	1 анализ	4 600,00
396	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС): Li, B, K, Na, Mg, Al, Si, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb	1 анализ	4 600,00
	Аминокислоты и другие метаболиты		
397	Аминокислоты в крови (12 показателей, метод ВЭЖХ-МС)	1 анализ	4 770,00
398	L-карнитин свободный в крови (метод ВЭЖХ-МС)	1 анализ	3 000,00
399	L-карнитин ОНБ в крови (метод ВЭЖХ-МС)	1 анализ	3 200,00
400	L-карнитин свободный и ОНБ в крови (метод ВЭЖХ-МС)	1 анализ	4 800,00
401	Аминокислоты и ацилкарнитины в крови показателя, метод ВЭЖХ-МС) (42	1 анализ	6 500,00
	Антиоксидантный статус		
402	Малоновый диальдегид [t=-20 C0]*	1 анализ	3 600,00
403	Коэнзим Q10 [t=-20 C0]*	1 анализ	4 200,00
404	Глутатион	1 анализ	3 600,00
405	8-ОН-дезоксигуанозин, [t=-20 C0]*	1 анализ	3 600,00
406	Оценка оксидативного стресса (комплексное исследование): коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин (метод ВЭЖХ-МС)	1 анализ	14 200,00
	10. ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	1 анализ	
	Клеточный иммунитет		
407	Субпопуляции лимфоцитов (комплексное исследование): общее количество лейкоцитов и лимфоцитов, Т-лимфоциты (CD3), Т-хелперы (CD3+CD4+), Т-цитотоксические (CD3+CD8+), "дубль"-клетки (CD4+/CD8+), В-лимфоциты (CD19+), естественные киллеры (NK-клетки CD16/CD56), Т-киллеры (Т-NK-клетки CD3+CD16/CD56) (! есть ограничения по взятию б/м)	1 анализ	4 600,00
	Иммуноглобулины		
408	Иммуноглобулин А общий	1 анализ	260,00
409	Иммуноглобулин М общий	1 анализ	260,00
410	Иммуноглобулин G общий	1 анализ	260,00
411	Иммуноэлектрофорез-скрининг (дифференцировка гаммапатии: лямбда-цепи, каппа-цепи иммуноглобулинов)	1 анализ	2 800,00
412	Иммуноэлектрофорез (комплексное исследование) с количественным определением: включает дифференцировку гаммапатии: лямбда-цепи, каппа-цепи иммуноглобулинов электрофоретически (иммунофиксация) + количественное опр; Иммуноглобулины IgG, IgM, IgA	1 анализ	8 200,00
	ЦИК и система комплемента		
413	Гуморальный иммунитет (комплексное исследование): включает С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG, IgE, циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - C1q), С-реактивный белок	1 анализ	2 100,00
	Иммунный статус - комплексные исследования		
414	Иммунный статус (комплексное исследование): субпопуляции лимфоцитов, показатели гуморального иммунитета (С3, С4 компоненты комплемента, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG, IgE, циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - C1q), С-реактивный белок (! есть ограничения по взятию б/м)	1 анализ	6 200,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
415	Иммунный статус - расширенный профиль (комплексное исследование): субпопуляции лимфоцитов, фагоцитоз, показатели гуморального иммунитета (С3, С4 компоненты комплемента, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG, IgE, циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - С1q) , С-реактивный белок) (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	8 800,00
	Чувствительность к индукторам эндогенного интерферона (дополнительно к исследованию Интерферонового статуса)	1 анализ	
416	Циклоферон (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
417	Неовир (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
418	Амиксин (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
419	Кагоцел (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
420	Ридостин (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
	Чувствительность к препаратам интерферона (дополнительно к исследованию Интерферонового статуса)		
421	Интрон (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
422	Роферон (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
423	Ингарон (гаммаферон) (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
424	Реальдирон (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
425	Реаферон (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
	Чувствительность к иммуномодуляторам (дополнительно к исследованию Интерферонового статуса)		
426	Иммунал (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
427	Полиоксидоний (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
428	Галавит (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
429	Иммунофан (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
430	Иммуномакс (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
431	Ликопид (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
432	Т-активин (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
433	Тимоген (! <i>есть ограничения по взятию б/м</i>)	1 анализ	720,00
	11. ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ и СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ	1 анализ	
	Функция щитовидной железы		
434	Антитела к рецептору ТТГ (анти-рТТГ)	1 анализ	1 200,00
435	Тироксин (Т4)	1 анализ	320,00
436	Трийодтиронин (Т3)	1 анализ	320,00
437	Тест поглощения тиреоидных гормонов	1 анализ	450,00
	Функция репродуктивной системы		
438	17-ОН-Прогестерон (17-ОН-Прг)	1 анализ	420,00
439	Стероидный профиль суточной мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов): андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, этиохоанолон, эпиандростерон	1 анализ	2 300,00
440	Андростендион	1 анализ	850,00
441	Андростендиол глюкуронид, [t=-20 C0]*	1 анализ	1 400,00
442	Антимюллеровский гормон	1 анализ	1 020,00
443	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	1 анализ	380,00
444	Дигидротестостерон (DHT)	1 анализ	1 200,00
445	Дегидроэпиандростерона сульфат (DHEAS)	1 анализ	340,00
446	Ингибин В	1 анализ	1 020,00
447	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	1 анализ	320,00
448	Пролактин-макро (М-Прл) + Пролактин (Прл)	1 анализ	640,00
449	Прогестерон (Прг)	1 анализ	320,00
450	Тестостерон свободный: тестостерон общ, ГСПГ, альбумин, индексы свободного тестостерона	1 анализ	780,00
451	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	1 анализ	320,00
452	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	1 анализ	320,00
453	Эстрадиол (Е2)	1 анализ	350,00
	Функция Паращитовидной железы и метаболизм костной ткани		
454	Кальцитонин [t=-20 C0]*	1 анализ	730,00
455	Маркер формирования костного матрикса PINP (N-терминальный пропептид проколлагена I типа)	1 анализ	1 625,00
456	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) (маркер ремоделирования суставного хряща; диагностика остеоартроза)	1 анализ	3 200,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
457	Паратгормон (ПТГ)	1 анализ	650,00
458	C-концевые телопептиды коллагена (β -Cross Laps)	1 анализ	630,00
459	Остеокальцин [t=-20 C0]*	1 анализ	650,00
	Функция поджелудочной железы и диагностика диабета		
460	Антитела к инсулину (IAA)	1 анализ	1 200,00
461	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы, [t=-20 C0]*	1 анализ	1 500,00
462	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (a-GAD), [t=-20 C0]*	1 анализ	1 200,00
463	НОМА-IR: глюкоза, инсулин, индекс инсулинорезистентности	1 анализ	620,00
464	Проинсулин	1 анализ	950,00
	Функция гипофизарно-надпочечниковой системы		
465	Адренкортикотропный гормон (АКТГ) [t=-20 C ⁰]*	1 анализ	650,00
466	Альдостерон	1 анализ	650,00
467	Кортизол (К)	1 анализ	340,00
468	Ренин (прямое определение) [t=-20 C0]*	1 анализ	950,00
	Соматотропная функция гипофиза		
469	Соматомедин С (инс.под. фактор роста I, ИПФР-I), [t=-20 C0]*	1 анализ	1 350,00
	Гастропанель		
470	Гастрин 17 [t=-20 C0]*	1 анализ	1 200,00
471	Пепсиноген I [t=-20 C0]*	1 анализ	1 200,00
472	Пепсиноген II [t=-20 C0]*	1 анализ	1 200,00
	Гормоны, регулирующие эритропоэз		
473	Эритропоэтин	1 анализ	780,00
	Гормоны жировой ткани		
474	Лептин	1 анализ	720,00
	Мониторинг беременности и фетомаркеры		
475	a-фетопропротеин (АФП)	1 анализ	400,00
476	в-Хорионический гонадотропин свободный (в-ХГЧ св.)	1 анализ	450,00
477	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	1 анализ	400,00
478	Плазменный белок, ассоц. с беременностью (РАРР-А)	1 анализ	650,00
479	Плацентарный лактоген (ПЛ)	1 анализ	650,00
480	Эстриол свободный (св.Е3)	1 анализ	430,00
	Онкологические маркеры различной локализации		
481	СА- 15.3	1 анализ	580,00
482	СА- 19.9	1 анализ	580,00
483	СА- 242	1 анализ	720,00
484	СА- 72.4	1 анализ	820,00
	Маркеры предстательной железы		
485	ПСА свободный (дозаказ)	1 анализ	390,00
486	Простатическая кислая фосфатаза (РАР)	1 анализ	390,00
	12. ИНФЕКЦИОННАЯ ДИАГНОСТИКА		
	Без выдачи сертификата на гражданство, визы, трудоустройство	1 анализ	
	ВИЧ (обязат. паспортные данные)		
487	ВИЧ - антитела 1/2 + антиген р24	1 анализ	290,00
	Гепатит А		
488	Вирус гепатита А - антитела Ig M	1 анализ	490,00
489	Вирус гепатита А - антитела Ig G	1 анализ	490,00
	Гепатит В		
490	HBsAg (Гепатит В)	1 анализ	210,00
491	Anti-HBsAg КОЛИЧЕСТВЕННО (Гепатит В)	1 анализ	480,00
492	HBeAg (Гепатит В)	1 анализ	410,00
493	Anti-HBeAg (Гепатит В)	1 анализ	410,00
494	Anti-HBcoreAg -IgM (Гепатит В)	1 анализ	410,00
495	Anti-HBcoreAg -IgG (Гепатит В)	1 анализ	410,00
496	Вирус гепатита В (HBV) - ПЦР	1 анализ	410,00
497	Вирус гепатита В (HBV) КОЛИЧЕСТВЕННО - ПЦР	1 анализ	2 520,00
	Гепатит С		
498	Anti-HCV-IgM/IgG (Гепатит С)	1 анализ	320,00
499	Anti-HCV-IgM (Гепатит С)	1 анализ	420,00
500	Anti-HCV-core, -NS3 , -NS4 , -NS5 -IgM/G – 4 показателя (Гепатит С)	1 анализ	550,00
501	Вирус гепатита С (HCV) - ПЦР	1 анализ	520,00
502	Вирус гепатита С (HCV) КОЛИЧЕСТВЕННО - ПЦР	1 анализ	2 820,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
503	Вирус гепатита С генотипирование (1a, 1в, 2, 3a/в) - ПЦР	1 анализ	820,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
	<i>Герпесвирусная инфекция</i>		
504	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
505	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
506	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	350,00
507	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	350,00
508	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	350,00
509	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	350,00
510	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
511	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
512	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (моча)	1 анализ	350,00
513	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (сперма)	1 анализ	350,00
514	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
515	Вирус простого герпеса 1 типа - ДНК (другой б/м)	1 анализ	350,00
516	Вирус простого герпеса 2 типа - антитела Iq M	1 анализ	350,00
517	Вирус простого герпеса 2 типа - антитела Iq G	1 анализ	350,00
518	Вирус простого герпеса 2 типа - антитела Iq G авидность	1 анализ	350,00
519	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
520	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
521	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	350,00
522	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	350,00
523	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	350,00
524	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (соскоб уретры)	1 анализ	350,00
525	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
526	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
527	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (моча)	1 анализ	350,00
528	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (сперма)	1 анализ	350,00
529	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
530	Вирус простого герпеса 2 типа - ДНК (другой б/м)	1 анализ	350,00
531	Вирус простого герпеса 2 типа - Антиген РИФ	1 анализ	350,00
532	Вирус простого герпеса 1/2 типа - антитела Iq M	1 анализ	350,00
533	Вирус простого герпеса 1/2 типа - антитела Iq G	1 анализ	350,00
534	Вирус простого герпеса 1/2 типа - антитела Iq G авидность	1 анализ	350,00
535	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
536	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
537	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	350,00
538	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	350,00
539	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	350,00
540	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	350,00
541	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
542	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
543	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (моча)	1 анализ	350,00
544	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (сперма)	1 анализ	350,00
545	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
546	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (другой б/м)	1 анализ	350,00
547	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
548	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
549	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	350,00
550	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	350,00
551	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	350,00
552	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	350,00
553	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
554	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
555	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (моча)	1 анализ	350,00
556	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (сперма)	1 анализ	350,00
557	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
558	Вирус простого герпеса 6 типа - ДНК (другой б/м)	1 анализ	350,00
559	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
560	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
561	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	350,00
562	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	350,00
563	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	350,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
564	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	350,00
565	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
566	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
567	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (моча)	1 анализ	350,00
568	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (сперма)	1 анализ	350,00
569	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
570	Вирус простого герпеса 8 типа - ДНК (другой б/м)	1 анализ	350,00
	<i>Цитомегаловирусная инфекция</i>		
571	Цитомегаловирус - антитела Iq M	1 анализ	350,00
572	Цитомегаловирус - антитела Iq G	1 анализ	350,00
573	Цитомегаловирус - антитела Iq G авидность	1 анализ	350,00
574	Цитомегаловирус - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
575	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
576	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб из влагиалища)	1 анализ	350,00
577	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	350,00
578	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	350,00
579	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	350,00
580	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
581	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
582	Цитомегаловирус - ДНК (моча)	1 анализ	350,00
583	Цитомегаловирус - ДНК (сперма)	1 анализ	350,00
584	Цитомегаловирус - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
585	Цитомегаловирус - ДНК (другой б/м)	1 анализ	350,00
	<i>Вирус Эпштейна-Барр</i>		
586	Вирус Эпштейна-Барр ранние антигены (EA) - IgG	1 анализ	450,00
587	Вирус Эпштейна-Барр капсидный белок (VCA) - IgM	1 анализ	450,00
588	Вирус Эпштейна-Барр капсидный белок (VCA) - IgG	1 анализ	450,00
589	Вирус Эпштейна-Барр ядерный антиген (EBNA) - IgG кол.	1 анализ	450,00
590	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
591	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
592	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (соскоб из влагиалища)	1 анализ	350,00
593	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	350,00
594	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	350,00
595	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	350,00
596	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
597	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
598	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (моча)	1 анализ	350,00
599	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
600	Вирус Эпштейна-Барр - ДНК (другой б/м)	1 анализ	350,00
	<i>Вирус Варицелла Зостер</i>		
601	Вирус Варицелла зостер (VZV) - Iq M	1 анализ	550,00
602	Вирус Варицелла зостер (VZV) - Iq G	1 анализ	550,00
603	Вирус Варицелла зостер - ДНК (кровь)	1 анализ	350,00
604	Вирус Варицелла зостер - ДНК (соскоб)	1 анализ	350,00
605	Вирус Варицелла зостер - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	350,00
606	Вирус Варицелла зостер - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	350,00
607	Вирус Варицелла зостер - ДНК (ликвор)	1 анализ	350,00
608	Вирус Варицелла зостер - ДНК (слюна)	1 анализ	350,00
609	Вирус Варицелла зостер - ДНК (др б/м)	1 анализ	350,00
	<i>Краснуха</i>		
610	Вирус краснухи - антитела Iq M	1 анализ	450,00
611	Вирус краснухи - антитела Iq G КОЛИЧЕСТВЕННО	1 анализ	450,00
612	Вирус краснухи - антитела Iq G авидность	1 анализ	450,00
	<i>Другие вирусные инфекции</i>		
613	Вирус кори - антитела Ig G	1 анализ	520,00
614	Вирус эпидемического паротита (Mumps) - антитела Ig M	1 анализ	950,00
615	Вирус эпидемического паротита (Mumps) - антитела Ig G	1 анализ	950,00
616	ОРВИ-комплекс (РНК риновируса, метапневмовируса, вируса парагриппа (1,2,3,4 типов), коронавируса (OC43,229E, HKU1,NL63), бокавируса, аденовируса, респираторно-синцитиального вируса, вируса гриппа А/В/Н1N1)	1 анализ	1 650,00
617	Энцефалит клещевой - антитела Ig G	1 анализ	520,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
	<i>Папилломавирусная инфекция</i>		
618	Вирус папилломы человека 6, 11 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	340,00
619	Вирус папилломы человека 6, 11 типа - ДНК (соскоб из влаг)	1 анализ	340,00
620	Вирус папилломы человека 6, 11 типа - ДНК (соскоб из ц/кан)	1 анализ	340,00
621	Вирус папилломы человека 6, 11 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	340,00
622	Вирус папилломы человека 6, 11 типа - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	340,00
623	Вирус папилломы человека 16 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	220,00
624	Вирус папилломы человека 16 типа - ДНК (соскоб из влаг)	1 анализ	220,00
625	Вирус папилломы человека 16 типа - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	220,00
626	Вирус папилломы человека 16 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	220,00
627	Вирус папилломы человека 16 типа - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	220,00
628	Вирус папилломы человека 18 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	220,00
629	Вирус папилломы человека 18 типа - ДНК (соскоб из влаг)	1 анализ	220,00
630	Вирус папилломы человека 18 типа - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	220,00
631	Вирус папилломы человека 18 типа - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	220,00
632	Вирус папилломы человека 18 типа - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	220,00
633	Вирус папилломы человека 16,18 типа - ДНК (соскоб)	1 анализ	320,00
634	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы - ДНК (соскоб)	1 анализ	480,00
635	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы - ДНК (соскоб из влаг)	1 анализ	480,00
636	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы - ДНК (соскоб из ц/кан)	1 анализ	480,00
637	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы - ДНК (соскоб из вул)	1 анализ	480,00
638	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	480,00
639	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы - ДНК колич (соскоб)	1 анализ	750,00
640	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы - ДНК колич (соскоб из влагалища)	1 анализ	750,00
641	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы - ДНК колич (соскоб из ц/канала)	1 анализ	750,00
642	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы - ДНК колич (соскоб из вульвы)	1 анализ	750,00
643	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы - ДНК колич (соскоб из уретры)	1 анализ	750,00
644	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы - ДНК колич (соскоб)	1 анализ	950,00
645	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы - ДНК колич (соскоб из влагалища)	1 анализ	950,00
646	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы - ДНК колич (соскоб из ц/канала)	1 анализ	950,00
647	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы - ДНК колич (соскоб из вульвы)	1 анализ	950,00
648	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы - ДНК колич (соскоб из уретры)	1 анализ	950,00
649	Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ - 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типы - ДНК колич (соскоб)	1 анализ	1 200,00
650	Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ - 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типы - ДНК колич (соскоб из влагалища)	1 анализ	1 200,00
651	Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ - 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типы - ДНК колич (соскоб из ц/канала)	1 анализ	1 200,00
652	Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ - 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типы - ДНК колич (соскоб из вульвы)	1 анализ	1 200,00
653	Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ - 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 типы - ДНК колич (соскоб из уретры)	1 анализ	1 200,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
	<i>Фемофлор</i>		
654	Фемофлор - 8 (ОБМ, лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, гардн ваг, зубакт сумм, мик хом, мик ген, кандида сумм) - ДНК (соскоб)	1 анализ	960,00
655	Фемофлор - 8 (ОБМ, лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, гардн ваг, зубакт сумм, мик хом, мик ген, кандида сумм) - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	960,00
656	Фемофлор - 8 (ОБМ, лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, гардн ваг, зубакт сумм, мик хом, мик ген, кандида сумм) - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	960,00
657	Фемофлор - 8 (ОБМ, лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, гардн ваг, зубакт сумм, мик хом, мик ген, кандида сумм) - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	960,00
658	Фемофлор - 8 (ОБМ, лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, гардн ваг, зубакт сумм, мик хом, мик ген, кандида сумм) - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	960,00
659	Фемофлор -13 (ОБМ, лактобац сумм, гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, канд сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) - ДНК (соскоб)	1 анализ	1 760,00
660	Фемофлор -13 (ОБМ, лактобац сумм, гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, канд сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	1 760,00
661	Фемофлор -13 (ОБМ, лактобац сумм, гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, канд сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	1 760,00
662	Фемофлор -13 (ОБМ, лактобац сумм, гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, канд сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	1 760,00
663	Фемофлор -13 (ОБМ, лактобац сумм, гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, канд сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	1 760,00
664	Фемофлор -13 (ОБМ, лактобац сумм, гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, канд сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) - ДНК (эякулят)	1 анализ	1 760,00
665	Фемофлор - 16 (ОБМ,лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, стафил сумм, гардн ваг, зубакт сумм, снет сумм/лепт сумм/фузобакт сумм, мегасф сумм/виллон сумм/диал сумм, лахнобакт сумм/клостр сумм, мобилункус сумм/коринебакт сумм, пептострепт сумм, атопоб ваг, мик хом, мик генит, уреапл сумм, кандида сумм) - ДНК (соскоб)	1 анализ	1 960,00
666	Фемофлор - 16 (ОБМ,лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, стафил сумм, гардн ваг, зубакт сумм, снет сумм/лепт сумм/фузобакт сумм, мегасф сумм/виллон сумм/диал сумм, лахнобакт сумм/клостр сумм, мобилункус сумм/коринебакт сумм, пептострепт сумм, атопоб ваг, мик хом, мик генит, уреапл сумм, кандида сумм) - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	1 960,00
667	Фемофлор - 16 (ОБМ,лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, стафил сумм, гардн ваг, зубакт сумм, снет сумм/лепт сумм/фузобакт сумм, мегасф сумм/виллон сумм/диал сумм, лахнобакт сумм/клостр сумм, мобилункус сумм/коринебакт сумм, пептострепт сумм, атопоб ваг, мик хом, мик генит, уреапл сумм, кандида сумм) - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	1 960,00
668	Фемофлор - 16 (ОБМ,лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, стафил сумм, гардн ваг, зубакт сумм, снет сумм/лепт сумм/фузобакт сумм, мегасф сумм/виллон сумм/диал сумм, лахнобакт сумм/клостр сумм, мобилункус сумм/коринебакт сумм, пептострепт сумм, атопоб ваг, мик хом, мик генит, уреапл сумм, кандида сумм) - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	1 960,00
669	Фемофлор - 16 (ОБМ,лактобац сумм, энтеробакт сумм, стрепток сумм, стафил сумм, гардн ваг, зубакт сумм, снет сумм/лепт сумм/фузобакт сумм, мегасф сумм/виллон сумм/диал сумм, лахнобакт сумм/клостр сумм, мобилункус сумм/коринебакт сумм, пептострепт сумм, атопоб ваг, мик хом, мик генит, уреапл сумм, кандида сумм) - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	1 960,00
	<i>Хламидийная инфекция</i>		
670	Хламидия трахоматис - антитела Iq A	1 анализ	420,00
671	Хламидия трахоматис - антитела Iq G	1 анализ	420,00
672	Хламидия трахоматис - Iq G к белку теплового шока	1 анализ	750,00
673	Хламидия трахоматис - Антиген РИФ	1 анализ	350,00
674	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
675	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
676	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
677	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
678	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
679	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	210,00
680	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	210,00
681	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из конъюнктивы пр глаза)	1 анализ	210,00
682	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб из конъюнктивы лев глаз)	1 анализ	210,00
683	Хламидия трахоматис - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
684	Хламидия трахоматис - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
685	Хламидия трахоматис - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
686	Хламидия трахоматис - рибосомальная РНК - NASBA	1 анализ	1 470,00
687	Хламидия пневмония - антитела Ig M	1 анализ	420,00
688	Хламидия пневмония - антитела Ig A	1 анализ	420,00
689	Хламидия пневмония - антитела Ig G	1 анализ	420,00
690	Хламидия пневмония - ДНК (соскоб)	1 анализ	420,00
691	Хламидия пневмония - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	420,00
692	Хламидия пневмония - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	420,00
693	Хламидия пневмония - ДНК (слюна)	1 анализ	420,00
694	Хламидия пневмония - ДНК (мокрота)	1 анализ	420,00
695	Хламидия пневмония - ДНК (другой б/м)	1 анализ	420,00
	Уреаплазменная инфекция		
696	Уреаплазма уреалитикум - антитела Iq A	1 анализ	420,00
697	Уреаплазма уреалитикум - антитела Iq G	1 анализ	420,00
698	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
699	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
700	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
701	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
702	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
703	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
704	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
705	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
706	Уреаплазма parvum - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
707	Уреаплазма parvum - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
708	Уреаплазма parvum - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
709	Уреаплазма parvum - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
710	Уреаплазма parvum - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
711	Уреаплазма parvum - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
712	Уреаплазма parvum - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
713	Уреаплазма parvum - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
714	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
715	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
716	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
717	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
718	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
719	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
720	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
721	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
722	Уреаплазма уреалитикум - Антиген РИФ	1 анализ	350,00
	Микоплазменная инфекция		
723	Микоплазма хоминис - антитела Iq A	1 анализ	480,00
724	Микоплазма хоминис - антитела Iq G	1 анализ	480,00
725	Микоплазма хоминис - Антиген РИФ	1 анализ	350,00
726	Микоплазма хоминис - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
727	Микоплазма хоминис - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
728	Микоплазма хоминис - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
729	Микоплазма хоминис - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
730	Микоплазма хоминис - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
731	Микоплазма хоминис - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	210,00
732	Микоплазма хоминис - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	210,00
733	Микоплазма хоминис - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
734	Микоплазма хоминис - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
735	Микоплазма хоминис - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
736	Микоплазма гениталиум - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
737	Микоплазма гениталиум - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
738	Микоплазма гениталиум - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
739	Микоплазма гениталиум - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
740	Микоплазма гениталиум - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
741	Микоплазма гениталиум - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
742	Микоплазма гениталиум - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
743	Микоплазма гениталиум - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
744	Микоплазма гениталиум - рибосомальная РНК - NASBA	1 анализ	1 470,00
745	Микоплазма пневмония - антитела Iq M	1 анализ	620,00
746	Микоплазма пневмония - антитела Iq A	1 анализ	620,00
747	Микоплазма пневмония - антитела Iq G	1 анализ	620,00
748	Микоплазма пневмония - ДНК (соскоб)	1 анализ	380,00
749	Микоплазма пневмония - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	380,00
750	Микоплазма пневмония - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	380,00
751	Микоплазма пневмония - ДНК (слюна)	1 анализ	380,00
752	Микоплазма пневмония - ДНК (мокрота)	1 анализ	380,00
753	Микоплазма пневмония - ДНК (другой б/м)	1 анализ	380,00
	Гарднереллез		
754	Гарднерелла вагиналис - Антиген РИФ	1 анализ	350,00
755	Гарднерелла вагиналис - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
756	Гарднерелла вагиналис - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
757	Гарднерелла вагиналис - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
758	Гарднерелла вагиналис - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
759	Гарднерелла вагиналис - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
760	Гарднерелла вагиналис - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
761	Гарднерелла вагиналис - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
762	Гарднерелла вагиналис - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
	Трихомоноз		
763	Трихомонада вагиналис - антитела Ig A	1 анализ	380,00
764	Трихомонада вагиналис - антитела Ig G	1 анализ	380,00
765	Трихомонада вагиналис - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
766	Трихомонада вагиналис - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
767	Трихомонада вагиналис - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
768	Трихомонада вагиналис - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
769	Трихомонада вагиналис - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
770	Трихомонада вагиналис - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
771	Трихомонада вагиналис - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
772	Трихомонада вагиналис - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
773	Трихомонада вагиналис - рибосомальная РНК - NASBA	1 анализ	1 470,00
	Сифилис (обязат. паспортные данные)		
774	Сифилис РМП - Кардиолипиновый тест	1 анализ	220,00
775	Сифилис (Трепонема паллидум) - антитела Сумм	1 анализ	360,00
776	Сифилис (Трепонема паллидум) - антитела Ig M	1 анализ	480,00
777	Сифилис (Трепонема паллидум) - ДНК (соскоб)	1 анализ	480,00
778	Сифилис (Трепонема паллидум) - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	480,00
779	Сифилис (Трепонема паллидум) - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	480,00
780	Сифилис (Трепонема паллидум) - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	480,00
781	Сифилис (Трепонема паллидум) - ДНК (другой б/м)	1 анализ	480,00
	Гонорея		
782	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (соскоб)	1 анализ	210,00
783	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	210,00
784	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	210,00
785	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	210,00
786	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	210,00
787	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (моча)	1 анализ	210,00
788	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (сперма)	1 анализ	210,00
789	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (другой б/м)	1 анализ	210,00
790	Гонококк (Нессерия гонореи) - рибосом. РНК - NASBA	1 анализ	1 470,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
	<i>Токсоплазмоз</i>		
791	Токсоплазма Гонди - антитела Ig M	1 анализ	420,00
792	Токсоплазма Гонди - антитела Ig G КОЛИЧЕСТВЕННО	1 анализ	380,00
793	Токсоплазма Гонди - антитела Ig G авидность	1 анализ	480,00
794	Токсоплазма Гонди - ДНК (кровь)	1 анализ	380,00
795	Токсоплазма Гонди - ДНК (соскоб)	1 анализ	380,00
796	Токсоплазма Гонди - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	380,00
797	Токсоплазма Гонди - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	380,00
798	Токсоплазма Гонди - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	380,00
799	Токсоплазма Гонди - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	380,00
800	Токсоплазма Гонди - ДНК (другой б/м)	1 анализ	380,00
	<i>Туберкулез</i>		
801	Туберкулез (Mycobacterium tuberculosis) - а/т суммарные	1 анализ	560,00
802	Туберкулез (M.tuberculosis/ M.bovis) - ДНК (моча)	1 анализ	380,00
803	Туберкулез (M.tuberculosis/ M.bovis) - ДНК (мокрота)	1 анализ	380,00
804	Туберкулез (M.tuberculosis/ M.bovis) - ДНК (другой б/м)	1 анализ	380,00
	<i>Грибковые инфекции</i>		
805	Аспергилла флавус - антитела Ig G	1 анализ	450,00
806	Кандида альбиканс - антитела Ig G	1 анализ	450,00
807	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб)	1 анализ	240,00
808	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	240,00
809	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	240,00
810	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб из вульвы)	1 анализ	240,00
811	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	240,00
812	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	240,00
813	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	240,00
814	Кандида альбиканс - ДНК (моча)	1 анализ	240,00
815	Кандида альбиканс - ДНК (сперма)	1 анализ	240,00
816	Кандида альбиканс - ДНК (слюна)	1 анализ	240,00
817	Кандида альбиканс - ДНК (другой б/м)	1 анализ	240,00
818	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (соскоб)	1 анализ	650,00
819	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (соскоб из влагалища)	1 анализ	650,00
820	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (соскоб из ц/канала)	1 анализ	650,00
821	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (соскоб из уретры)	1 анализ	650,00
822	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	650,00
823	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	650,00
824	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (слюна)	1 анализ	650,00
825	Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C.glabrata/C.krusei - ДНК (эякулят)	1 анализ	650,00
	<i>Хеликобактериоз</i>		
826	Хеликобактер пилори - антитела сумм	1 анализ	380,00
827	Антиген Helicobacter pylori в кале	1 анализ	750,00
	<i>Паразитарные инфекции</i>		
828	Аскарида - антитела Ig E	1 анализ	520,00
829	Аскарида - антитела Ig G	1 анализ	480,00
830	Лямблия - антитела Ig M	1 анализ	380,00
831	Лямблия - антитела Сумм	1 анализ	380,00
832	Описторхия - антитела Ig G	1 анализ	480,00
833	Токсокара - антитела Ig G	1 анализ	350,00
834	Трихинелла - антитела Ig G	1 анализ	350,00
835	Эхинококк - антитела Ig G	1 анализ	480,00
	<i>Прочие инфекции</i>		
836	Боррелия - антитела Ig M	1 анализ	550,00
837	Боррелия - антитела Ig G	1 анализ	550,00
838	Бруцеллез - антитела Сумм (РПГА)	1 анализ	550,00
839	Дифтерийный анатоксин - антитела Сумм (РПГА)	1 анализ	550,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
840	Иерсиния энтероколит - антитела сумм. (РПГА-0309)	1 анализ	650,00
841	Псевдотуберкулез - антитела сумм	1 анализ	650,00
842	Коклюш (Bordetella pertussis)- Ig M	1 анализ	650,00
843	Коклюш (Bordetella pertussis)- Ig G	1 анализ	650,00
844	Коклюш (Bordetella pertussis) - ДНК (соскоб)	1 анализ	420,00
845	Коклюш (Bordetella pertussis) - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	420,00
846	Коклюш (Bordetella pertussis) - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	420,00
847	Коклюш (Bordetella pertussis) - ДНК (слюна)	1 анализ	420,00
848	Коклюш (Bordetella pertussis) - ДНК (другой б/м)	1 анализ	420,00
849	Листерия (Listeria) - антитела сумм (РПГА)	1 анализ	420,00
850	Сальмонелла - антитела сумм (РПГА)	1 анализ	540,00
851	Стрептококк группы А гем. (Str. pyogenes) - ДНК (соскоб)	1 анализ	420,00
852	Стрептококк группы А гем. (Str. pyog) - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	420,00
853	Стрептококк группы А гем. (Str. pyog) - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	420,00
854	Стрептококк группы А гем. (Str. pyog) - ДНК (другой б/м)	1 анализ	420,00
855	Стрептококк пневмония (Str. pneumoniae) - ДНК (соскоб)	1 анализ	650,00
856	Стрептококк пневмония (Str. pneum.) - ДНК (соскоб из зева)	1 анализ	650,00
857	Стрептококк пневмония (Str. pneum.) - ДНК (соскоб из носа)	1 анализ	650,00
858	Стрептококк пневмония (Str. pneumoniae) - ДНК (мокрота)	1 анализ	650,00
859	Стрептококк пневмония (Str. pneumoniae) - ДНК (другой б/м)	1 анализ	650,00
860	Стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae) - ДНК (соскоб)	1 анализ	650,00
861	Шигеллы Зонне - антитела сумм. (РПГА)	1 анализ	650,00
862	Шигеллы Флекснера - антитела сумм. (РПГА)	1 анализ	650,00
863	13. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	1 анализ	
864	Посев крови на патогенную кишечную группу с ЧАМП (гемокультура)	1 анализ	650,00
865	Посев крови на аэробную и анаэробную микрофлору с ЧАМП	1 анализ	950,00
866	Посев кала на кишечную микрофлору с ЧАМП и бакфагами (дисбактериоз)	1 анализ	950,00
867	Посев кала на патогенную кишечную группу (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии) с ЧАМП (дизгруппа)	1 анализ	650,00
868	Посев кала на кишечную палочку: Esc. coli O157:H7, эшерихиоз с ЧАМП	1 анализ	650,00
869	Посев кала на Золотистый стафилококк: St. aureus с ЧАМП	1 анализ	650,00
870	Посев на Золотистый стафилококк: Staph. aureus с ЧАМП	1 анализ	650,00
871	Посев на Золотистый стафилококк: Staph. aureus без определения ЧАМП	1 анализ	580,00
872	Посев на Золотистый стафилококк (MRSA): Staph. aureus без определения ЧАМП	1 анализ	780,00
873	Посев на Дифтерийную палочку: Corynebacterium diphth.	1 анализ	650,00
874	Посев на Кандиду: Candida albicans/ glabrata/ tropicalis/ krusei/др. с ЧАМП	1 анализ	950,00
875	Посев на Микоплазма хом, Уреаплазма биовары сумм. с ЧАМП (соскоб)	1 анализ	1 200,00
876	Посев на Микоплазма хом, Уреаплазма биовары сумм. с ЧАМП (соскоб из влагалища)	1 анализ	1 200,00
877	Посев на Микоплазма хом, Уреаплазма биовары сумм. с ЧАМП (соскоб из ц/канала)	1 анализ	1 200,00
878	Посев на Микоплазма хом, Уреаплазма биовары сумм. с ЧАМП (соскоб из уретры)	1 анализ	1 200,00
879	Посев на Микоплазма хом, Уреаплазма биовары сумм. с ЧАМП (моча)	1 анализ	1 200,00
880	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое влагалища	1 анализ	850,00
881	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое вульвы	1 анализ	850,00
882	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое зева	1 анализ	850,00
883	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое носа	1 анализ	850,00
884	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое конъюнктивы глаза лев.	1 анализ	850,00
885	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое конъюнктивы глаза прав.	1 анализ	850,00
886	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое носоглотки	1 анализ	850,00
887	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое околоносовых пазух	1 анализ	850,00
888	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое парадонт. кармана	1 анализ	850,00
889	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое раневое	1 анализ	850,00
890	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое ротоглотки	1 анализ	850,00
891	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое уретры	1 анализ	850,00
892	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое уха левого	1 анализ	850,00
893	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое уха правого	1 анализ	850,00
894	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое цервикального канала	1 анализ	850,00
895	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое шейки матки	1 анализ	850,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
896	Посев на м/ф с ЧАМП соскоб с поверхности кожи лица	1 анализ	850,00
897	Посев на м/ф с ЧАМП соскоб с поверхности миндалин	1 анализ	850,00
898	Посев на м/ф с ЧАМП соскоб с поверхности щеки	1 анализ	850,00
899	Посев на м/ф с ЧАМП секрет простаты	1 анализ	850,00
900	Посев на м/ф с ЧАМП содержимое гнойника	1 анализ	850,00
901	Посев на м/ф с ЧАМП содержимое пустулы	1 анализ	850,00
902	Посев на м/ф с ЧАМП содержимое фурункула	1 анализ	850,00
903	Посев на м/ф с ЧАМП грудное молоко из левой м/ж	1 анализ	850,00
904	Посев на м/ф с ЧАМП грудное молоко из правой м/ж	1 анализ	850,00
905	Посев на м/ф с ЧАМП мокрота	1 анализ	850,00
906	Посев на м/ф с ЧАМП моча	1 анализ	850,00
907	Посев на м/ф с ЧАМП эякулят	1 анализ	850,00
908	Посев на м/ф с ЧАМП другой б/м	1 анализ	850,00
	<i>Ревматоидный артрит</i>		
909	Антитела к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP)	1 анализ	1 800,00
910	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1 анализ	2 800,00
911	Диагностика серонегативного ревматоидного артрита (комплексное исследование): Ревматоидный фактор, Антитела к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP), Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1 анализ	2 200,00
	<i>Антифосфолипидный синдром</i>		
912	Антитела к фосфолипидам IgM (суммарные антитела к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте и b2-гликопротеинуI)	1 анализ	850,00
913	Антитела к фосфолипидам IgG (суммарные антитела к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте и b2-гликопротеинуI)	1 анализ	850,00
914	Антитела к кардиолипину IgG (колич.)	1 анализ	1 020,00
915	Антитела к кардиолипину IgM (колич.)	1 анализ	1 020,00
916	Волчаночный антикоагулянт [t=-20 C0]*	1 анализ	750,00
917	Антитела к бета2-гликопротеину IgG (колич.)	1 анализ	1 600,00
918	Антитела к бета2-гликопротеину IgM (колич.)	1 анализ	1 600,00
919	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (комплексное исследование): Антитела к кардиолипину IgG, Антитела к кардиолипину IgM, Антиядерные (антиядерные) антитела (ANA-скрининг)	1 анализ	2 600,00
	<i>Диагностика аутоиммунных и воспалительных заболеваний ЖКТ</i>		
920	Антитела при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ (аутоиммунный гастрит, пернициозная анемия, целиакия, болезнь Крона) (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к глиадину, Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG), Ат к внутреннему фактору (Кастла), Ат к париетальным клеткам желудка, ASCA-АТ к Saccharomyces cereviviae	1 анализ	2 200,00
921	Антинейтрофильные антитела - расширенный профиль (комплексное исследование): Ат к антигенам: протеиназа-3 (anti-PR3), миелопероксидаза (anti-MPO), белок BPI, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин	1 анализ	2 800,00
922	Антитела к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA (IgA ТТГ) (колич.)	1 анализ	1 200,00
923	Диагностика целиакии - скрининг (комплексное исследование): Антитела при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ (иммуноблот) + Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA (колич.)	1 анализ	2 300,00
924	Антитела к альфа-глиадину IgG (ААГ) + Ат к деамидированным пептидам GAF-3X (комплексное исследование)	1 анализ	1 200,00
925	Антиретикулиновые антитела классов IgG и IgA (APA) (нРИФ)	1 анализ	1 500,00
926	Дифференциальная диагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита - скрининг (комплексное исследование): Антитела при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ (иммуноблот) + Антинейтрофильные антитела-расширенная панель (Ат к антигенам PR3, MPO, BPI, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин) + Кальпротектин (в кале)	1 анализ	8 500,00
	<i>Диагностика аутоиммунных заболеваний легких и сердца</i>		
927	Антитела к миокарду (АСМ)	1 анализ	1 200,00
	<i>Аутоиммунные заболевания в неврологии (антитела к антигенам нервной ткани и скелетных мышц)</i>		

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
928	Антитела к скелетным мышцам (диагностика миастении)	1 анализ	1 200,00
929	Антитела к ганглиозидам (IgG+IgM) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	1 анализ	3 100,00
930	Антитела к ганглиозидам (IgG) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	1 анализ	3 400,00
931	Антитела к ганглиозидам (IgM) в сыворотке (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	1 анализ	3 400,00
932	Антитела к ганглиозидам (IgG) в ликворе (комплексное исследование, иммуноблот): Ат к антигенам: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид	1 анализ	3 400,00
	Аутоиммунная патология в эндокринологии и репродукции		
933	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечников	1 анализ	1 600,00
934	Антитела к текальным клеткам яичника	1 анализ	1 600,00
935	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1 анализ	1 600,00
936	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам плаценты	1 анализ	1 600,00
937	Антитела к овариальным антигенам (суммарные)	1 анализ	920,00
938	Антитела к спермальным антигенам (суммарные)	1 анализ	920,00
939	Антитела к спермальным антигенам Ig G	1 анализ	920,00
	Наркотические и психоактивные вещества в моче		
940	Каннабиноиды в разовой порции мочи	1 анализ	950,00
941	Кокаин в разовой порции мочи	1 анализ	950,00
942	Метамфетамин в разовой порции мочи	1 анализ	950,00
943	Опиаты в разовой порции мочи	1 анализ	950,00
944	Амфетамин в разовой порции мочи	1 анализ	950,00
945	Вредные привычки (комплексное исследование): никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные вещества в моче*	1 анализ	4 600,00
	14. АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	Индивидуальные аллергены		
946	Индивидуальные аллергены, полный перечень в Приложении №1, результат количественный	1 анализ	450,00
947	Микс-аллергены, полный перечень в Приложении №2, результат общий качественный	1 анализ	750,00
	Аллергологические панели		
948	Панель молочная №1, Ig E: молоко коровье, молоко кипяченое, молоко козье, кефир	1 анализ	640,00
949	Панель молочная №2, Ig E: α-лактальбумин, β-лактоглобулин, казеин, яйцо куриное (цельное)	1 анализ	640,00
950	Панель крупы №1, Ig E: пшеница, рожь, ячмень, овес	1 анализ	640,00
951	Панель крупы №2, Ig E: кукуруза, рис, греча, отруби пшен.	1 анализ	640,00
952	Панель мясная №1, Ig E: свинина, говяд, баранина, кролик	1 анализ	640,00
953	Панель мясная №2, Ig E: печень говяжья, мясо утки, куриное мясо, мясо индейки	1 анализ	640,00
954	Панель овощи №1, Ig E: томаты, морковь, картофель, кабачки/цукини	1 анализ	640,00
955	Панель овощи №2, Ig E: баклажан, свекла, тыква, паприка	1 анализ	640,00
956	Панель рыбная №1, Ig E: лосось/семга, форель, горбуша, сельдь	1 анализ	640,00
957	Панель рыбная №2, Ig E: скумбрия, карп, креветки, хек	1 анализ	640,00
958	Панель фрукты №1, Ig E: яблоко, груша, абрикос, вишня	1 анализ	640,00
959	Панель фрукты №2, Ig E: грейпфрут, апельсин, мандарин, лимон	1 анализ	640,00
960	Панель фрукты №3, Ig E: клубника/земляника, киви, банан, персик	1 анализ	640,00
961	Панель фрукты №4, Ig E: ананас, дыня, арбуз, виноград	1 анализ	640,00
962	Панель специи, Ig E: лук, чеснок, укроп, петрушка	1 анализ	640,00
963	Панель бобы, Ig E: горох, соевые бобы, фасоль белая, чечевица	1 анализ	640,00
964	Панель сборная, Ig E: пекарские дрожжи, шоколад, грибы (шампиньоны), мед	1 анализ	640,00
965	Панель орехи, Ig E: миндаль, фисташки, грецкий орех, арахис	1 анализ	640,00
966	Панель антибиотики, Ig E: амоксициллин, ципрофлоксацин, тетрациклин, гентамицин	1 анализ	640,00
967	Панель лекарственная, Ig E: ультракаин (артикаин), лидокаин, новокаин (прокаин), парацетамол	1 анализ	670,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
968	Панель бытовая, эпителий, Ig E: эпителий кошки, эпителий собаки, эпителий и шерсть овцы, эпителий кролика	1 анализ	640,00
969	Панель бытовая, перья, Ig E: куриные перья, перья канарейки, перья волнистого попугайчика, перья голубя	1 анализ	640,00
970	Панель бытовая, клещи домашней пыли, Ig E: dermatophagoides pteronyssinus, dermatophagoides farinae, dermatophagoides microceras, glycyphagus domesticus	1 анализ	640,00
971	Панель пыльцевая, сорная, Ig E: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, одуванчик, подорожник	1 анализ	640,00
972	Панель пыльцевая, луговая, Ig E: ежа сборная, овсяница луговая, тимopheевка луговая, мятлик луговой	1 анализ	640,00
973	Панель пыльцевая, деревья, Ig E: ольха серая, береза бородавчатая, тополь трехгранный, липа	1 анализ	640,00
974	Панель грибковая, Ig E: penicillium notatum, cladosporium herbarum, candida albicans, aspergillus niger	1 анализ	640,00
	15. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
	Определение генетически опосредованного риска развития сахарного диабета 1 типа		
975	Определение варианта в гене RPN22 (Arg620Trp; R620W) (сахарный диабет 1 типа, ревматоидный артрит) методом секвенирования	1 анализ	5 300,00
976	Риск развития сахарного диабета 1 типа Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием гемохроматоза (5 полиморфизмов: RPN22 (Arg620Trp; R620W), UBASH3A (rs11203203), UBASH3A (rs2839511), VDR (b/b; BsmI Polymorphism), VDR (ApaI Polymorphism)) методом секвенирования	1 анализ	8 700,00
	Определение генетически опосредованного риска развития сахарного диабета 2 типа		
977	Предрасположенность к ожирению и диабету (PPARG: 34 C>G (Pro12Ala), KCNJ11: C>T (Glu23Lys), NPY: A>G (Leu7Pro), FTO: T>A (IVS1), LPA: T>C (Ile4399Met), SREBF2: 1784 G>C (Ala595Gly))	1 анализ	3 120,00
978	Определение вариантов в генах TCF7L2 (RS 7903146: IVS3C>T), PPARG (Pro12Ala; P12A), ADIPOQ (G276T) методом секвенирования	1 анализ	8 700,00
	Непереносимость лактозы		
979	ГЕН метаболизма Лактозы Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (MCM6 (-13910 T>C))	1 анализ	3 200,00
	Сердечно-сосудистая система, тромбозы		
	КардиоГЕН Гипертония		
980	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии (9 полиморфизмов: ADD1 (1378 G>T (Gly460Trp)), AGT (704(803) T>C (Met235Thr)), AGT (521 C>T (Thr174Met)), AGTR1 (1166 A>C), AGTR2 (1675 G>A), CYP11B2 (-344 C>T), GNB3 (825 C>T (Ser275Ser)), NOS3 (-786 T>C), NOS3 (894 G>T (Glu298Asp)))	1 анализ	6 500,00
	КардиоГЕН Тромбофилия		
981	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (8 полиморфизмов: F2-протромбин (20210 G>A), F5-проакцелерин (1691 G>A (Arg506Gln)), F7-проконвертин/конвертин (10976 G>A (Arg353Gln)), F13A1-фибриназа (G>T (Val34Leu)), FGB-фибриноген (-455 G>A), ITGA2-a2-интегрин (807 C>T (F224F)), ITGB3-b3-интегрин (1565 T>C (L33P)), PAI-1-серпин (-675 5G>4G))	1 анализ	4 300,00
	ГЕН метаболизма Фолатов. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла (4 полиморфизма: MTHFR (677 C>T (A222V)), MTHFR (1298 A>C (E429A)), MTR (2756 A>G (D919G)), MTRR (66 A>G (I22M)))	1 анализ	3 200,00
982	Генетический риск атеросклероза и ИБС, предрасположенность к дислипидемии (SREBF2: 1784 G>C (Ala595Gly), LPL: 1595 C>G (S447X), LPL: A>G (Asn291Ser), ABCA1: 1051 G>A (Arg 219 Lys), APOE: T>C (Cys158Arg), LPA: T>C (Ile4399Met), MTR: 2756 A>G (Asp919Gly), MTRR: 66 A>G (Ile22Met), NPY: A>G (Leu7Pro), FGB: -455 G>A, F5: 1691 G>A (Arg506Gln), SERPINE1 (PAI-1): -675 5G>4G, ITGA2: 807 C>T (Phe224 Phe), ITGB3: 1565 T>C (Leu33Pro), F13: G>T (Val34Leu), F7: G>A (Arg353Gln))	1 анализ	8 800,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
	ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ РИСК		
	Определение генетически опосредованного риска развития рака молочной железы и яичников		
983	Рак молочной железы - BRCA Определение полиморфизмов генов BRCA1 и BRCA 2 (8 полиморфизмов: BRCA1 (185delAG, 4153delA, 5382insC, 3819delGTAAA, 3875delGTCT, 300T>G(Cys61Gly), 2080delA), BRCA2 (6174delT))	1 анализ	4 300,00
984	Рак молочной железы и яичников - расширенный комплекс: определение мутаций в генах BRCA1/2, FGFR2 и CHEK2 (21 полиморфизм: BRCA1 ((185DelAG; 65Del), (5382InsC), (4153DelA; 4154DelA), (A1708E/V; Ala1708Glu/Val), (Arg1699Trp; R1699W), (C61G; Cys61Gly; C61G/R; Cys61Gly/Arg)), BRCA2 ((6174DelT), (Asn372His; N372H), (Asn991Asp; N991D)), CHEK2 ((Ile157Thr; I157T), (1-bp Del, 1100C; 1100DelC), (Pro85Leu; P85L), (Arg181His; R181H), (Glu239Lys/Ter; E239K/X), (Arg181Cys; R181C)), FGFR2 ((rs1219648), (rs2981578), (rs7895676), (rs2981582), (rs3135718), (rs2981579))) методом секвенирования	1 анализ	21 850,00
985	Риск развития рака молочной железы на фоне приема оральных контрацептивов	1 анализ	12 850,00
	(8 полиморфизмов: AR ((CAG)n repeat; (3bp)n, Short/Long (S/L)); (GGN)n repeat; BRCA1 ((5382InsC), (185DelAG; 65Del), (4153DelA; 4154DelA), (A1708E/V; Ala1708Glu/Val), (Arg1699Trp; R1699W)), BRCA2 ((6174DelT), (Asn991Asp; N991D))) методом секвенирования	1 анализ	
986	Исследование полиморфизмов в гене TP53 (Arg72Pro; R72P; p53 codon 72) (рак молочной железы) методом секвенирования	1 анализ	5 300,00
	Определение генетически опосредованного риска развития рака органов ЖКТ, риск развития рака тела матки, предстательной железы, десмоидные опухоли		
987	Исследование кодирующих экзонов гена MLH1 (неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матки, 4 полиморфизма: MLH1 ((His329Pro; H329P), (Pro648Ser; P648S), (Ala681Thr; A681T), (G-93A)) методом секвенирования	1 анализ	9 800,00
988	Генетическая предрасположенность к наследственному неполипозному колоректальному раку (синдром Линча, 8 полиморфизмов): MSH2 ((C1168T; Leu390Phe), (rs2059520), (T?118C), (G9C), (T-6C), (A12G), (G1032A; Gly322Asp), (G1906C; A636P)) методом секвенирования	1 анализ	11 200,00
989	Исследование кодирующих экзонов гена MSH6 (неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матки, 4 полиморфизма: MSH6 ((Gly39Glu; G39E), (rs1800932), (G-101C), (G-556T))) методом секвенирования	1 анализ	9 800,00
990	Исследование кодирующих экзонов гена APC (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десмоидные опухоли, 4 полиморфизма: APC ((1309Del5), (Ile1307Lys; I1307K; Ile1289Lys), (Glu1317Gln; E1317Q; Glu1299Gln), (1061Del5))) методом секвенирования	1 анализ	9 800,00
991	Исследование кодирующих экзонов гена MUTYH (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десмоидные опухоли, 2 полиморфизма) методом секвенирования	1 анализ	6 300,00
	Определение генетически опосредованного риска развития рака щитовидной железы: медуллярный рак щитовидной железы		
992	Определение мутаций в гене RET (щитовидная железа, 4 полиморфизма: RET (((Cys611; Cys611Trp), (Cys618; Cys618Ser/Arg), (Cys609; Cys609Tyr/Arg), (Cys634; Cys634Gly/Tyr/Ser/Phe/Arg/Trp))) методом секвенирования	1 анализ	11 800,00
	Определение генетически опосредованного риска развития лейкемии		
993	Риск развития лейкемии. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития лейкоза (9 полиморфизмов: IL4 (C-589T; C-590T), MLH1 (G-93A), MTHFR (C677T; Ala222Val; A222V), MTHFR (A1298C; Glu429Ala; E429A), NQO1 (Pro187Ser; C609T; NQO1*2), NQO1 (Arg139Trp; C465T; NQO1*3), PTGS2 (-1424A>G (COX2 -1195G>A)), PTPN22 (Arg620Trp; R620W), SOCS1 (rs243327)) методом секвенирования	1 анализ	14 800,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
	ГЕНЕТИЧЕСКИЙ РИСК НАРУШЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ		
994	Мужское бесплодие: Определение генетических причин азооспермии (микроделеции Y-хромосомы по локусам AZF (a,b,c): AZFa (sY84, sY86, sY615) AZFb (sY127, sY134, sY142, sY1197) AZFc (sY254, sY255, sY1291, sY1125, sY1206, sY242))	1 анализ	4 800,00
995	Женское бесплодие. Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием женского бесплодия (7 полиморфизмов: AR (E211G/A; AR-E211G>A), AR (rs6625163), AR (rs2223841), AR ((CAG)n repeat; S/L), SRD5A1 (rs1691053), CYP17A1 (A2 allele; T-34C), SERPINE1 (4G/5G; PAI1: 4G/5G; Ins/Del G)) методом секвенирования	1 анализ	9 800,00
996	Беременность - комплекс Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском невынашивания беременности (12 полиморфизмов: F2-протромбин (20210 G>A), F5-проакцелерин (1691 G>A (Arg506Gln), F7-проконвертин/конвертин (10976 G>A (Arg353Gln)), F13A1-фибриназа (G>T (Val34Le)), FGB-фибриноген (-455 G>A), ITGA2-a2-интегрин (807 C>T (F224F)), ITGB3-b3-интегрин (1565 T>C (L33P)), PAI-1-серпин (-675 5G>4G), MTHFR (677 C>T (A222V)), MTHFR (1298 A>C (E429A)), MTR (2756 A>G (D919G)), MTRR (66 A>G (I22M)))	1 анализ	5 700,00
997	Риск преэклампсии. Определение вариантов в генах AGT (Met235Thr; M235T; Met268Thr; M268T), ACE (Ins/Del, Intron 16; 289bp Alu-Ins/Del) методом секвенирования	1 анализ	5 400,00
	ДРУГИЕ КОМПЛЕКСНЫЕ ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
998	Комплекс "Алопеция" 15 полиморфизмов: AR ((CAG)n repeat; S/L), AR ((GGN)n repeat; S/L), AR (E211G/A; AR-E211G>A), AR (rs6625163), AR (rs2223841), EDA2R (rs1352015), EDA2R (Arg57Lys; R57K), IL1B (C3954T; C3953T; TaqI Polymorphism), IL1RN (L/S; Allele 2; 86-bp VNTR intron 4), IL6 (G-174C), LOC100270679 (rs1160312), LOC100270679 (rs913063), MIF (G-173C; 173G>C), NC_000020.10 (rs2180439), PTPN22 (Arg620Trp; R620W) методом секвенирования	1 анализ	16 500,00
999	Комплекс "Акне" 13 полиморфизмов: AR ((CAG)n repeat; S/L), CYP17A1 (A2 allele; T-34C), CYP21A2 (CYP21A2*15; Val281Leu; V281L), CYP21A2 (CYP21A2*10; Del 8 bp E3), CYP21A2 (CYP21A2*9; A/C655G), CYP21A2 (CYP21A2*8; Pro30Leu; P30L), CYP21A2 (CYP21A2*11; Ile172Asn; I172N), CYP21A2 (CYP21A2*17; Gln318Ter; Q318X), CYP21A2 (CYP21A2*18; Arg356Trp; R356W), CYP21A2 (CYP21A2*19; Pro453Ser; P453S), FSHB (Tyr76Ter; Y76X; Tyr94Ter; Y94X), IL1A (G4845T), TNF (TNF-308; G-308A) методом секвенирования	1 анализ	16 500,00
	Исследование моногенных заболеваний		
	Подбор исследований и диагностика моногенных заболеваний. Услуга оформляется по индивид. договору.		
	14. ПРОФИЛИ лабораторных исследований		
1000	БИОХИМИЯ КРОВИ: АСТ, АЛТ, ГГТП, Общий белок, Белковые фракции, Билирубин общий, Билирубин прямой, Глюкоза, Креатинин, Мочевина, Холестерол общ., ПТИ	1 анализ	1 840,00
1001	ГИПЕРТОНИЯ: Общий анализ мочи, Креатинин, Глюкоза, Триглицериды, Холестерол общий, ЛПВП, ЛПНП, Мочевина, Мочевая кислота, Калий	1 анализ	1 600,00
1002	ОСТЕОПОРОЗ: Щелочная фосфатаза, Кальцитонин, Osteocalcin, ПТГ, Кальций ионизированный	1 анализ	2 500,00
1003	ПОЧКИ: Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Калий, Натрий, Хлориды, Общ.анализ мочи	1 анализ	1 220,00
1004	ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА: Амилаза, Глюкоза, Холестерол общий, Амилаза (Диастаза) в моче	1 анализ	620,00
1005	РЕВМАТОЛОГИЯ - расширенно: ОАК расш., Общий белок, Фибриноген, Белковые фракции (электрофорез), Антистрептолизин О, Ревматоидный фактор, С-реактивный белок, Антитела к 2-х спирал. ДНК	1 анализ	2 160,00
1006	СЕРДЦЕ и СОСУДЫ: ОАК расшир., ПТИ, Фибриноген, Холестерол общий, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды, АЛТ, АСТ, ГГТП, Глик.гемоглобин (HbA1c), СРБ, Калий, Натрий, Хлор	1 анализ	3 040,00
1007	СИСТЕМА ПИЩЕВАРЕНИЯ - расширенно: АЛТ, АСТ, ГГТП, Общий белок, Альбумин, Амилаза общая, Щелочная фосфатаза, Билирубин общий, Билирубин прямой, АТ к Helicobacter pylori антитела сумм, Клин. анализ кала	1 анализ	2 130,00

№ п/п	Виды диагностических исследований и лечебных процедур	Показатель	Цена в руб.
1008	СУСТАВЫ: ОАК расшир., Общ.анализ мочи, Антитела к 2-х спиральной ДНК, АСЛО, СРБ, РФ, Хламидии трахом.-IgG	1 анализ	2 190,00
1009	ЦИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА - скрининг: ТТГ, св.Т4, АТПО	1 анализ	990,00
1010	ЦИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА - расширенно: ТТГ, Т3, Т4, св.Т4, АТГ, АТПО, ТГ	1 анализ	2 460,00
1011	ИЗБЫТОЧНЫЙ ВЕС И ОЖИРЕНИЕ: Холестерол общ, Глик.гемоглобин (HbA1c), С-пептид, ТТГ, Тестостерон, Кортизол, Эстрадиол, Пролактин, Лептин	1 анализ	3 310,00
1012	ПИЩЕВАЯ АЛЛЕРГИЯ: Пищевые панели Ig E - 72 шт., Ig E общий	1 анализ	11 520,00
1013	МУЖСКОЕ ЗДОРОВЬЕ: Тестостерон, Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ), ДГЭА-С, Эстрадиол, ЛГ, ФСГ, ТТГ, Пролактин	1 анализ	2 640,00
1014	МУЖСКАЯ ОНКОЛОГИЯ: РЭА, СА-19.9, ПСА общий + своб.	1 анализ	1 880,00
1015	ЖЕНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ: ЛГ, ФСГ, Пролактин, Эстрадиол, ТТГ, АТПО, Цитологическое исследование, ВПЧ 16, 18	1 анализ	2 890,00
1016	ЖЕНСКАЯ ОНКОЛОГИЯ: РЭА, СА-19.9, СА-125, СА-15.3	1 анализ	2 200,00
1017	БУДУЩЕЙ МАМЕ: ОАК-расш., Группа крови+резус фактор, АЛТ, АСТ, Калий/Натрий/Хлор, Билирубин общий, Глюкоза, Креатинин, Мочевина, ТТГ, ЛГ, ФСГ, Пролактин, Эстрадиол, Тестостерон, АТ к ВИЧ 1/2+АГ, АТ к Treponema pallidum сумм, HBsAg, a-HCV сумм., Mycoplasma hominis IgG, IgA, Ureaplasma urealyticum IgG, IgA, Chlamydia trachom. IgA, IgG	1 анализ	7 680,00
1018	БУДУЩЕМУ ПАПЕ: ОАК расш., Группа крови+резус фактор, ЛГ, ФСГ, Тестостерон, Глобулин связывающий половые гормоны (ГСПГ), a-ВИЧ 1,2+АГ, Treponema pallidum сумм, HBsAg, анти-HCV сумм	1 анализ	3 040,00
1019	БЕРЕМЕННОСТЬ - I триместр: ОАК расш., Общий анализ мочи, ТТГ, ХГЧ	1 анализ	1 190,00
1020	БЕРЕМЕННОСТЬ - II триместр: ОАК расш., Общий анализ мочи, ТТГ, АФП, ХГЧ, Эстриол свободный	1 анализ	2 020,00
1021	ТОРСН-инфекции: Токсоплазма IgM+IgG, Краснуха IgM+IgG, ЦМВ IgM+IgG, ВПГ1/2 IgM+IgG	1 анализ	3 100,00
1022	ПАЗИТАРНЫЙ ПРОФИЛЬ - скрининг: ОАК расш., Лямблии сумм., Токсокары, Аскарида, Опиосторхия - Ig G, Ig E общий	1 анализ	2 310,00
1023	ПАЗИТАРНЫЙ ПРОФИЛЬ - расширенно: ОАК расш., Лямблии сумм.; Токсокары, Аскарида, Опиосторхия, Трихинелла, Эхинококк - антитела Ig G, PARASEP (18 показателей), Ig E общий	1 анализ	3 720,00
1024	ИНТИМНОЕ ЗДОРОВЬЕ ИФА: антитела к хламид +уреапл +микопл +трихом +ВПГ1/2 - IgG+IgA	1 анализ	4 240,00
1025	ИНТИМНОЕ ЗДОРОВЬЕ ПЦР - патогены: хлам трах, трих ваг, несс гон, мик ген	1 анализ	840,00
1026	ИНТИМНОЕ ЗДОРОВЬЕ ПЦР - расширенно: хлам трах, трих ваг, несс гон, мик ген., гарднер ваг., мик хом., ур парв., ур ур., канд альб., ВПГ1, ВПГ2	1 анализ	2 620,00
1027	ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ В,С - первичная диагностика: HBsAg, a-HCV сумм.	1 анализ	530,00
1028	ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В - эффективность вакцинации: a-HBsAg колич.	1 анализ	480,00
1029	ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В - обследование: HBsAg, a-HBsAg, a-HBcoreAg -IgG	1 анализ	1 100,00
1030	ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ С - обследование: HCV-ПЦР, a-HCV сумм.	1 анализ	840,00
1031	3 ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ АНАЛИЗА (в т.ч. для госпитализации): HepB (HBsAg) + HepC (aHCV-IgM/G) + Сифилис (РМП)	1 анализ	750,00
1032	ЕЖЕГОДНЫЙ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ: ОАК расшир., АСТ, АЛТ, ГГТП, Щелочная фосфатаза, Глюкоза, Билирубин общий, Триглицериды, Холестерол общ., Общий белок, Калий/Натрий/Хлор, Кальций общий, Креатинин, Мочевина, Т4 своб., ТТГ, Общий анализ мочи	1 анализ	3 410,00