

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
на оказание медицинских услуг в  
ТОО «MEDITERRA» МЕДИТЕРРА г.Алматы

№	Наименование услуг	Цена
<b>Консультация</b>		
1	Осмотр врача	10 000
2	Повторный осмотр	5 000
3	Осмотр Заведующего ОАРИТ и Операционного блока (Кусаинов А. Ш.)	50 000
4	Осмотр руководителей профиля (Коспанов Н.А., Ешмуратов Т.Ш., Аканов Е.К., Куатбеков К.Н., Зайналов А.К., Ижанов Е. Б.)	25 000
5	Повторный осмотр руководителей профиля (Коспанов Н.А., Ешмуратов Т.Ш., Аканов Е.К., Куатбеков К.Н., Зайналов А.К., Ижанов Е. Б.)	15 000
6	Осмотр профильных врачей (Турсынова А.Т., Айтжанова Ж.А., Калыкова М.Б., Амангельдиева А.А., Кикымова А.А., Гайсин Р. Р., Латко К. Г., Насипов Б. А., Жанкалова З.М., Жуков Е. С., Кульжабеков А. Ж., Ескожина Ж. Е., Байгубеков Б. Е., Исакова А. М., Ибраимова А. Д., Тугамбаев А. Е., Кудабая И. Д., Байгараева Ж. К., Асратов Б. Я., Төлеген А. И., Исакова М. Б., Турсабекова Ж. Т., Сеитматова Г. П., Абзельбеков Ж. М., Баймурынова А. Ж., Пангиреев Д. Д., Калыков А. Б., Сыдыков Е. Т., Байжигитов Н. Б., Барменбаева М. О., Беккулиева С. А., Бекова М. Д., Маслов Т. В., Селиванов В. А.)	15 000
7	Повторный осмотр профильных врачей (Турсынова А.Т., Айтжанова Ж.А., Калыкова М.Б., Амангельдиева А.А., Кикымова А.А., Гайсин Р. Р., Латко К. Г., Насипов Б. А., Жанкалова З.М., Жуков Е. С., Кульжабеков А. Ж., Ескожина Ж. Е., Байгубеков Б. Е., Исакова А. М., Ибраимова А. Д., Тугамбаев А. Е., Кудабая И. Д., Байгараева Ж. К., Асратов Б. Я., Төлеген А. И., Исакова М. Б., Турсабекова Ж. Т., Сеитматова Г. П., Абзельбеков Ж. М., Баймурынова А. Ж., Пангиреев Д. Д., Калыков А. Б., Сыдыков Е. Т., Байжигитов Н. Б., Барменбаева М. О., Беккулиева С. А., Бекова М. Д., Маслов Т. В., Селиванов В. А.)	8 000
8	Консультация внешних специалистов	20 000
9	Выезд врача на дом	50 000
10	Выезд медсестры на дом	30 000
11	Круглосуточный индивидуальный пост медсестры на одного пациента (24 часа)	30 000
12	Круглосуточный индивидуальный пост санитарки на одного пациента (24 часа)	20 000
13	Выезд специалиста ТОО "МЕДИТЕРРА (MEDITERRA)" в другие медицинские учреждения (в экстренных ситуациях)	1 500 000
14	Выезд Руководителя профиля ТОО "МЕДИТЕРРА (MEDITERRA)" в другие медицинские учреждения (в экстренных ситуациях)	3 000 000
15	Выезд специалиста УЗИ с аппаратом (исследование 1 отдела)	50 000
16	Выезд специалиста УЗИ с аппаратом (исследование каждого дополнительного отдела)	20 000

**Клиническое ведение пациента**

1	Клиническое ведение пациента и проведение химиотерапии врачом онкологом, гематологом 1 категории	150 000
2	Клиническое ведение пациента и проведение химиотерапии врачом онкологом, гематологом 2 категории	250 000
3	Клиническое ведение пациента и проведение химиотерапии врачом онкологом, гематологом 3 категории	500 000

**Диагностика**

**Ультразвуковые исследования**

1	Интраоперационные исследования под контролем ультразвука (без ст-ти наркоза и контрастного вещества)	24 000
2	Интраоперационные исследования под контролем ультразвука (без ст-ти наркоза и контрастного вещества) при экстренной необходимости	12 000
3	Трансректальное УЗИ предстательной железы	10 000
4	Трансабдоминальное УЗИ предстательной железы	7 500
5	Трансэзофагеальное исследование сердца, аорты, средостения с помощью спец. Датчика	20 000
6	УЗДГ бца+транскраниальные артерии	20 000
7	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием в/к (1 конечность)	7 500
8	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием в/к (2 конечности)	12 000
9	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием н/к (1 конечность)	8 500
10	УЗДГ вен и артерий цветовым картированием н/к (2 конечности)	15 000

11	УЗДГ подвздошных сосудов	3 500
12	УЗДГ сосудов брюшной полости, брюшной аорты, чревного ствола	10 500
13	УЗДГ сосудов матки	8 500
14	УЗДГ сосудов полового члена с фарм. нагрузкой (без учета стоимости препарата)	12 000
15	УЗДГ сосудов шеи	10 000
16	УЗДГ транскраниальных артерий (УЗИ сосудов головного мозга)	10 500
17	УЗИ мошонки с исследованием сосудов	6 000
18	УЗИ средостения, плевральных полостей	3 500
19	УЗИ молочной железы и регионарных л/узлов с исследованием сосудов	7 000
20	УЗИ мочевого пузыря	5 000
21	УЗИ одного сустава	6 000
22	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджел. железа, селезенка, доплер. сосудов) и почек	10 500
23	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) + доплер. Сосудов	7 500
24	УЗИ органов малого таза (трансабдоминально)	5 000
25	УЗИ органов малого таза (трансвагинально)	8 000
26	УЗИ плода (I триместр)	6 000
27	УЗИ поверхностных структур с доплерографией сосудов	3 500
28	УЗИ полового члена	5 000
29	УЗИ почек и надпочечников	5 000
30	УЗИ почек и надпочечников с исследованием сосудов	8 500
31	УЗИ трансплантата печени	7 500
32	УЗИ трансплантата почки	7 500
33	УЗИ щитовидной железы и регионарных л/узлов с исследованием сосудов	6 000
34	УЗИ-контроль органов брюшной полости после оперативного вмешательства	3 500
35	УЗИ-контроль органов малого таза после оперативного вмешательства	3 500
36	УЗИ-контроль плевральных полостей после оперативного вмешательства	3 500
37	ЭХОКГ с доплерографией и определением гемодин. Параметров	10 500
38	Эластография печени	7 000
39	УЗИ легких	6 000
40	FAST протокол	6 000
41	FATE протокол	6 000
42	УЗДГ сосудов печени и селезенки	10 500

#### Маммография

1	Маммография	6 000
2	Повторное заключение (Маммография)	2 000
3	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке (Маммография)	1 500

#### Рентгенографические исследования

1	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	7 000
2	Рентгенография костей носа в 2-х проекциях	5 400
3	Рентгенография придаточных пазух в 1-й проекции	4 000
4	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	5 400
5	Рентгенография ключицы в 1-й проекции	4 200
6	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	5 400
7	Рентгенография лопатки в 1-й проекции	5 400
8	Рентгенография лопатки в 2-х проекциях	8 000
9	Рентгенография одного плечевого сустава в 1-й проекции	2 700
10	Рентгенография одного плечевого сустава в 2-х проекциях	5 400
11	Рентгенография обоих плечевых суставов в 1-ой проекции	5 400
12	Рентгенография обоих плечевых суставов в 2-х проекциях	10 800
13	Рентгенография одной плечевой кости в 1-ой проекции	2 700
14	Рентгенография одной плечевой кости в 2-х проекциях	5 400
15	Рентгенография обеих плечевых костей в 1-ой проекции	5 400
16	Рентгенография обеих плечевых костей в 2-х проекциях	10 800
17	Рентгенография костей предплечья с одной стороны в 1-ой проекции	2 700
18	Рентгенография костей предплечья с одной стороны в 2-х проекциях	5 400
19	Рентгенография костей предплечья с обеих сторон в 1-ой проекции	5 400
20	Рентгенография костей предплечья с обеих сторон в 2-х проекциях	10 800
21	Рентгенография одного локтевого сустава в 1-ой проекции	2 700
22	Рентгенография одного локтевого сустава в 2-х проекциях	5 400
23	Рентгенография обоих локтевых суставов в 2-х проекциях	10 800
24	Рентгенография одной кисти в 1-й проекции	2 700
25	Рентгенография одной кисти в 2-х проекциях	5 400
26	Рентгенография обеих кистей в 1-й проекции	5 400

27	Рентгенография обеих кистей в 2-х проекциях	10 800
28	Рентгенография 1-го пальца кисти в 1-й проекции	2 700
29	Рентгенография органов грудной клетки в прямой проекции (1 снимок)	2 700
30	Рентгенография органов грудной клетки в прямой и боковой проекции (2 снимка)	5 400
31	Рентгенография ребер в прямой проекции	4 200
32	Рентгенография ребер в прямой и боковой проекциях	5 400
33	Рентгенография органов брюшной полости	5 000
34	Рентгеноскопия желудка, пищевода, 12-типерстной кишки с контрастом	13 000
35	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	5 400
36	Рентгенография костей таза в прямой проекции	5 400
37	Рентгенографии костей таза с захватом тазобедренных суставов	5 400
38	Рентгенография одного тазобедренного сустава в 1-ой проекции	2 700
39	Рентгенография одного тазобедренного сустава в 2-х проекциях	5 400
40	Рентгенография обоих тазобедренных суставов в 2-х проекциях	10 800
41	Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	5 400
42	Рентгенография одной бедренной кости в 1-ой проекции	2 700
43	Рентгенография одной бедренной кости в 2-х проекциях	5 400
44	Рентгенография обеих бедренных костей в 1-ой проекции	5 400
45	Рентгенография обеих бедренных костей в 2-х проекциях	10 800
46	Рентгенография одного коленного сустава в 1-ой проекции	2 700
47	Рентгенография одного коленного сустава в 2-х проекциях	5 400
48	Рентгенография обоих коленных суставов в 1-ой проекции	5 400
49	Рентгенография обоих коленных суставов в 2-х проекциях	10 800
50	Рентгенография костей голени с одной стороны в 1-ой проекции	2 700
51	Рентгенография костей голени с одной стороны в 2-х проекциях	5 400
52	Рентгенография костей голени с обеих сторон в 1-ой проекции	5 400
53	Рентгенография костей голени с обеих сторон в 2-х проекциях	10 800
54	Рентгенография одного голеностопного сустава в 2-х проекциях	5 400
55	Рентгенография обоих голеностопных суставов в 2-х проекциях	10 800
56	Рентгенография одной пяточной кости в боковой проекции	4 200
57	Рентгенография обеих пяточных костей в боковой проекции	8 400
58	Рентгенография одной стопы в 1-й проекции	2 700
59	Рентгенография одной стопы в 2-х проекциях	5 400
60	Рентгенография обеих стоп в 1-ой проекции	5 400
61	Рентгенография обеих стоп в 2-х проекциях	10 800
62	Рентгенография 1-го пальца стопы в 1-й проекции	2 700
63	Гистеросальпингография	9 000
64	Пассаж контрастного вещества по ЖКТ	20 000
65	Ретроградная холецистохолангиопанкреатография	20 000
66	Фистулография (без ст-ти контрастного в-ва)	12 000
67	Фистулография (с рентген контрастом)	24 000
68	Холангиография интраоперационная (с контрастом)	10 000
69	Экскреторная урография (с контрастом)	20 000
70	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке (рентген)	1 500
71	Повторное заключение (Рентгенографические исследования)	2 500

#### Компьютерная томография

1	КТ шеи мягких тканей без контраста	19 000
2	КТ шейного отдела позвоночника (без контраста)	18 000
3	КТ грудного отдела позвоночника (без контраста)	18 000
4	КТ поясничного отдела позвоночника (без контраста)	18 000
5	КТ ангиография (1 регион)	52 000
6	КТ ангиография (2 региона)	84 000
8	КТ головы без контраста	20 000
9	КТ костей и мягких тканей без контраста	14 000
10	КТ органов брюшной полости без контраста	21 000
11	КТ органов брюшной полости с болюсным введением контраста (с медикаментозной подготовкой к исследованию и с определением уровня креатинина)	52 000
12	КТ органов грудной клетки без контраста	21 000
13	КТ органов грудной клетки с болюсным введением контраста	52 000
14	КТ органов малого таза без контраста	19 000
15	КТ почек и забрюшинного пространства (надпочечников) без контраста	19 000
16	КТ придаточных пазух без контраста	15 000
17	КТ суставов без контраста	16 000
18	КТ почек с болюсным введением контраста	52 000
19	Повторное заключение КТ	5 000
20	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке	3 000

21	Повторный запись на диск	1 000
22	КТ Фистулография	24 000
23	Томогекол - 15ml (Цена контрастного вещества)	16 000

#### Магнитно-резонансная томография

1	МРТ головного мозга (без контраста)	18 000
2	МРТ шейного отдела позвоночника	18 000
3	МРТ грудного отдела позвоночника и спинного мозга (без контраста)	18 000
4	МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника и спинного мозга (без контраста)	18 000
5	Повторное заключение МРТ	5 000
6	Повторная распечатка снимка на Рентген-пленке (МРТ/КТ)	3 000
7	Повторный запись на диск	1 000

#### Эндоскопические исследования

1	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС)	18 000
2	Колоноскопия	24 000
4	Щипцовая биопсия желудка (без учета исследования)	18 000
5	Щипцовая биопсия толстой кишки (без учета исследования)	18 000
6	Щипцовая биопсия пищевода (без учета исследования)	12 000
7	Щипцовая биопсия ДПК (без учета исследования)	12 000
8	Быстрый уреазный тест биоптатов на H. Pylori с биопсией	12 000
9	Гистологическое исследование биоптатов 1-5 категории сложности	30 000
10	Диагностическая трахеобронхоскопия (ФБС, ВБС)	24 000
11	Диагностическая трахеобронхоскопия (ФБС, ВБС) (Егизеков А.Л)	30 000
12	Щипцовая биопсия трахеобронхиального дерева (без учета исследования)	24 000
13	Трансbronхиальная щипцовая биопсия легкого (без учета исследования)	48 000
14	Диагностический бронхоальвеолярный смыв (без учета исследования)	12 000
15	Санационная бронхоскопия (ФБС, ВБС)	30 000
16	Санационная трахеоскопия через трахеостомическую трубку	18 000
17	Диагностическая ларингоскопия	12 000
18	Эндоскопическая электрокоагуляция образования гортани, трахеи и бронхов	240 000
19	Эндоскопическая лазерная образование гортани, трахеи и бронхов	480 000
20	Установка эндобронхиального клапанного бронхоблокатора	480 000
21	Удаление эндобронхиального клапана	36 000
22	Удаление эндобронхиального клапана (Егизеков А.Л)	84 000
23	Эндоскопическое лигирование варикозных вен пищевода	300 000
24	Эндоскопическое удаление полипа из желудочно-кишечного тракта	48 000
25	Эндоскопическое удаление полипа из желудочно-кишечного тракта (Егизеков А.Л)	120 000

#### Функциональная диагностика

1	Электрокардиография с расшифровкой	3 500
2	Электрокардиография с дополнительной пробой с расшифровкой	4 000
3	Регистрация ЭКГ по Холтеру	15 000
4	Спирография	6 000
5	Спирография с бронхолитиком	8 000
6	Спирография после физической нагрузки	7 000
8	СМАД (суточное мониторирование артериального давления)	12 000
9	Тредмил-тест	12 000
10	Уреазный дыхательный тест на Хеликобактер Пилори (Хелпил тест)	7 000

#### Мануальная терапия

1	Массаж шейно-воротниковой зоны	7 000
2	Массаж области грудной клетки	6 000
3	Массаж пояснично-крестцовой области	8 500
4	Массаж паравerteбральной зоны	9 500
5	Массаж спины	8 500
6	Общий массаж	18 000
7	Массаж конечностей	8 500
8	Детский массаж	21 500
9	Массаж лица	6 000
10	Буккальный массаж лица	6 000

#### Физиотерапия

1	Электрофорез (10 минут)	3 000
2	Электрофорез (15 минут)	3 500
3	Электрофорез (20 минут)	4 000
4	Ультразвуковая терапия (1 область)	2 500

5	УФО зева	1 200
6	УФО через тубус миндалин	2 500
7	УФО через тубус носа	1 200
8	УФО через тубус ушей	1 200
9	Лазеротерапия местная (1 область)	3 500
10	Амплипульс	2 500
11	ВЛОК (Внутривенное лазерное облучение крови)	3 500
12	Магнитотерапия (1 область)	3 000
13	Биоптрон терапия (1 область)	2 000
14	Биоптрон терапия (2 области)	2 600
15	Биоптрон терапия (3 области)	3 000
16	Ингаляция через Небулайзер (без стоимости препарата)	1 500

#### Койко день

1	Койко-день, "стандарт" трех-четырёхместная	25 000
2	Койко-день, "полулюкс" двухместная	40 000
3	Койко-день, "оптима" одноместная	55 000
4	Койко-день, "люкс" одноместная	75 000
5	Койко-день, с питанием, ухаживающий родственник (СТАНДАРТ)	25 000
6	Койко-день, с питанием, ухаживающий родственник (ПОЛУЛЮКС)	40 000
7	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 1. категорий	30 000
8	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 2. категорий	70 000
9	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 3. категорий	120 000
10	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии (до 3 часов)	10 000
11	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии (до 6 часов)	20 000
12	Койко-день в отд. анестезиологии и реаниматологии 1. категорий (с 6 до 24 часов)	30 000
13	Койко-день в дневном стационаре (+ обед) (4-6 hours)	10 000
14	Койко-день в дневном стационаре (+ обед) (6-8 hours)	18 000
15	Койко-день кардиологического и кардиохирургического профиля в отд. анестезиологии и реаниматологии 1. категорий	60 000
16	Койко-день кардиологического и кардиохирургического профиля в отд. анестезиологии и реаниматологии 2. категорий	90 000
17	Койко-день кардиологического и кардиохирургического профиля в отд. анестезиологии и реаниматологии 3. категорий	120 000

#### Амбулаторные процедуры Процедурный кабинет

1	Внутривенная инфузия (без учета ЛС и ИМН) до 3 флаконов	2 400
2	Внутривенная инфузия (без учета ЛС и ИМН) более 3 флаконов	4 200
3	Внутривенные вливания (струйно)	1 200
4	Внутримышечная инъекция	1 000
5	Внутрикожная проба (без учета ЛС и ИМН)	500
6	Подкожная инъекция (без учета ЛС и ИМН)	1 000

#### Перевязочный кабинет

1	Перевязка простая	3 000
2	Перевязка сложная	4 200
3	Перевязка гнойной раны	7 200
4	Снятие швов с раны	3 000
5	Снятие сложных швов с раны	5 400
6	Пункция костного мозга (без стоимости иглы)	18 000
7	Трепанобиопсия подвздошной кости (без стоимости местной анестезии)	24 000
8	Люмбальная пункция (спинномозговая) (без стоимости иглы)	8 500
9	Вакуумная терапия (1 сеанс)	60 000
10	Демонтаж аппарата Илизарова	30 000
11	Пункция сустава	5 000
12	Наложение гипсовой повязки (без стоимости расходного материала)	3 000
13	Стерильная пункция (без иглы)	25 000
14	Стерильная пункция (с иглой)	37 000
15	Трепан - биопсия подвздошной кости (без иглы)	30 000
16	Трепан - биопсия подвздошной кости (с иглой)	55 000

#### Смотровой кабинет

1	Клизма	2 400
2	Забор материала на гистологию (маммология/гинекология/урология/лор/эндоскопия/стоматология)	4 200

#### Оториноларингология

1	Анемизация носовой полости	5 000
2	Блокада внутриносовая	5 000

3	Блокада заушная	3 000
4	Пневмомассаж уха	5 000
5	Обработка задней стенки глотки с р-р люголя	3 000
6	Вливание лекарст. средств в гортань	3 000
7	Задняя тампонада носа	30 000
8	Катетеризация евстахиевой (слуховой) трубы с введением лек. в-в	3 000
9	Кукушка (промывание полости носа методом перемещения по Проетцу)	3 000
10	Обработка миндалин и задней стенки глотки	3 000
11	Обработка носовых ходов	3 000
12	Осмотр с использованием эндоскопа (анемизация+обезболивание+диагностика)	10 000
13	Парацентез барабанной перепонки	15 000
14	Передняя тампонада носа	15 000
15	Проверка остроты слуха при помощи камертона	3 000
16	Продувание слуховой трубы по Политцеру	3 000
17	Промывание гайморовой пазухи через установленный шунт	3 000
18	Промывание лакун	5 000
19	Пункция гайморовых пазух с одной стороны	7 000
20	Туалет наружного слухового прохода	3 000
21	Удаление инородного тела из гортаноглотки	10 000
22	Удаление инородного тела из наружного слухового прохода	5 000
23	Удаление инородного тела из носа	5 000
24	Удаление серной пробки	3 000
25	Установка турунды в наружный слуховой проход	3 000
26	Иссечение уздечки языка детям	15 000
27	Коррекция мочек ушей	120 000
28	Маневры Эппли, Яковино	10 000

#### Урология

1	Взятие мазка из уретры	3 000
2	Замена эпицистостомы (без стомы)	15 000
3	Замена эпицистостомы (со стомой)	30 000
4	Массаж предстательной железы	5 000
5	Проведение инстиляции мочевого пузыря	5 000
6	Проведение инстиляции уретры	4 000
7	Катетеризация мочевого пузыря 1 категория	7 000
8	Катетеризация мочевого пузыря 2 категория	9 000
9	Физиолечение простаты на аппарате МАВИТ	6 000

#### Ревматология

1	Внутрисуставное введение препарата (без стоимости препарата)	7 000
2	Пункция (без стоимости препарата)	7 000
3	PRP-терапия (внутрисуставное введение обогащенной плазмы)	30 000

#### Общая Хирургия

1	Наложение вторичных швов	18 500
2	Вскрытие фурункулов, карбункулов и неосложненных абсцессов	45 000
3	Вскрытие, дренирование небольших гематом, ран, гнойных полостей	37 500
4	Удаление доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки размером до 5 см (без стоимости гистологии)	40 000
5	Удаление доброкачественных образований кожи и подкожной клетчатки размером более 5 см (без стоимости гистологии)	50 000
6	Удаление инородного тела из мягких тканей (1 категорий сложности)	25 000
7	Удаление инородного тела из мягких тканей (2 категорий сложности)	45 000
8	Удаления образования мягких тканей	62 500
9	Удаление ногтевой пластинки	10 000
10	Краевая резекция ногтевой пластины	11 000
11	Пластика ногтевого ложа по Бебкокку	18 500
12	Вскрытие панарициев (подкожный)	10 500
13	Вскрытие панарициев (сухожильный)	18 000
14	ПХО раны (1 категорий сложности)	18 500
15	ПХО раны (2 категорий сложности)	25 000
16	Вскрытие флегмоны, абсцессов в пределах мягких тканей (1 категорий сложности)	18 500
17	Вскрытие флегмоны, абсцессов в пределах мягких тканей (2 категорий сложности)	31 000
18	Вскрытие флегмоны, абсцессов в пределах мягких тканей (3 категорий сложности)	87 500
19	Иссечение келлоидного рубца (1 категория сложности)	13 500
20	Иссечение келлоидного рубца (2 категория сложности)	20 000
21	Иссечение келлоидного рубца (3 категория сложности)	27 500

22	Торакацентез (без учета дренажных катетеров)	37 500
23	Пункция под УЗИ-контролем скопления и ограниченных полостей (без учета дренажных катетеров)	150 000
24	Удаление доброкачественных новообразований под местной анестезией до 2 см	25 000
25	Удаление доброкачественных новообразований под местной анестезией до 5 см	40 000

#### Флебология

1	Лазерная коагуляция гемангиом за 1 кв. См	30 000
2	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на бедре (1 сторона)	30 000
3	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на голени (1 сторона)	30 000
4	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на голеностопе (1 сторона)	30 000
5	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на носу	30 000
6	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на щеках (одна сторона)	30 000
7	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий на подбородке	30 000

#### Лимфология

1	Комплексная инструментальная диагностика пациента с заболеванием лимфатической системы	120 000
2	Прессотерапия (1 сеанс)	3 000
3	Мануальный лимфодренажный массаж (1 сеанс)	15 000
4	Профессиональное бандажирование	7 000

#### Неврология

1	Внутримышечные блокады (1 сеанс)	7 000
2	Воздействие на триггерные зоны (1 сеанс)	7 000
3	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	15 000

#### Гинекология

1	Интерпретация анализов	2 000
2	Аспирация из полости матки	20 000
3	Аспирация влагалища	2 000
4	Извлечение ВМС (простое) 1. категория	3 000
5	Извлечение ВМС (простое) 2. категория	5 000
6	Извлечение ВМС (простое) 3. категория	7 000
7	Извлечение ВМС (сложное) 1. категория	10 000
8	Извлечение ВМС (сложное) 2. категория	15 000
9	Извлечение ВМС (сложное) 3. категория	20 000
10	Введение ВМС 1. категория	5 000
11	Введение ВМС 2. категория	10 000
12	Введение ВМС 3. категория	15 000
13	Гименопластика (восстановление девственной плевы) краткосрочная 1. категория	50 000
14	Гименопластика (восстановление девственной плевы) краткосрочная 2. категория	60 000
15	Гименопластика (восстановление девственной плевы) краткосрочная 3. категория	80 000
16	Гименопластика (восстановление девственной плевы) долгосрочная 1. категория	80 000
17	Гименопластика (восстановление девственной плевы) долгосрочная 2. категория	90 000
18	Гименопластика (восстановление девственной плевы) долгосрочная 3. категория	110 000
19	Нитевой лифтинг промежности (перинеопластика, soft lift intimate)	80 000
20	Нитевой лифтинг промежности (перинеопластика, magic lift)	80 000
21	Интимная пластика филлерами на основе гиалуроновой кислоты (Neuramis deep 1 мл)	30 000
22	Интимная пластика филлерами на основе гиалуроновой кислоты (Amaline intimate 1 мл)	30 000
23	Интимная пластика филлерами на основе гиалуроновой кислоты (Stylage XXL 1 мл)	30 000
24	Интимная контурная пластика (все)	25 000
25	Интимный плазмолифтинг	20 000
26	Забор биоматериала из шейки матки	2 500
27	Диагностическое выскабливание полости матки 1.категория	40 000
28	Диагностическое выскабливание полости матки 2.категория	50 000
29	Диагностическое выскабливание полости матки 3.категория	60 000
30	Диагностическое выскабливание раздельное 1.категория	40 000
31	Диагностическое выскабливание раздельное 2.категория	50 000
32	Диагностическое выскабливание раздельное 3.категория	60 000
33	Метросальпингография	30 000
34	Гименотомия (хирургическая дефлорация) 1. категория	30 000
35	Гименотомия (хирургическая дефлорация) 2. категория	40 000
36	Гименотомия (хирургическая дефлорация) 3. категория	50 000
37	Взятие биопсийного материала из шейки матки 1.категория	5 000
38	Взятие биопсийного материала из шейки матки 2.категория	10 000
39	Взятие биопсийного материала из шейки матки 3.категория	15 000

#### Эндокринология

1	Непрерывное суточное мониторирование глюкозы (72 часа)	48 000
2	Непрерывное суточное мониторирование глюкозы (144 часа)	60 000

### ОПЕРАЦИИ

#### Ангиохирургия

1	Экстраторакальные реконструкции ветвей дуги аорты при множественных и сочетанных поражениях ветвей дуги аорты	500 000
2	Резекция с протезированием при коарктации аорты (без учета сосудистого протеза)	700 000
3	Резекция коарктации аорты с коррекцией незаращенного артериального протока (без учета дорогостоящих материалов)	700 000
4	Резекция стенозировавшегося сегмента торако-абдоминальной аорты с реконструкцией висцеральных ветвей с протезированием при коарктации (без учета дорогостоящих материалов)	700 000
5	Резекция аневризмы торако-абдоминальной аорты с протезированием (без учета дорогостоящих материалов)	1 000 000
6	Реконструкция почечной артерии при сочетанных формах вазоренальной гипертензии (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
7	Реконструкция висцеральных артерий (без учета дорогостоящих материалов)	300 000
8	Операции при врожденных и приобретенных артерио-венозных фистулах различной локализации высокой степени сложности (без учета дорогостоящих материалов)	200 000
9	Удаление инородного тела магистральных вен, включая ВПВ, НПВ и правого предсердия	500 000
10	Декомпрессия чревного ствола при синдроме хронической абдоминальной ишемии	200 000
11	Резекция 1 ребра при синдроме грудного выхода	200 000
12	Поясничная симпатэктомия	100 000
13	Одностороннее шунтирование аорто-подвздошной зоны при синдроме Лериша (без учета ДМ)	200 000
14	Шунтирующие операции на артериях бедренно-подколенного сегмента (пластика аутовеной)	300 000
15	Шунтирующие операции на артериях бедренно-подколенного тиббиального сегментов (без учета дорогостоящих материалов)	300 000
16	Тромбэмболектомия при острых тромбэмболиях магистральных артерий	200 000
17	Удаление инородного тела аорты и магистральных артерий	300 000
18	Каротидная эндартерэктомия при окклюзирующих поражениях ветвей дуги аорты	500 000
19	Реконструкция подключичной артерии при окклюзиях поражениях ветвей дуги аорты (без учета дорогостоящих материалов)	300 000
20	Реконструкция безымянной артерии при окклюзиях поражениях ветвей дуги аорты (без учета дорогостоящих материалов)	205 000
21	Реконструкция позвоночной артерии при окклюзиях поражениях ветвей дуги аорты (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
22	Резекция аневризмы брюшной аорты с линейным аллопротезированием (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
23	Резекция аневризмы брюшной аорты с аортобедреннобифуркационным аллопротезированием (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
24	Аортобифеморальное шунтирование (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
25	Ампутация конечности 1. категория сложности	150 000
26	Ампутация конечности 2. категория сложности	300 000
27	Ампутация конечности 3. категория сложности	450 000
28	Ревизия магистральных артерий нижних конечностей	100 000
29	Профундопластика	300 000
30	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах предплечья (1 категория сложности)	120 000
31	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах предплечья (2 категория сложности)	200 000
32	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах плеча (1 категория сложности)	120 000
33	Формирование артерио-венозной фистулы на сосудах плеча (2 категория сложности)	200 000
34	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием аутовены и алловены (1 категория сложности)	200 000
35	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием аутовены и алловены (2 категория сложности)	250 000
36	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием протеза (без учета цены протеза) (1 категория сложности)	150 000
37	Формирование артерио-венозной фистулы с использованием протеза (без учета цены протеза) (2 категория сложности)	200 000
38	Реконструкция артерио-венозной фистулы с восстановлением кровотока (1 категория сложности)	200 000
39	Реконструкция артерио-венозной фистулы с восстановлением кровотока (2 категория сложности)	300 000
40	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне плеча (1 категория сложности)	130 000
41	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне плеча (2 категория сложности)	200 000
42	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне предплечья (1 категория сложности)	130 000
43	Разобщение артерио-венозной фистулы на уровне предплечья (2 категория сложности)	200 000
44	Ревизия артерио-венозной фистулы (1 категория сложности)	100 000
45	Ревизия артерио-венозной фистулы (2 категория сложности)	130 000
46	Прочие манипуляции на сосудах	250 000



47	Ампутация пальцев конечностей при синдроме Рейно (за один палец)	50 000
48	Тромбэктомия из полой или подвздошной вены с абдоминальным разрезом	1 000 000
49	Некрэктомия 1 категория	50 000
50	Некрэктомия 2 категория	100 000
51	Некрэктомия 3 категория	150 000
52	Ампутация стопы по Шарпу 1 категория	100 000
53	Ампутация стопы по Шарпу 2 категория	150 000
54	Перевязка внутренних подвздошных артерий с остановкой кровотечения	200 000
55	Реампутация	200 000
56	Ампутация пальца (1 категорий сложности)	50 000
57	Ампутация пальца (2 категорий сложности)	100 000
58	Ампутация пальца (3 категорий сложности)	150 000

#### Рентгенэндоваскулярная хирургия

1	Коронарография	180 000
2	Ангиография периферическая	220 000
3	Спленопортография	150 000
4	Флебография/каваграфия	160 000
5	Баллонная ангиопластика периферических артерий (без стоимости баллона)	450 000
6	Баллонная ангиопластика+стентирование периферических артерий (без стоимости баллона/стента)	570 000
7	Баллонная ангиопластика+стентирование почечных артерий (без стоимости баллона/стента)	560 000
8	Эмболизация маточных артерий (без стоимости эмболов)	420 000
9	Эмболизация артерио-венозной мальформации (без стоимости эмболов)	420 000
10	Эмболизация артерио-венозной мальформации спиралью (без стоимости спирали)	450 000
11	Каротидное стентирование (без стоимости "ловушки" и стента)	500 000
12	Имплантация или удаление кава-фильтра (без стоимости кава-фильтра)	350 000
13	(Имплантация стентграфта) I категория сложности	600 000
14	(Имплантация стентграфта) II категория сложности	800 000
15	(Имплантация стентграфта) III категория сложности	1 000 000
16	Рентгенэндоваскулярная ЭМБОЛИЗАЦИЯ ГЕМОРОИДАЛЬНЫХ УЗЛОВ	530 000
17	Рентгенэндоваскулярная ЭМБОЛИЗАЦИЯ предстательной железы при дгпж	450 000
18	Имплантация кардиостимулятора однокамерный (без стоимости ЭКС)	500 000
19	Имплантация кардиостимулятора двухкамерный (без стоимости ЭКС)	500 000
20	Имплантация кардиовертера-дефибрилятора однокамерный (без стоимости дефибриллятора)	1 000 000
21	Имплантация кардиовертера-дефибрилятора двухкамерный (без стоимости дефибриллятора)	1 000 000
22	Имплантация CRT-D (без стоимости CRT-D)	1 000 000
23	РЧА наджелудочковой тахикардии (без стоимости катетера)	500 000
24	Эмболизация бронхиальных и внутригрудных артерий при бронхоэктотической болезни	400 000
25	Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 1 категория сложности	130 000
26	Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 2 категория сложности	376 000
27	Склерозэмболизация при гемангиомах и мальформациях 3 категория сложности	904 000
28	Рентгенэндоваскулярная эмболизация сосудов при кровотечении (без стоимости эмболов и спиралей)	500 000
29	Установка порт-системы для химиотерапии - 1 категория	150 000
30	Установка порт-системы для химиотерапии - 2 категория	170 000
31	Удаление порт-системы для химиотерапии - 1 категория	100 000
32	Удаление порт-системы для химиотерапии - 2 категория	150 000

#### Флебология

1	Реконструкция сочетанных поврежденных покровных тканей нервов артерии сухожилий 3. категории	500 000
2	Лазерная коагуляция гемангиом за 1 кв. См (ДЛЯ ДЕТЕЙ)	130 000
3	Эндовенозная лазерная коагуляция вен (сафенэктомия)	200 000
4	Комбинированная эндовенозная лазерная коагуляция вен (сафенэктомия)	300 000
5	Кроссэктомия	100 000
6	Кроссэктомия двухсторонняя	150 000
7	Сафенэктомия 1.К	280 000
8	Сафенэктомия 2. К	380 000
9	Сафенэктомия 3. К	480 000
10	Комбинированная сафенэктомия	150 000
11	Комбинированная Сафенэктомия, РЧА	250 000
12	Минифлебэктомия	115 000
13	Пликация общей бедренной вены	100 000
14	Пликация наружной подвздошной вены	100 000
15	Локальная склеротерапия (1 сеанс) с учетом лекарства	35 000
16	Стволовая склеротерапия вен (1 сеанс) с учетом лекарства	55 000
17	Склеротерапия 1 категория сложности (1 сеанс)	50 000
18	Склеротерапия 2 категория сложности (1 сеанс)	100 000
19	Склеротерапия 3 категория сложности (1 сеанс)	150 000

20	Стволовая склеротерапия	100 000
21	флебоцентез амбулаторно	10 000
22	EVLA 1 Категория	200 000
23	EVLA 2 Категория	250 000
24	EVLA 3 Категория	300 000
25	Радиочастотная катетерная абляция (РЧА) - 1 категория	360 000
26	Радиочастотная катетерная абляция (РЧА) - 2 категория	410 000
27	Радиочастотная катетерная абляция (РЧА) - 3 категория	460 000

#### Оториноларингология

1	Септопластика	200 000
2	Гайморотомия (односторонняя)	100 000
3	Гайморотомия (двусторонняя)	160 000
4	Эндоскопическая гайморотомия	170 000
5	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса, гематомы, абсцессы, н/перегородки, фурункула	25 000
6	Удаление м/тканых образований небольших размеров	40 000
7	Репозиция костей носа	40 000
8	ПХО раны	25 000
9	Аденотомия	150 000
10	Антростома	150 000
11	Тонзилэктомия	200 000
12	Эндоскопическое удаление образований гортани	150 000
13	Вазотомия	40 000
14	Иссечение буллезно-измененной средней носовой раковины	50 000
15	Лазерная вазотомия	120 000
16	Лазерное удаление папиллом рта	50 000
17	Прижигание лакун миндалин лазером	50 000
18	Лазерная палатопластика	100 000
19	Лазерная увулопластика	100 000
20	Лазерное полиптомия носа	100 000
21	Лазерная аденотомия	100 000
22	Лазерное иссечение синехий полости носа	50 000
23	Удаление врожденный околоуши и носов свища	40 000
24	Тонзиллотомия+аденотомия	175 000
25	Удаление кисты Торнвальда	150 000
26	Ринопластика	580 000
27	Тимпанопластика 1 сторона 1 категория	250 000
28	Тимпанопластика 1 сторона 2 категория	300 000
29	Тимпанопластика 1 сторона 3 категория	350 000
30	Ювенильная ангиофиброма носоглотки	150 000
31	Шунтирование барабанной перепонки	70 000

#### Торакальная хирургия

1	Реконструктивные операции на трахее 1. категория	450 000
2	Реконструктивные операции на трахее 2. категория	525 000
3	Реконструктивные операции на трахее 3. категория	600 000
4	Реконструктивные операции на бронхах 1. категория	450 000
5	Реконструктивные операции на бронхах 2. категория	525 000
6	Реконструктивные операции на бронхах 3. категория	600 000
7	Торакотомия, билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	420 000
8	Торакотомия, билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	500 000
9	Торакотомия, билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	570 000
10	Торакотомия, лобэктомия+сегментозэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	420 000
11	Торакотомия, лобэктомия+сегментозэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	500 000
12	Торакотомия, лобэктомия+сегментозэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	570 000
13	Торакотомия, пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	450 000
14	Торакотомия, пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	525 000
15	Торакотомия, пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	600 000
16	Торакотомия, лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	375 000
17	Торакотомия, лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	450 000
18	Торакотомия, лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	525 000
19	Торакотомия, краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	270 000
20	Торакотомия, краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	300 000
21	Торакотомия, краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	330 000
22	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого (при рецидиве) 1. категория	270 000
23	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого (при рецидиве) 2. категория	345 000
24	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого (при рецидиве) 3. категория	420 000

25	Торакотомия, эхинококкэктомия легких (2-х и более кист) 1. категория	300 000
26	Торакотомия, эхинококкэктомия легких (2-х и более кист) 2. категория	350 000
27	Торакотомия, эхинококкэктомия легких (2-х и более кист) 3. категория	400 000
28	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого 1. категория	300 000
29	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого 2. категория	350 000
30	Торакотомия, эхинококкэктомия 1-го легкого 3. категория	400 000
31	Удаление кист и опухолей вилочковой железы 1. категория	450 000
32	Удаление кист и опухолей вилочковой железы 2. категория	525 000
33	Удаление кист и опухолей вилочковой железы 3. категория	600 000
34	Удаление опухолей средостения 1. категория	450 000
35	Удаление опухолей средостения 2. категория	525 000
36	Удаление опухолей средостения 3. категория	600 000
37	Удаление кист средостения 1. категория	400 000
38	Удаление кист средостения 2. категория	500 000
39	Удаление кист средостения 3. категория	550 000
40	Торакотомия, ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	200 000
41	Торакотомия, ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	300 000
42	Торакотомия, ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	450 000
43	Торакотомия, удаление инородных тел из дыхательных путей 1. категория	350 000
44	Торакотомия, удаление инородных тел из дыхательных путей 2. категория	380 000
45	Торакотомия, удаление инородных тел из дыхательных путей 3. категория	440 000
46	Торакотомия, декортикация легкого 1. категория	400 000
47	Торакотомия, декортикация легкого 2. категория	500 000
48	Торакотомия, декортикация легкого 3. категория	600 000
49	Торакоскопическая эхинококкэктомия легкого (1 киста) (без стоимост сшивающей кассеты)	300 000
50	Торакоскопия, биопсия плевры 1. категория	150 000
51	Торакоскопия, биопсия плевры 2. категория	200 000
52	Торакоскопия, биопсия плевры 3. категория	250 000
53	Торакоскопия, санация плевральной полости 1	150 000
54	Торакоскопия, санация плевральной полости 2	200 000
55	Торакоскопия, санация плевральной полости 3	250 000
56	Торакоскопия, биопсия образования средостения 1. категория	200 000
57	Торакоскопия, биопсия образования средостения 2. категория	250 000
58	Торакоскопия, биопсия образования средостения 3. категория	300 000
59	Торакоскопия, биопсия легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	100 000
60	Торакоскопия, биопсия легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	150 000
61	Торакоскопия, биопсия легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	200 000
62	Торакоскопическая лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	600 000
63	Торакоскопическая лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	700 000
64	Торакоскопическая лобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	800 000
65	Торакоскопическая билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	800 000
66	Торакоскопическая билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	850 000
67	Торакоскопическая билобэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	950 000
68	Торакоскопическая пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	700 000
69	Торакоскопическая пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	800 000
70	Торакоскопическая пульмонэктомия (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	900 000
71	Торакоскопическая пластика диафрагмы 1. категория	400 000
72	Торакоскопическая пластика диафрагмы 2. категория	500 000
73	Торакоскопическая пластика диафрагмы 3. категория	600 000
74	Торакоскопия, декортикация легкого 1. категория	400 000
75	Торакоскопия, декортикация легкого 2. категория	500 000
76	Торакоскопия, декортикация легкого 3. категория	600 000
77	Торакоскопия, плеврэктомия	250 000
78	Торакотомия, плеврэктомия	300 000
79	Торакоскопическая краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	300 000
80	Торакоскопическая краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	350 000
81	Торакоскопическая краевая резекция легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	450 000
82	Торакоскопическая стернопластика (без пластины)	500 000
83	Торакоскопия, удаление опухолей грудной стенки 1. категория	250 000
84	Торакоскопия, удаление опухолей грудной стенки 2. категория	400 000
85	Торакоскопия, удаление опухолей грудной стенки 3. категория	500 000
86	Торакоскопическое ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 1. категория	300 000
87	Торакоскопическое ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 2. категория	400 000
88	Торакоскопическое ушивание буллы легкого (без стоимост сшивающей кассеты) 3. категория	500 000
89	Резекция ребер (до 2-х ребер) 1. категория	250 000
90	Резекция ребер (до 2-х ребер) 2. категория	350 000
91	Резекция ребер (до 2-х ребер) 3. категория	500 000

92	Резекция ребер (более 2-х ребер) 1. категория	350 000
93	Резекция ребер (более 2-х ребер) 2. категория	500 000
94	Резекция ребер (более 2-х ребер) 3. категория	600 000
95	Стернопластика (без пластины)	500 000
96	Торакотомия, пластика диафрагмы 1. категория	300 000
97	Торакотомия, пластика диафрагмы 2. категория	350 000
98	Торакотомия, пластика диафрагмы 3. категория	500 000
99	Протезирование трахеи Т-образной трубкой (без Т-образной трубки)	300 000
100	Пластика передней стенки трахеи (подсадка аутохряща)	350 000
101	Пластика передней стенки трахеи (кожнохрящевым лоскутом и др.)	400 000
102	Сложная трахеостомия (без трубки)	200 000
103	Трахеостомия	100 000
104	Замена трахеостомической трубки (без стоимости трубки)	20 000
105	Дренирование плевральной полости (без стоимости трубки)	50 000
106	Пункция плевральной полости	20 000
107	Промывание плевральной полости (с расходными материалами)	20 000
108	Пневмолиз	250 000
109	Лимфодиссекция	200 000
110	Биопсия лимфатического узла	200 000
111	Удаление заградной металлопластины	100 000
112	Односторонняя торакоскопическая симпатэктомия	250 000
113	Торакоскопическая сегментэктомия	600 000

#### Общая хирургия

1	Гемигепатэктомия правосторонняя (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
2	Гемигепатэктомия правосторонняя, расширенная (без учета дорогостоящих материалов)	600 000
3	Гемигепатэктомия левосторонняя (без учета дорогостоящих материалов)	500 000
4	Гемигепатэктомия левосторонняя, расширенная (без учета дорогостоящих материалов)	600 000
5	Сегментарная резекция печени, лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	350 000
6	Атипичная резекция печени (краевая), лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	300 000
7	Энуклеация гемангиом печени, лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	300 000
8	Цистэктомия из печени (фенестрация), лапаротомия	150 000
9	Лапароскопическая фенестрация кист печени	200 000
10	Эхинококкэктомия из печени / перичистэктомия, лапаротомия (без учета дорогостоящих материалов)	250 000
11	Вскрытие абсцесса печени, лапаротомия	200 000
12	Лапароскопическое вскрытие абсцесса печени	200 000
13	Пункционное дренирование абсцессов или кист печени под УЗИ контролем (без учета дренажных катетеров)	120 000
14	Биопсия печени, лапаротомия (без учета расходных материалов)	100 000
15	Лапароскопия диагностическая, биопсия печени (без учета расходных материалов)	100 000
16	Пункционная биопсия печени под УЗИ контролем (без учета биопсийной иглы)	60 000
17	Холецистэктомия, лапаротомия	150 000
18	Лапароскопическая холецистэктомия 1. категория	100 000
19	Лапароскопическая холецистэктомия 2. категория	150 000
20	Лапароскопическая холецистэктомия 3. категория	200 000
21	Холецистэктомия с дренированием желчных протоков (Керу, Пиковскому, Вишневскому), лапаротомия	200 000
22	Холецистэктомия, холедохотомия с трансдуаденальной папиллосфинктеротомией	250 000
23	Лапароскопическая холецистэктомия с дренированием холедоха по Пиковскому	150 000
24	Холедохолитэктомия	200 000
25	Супрадуоденальный холедоходуоденоанастомоз	200 000
26	Холецистостомия, лапаротомия	150 000
27	Чрескожная чреспеченочная холецистостомия (без учета дренажных катетеров)	150 000
28	Чрескожная чреспеченочная холангиостомия (без учета дренажных катетеров)	150 000
29	Замена ЧЧХС, категория 1 (без учета дренажных катетеров)	50 000
30	Замена ЧЧХС, категория 2 (без учета дренажных катетеров)	80 000
31	Замена ЧЧХС, категория 3 (без учета дренажных катетеров)	100 000
32	Гастро-панкреатодуоденальная резекция	800 000
33	Панкреатодуоденальная резекция	700 000
34	Резекция тела и хвоста поджелудочной железы	450 000
35	Корпокаудальная резекция поджелудочной железы, спленэктомия	400 000
36	Продольная панкреатоэнтеростомия	400 000
37	Панкреатоцистогастростомия	300 000
38	Панкреатоцитоеюностомия	300 000
39	Панкреатоцистодуоденостомия	300 000
40	Дренирование кисты поджелудочной железы, лапаротомия	250 000

41	Лапароскопическое дренирование кисты поджелудочной железы	300 000
42	Дренирование кисты поджелудочной железы под УЗ-контролем (без учета дренажных катетеров)	150 000
43	Лапароскопическое дренирование салниковой сумки	250 000
44	Вскрытие абсцесса поджелудочной железы, лапаротомия	300 000
45	Пункционное дренирование абсцесса поджелудочной железы под УЗ-контролем (без учета дренажных катетеров)	150 000
46	Пункция под УЗ-контролем скопления и ограниченных полостей (без учета дренажных катетеров)	150 000
47	Лапароцентез (без учета дренажных катетеров)	50 000
48	Спленэктомия, лапаротомия	200 000
49	Эндоскопическое лигирование варикозно расширенных вен пищевода (без учета стоимости колец)	100 000
50	Установка зонда блэкмора или стента Даниша (без учета расходных материалов)	30 000
51	Открытая абляция пораженного участка печени (без учета дорогостоящих материалов)	150 000
52	Трансартериальная химиоэмболизация (ТАХЭ) опухолей печени	250 000
53	Лапароскопия, удаление образования брюшной полости	250 000
54	Лапаротомия, удаление образования брюшной полости	200 000
55	Аппендэктомия, лапаротомия при неосложненном аппендиците	100 000
56	Аппендэктомия, лапаротомия при аппендиците, осложненном местным перитонитом	120 000
57	Аппендэктомия, лапаротомия при аппендиците, осложненном диффузным или разлитым перитонитом	150 000
58	Лапароскопическая аппендэктомия	150 000
59	Грыжесечение при рецидивных вентральных грыжах больших размеров (без стоимости синтетической сетки)	200 000
60	Грыжесечение при вправимых вентральных, паховых, пупочных, бедренных грыжах (без стоимости синтетической сетки)	100 000
61	Грыжесечение при невправимых вентральных, паховых, пупочных бедренных грыжах (без стоимости синтетической сетки)	150 000
62	Лапароскопическая грыжесечение пупочных, паховых грыж (без стоимости синтетической сетки)	120 000
63	Грыжесечение с абдоминопластикой (без стоимости синтетической сетки)	200 000
64	Удаление образований шеи	150 000
65	Удаление дивертикула пищевода (шейный отдел)	250 000
66	Удаление дивертикула пищевода (грудной и абдоминальный отдел)	300 000
67	Медиастинотомия	120 000
68	Фундопликация, лапаротомия (модификации)	250 000
69	Лапароскопическая фундопликация	300 000
70	Эзофагокардиотомия	200 000
71	Эзофагогастро-, энтероанастомоз	250 000
72	Пластика пищевода	600 000
73	Гастростомия (без стоимости катетера)	150 000
74	Гастрэктомия	350 000
75	Резекция желудка (модификации)	300 000
76	Резекция желудка (Субтотальная)	350 000
77	Лапароскопическая резекция желудка (без учета использования расходников сшивающего аппарата)	300 000
78	Лапароскопическая гастрэктомия (без учета использования расходников сшивающего аппарата)	500 000
79	Гастротомия, дуоденотомия прошивание кровотокащей язвы	200 000
80	Операции на ДПК	150 000
81	Пилоромиотомия, пластика	150 000
82	Ваготомия	100 000
83	Наложение, закрытие энтеростомы, колостомы	200 000
84	Лапароскопическая резекция тонкого кишечника	250 000
85	Резекция кишечника (толстая и тонкая кишка)	200 000
86	Лапароскопическая резекция толстого кишечника (без учета использования расходников ушивающего аппарата) Справа	250 000
87	Лапароскопическая резекция толстого кишечника (без учета использования расходников ушивающего аппарата) Слева	250 000
88	Передняя резекция прямой кишки с анастомозом (без учета использования расходников ушивающего аппарата)	300 000
89	Лапароскопическая обструктивная резекция толстой и прямой кишки (без учета использования расходников ушивающего аппарата)	250 000
90	Брюшно-анальная резекция с илеостомой (без учета использования расходников ушивающего аппарата)	300 000
91	Закрытие илеостомы	150 000
92	Закрытие разгрузочной колостомы	250 000
93	Закрытие колостомы	250 000
94	Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки (БПЭ) прямой кишки	350 000
95	Устранение острой кишечной непроходимости	250 000
96	Гемиколэктомия	250 000

97	Лапароскопическая коррекция спаечной болезни	200 000
98	Лапароскопическая ушивание перфоративной язвы желудка и ДПК	150 000
99	Ушивание перфоративной язвы желудка и ДПК, лапаротомия	150 000
100	Реконструктивные операции на ЖКТ	250 000
101	Устранение трещин прямой кишки	80 000
102	Проктопластика	150 000
103	Лапароскопическое дренирование брюшной полости	80 000
104	Забрюшинная опухоль, удаление	400 000
105	Эндоскопическая полипэктомия ЖКТ	80 000
106	Открытая резекция желудка тонкой и толстой кишки по поводу полипов (без учета использования расходников сшивавшего аппарата)	200 000
107	Экзентерация малого таза	600 000
108	Лапаротомия санационная	100 000
109	Удаление образований брюшной полости	200 000
110	Диагностическая лапароскопия. Биопсия брюшной полости	100 000
111	Субтотальная резекция пищевода с одномоментной пластикой целым желудком (операция Льюиса)	600 000
112	Резекция нижней трети пищевода и кардиальной части желудка с одномоментной пластикой желудка (операция Гарлока)	500 000
113	Экстирпация пищевода с одномоментной пластикой желудочным стеблем (операция МакКеона)	600 000
114	Экстирпация пищевода с одномоментной пластикой толстой кишкой	600 000
115	Артроскопия коленного сустава	200 000
116	Тиреоидэктомия (удаление щитовидной железы) 1 категории	150 000
117	Тиреоидэктомия (удаление щитовидной железы) 2 категории	180 000
118	Тиреоидэктомия (удаление щитовидной железы) 3 категории	220 000

#### Маммология

1	Вскрытие мастита	42 000
2	Пункционная биопсия молочной железы под контролем УЗИ	18 000
3	Удаление папиллом молочной железы (До 3 папиллом)	20 000
4	Удаление папиллом молочной железы (Более 3 папиллом)	42 000
5	Секторальная резекция молочной железы	120 000
6	Секторальная резекция молочной железы + лимфаденэктомия	216 000
7	Широкая секторальная резекция с лимфаденэктомия	240 000
8	Простая мастэктомия (с одной стороны)	180 000
9	Простая мастэктомия (Двухсторонний)	360 000
10	Трепан - биопсия образования молочной железы под контролем УЗИ	24 000
11	Мазок-отпечаток из соска молочной железы (Забор материала)	4 200
12	Радикальная мастэктомия по Маддену	300 000
13	Удаление добавочной доли молочной железы (одна сторона)	114 000
14	Удаление гинекомастии грудной железы (одна сторона)	180 000

#### Урология

1	Нефрэктомия 1. категория	100 000
2	Нефрэктомия 2. категория	120 000
3	Нефрэктомия 3. категория	150 000
4	Нефростомия, декапсуляция	90 000
5	Нефруретерозэктомия	180 000
6	Цистолитотомия 1. категория	100 000
7	Цистолитотомия 2. категория	150 000
8	Цистолитотомия 3. категория	180 000
9	Циркумцизио у детей (без учета наркоза)	31 000
10	Циркумцизио у взрослых (без учета наркоза)	62 500
11	Вскрытие и дренирование оболочек яичка по Бергману	150 000
12	Биопсия яичек	60 000
13	Биопсия яичек с вазоэпидидимоанастомозом	90 000
14	Иссечение кисты семенного канатика	100 000
15	Субингвинальное устранение варикоцеле	150 000
16	Эпидидимэктомия 1. категория	60 000
17	Эпидидимэктомия 2. категория	70 000
18	Эпидидимэктомия 3. категория	100 000
19	Орхиэктомия 1. категория	60 000
20	Орхиэктомия 2. категория	100 000
21	Орхиэктомия 3. категория	150 000
22	Денервация полового члена	150 000
23	Диатермокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом полового члена и мошонки (единичное)	20 000

24	Диатермокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом полового члена и мошонки (множественные)	30 000
25	Эпицистостомия (открытая)	150 000
26	Варикоцеле ( операция иванисевича)	100 000
27	Торакарная цистостомия (без учета расходных материалов)	100 000
28	Пиелолитотомия 1. категория	95 000
29	Пиелолитотомия 2. категория	130 000
30	Пиелолитотомия 3. категория	150 000
31	Пункционное дренирование абсцессов или кист почек под УЗИ контролем (без учета дренажных катетеров)	100 000

#### Эндоурология

1	Лазерная цистолитотрипсия	100 000
2	Уретеролитоэкстракция	75 000
3	Уретеролитотрипсия с экстракцией	90 000
4	ТУР образования мочевого пузыря 1. категория	70 000
5	ТУР образования мочевого пузыря 2. категория	130 000
6	ТУР образования мочевого пузыря 3. категория	150 000
7	Диагностическая цистоскопия	50 000
8	Цистоскопия + катетеризация	45 000
9	Установка внутреннего стент - катетера без учета стоимости стент катетера)	60 000
10	ТУР аденомы предстательной железы 1. категория	70 000
11	ТУР аденомы предстательной железы 2. категория	150 000
12	ТУР аденомы предстательной железы 3. категория	200 000
13	ТУР стриктуры уретры, бужирование 1. категория	65 000
14	ТУР стриктуры уретры, бужирование 2. категория	75 000
15	ТУР стриктуры уретры, бужирование 3. категория	85 000
16	ТУР склероза шейки мочевого пузыря	100 000
17	Иссечение кандилом (до 5 кандилом)	20 000
18	Иссечение кандилом (более 5 кандилом)	30 000
19	Лечебно диагностическая Цистоскопия с биопсией	70 000
20	Лечебно диагностическая Цистоскопия	50 000
21	Удаление внутреннего стент - катетера	50 000
22	Иссечение уретероцеле с установкой стента	100 000
23	Бужирование стриктуры мочеточника с установкой стент катетера	60 000
24	Лазерная уретротомия, бужирование	85 000
25	Устранение тампонады мочевого пузыря с коагуляцией и цистоскопией	100 000
26	Уретроскопия	25 000
27	Лечебно-диагностическая пункция под контролем УЗИ	20 000
28	контактно-лазерная уретеролитотрипсия с экстракцией 1 категории	100 000
29	контактно-лазерная уретеролитотрипсия с экстракцией 2 категории	150 000
30	контактно-лазерная уретеролитотрипсия с экстракцией 3 категории	200 000
31	цистолитотрипсия лазерная 1. категория	60 000
32	цистолитотрипсия лазерная 2. категория	70 000
33	цистолитотрипсия лазерная 3. категория	125 000
34	ТУР папилломы с цистоскопией	80 000
35	ТУР полипа с цистоскопией	80 000

#### Гинекология

1	Гистероскопия № 1 Диагностическая. 1. категория	40 000
2	Гистероскопия № 1 Диагностическая. 2. категория	50 000
3	Гистероскопия № 1 Диагностическая. 3. категория	60 000
4	Гистероскопия № 2 Синехиолизис. Полипэктомия. 1. категория	35 000
5	Гистероскопия № 2 Синехиолизис. Полипэктомия. 2. категория	45 000
6	Гистероскопия № 2 Синехиолизис. Полипэктомия. 3. категория	55 000
7	Гистерорезектоскопия № 1 Полипэктомия. Резекция субмукозного узла до 2,0 см. резекция спаек. 1. категория	40 000
8	Гистерорезектоскопия № 1 Полипэктомия. Резекция субмукозного узла до 2,0 см. резекция спаек. 2. категория	60 000
9	Гистерорезектоскопия № 1 Полипэктомия. Резекция субмукозного узла до 2,0 см. резекция спаек. 3. категория	80 000
10	Гистерорезектоскопия № 2. Резекция субмукозного узла и/или полипа более 3,0 см. Рассечение внутриматочной перегородки. 1. категория	50 000
11	Гистерорезектоскопия № 2. Резекция субмукозного узла и/или полипа более 3,0 см. Рассечение внутриматочной перегородки. 2. категория	70 000
12	Гистерорезектоскопия № 2. Резекция субмукозного узла и/или полипа более 3,0 см. Рассечение внутриматочной перегородки. 3. категория	100 000

13	Операции на придатках матки 1. категория	150 000
14	Операции на придатках матки 2. категория	200 000
15	Операции на придатках матки 3. категория	300 000
16	Ампутация матки 1. категория	200 000
17	Ампутация матки 2. категория	300 000
18	Ампутация матки 3. категория	400 000
19	Экстирпация матки I типа 1. категория	300 000
20	Экстирпация матки I типа 2. категория	350 000
21	Экстирпация матки I типа 3. категория	500 000
22	Экстирпация матки II типа 1. категория	270 000
23	Экстирпация матки II типа 2. категория	300 000
24	Экстирпация матки II типа 3. категория	350 000
25	Экстирпация матки III типа 1. категория	300 000
26	Экстирпация матки III типа 2. категория	350 000
27	Экстирпация матки III типа 3. категория	400 000
28	Консервативная миомэктомия 1. категория	200 000
29	Консервативная миомэктомия 2. категория	300 000
30	Консервативная миомэктомия 3. категория	400 000
31	Лапароскопия № 1 (Диагностическая лапароскопия. Хирургическая стерилизация добровольная) 1. категория	150 000
32	Лапароскопия № 1 (Диагностическая лапароскопия. Хирургическая стерилизация добровольная) 2. категория	170 000
33	Лапароскопия № 1 (Диагностическая лапароскопия. Хирургическая стерилизация добровольная) 3. категория	200 000
34	Лапароскопия № 2 (Операции на придатках) 1. категория	100 000
35	Лапароскопия № 2 (Операции на придатках) 2. категория	150 000
36	Лапароскопия № 2 (Операции на придатках) 3. категория	200 000
37	Лапароскопия № 3 (Консервативная миомэктомия) 1. категория	200 000
38	Лапароскопия № 3 (Консервативная миомэктомия) 2. категория	300 000
39	Лапароскопия № 3 (Консервативная миомэктомия) 3. категория	400 000
40	Лапароскопия № 4 (Экстирпация матки.Надвлагалищная ампутация матки) 1. категория	300 000
41	Лапароскопия № 4 (Экстирпация матки.Надвлагалищная ампутация матки) 2. категория	350 000
42	Лапароскопия № 4 (Экстирпация матки.Надвлагалищная ампутация матки) 3. категория	400 000
43	Промонтофиксация (без стоимости сетчатого протеза)	250 000
44	Установка сетчатого протеза TVT	300 000
45	Передняя, леваторо-перинеопластика 1. категория	150 000
46	Передняя, леваторо-перинеопластика 2. категория	200 000
47	Передняя, леваторо-перинеопластика 3. категория	250 000
48	Задняя кольпорафия, леваторо-перинеопластика 1. категория	200 000
49	Задняя кольпорафия, леваторо-перинеопластика 2. категория	250 000
50	Задняя кольпорафия, леваторо-перинеопластика 3. категория	300 000
51	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) до 3,0 см. 1. категория	30 000
52	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) до 3,0 см. 2. категория	40 000
53	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) до 3,0 см. 3. категория	60 000
54	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) более 3,0 см. 1. категория	50 000
55	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) более 3,0 см. 2. категория	70 000
56	Удаление доброкачественного образования с шейки матки (миома,эндометриоз) более 3,0 см. 3. категория	100 000
57	Киста бартолиновой железы 1. категория	80 000
58	Киста бартолиновой железы 2. категория	100 000
59	Киста бартолиновой железы 3. категория	150 000
60	Киста влагалища 1. категория	80 000
61	Киста влагалища 2. категория	100 000
62	Киста влагалища 3. категория	150 000
63	Коррекция малых половых губ. 1. категория	100 000
64	Коррекция малых половых губ. 2. категория	120 000
65	Коррекция малых половых губ. 3. категория	150 000
66	Пластика шейки матки 1.категория	80 000
67	Пластика шейки матки 2 .категория	100 000
68	Пластика шейки матки 3.категория	150 000
69	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы 1. категория	60 000
70	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы 2. категория	80 000



71	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы 3. категория	120 000
72	Электрорезекция остроконечных кондилом (1-2 штуки)	10 000
73	Электрорезекция остроконечных кондилом (3 штуки)	12 000
74	Электрорезекция остроконечных кондилом (более 3-х)	15 000
75	Лазерная коагуляция папиллом 1 шт	15 000
76	Лазерная коагуляция папиллом 2 и более шт	30 000
77	Лазерная лабиопластика	150 000
78	Лазерная коагуляция патологий шейки матки (эрозия шейки матки) 1. категория	30 000
79	Лазерная коагуляция патологий шейки матки (эрозия шейки матки) 2. категория	45 000
80	Лазерная коагуляция патологий шейки матки (эрозия шейки матки) 3. категория	50 000
81	Лазерная вапоризация яичников при спкя 1. категория	110 000
82	Лазерная вапоризация яичников при спкя 2. категория	150 000

#### Кардиохирургия

1	АКШ на работающем сердце (без коронарографии)	1 500 000
2	АКШ с искусственным кровообращением (без коронарографии)	1 400 000
3	Бентала-Де Боно (протезирование восходящего отдела аорты)	3 500 000
4	Бентала-Де Боно+АКШ	3 800 000
5	Констриктивный перикардит	1 400 000
6	ДМПП у взрослых	1 400 000
7	Дренирование перикарда	600 000
8	Открытый артериальный проток у взрослых	1 400 000
9	Пластика трикуспидального клапана	1 800 000
10	Пластика митрального клапана	1 800 000
11	Протезирование аортального клапана	1 800 000
12	Протезирование аортального клапана+АКШ	2 400 000
13	Протезирование трехстворчатого клапана	1 900 000
14	Протезирование аортального, митрального, трикуспидального клапанов	3 000 000
15	Протезирование митрального, аортального клапанов	2 400 000
16	Протезирование митрального клапана	1 800 000
17	Протезирование митрального, аортального клапанов +АКШ	2 600 000
18	Протезирование митрального клапана+АКШ	2 300 000
19	Пункция перикарда	100 000
20	Остеосинтез грудины	1 200 000
21	Опухоль сердца (миксома)	1 400 000
22	Внутриаортальная баллонная контрпульсация	1 200 000
23	Аннулопластика Митрального клапана опорным кольцом в условиях искусственного кровообращения через миниторакотомический доступ с применением видео	2 800 000
24	Радикальная коррекция тетрады Фалло с большими аорто-легочными колатеральями у взрослых	1 900 000
25	Протезирование митрального клапана+РЧА	2 600 000
26	АКШ с искусственным кровообращением (без коронарографии) + РЧА	2 600 000

#### Детская кардиохирургия

1	Пластика дефекта межпредсердной перегородки у детей	800 000
2	Пластика дефекта межжелудочковой перегородки у детей	1 400 000
3	Пластика дефекта межжелудочковой перегородки у детей с высокой легочной гипертензией	1 600 000
4	Радикальная коррекция тетрады Фалло у детей	1 600 000
5	Коррекция частичного аномального дренажа легочных вен у детей	1 400 000
6	Коррекция тотального аномального дренажа у детей	2 400 000
7	Формирование системно-легочного анастомоза у детей	800 000
8	Формирование системно-легочного анастомоза в условиях искусственного кровообращения у детей	1 400 000
9	Операция артериального переключения при транспозиции магистральных сосудов у детей	2 400 000
10	Резекция коарктации аорты у детей	1 000 000
11	Операция Мюллера (бэндинг легочной артерии)	600 000
12	Пластика трехстворчатого клапана при аномалии Эбштейна у детей	1 800 000
13	Формирование двунаправленного кавапульмонального анастомоза (операция Гленна) у детей	1 400 000
14	Резекция рабдомиомы сердца у детей	1 400 000
15	Коррекция атриовентрикулярного септального дефекта, неполной формы у детей	1 800 000
16	Коррекция атриовентрикулярного септального дефекта,полной формы у детей	2 400 000
17	Имплантация электрокардиостимулятора у новорожденных (стоимость с кардиостимулятором)	1 600 000
18	Имплантация электрокардиостимулятора у детей (стоимость с кардиостимулятором)	1 400 000
19	Коррекция перерыва дуги аорты у детей	2 400 000
20	Пластика резидуального дефекта межжелудочковой перегородки у детей	1 800 000
21	Двойное лигирование ОАП у детей	400 000
22	Коррекция стеноза легочной артерии у детей	1 400 000
23	Резекция коарктации аорты у детей с искусственным кровообращением	2 400 000



3	Некрсеквестрэктомия костей голени (III категория)	250 000
4	Некрсеквестрэктомия бедренной кости (I категория)	180 000
5	Некрсеквестрэктомия бедренной кости (II категория)	260 000
6	Некрсеквестрэктомия бедренной кости (III категория)	370 000
7	Некрсеквестрэктомия костей таза	300 000
8	Некрсеквестрэктомия надколенника	200 000
9	Некрсеквестрэктомия ключицы	270 000
10	Некрсеквестрэктомия плечевой кости (I категория)	180 000
11	Некрсеквестрэктомия плечевой кости (II категория)	250 000
12	Некрсеквестрэктомия плечевой кости (III категория)	320 000
13	Некрсеквестрэктомия костей предплечья (I кость)	180 000
14	Некрсеквестрэктомия костей предплечья (II кости)	280 000
15	Некрсеквестрэктомия костей кисти (I категория)	90 000
16	Некрсеквестрэктомия костей кисти (II категория)	170 000
17	Некрсеквестрэктомия переднего отдела костей стопы (I категория)	100 000
18	Некрсеквестрэктомия переднего отдела костей стопы (II категория)	180 000
19	Некрсеквестрэктомия переднего отдела костей стопы (III категория)	260 000
20	Некрсеквестрэктомия таранной/пяточной костей (I категория)	200 000
21	Некрсеквестрэктомия таранной/пяточной костей (II категория)	300 000
22	Некрсеквестрэктомия таранной/пяточной костей (III категория)	400 000
23	Удаление металлоконструкции ключицы (I категория)	80 000
24	Удаление металлоконструкции ключицы (II категория)	160 000
25	Удаление металлоконструкции плечевой кости, лопатки (I категория)	180 000
26	Удаление металлоконструкции плечевой кости, лопатки (II категория)	250 000
27	Удаление металлоконструкции плечевой кости, лопатки (III категория)	300 000
28	Удаление металлоконструкции костей предплечья (I кость)	80 000
29	Удаление металлоконструкции костей предплечья (II кости)	140 000
30	Удаление металлоконструкции костей кисти	60 000
31	Удаление металлоконструкции костей таза (I категория)	150 000
32	Удаление металлоконструкции костей таза (II категория)	270 000
33	Удаление металлоконструкции костей таза (III категория)	390 000
34	Удаление металлоконструкции бедренной кости (I категория)	100 000
35	Удаление металлоконструкции бедренной кости (II категория)	150 000
36	Удаление металлоконструкции бедренной кости (III категория)	200 000
37	Удаление металлоконструкции надколенника	80 000
38	Удаление металлоконструкции костей голени (I категория)	100 000
39	Удаление металлоконструкции костей голени (II категория)	150 000
40	Удаление металлоконструкции костей голени (III категория)	200 000
41	Удаление металлоконструкции костей стопы	150 000
42	Наложение аппарата Илизарова на ключицу	150 000
43	Наложение аппарата Илизарова на плечевую кость	270 000
44	Наложение аппарата Илизарова на кости предплечья (I категория)	200 000
45	Наложение аппарата Илизарова на кости предплечья (II категория)	250 000
46	Наложение аппарата Илизарова на кости предплечья (III категория)	300 000
47	Наложение аппарата Илизарова на кости кисти	150 000
48	Наложение аппарата Илизарова на бедренную кость (I категория)	250 000
49	Наложение аппарата Илизарова на бедренную кость (II категория)	300 000
50	Наложение аппарата Илизарова на бедренную кость (III категория)	350 000
51	Наложение аппарата Илизарова на надколенник	200 000
52	Наложение аппарата Илизарова на кости голени (I категория)	200 000
53	Наложение аппарата Илизарова на кости голени (II категория)	270 000
54	Наложение аппарата Илизарова на кости голени (III категория)	350 000
55	Астрагалэктомия	600 000
56	Реконструкция стопы в аппарате Илизарова	600 000
57	Артродез локтевого сустава (I категория)	300 000
58	Артродез локтевого сустава (II категория)	350 000
59	Артродез лучезапястного сустава	270 000
60	Артродез коленного сустава (I категория)	250 000
61	Артродез коленного сустава (II категория)	320 000
62	Артродез голеностопного сустава (I категория)	280 000
63	Артродез голеностопного сустава (II категория)	350 000
64	Бурсэктомия крупных суставов осложненная	150 000
65	Остеотомия трубчатых костей с целью остеогенеза	80 000
66	Аутодермопластика (I категория)	100 000
67	Аутодермопластика (II категория)	150 000
68	Аутодермопластика (III категория)	200 000

69	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (I категория)	150 000
70	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (II категория)	200 000
71	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (III категория)	300 000
72	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (IV категория)	550 000
73	Реконструкция дефектов кожных покровов и мягких тканей несвободным комбинированным лоскутом (V категория)	700 000
74	Удаление эндопротеза плечевого сустава	280 000
75	Удаление эндопротеза локтевого сустава	170 000
76	Удаление эндопротеза тазобедренного сустава (I категория)	300 000
77	Удаление эндопротеза тазобедренного сустава (II категория)	400 000
78	Удаление эндопротеза тазобедренного сустава (III категория)	500 000
79	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного/коленного сустава с применением спейсера (I категория)	800 000
80	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного/коленного сустава с применением спейсера (II категория)	1 000 000
81	Перемонтаж аппарата Илизарова (I категория)	70 000
82	Перемонтаж аппарата Илизарова (II категория)	140 000
83	Перемонтаж аппарата Илизарова (III категория)	210 000
84	Удаление эндопротеза коленного сустава (I категория)	250 000
85	Удаление эндопротеза коленного сустава (II категория)	350 000
86	Удаление эндопротеза коленного сустава (III категория)	450 000

<b>Ортохирургия</b>		
1	Первичное эндопротезирование тазобедренного сустава - I категория	250 000
2	Первичное эндопротезирование тазобедренного сустава - II категория	350 000
3	Первичное эндопротезирование тазобедренного сустава - III категория	450 000
4	Биполярное эндопротезирование тазобедренного сустава	200 000
5	Первичное эндопротезирование коленного сустава - I категория	250 000
6	Первичное эндопротезирование коленного сустава - II категория	350 000
7	Первичное эндопротезирование коленного сустава - III категория	450 000
8	Артроскопия коленного сустава, удаление свободных тел	100 000
9	Артроскопия коленного сустава, резекция одного мениска	100 000
10	Артроскопия коленного сустава, сшивание одного мениска	250 000
11	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика передней крестообразной связки	250 000
12	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика задней крестообразной связки	350 000
13	Артроскопия коленного сустава, хондропластика	400 000
14	Артроскопия коленного сустава, синовэктомия	100 000
15	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика внутренней поддерживающей связки надколенника	200 000
16	Артроскопия коленного сустава, вапоризация и/или микрофрактурирование	100 000
17	Артроскопия коленного сустава, сшивание внутренней поддерживающей связки надколенника/ медиальной коллатеральной связки/ латеральной коллатеральной связки	250 000
18	Артроскопия коленного сустава, реконструктивная пластика медиальной коллатеральной связки/ латеральной коллатеральной связки	200 000
19	Артроскопия коленного сустава, резекция гипертрофированного тела Гоффа/ медиапателлярной складки	100 000
20	Артроскопия плечевого сустава, коррекция SLAP-повреждения	200 000
21	Артроскопия плечевого сустава, коррекция повреждения Банкарта	200 000
22	Артроскопия плечевого сустава, субакромиальная декомпрессия	150 000
23	Артроскопия плечевого сустава, восстановление разрыва вращательной манжеты - I категория	250 000
24	Артроскопия плечевого сустава, восстановление разрыва вращательной манжеты - II категория	350 000
25	Артроскопия плечевого сустава, восстановление разрыва вращательной манжеты - III категория	450 000
26	Операция Латерже-Патте	250 000
27	Артроскопия голеностопного сустава - I категория	100 000
28	Артроскопия голеностопного сустава - II категория	150 000
29	Артроскопия голеностопного сустава - III категория	250 000
30	Артроскопия локтевого сустава - I категория	100 000
31	Артроскопия локтевого сустава - II категория	150 000
32	Артроскопия локтевого сустава - III категория	250 000
33	Артроскопия стопы - I категория	150 000
34	Артроскопия стопы - II категория	200 000
35	Артроскопия стопы - III категория	250 000
36	Остеотомия I плюсневой кости по Scarf, по Шеврону	200 000

37	Остеотомия по Akin	70 000
38	Коррекция Hammer toe/Mallet toe 1 пальца	100 000
39	Игольчатая апоневрэктомия при болезни Дюпетрена	60 000
40	Остеосинтез 1 лодыжки	150 000
41	Остеосинтез ключицы - I категория	100 000
42	Остеосинтез ключицы - II категория	150 000
43	Остеосинтез ключицы - III категория	200 000
44	Остеосинтез длинных трубчатых костей интрамедуллярным стержнем - I категория	200 000
45	Остеосинтез длинных трубчатых костей интрамедуллярным стержнем - II категория	250 000
46	Остеосинтез длинных трубчатых костей интрамедуллярным стержнем - III категория	350 000
47	Остеосинтез длинных трубчатых костей блокируемой пластиной и винтами - I категория	250 000
48	Остеосинтез длинных трубчатых костей блокируемой пластиной и винтами - II категория	300 000
49	Остеосинтез длинных трубчатых костей блокируемой пластиной и винтами - III категория	350 000
50	Реостеосинтез или остеосинтез ложного сустава - I категория	400 000
51	Реостеосинтез или остеосинтез ложного сустава - II категория	500 000
52	Реостеосинтез или остеосинтез ложного сустава - III категория	600 000
53	Остеосинтез акромиального конца ключицы	200 000
54	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны - I категория	150 000
55	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны - II категория	200 000
56	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны - III категория	250 000
57	Остеосинтез пястных, плюсневых костей, костей предплюсны (несколько костей)	300 000
58	Остеосинтез фаланг пальцев кисти, стопы	150 000
59	Устранение угловой деформации голени в аппарате Илизарова 1 категория	1 000 000
60	Устранение угловой деформации голени в аппарате Илизарова 2 категория	1 250 000
61	Устранение угловой деформации голени в аппарате Илизарова 3 категория	1 500 000
62	Устранение угловой деформации бедра в аппарате Илизарова 1 категория	1 200 000
63	Устранение угловой деформации бедра в аппарате Илизарова 2 категория	1 400 000
64	Устранение угловой деформации бедра в аппарате Илизарова 3 категория	1 600 000
65	Наложение аппаратов Илизарова с целью увеличения роста	2 000 000

#### Проктология

1	Вскрытие абсцесса ЭКХ (эпителиальный копчиковый ход)	45 000
2	Вскрытие острого ишиоректального парапроктита	80 000
3	Вскрытие подкожного парапроктита	45 000
4	Вскрытие подкожно-подслизистого парапроктита	50 000
5	Геморроидэктомия	200 000
6	Дезартеризация геморроидальных узлов (без стоимости расходных материалов HAL RAR)	200 000
7	Иссечение анальной трещины	100 000
8	Иссечение неполного внутреннего свища	100 000
9	Иссечение свища прямой кишки интрасфинктерные	180 000
10	Иссечение свища прямой кишки трансфинктерные (с затеками)	200 000
11	Иссечение свища прямой кишки экстрасфинктерные 1 – 3 степени	300 000
12	Иссечение ЭКХ (эпителиальный копчиковый ход)	100 000
13	Лазерная вапоризация геморроидальных узлов	200 000
14	Ректовагинальные свищи	200 000
15	Удаление папилломы кондиломы перианальной области	40 000
16	Удаление тромба геморроидального узла	80 000
17	Электроэксцизия полипа анального канала и прямой кишки	80 000
18	Удаление полипа анального канала	150 000

#### Реанимация

1	Местная инфильтрационная анестезия	9 500
2	Катетеризация центральной вены	25 000
3	Катетеризация центральной вены, двухпросветный катетер	35 000
4	Катетеризация центральной вены трехпросветный катетер	40 000
5	Инвазивное измерение артериального давления (без учета ИМН)	10 000
6	Инвазивное измерение артериального и центрального венозного давления (без учета ИМН)	30 000
7	Установка катетера для гемодиализа без учета стоимости катетера	25 000
8	Репозиция перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, под контролем рентген аппарата (1 категория сложности)	130 000
9	Репозиция перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, под контролем рентген аппарата (2 категория сложности)	150 000
10	Установка перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, с помощью УЗИ аппарата и под контролем рентген аппарата (1 категория сложности)	170 000
11	Установка перманентного катетера манжетой для длительного гемодиализа, с помощью УЗИ аппарата и под контролем рентген аппарата (2 категория сложности)	190 000
12	Удаление перманентного катетера манжетой	25 000

13	Гемофильтрация на аппарате Diapact, 1 процедура	150 000
14	Плазмообмен на аппарате Diapact (без учета замещавшего компонента крови)	100 000
15	Эндотрахеальный наркоз 1класс по ASA	45 000
16	Эндотрахеальный наркоз 2класс по ASA	50 000
17	Эндотрахеальный наркоз 3класс по ASA 1 категория	55 000
18	Эндотрахеальный наркоз 3класс по ASA 2 категория	65 000
19	Эндотрахеальный наркоз 3класс по ASA 3 категория	75 000
20	Эндотрахеальный наркоз 4класс по ASA 1 категория	62 000
21	Эндотрахеальный наркоз 4класс по ASA 2 категория	75 000
22	Эндотрахеальный наркоз 4класс по ASA 3 категория	100 000
23	Внутривенный наркоз - 1 класс по ASA	22 800
24	Внутривенный наркоз - 2класс по ASA	26 220
25	Внутривенный наркоз - 3класс по ASA	29 640
26	Внутривенный наркоз - 4 класс по ASA	40 350
27	Эпидуральная анестезия - 1 класс по ASA	32 000
28	Эпидуральная анестезия - 2 класс по ASA	35 000
29	Эпидуральная анестезия - 3 класс по ASA	40 000
30	Эпидуральная анестезия - 4 класс по ASA 1 категория	45 000
31	Эпидуральная анестезия - 4 класс по ASA 2 категория	55 000
32	Эпидуральная анестезия - 4 класс по ASA 3 категория	75 000
33	Спинальная анестезия - 1 класс по ASA	25 000
34	Спинальная анестезия - 2 класс по ASA	29 000
35	Спинальная анестезия 3 класс по ASA	32 000
36	Спинальная анестезия - 4 класс по ASA 1 категория	37 000
37	Спинальная анестезия - 4 класс по ASA 2 категория	50 000
38	Спинальная анестезия - 4 класс по ASA 3 категория	75 000
39	Проводниковая анестезия - 1 класс по ASA	25 000
40	Проводниковая анестезия - 2- класс по ASA	29 000
41	Проводниковая анестезия - 3 класс по ASA	32 000
42	Проводниковая анестезия - 4 класс по ASA	37 000
43	Седация	16 000
44	Масочная анестезия	25 000
45	Внутривенный наркоз на эндоскопические процедуры	35 000
46	Премедикация и сопровождение анестезиолога	25 000
47	Переливание крови (ЭВ,ЭМ,ЭО 1 доза)	12 000
48	Переливание компонентов крови (СЗП,ТК,КП 1 доза)	6 000

#### Плазмаферез

1	Плазмаферез на аппарате Haemonetics	40 000
2	Комплект расходных материалов для плазмафереза	25 000

#### ОПЕРАЦИОННЫЙ ПАКЕТ (предоперационное обследование, операция, койко-день, наркоз, ЛС, ИМН)

1	Операционный Пакет "Коронарография"	311 100
2	Операционный Пакет "Ангиография периферическая"	344 675
3	Операционный пакет "РЧА (1. категории сложности)"	433 840
4	Операционный пакет "РЧА (2. категории сложности)"	476 340
5	Операционный пакет "РЧА (3. категории сложности)"	518 840
6	Операционный пакет "Сафенэктомия (1. категории сложности)"	442 765
7	Операционный пакет "Сафенэктомия (2. категории сложности)"	527 765
8	Операционный пакет "Сафенэктомия (3. категории сложности)"	612 765
9	Операционный пакет "Рентгенэндоваскулярная эмболизация геморoidalных узлов" (без учета дорогостоящих расходников и материалов)	629 425
10	Операционный пакет "Лазерная коагуляция гемангиом для детей"	242 930
11	Операционный пакет "Минифлебэктомия"	292 060
12	Операционный пакет "Аденотомия"	267 835
13	Операционный пакет "Септопластика"	381 310
14	Операционный пакет "Тонзилэктомия"	381 310
15	Операционный пакет "Тонзиллотомия + аденотомия"	306 085
16	Операционный пакет "Эндоскопическая Гайморотомия"	346 885
17	Операционный пакет "Гайморотомия (односторонняя)"	317 560
18	Операционный пакет "Гайморотомия (двусторонняя)"	368 560
19	Операционный пакет "Ринопластика"	667 335
20	Операционный пакет "Ринопластика со взятием аутохряща"	964 835
21	Операционный пакет Склероземболизация при гемангиомах и мальформациях 1 категория сложности	245 650
22	Операционный пакет Склероземболизация при гемангиомах и мальформациях 2 категория сложности	376 000
23	Операционный пакет Склероземболизация при гемангиомах и мальформациях 3 категория сложности	904 000

<b>ПАКЕТ (операция, ЛС, ИМН)</b>		
1	(по пакету) Аденомотомия (ЛС+ИМН)	150 000
2	(по пакету) Ангиография периферическая (ЛС+ИМН)	220 000
3	(по пакету) Внутривенный наркоз -1 класс по ASA (ЛС+ИМН) сосудистая хирургия	40 000
4	(по пакету) Гайморотомия (односторонняя) (ЛС+ИМН)	100 000
5	(по пакету) Гайморотомия (двусторонняя) (ЛС+ИМН)	160 000
6	(по пакету) Коронарография (ЛС+ИМН)	180 000
7	(по пакету) Лазерная коагуляция гемангиом для детей (за 1 кв.См) (ЛС+ИМН)	130 000
8	(по пакету) Масочная анестезия (ЛС+ИМН) сосудистая хирургия	45 000
9	(по пакету) Минифлебэктомия (ЛС+ИМН)	115 000
10	(по пакету) Рентгенэндоваскулярная эмболизация геморроидальных узлов Маслов Т.В. (ЛС+ИМН)	530 000
11	(по пакету) Ринопластика (ЛС+ИМН)	580 000
12	(по пакету) Ринопластика со взятием аутохряща (ЛС+ИМН)	930 000
13	(по пакету) РЧА 1.категории сложности (ЛС+ИМН)	360 000
14	(по пакету) РЧА 2.категории сложности (ЛС+ИМН)	410 000
15	(по пакету) РЧА 3.категории сложности (ЛС+ИМН)	460 000
16	(по пакету) Сафенэктомия 1 категории сложности (ЛС+ИМН)	280 000
17	(по пакету) Сафенэктомия 2 категории сложности (ЛС+ИМН)	380 000
18	(по пакету) Сафенэктомия 3 категории сложности (ЛС+ИМН)	480 000
19	(по пакету) Септопластика (ЛС+ИМН)	200 000
20	(по пакету) Спинальная анестезия - 1 класс по ASA (ЛС+ИМН) сосудистая хирургия	50 000
21	(по пакету) Тонзиллотомия+аденомотомия (ЛС+ИМН)	175 000
22	(по пакету) Тонзилэктомия (ЛС+ИМН)	200 000
23	(по пакету) Эндоскопическая Гайморотомия (ЛС+ИМН)	170 000
24	(по пакету) Эндотрахеальный наркоз 1 клас по ASA (ЛС+ИМН)	90 000
25	Пакет Пункция щитовидной железы + УЗИ щитовидной железы	30 000

<b>Интраоперационные инструментальные расходные материалы</b>		
1	Интраоперационные инструментальные расходные материалы (LF4418 LigaSure Impact при открытых хирургических операциях)	55 000
2	Интраоперационные инструментальные расходные материалы (Беспроводной доплер-операционный комплекс Wi-3 HAL RAR при проктологических операциях)	203 000

<b>Патологоанатомия</b>		
1	Патологоанатомическое вскрытие тела (Аутопсия)	200 000

<b>ЛАБОРАТОРИЯ</b>		
	07.00:Лаборатория	
	0701 - Биохимические исследования	
1	Амилаза крови	1 800
2	Биохимия амбулаторный (белок общ, мочеви́на, креатинин, глюкоза, К, Na, общ Са, АЛат, АСаТ, билирубин общ, холестерин общ, амилаза общ, моче́вая кислота)	15 800
3	Биохимия стационар (белок общ, мочеви́на, креатинин, глюкоза, К, Na, общ Са, АЛат, АСаТ, билирубин общ, холестерин общ, амилаза общ., моче́вая кислота)	12 800
4	Желчные пигменты	2 000
5	Остаточный азот в крови	1 600
6	Тимоловая проба	2 600
	070101 - Глюкоза и метаболиты углеводного обмена	
7	Гликемический профиль кровь с пальца на сахар	1 300
8	Гликемический профиль кровь с пальца на сахар (в условиях стационара до 6 заборов)	2 000
9	Гликозилированный гемоглобин-HbA1C	4 200
10	Глюкоза (в крови) (Glucose)	1 800
11	Лактат (Lactate)	4 200
12	ОГТТ (оральный глюкозотолерантный тест)	4 000
13	Фруктозамин (Fructosamine)	7 900
	070102 - Белки и аминокислоты	
14	Альбумин (в крови) (Albumin)	1 800
15	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE)	5 000
16	Гомоцистеин (Homocysteine)	8 000
17	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с поливалентной антисывороткой и количественной оценкой М-градиента	15 700
18	М-градиент, типирование. Электрофорез сыворотки и иммунофиксация с панелью антисывороток (IgG/A/M/каппа/лямбда) с количественной оценкой М-градиента	23 600
19	Общий белок (в крови) (Protein total)	1 800
20	Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии (Protein Electrophoresis, Urine)	9 900

	070103 - Низкомолекулярные азотистые вещества	
21	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	2 300
22	Липопротеиды высокой плотности ЛПВП	2 500
23	Липопротеиды низкой плотности ЛПНП	2 500
24	Липопротеин (а) (Lipoprotein (a), Lp(a))	5 600
25	Проба Реберга	2 700
26	Фракция холестерина ОНП (ЛПНОНП, Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, VLDL Cholesterol)	3 800
	070104 - Желчные пигменты и кислоты	
27	Билирубин непрямой	1 800
28	Билирубин общий	1 800
29	Билирубин ПРЯМОЙ	1 800
30	Желчные кислоты (Bile Acids)	15 900
	070105 - Липиды	
31	Аполиipoproteин А1 (Apolipoprotein A-1)	4 200
32	Аполиipoproteин В (Apolipoprotein B)	3 800
33	Триглицериды	1 800
34	Холестерин	1 800
	070106 - Ферменты	
35	АЛТ (Аланин-аминотрансфераза)	1 800
36	Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, Р-изофермент амилазы)	2 600
37	АСТ (Аспаратаминотрансфераза)	1 800
38	Гамма глутамилтрансфераза ГГТП	1 800
39	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatine kinaze)	2 700
40	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-МВ, СК-МВ, КК-2)	3 500
41	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase)	3 300
42	Пепсиноген I (Pepsinogen I)	6 600
43	Пепсиноген II (Pepsinogen II)	6 600
44	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	11 000
45	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолин-ацилгидролаза, Cholinesterase)	2 600
46	Щелочная фосфатаза	1 800
	070107 - Маркеры воспаления	
47	Альфа-1-антитрипсин, концентрация (A1AT, Alpha-1-Antitrypsin concentration, A1-Antitrypsin, A1A, AAT)	8 500
48	Альфа-1-антитрипсин, фенотипирование (Alpha-1-Antitrypsin Phenotyping)	16 200
49	Альфа-2-макроглобулин (alpha-2-macroglobulin, a2-Macroglobulin, A2M, a2M)	3 800
50	Антистрептолизин О (АСЛО)	2 500
51	Прокальцитонин (ПКТ, PCT)	7 500
52	Ревматоидный фактор РФ (количественный)	2 900
53	С-реактивный белок	2 500
54	С-реактивный белок (высококчувствительный)	2 500
55	Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP)	7 900
	070108 - Маркеры функции почек	
56	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле CKD-EPI - цистатин С (eGFR, Estimated Glomerular Filtration Rate, CKD-EPI Cystatin C equation)	6 000
57	Креатинин крови	1 800
58	Мочевая кислота	1 800
59	Мочевина в крови	1 800
60	Цистатин С (Cystatin C)	5 300
	070109 - Неорганические вещества / электролиты	
61	Na (натрий) суточная экскреция мочи	2 800
62	Аммиак	6 000
63	Калий (К)	1 800
64	Кальций ионизированный (Ca <sup>++</sup> , Calcium ionized)	2 800
65	Магний (Mg)	2 500
66	Натрий (Na)	2 500
67	Общая железосвязывающая способность	4 000
68	Общий кальций	2 500
69	Определение гистамина в крови (плазме)	16 500
70	Определение серотонина в крови (сыворотке)	18 700
71	Сывороточное железо (Fe)	2 900
72	Фосфор (P)	2 500
73	Хлориды (CL)	1 800
74	Электролиты K,Na,Ca	5 000
	070110 - Витамины	
75	25-ОН витамин D (25-OH vitamin D, 25(OH)D, 25-hydroxycalciferol)	7 100



76	Определение витамина B12	4 500
77	Фолиевая кислота (фолат) (Folic Acid)	4 600
	070111 - Кардиоспецифичные белки	
78	Миоглобин (Myoglobin)	5 700
79	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	14 700
80	Тропонин	5 300
	070112 - Белки, участвующие в обмене железа	
81	Гаптоглобин (Haptoglobin)	4 700
82	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС, Unsaturated Iron Binding Capacity, UIBC)	2 700
83	Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin)	3 400
84	Ферритин	4 000
85	Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	4 200
	070113 - Маркеры метаболизма костной ткани и остеопороза	
86	Beta-Cross laps (С-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции)	6 000
87	Дезоксипиридинолин (ДПД)	15 200
88	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа, Total P1NP)	20 600
89	Остеокальцин (Osteocalcin)	8 600
	070115 - Газы крови	
90	КЩС 14 параметров	8 500
	0702 - Гематологические исследования	
91	Кетоновые тела в моче	2 500
92	Определение антиэритроцитарных антител в непрямом тесте Кумбса в ID-картах (качественный тест) (скрининг)	7 000
	070201 - Клинический анализ крови	
93	ГЕМАТОКРИТ	2 400
94	ГЕМОГЛОБИН	1 800
95	Красная кровь (Гемоглобин,Эритроцит,Гематокрит,Цветовой показатель,Тромбоцит,Лейкоцит)	2 500
96	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма, Differential White Blood Cell Count) с микроскопией мазка крови при нал	2 300
97	ЛЕЙКОЦИТЫ	1 800
98	МАЛЯРИЯ	2 700
99	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ 12 параметров на анализаторе+СОЭ	3 000
100	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ 18 параметров (развернутый: гемализатор+подсчет Лейкоцитарной формулы+СОЭ)	4 000
101	Общий анализ мокроты	3 800
102	ПОДСЧЕТ ЛЕЙКОЦИТАРНОЙ ФОРМУЛЫ	2 000
103	Ретикулоциты (Reticulocytes)	2 100
104	СОЭ	1 800
105	Тромбоцит ручной	1 800
106	ТРОМБОЦИТЫ	1 800
107	ЭРИТРОЦИТЫ	2 400
	070202 - Иммуногематологические исследования	
108	Определение титра антиэритроцитарных антител в непрямом тесте Кумбса в ID-картах	7 000
109	Прямая проба Кумбса	10 000
	07020201 - Групповая принадлежность крови	
110	Определение группа крови и резус фактора	3 300
	07020202 - Аллоиммунные антитела	
111	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	8 000
	070203 - Коагулологические исследования (коагулограмма)	
112	Антитромбин III, % активности (AT III, Antithrombin III, % Activity)	5 400
113	АЧТВ	1 600
114	Волчаночный антикоагулянт (Lupus anticoagulants, LA) (ОЦЕНКА СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ)	8 100
115	Д-Димер	7 500
116	КОАГУЛОГРАММА (общ.анализ)- ПТИ,МНО,АЧТВ,Фибриноген,ТВ	4 700
117	Коагулограмма для беременных с маркерами тромбоза (Базовая коагулограмма, Волчаночный антикоагулянт, Д-димер, Протеин С, Антитромбин III)	17 000
118	Плазминоген, % активности (Plasminogen, % Activity)	6 000
119	Протеин С, % активности (Protein C, % Activity)	12 000
120	Протеин S свободный (Protein S)	22 600
121	ПРОТОРОМБИНОВОЕ ВРЕМЯ+ПРОТРОМБИНОВЫЙ ИНДЕКС+МНО (ПВ-ПТИ-МНО)	1 800
122	РФМК Растворимые комплексы фибрин-мономера (РКМФ, РФМК)	2 300
123	Тромбиновое время	1 800
124	Фактор IX (антигемофилический глобулин «В»)	6 300

125	Фактор VIII (антигемофилический глобулин «А»)	6 000
126	Фактор Виллебранда vWF (антиген)	25 000
127	ФИБРИНОГЕН ОБЩИЙ	1 800
	0703 - Гормональные исследования	
	070301 - Лабораторная оценка гипофизарно-надпочечниковой системы	
128	АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotrophic Hormone, ACTH)	6 700
129	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S) (Оценка гипофизарно-надпочечниковой системы)	3 600
130	Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol)	3 500
131	Кортизол, слюна (Cortisol, Saliva)	4 900
132	Свободный кортизол (суточная моча) (Free cortisol, urine)	5 500
	070302 - Лабораторная оценка соматотропной функции гипофиза	
133	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	6 800
134	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH)	8 300
	070303 - Лабораторная оценка функции щитовидной железы	
135	T-Uptake (Тироксин связывающая способность сыворотки или плазмы человека; Thyroid uptake)	4 900
136	АнтиТГ	3 500
137	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoantibodies)	4 100
138	АнтиТПО	3 500
139	АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies)	11 000
140	АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцито, антимикросомальные антитела, Antimicrosomal antibody) (Антитела к антигенам щитовидной железы и ре	4 100
141	Т3 свободный (fT3)	3 500
142	Т4 свободный (fT4)	3 500
143	ТГ Тиреоглобулин; Thyroglobulin, TG	4 100
144	Тироксин общий (Т4 общий, тетраидтиронин общий, Total Thyroxine, ТТ4)	3 500
145	Трийодтиронин общий (Т3 общий, Total Triiodthyronine, ТТ3)	3 500
146	ТТГ (тиреотропный гормон)	3 500
	070304 - Лабораторная оценка гормональной регуляции функции репродуктивной системы и мониторинг беременности	
	07030401 - Гипофизарные гонадотропные гормоны и пролактин	
147	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	3 500
148	Макропролактин (Macroprolactin)	7 000
149	Пролактин	3 500
150	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	3 500
	07030402 - Эстрогены и прогестины	
151	Прогестерон	3 500
152	Эстрадиол	3 500
	07030403 - Оценка андрогенной функции	
153	17-КС в моче (17-кетостероиды) (Эстрогены и прогестины)	12 000
154	17-ОН прогестерон (17-ОП)	4 100
155	Андростендиол глюкуронид (Androstenediol glucuronide , 3-alpha-diol-G)	7 700
156	Андростендион (Androstenedione)	6 700
157	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone-binding globulin, SHBG)	5 400
158	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S) (Эстрогены и прогестины)	3 800
159	Дигидротестостерон (ДНТ, Dihydrotestosterone)	20 500
160	Свободный тестостерон (Free Testosterone)	6 000
161	Тестостерон	3 500
	07030404 - Нестероидные регуляторные факторы половых желез	
162	Анти-Мюллеров гормон (АМГ, АМН, anti-Mullerian hormone, MIS, Mullerian Inhibiting Substance)	9 500
163	Ингибин В (inhibin B)	12 800
	07030405 - Мониторинг беременности, биохимические маркеры состояния плода	
164	РАРР-А (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А)	5 200
165	Плацентарный лактоген (Human placental lactogen, HPL)	11 400
166	Пренатальный скрининг трисомий: 1 триместр (PRISCA-1)	11 800
167	Пренатальный скрининг трисомий: 2 триместр (PRISCA-2)	14 400
168	Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG)	4 900
169	Свободный эстриол (Е3, Estriol free)	4 100
170	Трофобластический бета-1-гликопротеин (ТБГ, Pregnancy-Specific beta 1-Glycoprotein, PSBG1, PSG-1, Specific Glycoprotein, SP)	5 300
171	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ)	3 500
	070305 - Лабораторная оценка эндокринной функции поджелудочной железы и диагностика диабета	
172	Антитела к GAD / IA-2 суммарно	13 600

173	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD), IgG	11 800
174	Антитела к инсулину, IgG	6 900
175	Антитела к островковым (бета-) клеткам поджелудочной железы (ICA), IgG, метод непрямой иммунофлюоресценции на срезах ткани п/ж железы	21 100
176	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	10 800
177	Инсулин	4 700
178	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR)	6 000
179	Проинсулин (Proinsulin)	9 000
180	С-Пептид (C-Peptide)	4 800
	070306 - Лабораторная оценка факторов, участвующих в регуляции аппетита и жирового обмена	
181	Лептин (Leptin)	8 000
	070307 - Лабораторная оценка функции эпифиза	
182	ДГЭА-с	4 300
183	Мелатонин, плазма (Melatonin, plasma)	20 700
184	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO4) - в крови	20 000
185	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO4) - в моче	20 000
	070308 - Биогенные амины	
186	Катехоламины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин)	19 700
187	Катехоламины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин) (период сбора меньше 24 часов)	18 000
188	Катехоламины в плазме: адреналин, норадреналин, дофамин	14 700
189	Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдалевая кислота, ВМК; гомованилиновая кислота, ГВК; 5-оксииндолуксусная кислота, 5-ОИ	16 100
190	Метанефрины, фракции, суточная моча – метанефрин, норметанефрин. (Metanephrines, fractionated, urine, 24 hr - metanephrine, normetanephrine)	15 700
	070309 - Лабораторная оценка состояния ренин-ангиотензин-альдостероновой системы	
191	Альдостерон (Aldosterone)	7 000
192	Альдостерон-рениновое соотношение (Aldosterone-Renin Ratio, ARR)	15 000
193	Ренин (Ренин плазмы – прямое определение, Direct Renin)	9 900
	070310 - Лабораторная оценка состояния инкреторной функции желудочно-кишечного тракта	
194	Гастрин (Gastrin)	6 300
195	Гастропанель без стимуляционной пробы (Пепсиноген I, Пепсиноген II, Гастрин-17 базальный (натощак), H. pylori IgG), программная обработка данных (Gast	26 500
196	СтеатоСкрин (SteatoScreen)	31 300
197	Стимуляционная проба - Гастрин-17 (стимулированный)*	7 200
198	ФиброТест (FibroTest) (Выполняется по ранее определенным величинам биохимических параметров в тесте СтеатоСкрин (1СТС))	143 600
199	ФиброТест (FibroTest) (сыворотка крови)	81 400
200	070311 - Лабораторная оценка гормональной регуляции эритропоэза	
201	Эритропоэтин (Erythropoetin)	10 900
202	070312 - Лабораторная оценка гормональной регуляции обмена кальция и фосфора	
203	Кальцитонин (Calcitonin)	7 800
204	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратириин, ПТГ, Parathyroid hormone, PTH)	5 500
	0704 - Иммунологические исследования	
205	Профиль "Мониторинг активности СКВ (анти-дс-ДНК IgG, C3, C4 компоненты комплемента)"	9 100
206	Циркулирующие иммунные комплексы общие (ЦИК, Circulating Immune Complex)	7 900
	070401 - Лабораторная оценка гуморального и клеточного иммунитета	
	07040101 - Иммуноглобулины	
207	Иммуноглобулины класса А (IgA)	3 300
208	Иммуноглобулины класса G (IgG)	3 300
209	Иммуноглобулины класса M (IgM)	3 300
	07040102 - Компоненты комплемента	
210	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4)	5 200
	07040103 - Регуляторы и медиаторы иммунитета	
211	Интерлейкин 1 В (IL-1В)	11 800
212	Интерлейкин 10 (IL -10)	13 000
213	Интерлейкин 6 (IL – 6)	11 400
214	Интерлейкин 8 (IL – 8)	11 400
215	ФНО (Фактор некроза опухоли, Tumor necrosis factor $\alpha$ , TNF $\alpha$ )	14 800
	070402 - Маркеры аутоиммунных заболеваний	
216	Антинуклеарный фактор, HEp-2 субстрат (АНФ, титры, антинуклеарные антитела методом непрямой иммунофлюоресценции на препаратах HEp-2-клеток; ANA IF,	8 800
217	Антитела к ацетилхолиновому рецептору, суммарные	28 500
218	Антитела к базальной мембране клубочков почек, IgG	10 900
219	Антитела к базальной мембране кожи (BMZ), IgG	13 500
220	Антитела к гладкой мускулатуре (SMA), суммарно IgA, IgG, IgM	13 800
221	Антитела к кардиолипину, IgA (Cardiolipin Antibody, IgA)	7 500
222	Антитела к кардиолипину, IgG (Cardiolipin Antibody, IgG)	7 500

223	Антитела к кератину, IgG	15 700
224	Антитела к микросомам печени и почки (LKM-1), суммарно IgA, IgG, IgM	10 800
225	Антитела к митохондриям (AMA), суммарно IgA, IgG, IgM	8 500
226	Антитела к париетальным клеткам желудка (PCA), суммарно IgA, IgG, IgM	8 600
227	Антитела к ретикулину (ARA), суммарно IgA и IgG	8 800
228	Антитела к сердечной мускулатуре (миокарду), IgG	8 800
229	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA (tissue transglutaminase antibody (tTG) IgA)	7 400
230	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG (tissue transglutaminase antibody (tTG), IgG)	7 400
231	Антитела к ткани яичника, суммарно Ig A, IgM, IgG (антиовариальные антитела, Anti-Ovary antibody, Ovarian antibody, total)	11 000
232	Антитела к тромбоцитам IgG, непрямой тест	17 700
233	Антитела к фосфатидилсерину IgG/IgM (Anti-phosphatidylserine/prothrombin antibodies, anti-PS-PT)	10 800
234	Антитела к фосфолипидам IgM/IgG (антитела суммарно к смеси фосфолипидов: кардиолипин, фосфатидилсерин, фосфатидилинозитол, фосфатидная кислота - и бе	8 200
235	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП, cyclic citrullinated peptide antibodies, anti-CCP, CCP)	8 400
236	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgA (АНЦА, ANCA, IgA)	7 300
237	Антитела к эндомизию (ЕМА), суммарно IgA и IgG	9 900
238	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК, IgG (анти-дсДНК, anti-double-stranded (native) DNA antibodies, anti-dsDNA, IgG)	9 200
07040201 - Антигены главного комплекса гистосовместимости		
239	Типирование генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1)	29 800
07040202 - Аутоиммунные поражения желудочно-кишечного тракта. Целиакия		
240	Альфа-1-антитрипсин в кале (Alpha-1-Antitrypsin, Feces)	12 800
241	Антитела к ацинарным клеткам поджелудочной железы, IgG и IgA суммарно (антитела к экзокринной части поджелудочной железы, Autoantibodies against Exocr	8 000
242	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	9 300
243	Антитела к деамидированным пептидам глиаина IgG	7 800
244	Антитела к деамидированным пептидам глиаина, IgA	7 400
245	Антитела к сахаромицетам (ASCA), IgA (диагностика болезни Крона)	7 500
246	Антитела к сахаромицетам (ASCA), IgG (диагностика болезни Крона)	7 500
247	Антитела к эндомизию (ЕМА), IgA	10 800
248	Антитела классов IgA и IgG к бокаловидным клеткам кишечника, суммарно (Anti-Intestinal Goblet Cells Antibodies, GAB, IgA, IgG, Total)	7 900
249	Антитела классов IgG и IgA к GP2 антигену centroacinarных клеток поджелудочной железы (Anti-GP2, IgG, IgA)	12 800
250	Иммуноглобулины подкласса IgG4 (диагностика аутоиммунного панкреатита и др. IgG4-ассоциированных заболеваний)	15 700
251	Профиль «Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии» (АТ к париетальным клеткам желудка, АТ к внутреннему фактору Кастла)	15 500
252	Профиль «Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК)» (антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА, ANCA), IgG; АНЦА, IgA; АТ	23 600
253	Профиль «Целиакия, серологическая диагностика» (АТ к эндомизию, IgA; АТ к тканевой трансглутаминазе, IgA; АТ к тканевой трансглубаминазе, IgG; иммуно	21 700
254	Профиль «Целиакия, серологический скрининг» (АТ к эндомизию, IgA; АТ к деамидированным пептидам глиаина, IgG; иммуноглобулины класса А, общая концент	18 700
07040203 - Антифосфолипидный синдром		
255	Антитела к β2-гликопротеину IgG	10 200
256	Антитела к β2-гликопротеину IgM	10 200
257	Антитела к аннексину V, IgG (Annexin V antibody, aAnV, IgG)	7 900
258	Антитела к аннексину V, IgM (Annexin V antibody, aAnV, IgM)	7 900
259	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM(антитела к β2 -гликопротеину 1, anti-β2-glycoprotein 1 antibodies, anti- β2-GP1, total)	10 200
260	Антитела к кардиолипину, IgM (Cardiolipin Antibody, IgM)	7 000
261	Антитела к кардиолипину, скрининг (Cardiolipin Antibody, суммарно IgA, IgM, IgG)	7 500
262	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарные IgG, IgM	8 900
263	Антифосфолипидный синдром (Базовая гемостазиограмма и Волчаночный антикоагулянт)	11 100
264	Профиль: "Антитела к кардиолипину IgG и антитела к кардиолипину IgM"	11 300
265	Профиль: "Антифосфолипидный синдром, развернутая серология (Вантинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG, IgM, антитела к бета-2-гликопр	22 000
266	Профиль: "Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (Антинуклеарный фактор (АНФ), антитела к кардиолипину IgG и IgM)"	17 000
07040204 - Неврологические аутоиммунные заболевания		
267	АМА «Воспалительные миокардиопатии» (АТ к митохондриям (АМА) антитела к сердечной мускулатуре, антитела к митохондриям)	14 900
268	Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки, АПФ (диагностика саркоидоза)	13 700

269	Антинейрональные антитела (лайн-блот : Hu (ANNA 1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин), IgG	28 500
270	Антитела к NMDA (М-метил-D-аспартат) глутаматному рецептору, суммарно IgA, IgG, IgM	22 200
271	Антитела к аквапорину 4, IgG (диагностика нейрооптикомиелита, NMO)	25 000
272	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG	10 000
273	Антитела к ганглиозидам (лайн-блот: GM1; GM2-GM3-GM4; GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды), суммарно IgG и IgM	28 500
274	Антитела к скелетным мышцам (ASMA), IgG	9 500
275	Миозит-специфичные антитела (лайн-блот : Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75; Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ; SRP, SSA (Ro52)), IgG	20 500
276	Неоптерин	9 500
277	Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке крови	32 300
278	Панель антител класса IgG при аутоиммунных заболеваниях печени (AT к антигенам AMA-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/Ro-52), иммуноблот (Autoimmune Disease Liver Panel: AMA-M2, M2-3E (BPO), Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1,	25 500
07040205 - Системные заболевания соединительной ткани		
279	ANA Антиядерные антитела, скрининг, ИФА (АЯА, антиядерные антитела, antinuclear antibody), IgG	9 300
280	Антиядерные антитела, иммуноблот (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nucleos	22 600
281	Антитела к денатурированной ДНК (1-цепочной)	7 100
282	Антитела к нуклеосомам, IgG	8 000
283	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ЭНА), IgG	8 500
284	Панель антиядерных антител при склеродермии, иммуноблот (раздельное описание антител к антигенам Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибрилляри	26 500
285	Профиль "Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (Антиядерный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам)"	12 700
286	Профиль "Системная красная волчанка, обследование (Антиядерный фактор (АНФ), антитела к нуклеосомам, антитела к кардиолипину IgG и IgM)"	22 500
287	Профиль "Скрининг болезней соединительной ткани (антиядерный фактор (АНФ), антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ЭНА))"	12 800
07040206 - Антитела к стероидпродуцирующим клеткам		
288	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника, суммарно Ig A, IgM, IgG	15 000
289	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка, суммарно Ig A, IgM, IgG	10 000
290	Антитела суммарные (IgA+IgM+IgG) к антигену CagA Helicobacter pylori (Хеликобактерная инфекция) ИФА	4 000
291	Профиль "Антитела к стероидпродуцирующим клеткам репродуктивных тканей, суммарно Ig A, IgM, IgG (антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника, анти	19 000
07040207 - Аутоиммунные заболевания кожи		
292	Антитела к белку BP180, IgG	12 700
293	Антитела к белку BP230, IgG	12 700
294	Антитела к десмоглеину 1, IgG	13 300
295	Антитела к десмоглеину 3, IgG	13 300
296	Антитела к десмосомам эпидермиса (ADA), IgG	12 700
297	Профиль "Диагностика буллезных дерматозов (антитела к десмосомам эпидермиса, антитела к базальной мембране кожи)"	22 200
07040208 - Иммунные тромбоцитопении		
07040209 - Васкулиты и поражение почек		
298	ANCA «Диагностика гранулематозных васкулитов» (АНЦА, антиядерный фактор (АНФ))	12 400
299	Антитела к C1q фактору комплемента, IgG	7 300
300	Антитела к миелопероксидазе (MPO), IgG	7 500
301	Антитела к протеиназе 3 (PR3), IgG	8 100
302	Антитела к рецептору фосфолипазы A2, (PLA2R), суммарные IgG, IgA, IgM	17 100
303	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, АНЦА, IgG (pANCA, cANCA)	8 000
304	Антитела к эндотелию на клетках HUVEC, суммарные IgG, IgA, IgM	9 500
305	Профиль «Диагностика аутоиммунного поражения почек» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек, АНФ)	21 600
306	Профиль «Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита» (АНЦА, антитела к базальной мембране клубочков почек)	16 100
0705 - Аллергологические исследования		
070501 - Определение общего IgE		
307	Иммуноглобулины класса IgE общий	3 500
070502 - Пищевые аллергены		
308	Ананас, IgE (Food - Pineapple, IgE, F 210)	9 000
309	Ананас, IgG	11 300
310	Антитела класса IgG к панели пищевых аллергенов	76 100
311	Апельсин, IgE (Food - Orange, IgE, F 33)	5 900

312	Барий (Barium, hair; Ba)	8 100
313	Арахис (F13, Peanut)	6 400
314	Арахис, IgG	8 700
315	Банан, IgE (Food - Banana, IgE, F 92)	8 500
316	Банан, IgG	10 800
317	Баранина, IgE (Food - Lamb, IgE, F 88)	10 000
318	Баранина, IgG	12 300
319	Бета-лактоглобулин, IgE (Food - Beta-lactoglobulin, IgE, F 77)	6 500
320	Бета-лактоглобулин, IgG	8 900
321	Говядина (F27), аллерген-специфические IgG	10 700
322	Говядина, IgE (Food - Beef, IgE, F27)	8 400
323	Грейпфрут (F209), аллерген-специфические IgG	10 600
324	Грейпфрут (Grapefruit, F209)	3 500
325	Гречневая мука (F11), аллерген-специфические IgG	11 200
326	Гречневая мука, IgE (Food - Buckwheat flour IgE, F11)	8 900
327	Казеин (F78), аллерген-специфические IgG	8 900
328	Казеин, IgE (Food - Casein, IgE, F 78)	6 500
329	Капуста кочанная (F216), аллерген-специфические IgG	11 300
330	Капуста кочанная, IgE (Food - Cabbage, IgE, F216)	9 000
331	Картофель (F35), аллерген-специфические IgG	10 700
332	Картофель, IgE (Food - Potato, IgE, F 35)	8 400
333	Киви (F84), аллерген-специфические IgG	10 800
334	Киви, IgE (Food - Kiwi, IgE, F 84)	8 500
335	Клубника (F44), аллерген-специфические IgG	10 700
336	Клубника (Strawberry, F44)	8 400
337	Коровье молоко (F2), аллерген-специфические IgG	8 800
338	Коровье молоко (F2, Milk)	5 900
339	Крабы (F23, Crab)	8 500
340	Креветки (F24), аллерген-специфические IgG	8 900
341	Креветки (F24, Shrimp)	4 700
342	Куриное мясо (F83), аллерген-специфические IgG	10 800
343	Куриное мясо, IgE (Food - Chicken, IgE, F 83)	8 500
344	Лимон (F208), аллерген-специфические IgG	10 800
345	Лимон (Lemon, F208)	8 500
346	Манго (F91), аллерген-специфические IgG	10 700
347	Манго, IgE (IgE, Food - Mango, IgE, F 91)	3 200
348	Морковь (F31), аллерген-специфические IgG	8 900
349	Морковь (F31, Carrot)	3 000
350	Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости	4 400
351	Овсяная мука (F7), аллерген-специфические IgG	8 900
352	Овсяная мука, IgE (Food, Oatmeal, IgE, F7)	2 500
353	Пекарские дрожжи (F45), аллерген-специфические IgG	10 800
354	Пекарские дрожжи IgE (Baker's Yeast, F45)	8 400
355	Персик (F95), аллерген-специфические IgG	11 000
356	Персик, IgE (IgE, Food - Peach, IgE, F 95)	8 600
357	Пивные дрожжи (F403), аллерген-специфические IgG	11 600
358	Пивные дрожжи IgE (Brewer's Yeast, F403)	9 300
359	Просо (F55), аллерген-специфические IgG	7 800
360	Просо, IgE (IgE, Food - Panicum, IgE, F 55)	3 000
361	Пшеничная мука (F4), аллерген-специфические IgG	8 900
362	Пшеничная мука (F4, Wheat)	5 800
363	Рис (F9), аллерген-специфические IgG	8 700
364	Рис, IgE (Food - Rice, IgE, F9)	6 300
365	Свинина (F26), аллерген-специфические IgG	10 700
366	Свинина, IgE (Food - Pork, IgE, F 26)	8 400
367	Сельдерей (F85, Celery)	8 500
368	Смесь пищевых аллергенов 1*: апельсин, банан, яблоко, персик (Food Panel, FP 15: F33 Orange (апельсин), F49 Apple (яблоко), F92 Banana (банан), F95 Pe	8 600
369	Смесь пищевых аллергенов 2*: киви, манго, банан, ананас (Food Panel FP50: F84 Kiwi Fruit (киви), F91 Mango (манго), F92 Banana (банан), F210 Pineapple	9 300
370	Смесь пищевых аллергенов 3*: свинина, куриное мясо, говядина, баранина (Food Panel, FP 73: F26 Pork (свинина), F27 Beef (говядина), F83 Chicken Meat (	8 200
371	Смесь пищевых аллергенов*: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG	10 500
372	Смесь пищевых аллергенов*: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG	10 900
373	Смесь пищевых аллергенов*: киви, манго, банан, ананас, IgG	11 600
374	Соевые бобы (F14, Soybean)	4 700
375	Соевые бобы, IgG	8 900

376	Томаты (F25, Tomato)	4 700
377	Томаты, IgG	8 800
378	Треска (F3, Codfish)	6 200
379	Треска, IgG	9 000
380	Тыква, IgE (Food - Pumpkin, IgE, F225)	4 700
381	Тыква, IgG	11 800
382	Фундук (F17, Hazelnut)	4 700
383	Фундук, IgG	8 900
384	Шоколад (Chocolate, F105)	4 700
385	Шоколад, IgG	10 900
386	Яблоко, IgE (Food, Apple, IgE, F 49)	6 500
387	Яблоко, IgG	8 900
388	Яичный белок (F1, Egg White)	5 900
389	Яичный белок, IgG	8 800
390	Яичный желток (F75, Egg Yolk)	4 700
391	Яичный желток, IgG	8 900
	070503 - Аллергены клещей и домашней пыли	
392	Домашняя пыль/ H1-Greer	4 800
393	Домашняя пыль/Greer (H1), аллерген-специфические IgG	8 700
394	Домашняя пыль/H2-Stier, IgE (Homedust, H2, Stier)	4 900
395	Клещ Dermatophagoides farinae (D2)	5 900
396	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), аллерген-специфические IgG	8 900
397	Клещ Dermatophagoides microceras (D3), аллерген-специфические IgG	10 300
398	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), аллерген-специфические IgG	8 800
	070504 - Аллергены животного происхождения	
399	Волнистый попугай, перо IgE (Animal – Parrot, Melopsittacus undulatus, IgE, E 78)	8 500
400	Кошка (E1, Cat Dander-Epithelium)	6 100
401	Кошка, эпителий (E1), аллерген-специфические IgG	8 900
402	Курица, перо IgE (Animal - Chicken Feathers, IgE, E 85)	6 100
403	Морская свинка, эпителий, IgE (Animal - Guinea pig, IgE, E 6)	3 000
404	Овца, эпителий, IgE (Animal - Sheep, IgE, E 81)	8 500
405	Смесь аллергенов домашних грызунов* (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяка, крысы, мыши). Animal Panel EP70: E6 Guinea Pig Epithelium, E82	6 400
406	Собака (E2, Dog Epithelium)	6 000
407	Собака, эпителий (E2), аллерген-специфические IgG	8 900
408	Таракан (I6, Cockroach)	8 800
	070505 - Аллергены пыльцы растений	
409	Берёза пыльца, IgE (Birch Pollen, Betula, IgE, T3)	6 400
410	Латекс (K82, Latex)	4 700
411	Полынь горькая, IgE (Grass - Artemisia absinthium, IgE, W5)	6 100
412	Полынь обыкновенная, пыльца, IgE (Grass/Pollen Artemisia vulgaris, IgE, W 6)	6 500
413	Смесь аллергенов деревьев*: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб (TP9; Tree Panel 9: Alder, Birch, Hazelnut, Oak, Willow)	7 800
414	Смесь аллергенов сорной травы*: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, марь белая, подорожник, чертополох русский (WP1; Common Ragweed, Mugwort,	7 800
415	Смесь аллергенов травы*: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимфеевка, мятлик луговой (GP1; Grass Panel 1: Orchard Grass, Meadow Fescu	7 800
416	Смесь аллергенов травы*: колосок душистый, рожь многолетняя, тимфеевка, рожь культивированная; бухарник шерстистый (GP3; Sweet Vernal Grass, Perenni	8 300
417	Тимфеевка пыльца, IgE (Grass/Pollen Phléum, IgE, G 6)	6 400
418	Тополь, IgE (Poplar, T14)	8 300
	070506 - Аллергены плесени и другие микроорганизмы	
419	Candida albicans (M5)	3 000
420	Плесень Alternaria tenuis (M6)	2 900
421	Плесень Alternaria tenuis (M6), аллерген-специфические IgG	8 800
422	Плесень Aspergillus fumigatus (M3)	6 100
423	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), аллерген-специфические IgG	8 900
424	Плесень Cladosporium herbarum (M2)	5 900
425	Плесень Cladosporium herbarum (M2), аллерген-специфические IgG	8 800
426	Плесень Penicillium notatum (M1), аллерген-специфические IgG	8 800
427	Плесень Penicillium notatum (M1)	5 900
428	Смесь аллергенов плесени*: penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis, IgG	7 900
429	Смесь аллергенов плесени*: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Candida albicans (MP1; Mold Panel 1)	7 900
	070507 - Аллергия на лекарства	
430	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 1 препарат	18 000

431	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 2 препарат	24 000
432	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 3 препарат	30 000
433	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 4 препарат	37 000
434	Тест на лекарственную непереносимость (тест на активацию базофилов, CAST) на 5 препарат	44 000
	070508 - Комплексные аллергопанели	
435	Панель педиатрическая (пищевые аллергены: молоко, а-лактальбумин, б-лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, с	57 100
436	Панель пищевые аллергены (лесной орех, арахис, грецкий орех, миндальный орех, молоко, яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морко	64 500
437	Панель разные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, смесь трав, рожь (пыльца	54 700
438	Панель респираторные аллергены (домашняя пыль (клещ Derm. Pteronyssinus), домашняя пыль (клещ Derm. Farinae), ольха, береза, лещина, дуб, смесь трав,	65 400
	0706 - Лекарственный мониторинг	
439	Вальпроевая кислота (Acidum valproicum)	5 700
440	Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол, Carbamazepine) (Amiodarone (Cordarex))	15 000
441	Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine)	22 600
442	Леветирацетам (Levetiracetam, Keppra®)	22 600
443	Фенитоин (Дифенин, Дилантин, Phenytoin)	31 700
444	Фенобарбитал (Люминал, Phenobarbitalum)	16 000
445	Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune)	9 900
	0707 - Наркотические, психотропные и сильнодействующие вещества	
446	Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты (никотин; психотропн и нарко «Вредные привычки»	26 500
447	Барбитураты, моча (Barbiturates, urine)*	7 300
448	Каннабиноиды, моча (марихуана) (Cannabinoids (marijuana, urine))*	6 100
449	ЛМС Наркотики и психотропные вещества - скрининг (анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	17 700
450	Опиаты, моча (Opiates, urine)*	8 100
451	Этанол (алкоголь в моче) (Ethanol (alcohol urine))*	8 900
	0708 - Определение лекарственных препаратов и психоактивных веществ	
452	Определение циклоспорина (сандимунa)	14 000
	0709 - Ревматоидный артрит, поражения суставов	
453	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV, IgG	10 000
454	Кристаллы в мазке синовиальной жидкости (моноурат натрия, пирофосфат кальция)	9 500
455	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27 (Ревматоидный артрит, поражения суставов)	9 500
	0710 - Дисбиотические состояния кишечника и урогенитального тракта	
	071001 - Исследование микробиоценоза урогенитального тракта	
456	Андрофлор (уретральный соскоб)	30 200
457	Андрофлор Скрин (соскоб (уретра))	20 000
458	Бактериальный вагиноз: Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Prevotella spp., Leptotrichia amnionii	11 600
459	Бактероиды, определение ДНК (Bacteroides spp., DNA) *	5 700
460	Выявление возбудителей ИППП (7+КВМ) * (Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Cytomegalovirus, He	12 700
461	Выявление возбудителей ИППП(4+КВМ) (определение ДНК Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, ДНК че	9 500
462	Кандидоз скрининг (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК Candida albicans)	6 000
463	Кандидоз типирование (определение ДНК грибов рода кандида: Candida krusei, Candida glabrata, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Candida famata	5 500
464	Кандидоз, скрининг и типирование (определение общей ДНК грибов (Fungi), ДНК Candida albicans. Типирование грибов рода кандида : Candida krusei, Candi	12 800
465	Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта: Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, P	20 200
466	Лактобактерии, определение ДНК (Lactobacillus spp., DNA)*	5 500
467	Мобилункус, определение ДНК (Mobiluncus curtisii, DNA)	2 700
468	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта (13+КВМ) * (Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp, Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromo	16 600
469	Условно - патогенные микоплазмы (урогенитальный скрининг) (определение ДНК Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, ДНК человека	4 300
470	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Mycoplasma hominis, ДНК человека (КВМ))	3 500
471	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Ureaplasma parvum, ДНК человека (КВМ))	3 100
472	Условно-патогенные микоплазмы (мониторинг эффективности лечения) (отдельное определение ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК человека (КВМ))	3 500



473	Фемофлор Скрин (для скринингового исследование микрофлоры урогенитального тракта у женщин)	20 000
474	ФЕМОФЛОП-17+КВМ * (Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp, Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerella vaginalis/	26 000
475	ФЕМОФЛОП-9+КВМ * (Общая бактериальная масса, Lactobacillus spp., Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porp	13 200
	071002 - Болезни желудочно-кишечного тракта	
476	Болезнь Крона (гены DLG5, NOD2, OCTN1, OCTN2)	99 300
	071003 - Нарушения обмена веществ	
477	Диабет инсулиннезависимый ADAMTS9, KCNJ11, KCNQ1, PPARG (Non-Insulin-Dependent Diabetes Type 2)	105 000
478	Диабет инсулиннезависимый ADAMTS9, KCNJ11, KCNQ1, PPARG (без описания результатов врачом-генетиком) (Non-Insulin-Dependent Diabetes Type 2 (without De	105 000
479	исследование на аппарате G-Xpert	37 000
480	Лактазная недостаточность (ген MCM6) (Lactase Deficiency (Gene MCM6))	13 800
481	Микроскопия мазка мокроты на МБТ	3 500
482	Наследственная предрасположенность к сахарному диабету I типа по трем локусам генов системы HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1)	37 000
483	Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса Hereditary Predisposition to Celiac Disease (CD), HLA Class II Ge	40 200
484	Наследственный гемохроматоз, I тип (ген HFE)	17 700
485	Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR)	29 600
486	Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	26 700
487	Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR)	103 600
488	Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (без заключения врача-генетика)	26 700
489	Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR)	21 900
490	Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (без заключения врача-генетика)	17 500
491	Остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1)	68 400
492	Остеопороз: сокращённая панель (гены CALCR, COL1A1) (без заключения врача-генетика)	20 800
493	Реакция Вассермана	4 300
494	Такролимус (FK506, Адваграф, Програф, Протопик, Такросел (Advagraf, Prograf, Protopic, Tacrosel))	12 000
495	Тест на вторичную микрофлору	13 700
	0711 - Цитологические исследования	
496	Цитологическое исследование	9 000
497	Цитологическое исследование мазка из шейки матки на аппарате жидкостной цитологии с окраской по Папаниколау (ПАП-тест)	10 000
	0712 - Гистологические исследования	
498	Биопсийный материал - Гистология (амбулаторно)	10 000
499	Гистологическое исследование биоптатов (желудка, пищевода, кишечника)	22 100
500	Исследование блок-препаратов опухолевой ткани иммуногистохимическим методом с использованием 1-4	59 800
501	Гистологическое исследование операционного материала: ДЭК шейки матки, невусы, бородавки кожи, наружные и внутренние геморрой, полипы ЖКТ, соскобы из полости матки	8 700
502	Гистологическое исследование операционного материала: образование мягких тканей (фибромы, липомы), Секторальные резекции молочной железы и мастэктомии	8 700
503	Патогистологическое исследование опер.и биопсийного материала 1-5 кат.сложности	28 750
504	Уроцитограмма	3 000
505	Экспресс гистология	36 500
	0713 - Онкомаркеры	
506	CA- 242 (углеводный антиген CA- 242, опухолевый маркёр CA- 242, Tumor marker CA -242)	6 300
507	Суфа-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	6 000
508	Ca 72-4 (Углеводный антиген 72-4, CA 72-4)	6 000
509	HE 4 Опухолевый маркёр (Human epididymis protein 4, Белок 4 эпидидимиса человека)	7 000
510	M-градиент сыворотки, скрининг	12 700
511	M-градиент сыворотки, типирование	22 200
512	SCC (антиген плоскоклеточной карциномы, Squamous cell carcinoma antigen)	13 200
513	АФП (α-ФП) - печень, яичники	3 800
514	Белок S100 (S100 protein)	13 000
515	Бета-2-микроглобулин (в крови) (Beta-2 microglobulin, serum)	6 300
516	Нейронспецифическая енолаза NSE (рак легких и опухоли, исходящие из нервной и эндокринной ткани)	7 500
517	Онкориск мужской: предстательная железа	6 900
518	Оценка здоровья простаты	38 400
519	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (для женщины до менопаузы) (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального	10 700
520	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA(для женщины после менопаузы) (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиально	10 700

521	ПСА общий (простата)	4 100
522	ПСА свободный (простата)	3 500
523	РЭА/КЭА(СЕА) - кишечник	4 000
524	СА-125 (яичники)	4 000
525	СА15-3 (молочная железа)	4 200
526	СА-19-9 (поджелудочная железа)	4 200
527	Хромогранин А (Chromogranin A, CgA)	28 500
	0714 - Микроэлементы в крови	
528	Золото, сыворотка (Gold, serum; Au)	8 100
529	Йод, сыворотка (Iodine, serum)	8 100
530	Кадмий, сыворотка (Cadmium, serum; Cd)	8 100
531	Кадмий, цельная кровь (Cadmium, blood; Cd)	8 100
532	Кобальт, сыворотка (Cobalt, serum; Co)	8 100
533	Кобальт, цельная кровь (Cobalt, blood; Co)	8 100
534	Литий, сыворотка (Lithium, serum)	8 100
535	Марганец, сыворотка (Manganese, serum; Mn)	8 100
536	Марганец, цельная кровь (Manganese, blood; Mn)	8 100
537	Медь, сыворотка (Copper, serum; Cu)	8 100
538	Медь, цельная кровь (Copper, blood; Cu)	8 100
539	Молибден, сыворотка (Molybdenum, serum; Mo)	8 100
540	Мышьяк, сыворотка (Arsenic, serum, As)	8 100
541	Никель, сыворотка (Nickel, serum; Ni)	8 100
542	Никель, цельная кровь (Nickel, blood; Ni)	8 100
543	Ртуть, цельная кровь (Mercury, blood; Hg)	8 100
544	Свинец, цельная кровь (Lead, blood; Pb)	8 100
545	Селен, сыворотка (Selenium, serum; Se)	8 100
546	Селен, цельная кровь (Selenium, blood; Se)	8 100
547	Таллий, сыворотка (Thallium, serum; Tl)	8 100
548	Цинк, сыворотка (Zinc, serum; Zn)	8 100
549	Цинк, цельная кровь (Zinc, blood; Zn)	8 100
	0715 - Микроэлементы в моче	
550	Алюминий (Aluminum, urine; Al)	8 100
551	Железо (Iron, urine; Fe)	8 100
552	Йод, моча (Iodine, urine; I)	8 100
553	Кадмий (Cadmium, urine; Cd)	8 100
554	Кобальт (Cobalt, urine; Co)	8 100
555	Марганец (Manganese, urine; Mn)	8 100
556	Медь в суточной моче (Copper, 24-Hour Urine; Cu)	8 100
557	Медь, моча, разовая порция (Copper, random urine; Cu)	8 100
558	Мышьяк (Arsenic, urine; As)	8 100
559	Никель (Nickel, urine; Ni)	8 100
560	Ртуть (Mercury, urine; Hg)	8 100
561	Свинец (Lead, urine; Pb)	8 100
562	Селен (Selenium, urine; Se)	8 100
563	Таллий (Thallium, urine; Tl)	8 100
564	Цинк (Zinc, urine; Zn)	8 100
	0716 - Микроэлементы в ногтях	
565	Алюминий (Aluminum, nail; Al)	8 100
566	Барий (Barium, nails; Ba)	8 100
567	Бериллий (Beryllium, nails; Be)	8 100
568	Бор (Boron, nails; B)	8 100
569	Ванадий (Vanadium, nails; V)	8 100
570	Висмут (Bismuth, nails; Bi)	8 100
571	Вольфрам (Tungsten, Wolframium, nails; W)	8 100
572	Галлий (Gallium, nails; Ga)	8 100
573	Германий (Germanium, nails; Ge)	8 100
574	Железо (Iron, nails; Fe)	8 100
575	Золото (Gold, nails; Au)	8 100
576	Йод (Iodine, nails; I)	8 100
577	Кадмий (Cadmium, nails; Cd)	8 100
578	Калий (Potassium, nails; K)	8 100
579	Кальций (Calcium, nails; Ca)	8 100
580	Кобальт (Cobalt, nails; Co)	8 100
581	Кремний (Silica, nails; Si)	8 100
582	Лантан (Lanthanum, nails; La)	8 100
583	Литий (Lithium, nails; Li)	8 100
584	Магний (Magnesium, nails; Mg)	8 100

585	Марганец (Manganese, nails; Mn)	8 100
586	Медь (Copper, nails; Cu)	8 100
587	Молибден (Molybdenum, nails; Mo)	8 100
588	Мышьяк (Arsenic, nails; As)	8 100
589	Натрий (Sodium, nails; Na)	8 100
590	Никель (Nickel, nails; Ni)	8 100
591	Олово (Tin, nails; Sn)	8 100
592	Платина (Platinum, nails; Pt)	8 100
593	Ртуть (Mercury, nails; Hg)	8 100
594	Рубидий (Rubidium, nails; Rb)	8 100
595	Свинец (Lead, nails; Pb)	8 100
596	Селен (Selenium, nails; Se)	8 100
597	Серебро (Silver, nails; Ag)	8 100
598	Стронций (Strontium, nails; Sr)	8 100
599	Сурьма (Antimony, nails; Sb)	8 100
600	Таллий (Thallium, nails; Tl)	8 100
601	Фосфор (Phosphorus, nails; P)	8 100
602	Хром (Chromium, nails; Cr)	8 100
603	Цинк (Zinc, nails; Zn)	8 100
604	Цирконий (Zirconium, nails; Zr)	8 100
0717 - Микроэлементы в волосах		
605	Алюминий (Aluminum, hair; Al)	8 100
606	Барий (Barium, hair; Ba)	8 100
607	Бериллий (Beryllium, hair; Be)	8 100
608	Бор (Boron, hair; B)	8 100
609	Ванадий (Vanadium, hair; V)	8 100
610	Висмут (Bismuth, hair; Bi)	8 100
611	Вольфрам (Tungsten, Wolframium, hair; W)	8 100
612	Галлий (Gallium, hair; Ga)	8 100
613	Германий (Germanium, hair; Ge)	8 100
614	Железо (Iron, hair; Fe)	8 100
615	Золото (Gold, hair; Au)	8 100
616	Йод (Iodine, Hair; I)	8 100
617	Кадмий (Cadmium, hair; Cd)	8 100
618	Калий (Potassium, hair; K)	8 100
619	Кальций (Calcium, hair; Ca)	8 100
620	Кобальт (Cobalt, hair; Co)	8 100
621	Кремний (Silica, hair; Si)	8 100
622	Лантан (Lanthanum, hair; La)	8 100
623	Литий (Lithium, hair; Li)	8 100
624	Магний (Magnesium, hair; Mg)	8 100
625	Марганец (Manganese, hair; Mn)	8 100
626	Медь (Copper, hair; Cu)	8 100
627	Молибден (Molybdenum, hair; Mo)	8 100
628	Мышьяк (Arsenic, hair; As)	8 100
629	Натрий (Sodium, hair; Na)	8 100
630	Никель (Nickel, hair; Ni)	8 100
631	Олово (Tin, hair; Sn)	8 100
632	Платина (Platinum, hair; Pt)	8 100
633	Ртуть (Mercury, hair; Hg)	8 100
634	Рубидий (Rubidium, hair; Rb)	8 100
635	Свинец (Lead, hair; Pb)	8 100
636	Селен (Selenium, hair; Se)	8 100
637	Серебро (Silver, hair; Ag)	8 100
638	Стронций (Strontium, hair; Sr)	8 100
639	Сурьма (Antimony, hair; Sb)	8 100
640	Таллий (Thallium, hair; Tl)	8 100
641	Фосфор (Phosphorus, hair; P)	8 100
642	Хром (Chromium, hair; Cr)	8 100
643	Цинк (Zinc, hair; Zn)	8 100
644	Цирконий (Zirconium, hair; Zr)	8 100
0719 - Исследование мочи		
071901 - Клинический анализ мочи		
645	АНАЛИЗ МОЧИ ПО Нечипоренко	2 300
646	ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ	2 200
071902 - Биохимический анализ мочи		

647	Альбумин/креатинин-соотношение в разовой порции мочи (Отношение альбумина к креатинину в разовой порции мочи) (Albumin-to-creatinine ratio, ACR, rando)	4 200
648	Альфа-Амилаза (порционная моча/ суточная моча) (Диастаза, Amylase, urine/24-h urine)	2 800
649	АНАЛИЗ МОЧИ ПО Зимницкому	2 500
650	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение (Bence-Jones Protein, Urine: Immunofixation, Quantificati)	23 000
651	Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиксация, количественное определение, типирование каппа, лямбда (Bence-Jones Protein: Electrophoresis, Immunofixation,	26 000
652	Белок в моче (кач и колич)	2 400
653	К (калий) суточная экскреция	2 200
654	Определение креатинина в моче на анализаторе	1 800
655	Сахар мочи	2 200
656	Суточная потеря белка в моче (Протеинурия)	2 000
	0720 - Исследования кала	
	072001 - Клинический анализ кала	
657	Копрограмма (Koprogramma, Stool)	2 600
	072002 - Биохимический анализ кала	
658	Анализ кала на простейшие (PRO stool)	2 200
659	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов, helminth eggs)	2 200
660	Выявление яиц гельминтов в желчи и дуоденальном содержимом	3 000
661	Выявление яиц гельминтов в моче (шистосомы)	3 000
662	Выявление яиц гельминтов в перианальном соскобе (острицы, онкосферы, тениид, личинки стронгилоида)	3 000
663	Выявление яиц гельминтов в смывах подногтевого ложа	3 000
664	Выявление яиц гельминтов в спинномозговой жидкости	3 000
665	Исследование кала на скрытую кровь	2 300
666	Исследование кала на яйца гельминтов и цист патогенных простейших	6 600
667	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц, enterobiasis)	2 400
668	Исследование яиц гельминтов в мокроте (сколексы, крючья, обрывки наружной оболочки, личинки гельминтов)	3 000
669	Кал на лямблии	2 200
670	Кальпротектин фекальный (Исследования кала)	13 800
671	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold (quantitative immunochemical Fecal Occult Blood Tes	6 900
672	Содержание углеводов в кале	4 900
673	Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1 (Elastase 1, E1, Э1)	14 600
	0721 - Исследование спермы	
	072101 - Светооптические исследования сперматозоидов	
674	Исследование секрета простаты	2 500
675	Спермограмма	6 000
	072102 - Антиспермальные антитела	
	Антиспермальные АТ (в крови) (Anti-Spermatozoa antibody, serum)	7 200
676	Антиспермальные АТ (в сперме) (Anti-Spermatozoa antibody, seminal plazma)	8 400
	0722 - Диагностика инфекционных заболеваний	
	072201 - Вирусные инфекции	
	07220101 - Гепатит	
677	HBsAg, качественный тест Гепатит В surface antigen, HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген, количественный те	4 700
678	HBsAg, количественный тест Гепатит В surface antigen, HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген, количественный те	8 400
679	Антитела к вирусу гепатита D (anti - HDV total)	3 800
680	Антитела класса IgG к вирусу гепатита Е (anti-HEV IgG)	5 900
681	Антитела класса IgM к вирусу гепатита Е (anti-HEV IgM)	5 700
682	Вирус гепатита В, определение ДНК (HBV-DNA)* (количественный) ПЦР	10 000
683	Вирус гепатита D, определение РНК (HDV-RNA)* (качественный)	6 900
684	Вирус гепатита G, определение РНК (HDV-RNA)* (качественный)	13 600
685	Вирус гепатита А, определение РНК (HAV-RNA)* (качественный) ПЦР	11 000
686	Вирус гепатита В, определение ДНК (HBV-DNA)* (качественный) ПЦР	4 700
687	Вирус гепатита С, количественное определение РНК вируса и генотипирование (типы 1, 2, 3) (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Quantitative PCR, Genotyping (T	20 600
688	Вирус гепатита С, определение РНК (HCV-RNA, qualitative)* (качественный) ПЦР	5 100
689	Вирус гепатита С, определение РНК в плазме, генотипирование с субтипами (типы 1 (субтипы 1a и 1b), 2, 3) (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Plasma, Genotyp	8 500
690	Гепатит А (anti HAV Ig M)	4 000
691	Гепатит А (anti HAV IgG)	4 000
692	Гепатит В HBs-антиген	3 800
693	Гепатит С	3 800

694	Иммуноблот антитела класса IgG к антигенам вируса гепатита С (anti-HCV IgG иммуноблот)	28 000
695	Интерлейкин 28 бета — IL28B, генотипирование (исследование генетических маркеров определяющих эффективность лечения хронического гепатита С интерферо	19 100
696	ИФА-Гепатит В (6 маркеров): HBsAg, anti-HBsAg, anti-HBc IgM, anti-HBc IgG, HBeAg, anti-HBe IgG	13 500
697	Количественное определение РНК Вируса гепатита С методом ПЦР (вирусная нагрузка), HCV Viral Load, Hepatitis C Virus RNA (Quantitative test)*	16 200
	07220102 - Герпес	
698	Антитела класса IgG к герпес-вирусу человека типа 6 (anti-Human Herpes Virus type 6 IgG, anti-HHV 6 типа IgG)	4 900
699	Антитела класса IgG к герпес-вирусу человека типа 8 (ассоциированному с саркомой Капоши герпес-вирусу) (anti-Human Herpes Virus type 8 IgG, anti-HHV	5 500
700	Вирус простого герпеса IgG 1 и 2 типов (anti - HSV (1 и 2 типов) IgG) ИФА	3 300
701	Вирус простого герпеса IgM 1 и 2 типов (anti - HSV (1 и 2 типов) IgM) ИФА	3 300
702	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (выпоты)	4 200
703	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (секрет простаты, эякулят)	4 200
704	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (слюна)	4 200
705	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соск эпителиаль клеток конъюнктивы)	4 200
706	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соск эпителиаль клеток слизист нос)	4 200
707	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соскоб эпители клеток урогенитальны)	4 200
708	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соскоб эпителиаль клеток кожи)	4 200
709	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (соскоб эпителиаль клеток ротоглотк)	4 200
710	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (спинномозговая жидкость)	4 200
711	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа (вирус простого герпеса 1 и 2 типа), определение ДНК, типирование (HHV-1, HHV-2) (сыворотка крови)	9 400
712	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (моча)	4 200
713	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	4 200
714	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (слюна)	4 200
715	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи)	4 200
716	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	4 200
717	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	4 200
718	Герпес-вирус человека 1 и 2 типа, определение ДНК (HHV-1, HHV-2, DNA)* ПЦР(качественный) (сыворотка крови)	9 400
719	Определение индекса avidности антител класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Авидность anti - HSV (1 и 2 типов) IgG)	6 200
	07220103 - Ветряная оспа ( ветрянка)	
720	Антитела класса IgG к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgG, anti-VZV IgG)	5 900
721	Антитела класса IgM к вирусу Varicella-Zoster (ветряной оспы и опоясывающего лишая) (anti-Varicella-Zoster Virus IgM, anti-VZV IgM)	6 900
	07220104 - Инфекционный мононуклеоз: Эпштейна-Барр вирусная инфекция	
722	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG VCA (капсидному антигену))	5 000
723	Антитела класса IgG к нуклеарному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG EBNA (нуклеарному антигену))	3 700
724	Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgG EA (раннему антигену))	3 700
725	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV IgM VCA (капсидному антигену))	3 900
726	Вирус Эпштейна-Барр ПЦР, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (сыворотка крови)	5 000
727	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (моча)	5 000
728	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	5 000
729	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (слюна)	5 000
730	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК (Epstein Barr virus, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	5 000
	07220105 - Т-лимфотропный вирус	

731	Антитела класса IgG к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2 типа (Human T-Lymphotropic Virus Types I/II) (anti-HTLV (1 и 2 типов) IgG)	7 300
	07220106 - Цитомегаловирусная инфекция	
732	Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (ЦМВ, CMV) (anti - CMV IgG) ИФА	4 100
733	Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (ЦМВ, CMV) (anti - CMV IgM) ИФА	4 100
734	Определение индекса avidности антител класса IgG к цитомегаловирусу (Авидность anti-CMV IgG)	6 200
735	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* (качественный) ПЦР (сыворотка крови)	7 700
736	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (моча)	3 100
737	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	4 300
738	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (слюна)	3 100
739	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи)	4 300
740	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	4 300
741	Цитомегаловирус, определение ДНК, Cytomegalovirus, DNA* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	4 300
	07220107 - Корь	
742	Антитела класса IgG к вирусу кори (anti-Measles IgG)	5 700
743	Антитела класса IgM к вирусу кори (anti-Measles IgM)	6 200
	07220108 - Краснуха	
744	Антитела класса IgG к вирусу краснухи (anti-Rubella IgG) ИФА	4 000
745	Антитела класса IgM к вирусу краснухи (anti-Rubella IgM) ИФА	4 200
746	Вирус краснухи, определение РНК (Rubella virus, RNA)*	12 100
747	Иммуноблот антитела класса IgG к антигенам вируса краснухи (anti-Rubella IgG иммуноблот) ИФА	27 900
748	Определение индекса avidности антител класса IgG к вирусу краснухи (Авидность anti-Rubella IgG) ИФА	6 200
	07220109 - Паротит	
749	Антитела класса IgG к вирусу эпидемического паротита (anti-Mumps IgG) ИФА	5 100
750	Антитела класса IgM к вирусу эпидемического паротита (anti-Mumps IgM)	5 100
	07220110 - Респираторно-синцитиальная вирусная инфекция	
751	Антитела класса IgG к респираторному синцитиальному вирусу человека (Anti- Respiratory syncytial virus IgG)	6 500
752	Антитела класса IgM к респираторному синцитиальному вирусу человека (Anti- Respiratory syncytial virus IgM)	6 300
	07220111 - Аденовирусная инфекция	
753	Антитела класса IgA к Аденовирусу (anti-Adenovirus IgA)	5 200
754	Антитела класса IgG к Аденовирусу (anti-Adenovirus IgG)	5 700
	07220112 - Папилломавирусная инфекция	
755	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 21 типа (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51,	15 000
756	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 6 и 11 типов* ПЦР	5 000
757	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска 14-и типов (16, 18, 31, 33, 35)	8 800
758	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44)* + КВМ	5 400
759	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44)* + КВМ	5 400
760	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) низкого онкогенного риска 3-х типов (6, 11, 44)* + КВМ	5 400
761	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV), 15 типов (6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56,	9 000
762	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV), 4 типов (6, 11, 16, 18)* + КВМ ПЦР	6 500
763	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ 16 и 18 типов. * ПЦР	5 000
764	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,	7 300
765	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,	7 300
766	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,	7 300
	07220113- Ротавирус	
767	Исследование на ротавирус (Rotavirus), антигенный тест	6 000
	07220114 - Клещевой энцефалит	
768	Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита	5 900
769	Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита	6 900
	07220115- Острые кишечные инфекции	

770	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале (Acute Intestinal Infections, PCR,	9 600
771	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг трёх вирусных возбудителей, кал (Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal)	8 400
772	Энтеровирусы, определение РНК в кале (Enterovirus, RNA, Fecal)	8 400
	07220116 - COVID - 19	
773	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgG	6 000
774	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgG+IgM	7 500
775	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgG+IgM "CITO"	11 000
776	Антитела к коронавирусу SARS CoV-2, IgM	6 000
777	Диагностическое исследование на выявление РНК вируса COVID - 19 из биологического материала методом полимеразной цепной (с забором материала)	9 000
778	Диагностическое исследование на выявление РНК вируса COVID - 19 из биологического материала методом ПЦР "Cito"	16 000
779	Экспресс Тест - полоски	9 000
	07220117 - Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ)	
780	Кровь на ВИЧ (Услуга по забору крови на ВИЧ)	3 500
	072202 - Бактериальные инфекции	
781	Бак посев на дифтерию BL (мазок из носа и мазок из горло)	7 000
782	МИКРОРЕАКЦИЯ	2 000
	07220201 - Бактериологические и культуральные исследования	
783	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам	6 000
784	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам* (грудное молоко)	6 000
785	Посев на микрофлору и определение чувствительности к антимикробным препаратам* (желчь)	6 000
	07220202 - Сифилис	
786	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	4 000
787	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	4 500
788	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	4 200
789	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (спинномозговая жидкость)	4 000
790	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (сыворотка крови)	10 200
791	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (отделяемое твердого шанкра)	4 200
792	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (секрет простаты, эякулят)	4 200
793	Бледная трепонема, определение ДНК (Treponema pallidum, DNA)* (соскоб эпителиальных клеток кожи)	4 200
794	Иммуноблот, антитела класса IgM к Treponema pallidum (anti-Treponema pallidum IgM иммуноблот)	10 700
795	Сифилис (anti-Tr.pallidum IgG+IgM)	3 600
796	Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест)	2 500
	07220203 - Боррелиоз (болезнь Лайма)	
797	Антитела класса IgG к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз)	5 300
798	Антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз)	5 200
799	Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)* ПЦР (синовиальная жидкость)	7 700
800	Боррелии, определение ДНК (Borrelia burgdorferi, DNA)* ПЦР (спинномозговая жидкость)	7 700
801	Иммуноблот, антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (Боррелиоз)	8 900
	07220204 - Гонорея	
802	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (моча)	3 600
803	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600
804	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (синовиальная жидкость)	3 600
805	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	3 600
806	Гонококк, определение ДНК (Гонорея)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 600
	07220205 - Хеликобактерная инфекция	
807	Helicobacter Pylori IgA ИФА	3 500
808	Helicobacter Pylori IgG ИФА	3 500
809	Helicobacter pylori IgM ИФА	4 800
810	Иммуноблот, антитела класса IgG к Helicobacter pylori (Хеликобактерная инфекция ) ИФА	15 900
811	Иммуноблот, антитела класса IgA к Helicobacter pylori (Хеликобактерная инфекция ) ИФА	15 900
	07220206 - Микоплазменная инфекция	
812	Антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae (Микоплазменная инфекция) ИФА	3 100
813	Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (Микоплазменная инфекция) ИФА	3 200
814	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*ПЦР (секрет простаты, эякулят)	4 200
815	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	4 200
816	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma genitalium, DNA)*ПЦР моча	4 200
817	Микоплазма, определение ДНК (Mycoplasma hominis, DNA)* ПЦР (моча)	4 200

818	Микоплазма, определение ДНК ( <i>Mycoplasma hominis</i> , DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	4 200
819	Микоплазма, определение ДНК ( <i>Mycoplasma hominis</i> , DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	4 200
820	Микоплазма, определение ДНК ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , DNA)*ПЦР (мокрота, смывы, лаважная жидкость)	4 200
821	Микоплазма, определение ДНК ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , DNA)*ПЦР (плазма крови (ЭДТА))	4 200
822	Микоплазма, определение ДНК ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , DNA)*ПЦР (слюна)	4 200
823	Микоплазма, определение ДНК ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	4 200
824	Микоплазмоз IgA к <i>Mycoplasma hominis</i> ИФА	3 700
825	Микоплазмоз IgG к <i>Mycoplasma hominis</i> ИФА	3 700
826	Микоплазмоз IgM к <i>Mycoplasma hominis</i> ИФА	3 700
	07220207 - Уреаплазменная инфекция	
827	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> (Т-960), DNA)* ПЦР (моча)	3 200
828	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> (Т-960), DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 200
829	Уреаплазма (биовар Т-960), определение ДНК ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> (Т-960), DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 200
830	Уреаплазма, определение ДНК ( <i>Ureaplasma parvum</i> , DNA)* ПЦР (моча)	3 200
831	Уреаплазма, определение ДНК ( <i>Ureaplasma parvum</i> , DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 200
832	Уреаплазма, определение ДНК ( <i>Ureaplasma parvum</i> , DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 200
833	Уреаплазмоз IgA к <i>Ureaplasma urealyticum</i> ИФА	3 600
834	Уреаплазмоз IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i> ИФА	3 600
835	Уреаплазмоз IgM к <i>Ureaplasma urealyticum</i> ИФА	3 700
	07220208 - Хламидийная инфекция	
836	Anti-cHSP60-IgG (Антитела класса IgG к белку теплового шока <i>Chlamydia trachomatis</i> ) ИФА	4 500
837	Антитела класса IgA к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (Хламидийная инфекция) ИФА	4 600
838	Антитела класса IgG к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (Хламидийная инфекция) ИФА	3 400
839	Антитела класса IgM к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (Хламидийная инфекция) ИФА	3 300
840	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (моча)	3 800
841	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 800
842	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток конъюнктивы)	3 800
843	Хламидии, определение ДНК ( <i>Chlamydia trachomatis</i> , DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 800
844	Хламидиоз IgA к <i>Chlamydia trachomatis</i> ИФА	3 700
845	Хламидиоз IgG к <i>Chlamydia trachomatis</i> ИФА	3 700
846	Хламидиоз IgM к <i>Chlamydia trachomatis</i> ИФА	3 700
847	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> , DNA)* (плазма крови (ЭДТА))	4 500
848	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> , DNA)* (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	3 500
849	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> , DNA)* ПЦР (мокрота, смывы, лаважная ждкость)	5 700
850	Хламидия, определение ДНК ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> , DNA)* (слюна)	3 500
	07220209 - Листериоз	
851	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)* ПЦР (моча)	4 100
852	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (плазма крови (ЭДТА))	4 100
853	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (синовиальная жидкость)	4 100
854	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	4 100
855	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток слизистой носа)	4 100
856	Листерии, определение ДНК ( <i>Listeria monocytogenes</i> , DNA)*ПЦР (спинномозговая жидкость)	4 100
857	Листериоз IgG	3 400
	07220210 - Стрептококковая инфекция	
858	Пневмококк, определение ДНК в мокроте ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	6 900
859	Пневмококк, определение ДНК в плазме крови ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	7 300
860	Пневмококк, определение ДНК в слюне ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	6 900
861	Пневмококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки ( <i>Streptococcus pneumoniae</i> , DNA)ПЦР	6 900
862	Стрептококк, определение ДНК ( <i>Streptococcus spp.</i> , DNA)*ПЦР (мокрота, смывы, лаважная ждкость)	5 700
863	Стрептококк, определение ДНК ( <i>Streptococcus spp.</i> , DNA)*ПЦР (плазма крови (ЭДТА))	5 700
864	Стрептококк, определение ДНК ( <i>Streptococcus spp.</i> , DNA)*ПЦР (слюна)	5 700
865	Стрептококк, определение ДНК ( <i>Streptococcus spp.</i> , DNA)*ПЦР (соскоб эпителиальных клеток ротоглотки)	5 700
	07220211 - Коклюш	



866	Антитела класса IgA к Bordetella pertussis (Коклюш)	5 700
867	Антитела класса IgG к Bordetella pertussis (Коклюш)	5 800
868	Антитела класса IgM к Bordetella pertussis (Коклюш)	5 800
	07220212 - Брюцеллез	
869	anti-Brucella spp. (реакция Райта Хеддельсона)	5 000
870	Бруцеллез IgG к Brucella spp. (anti-Brucella spp. IgG) ИФА	3 500
871	Бруцеллез IgM к Brucella spp. (anti-Brucella spp. IgM) ИФА	3 500
	07220213 - Иерсении (иерсиниоз, псевдотуберкулез)	
872	Антитела класса IgA к антигенам Yersinia Enterocolitica (Иерсиниоз)	4 100
873	Антитела класса IgG к антигенам Yersinia Enterocolitica (Иерсиниоз)	3 900
874	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O:9 (Y. enterocolitica O:9, ИНА)	3 800
875	РПГА с Yersinia Enterocolitica серотипа O:3 (Y. enterocolitica O:3, ИНА)	3 800
876	РПГА с Yersinia pseudotuberculosis (Y. pseudotuberculosis ИНА)	3 800
	07220214 - Гарднереллез: бактериальный вагиноз	
877	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)* ПЦР (моча)	3 600
878	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600
879	Гарднерелла, определение ДНК (Gardnerella vaginalis, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	3 600
880	Гарднереллез IgG Gardnerella vaginalis ИФА	2 900
881	Гарднереллез IgM Gardnerella vaginalis ИФА	2 900
	07220215 - Сальмонеллы (брюшной тиф, паратиф, сальмонеллез)	
882	Антитела к Salmonella gr.E, РПГА (Salmonella gr.E antibodies, ИНА)	3 800
883	РПГА с Salmonella gr.A (Salmonella gr.A, ИНА)	3 800
884	РПГА с Salmonella gr.B (Salmonella gr.B, ИНА)	3 800
885	РПГА с Salmonella gr.D (Salmonella gr.D, ИНА)	3 800
886	РПГА с Salmonella gr.C (Salmonella gr.C, ИНА)	3 800
887	РПГА с Salmonella O-комплекс (Salmonella O-antigens, ИНА)	3 800
888	РПГА с Salmonella typhi (антитела к возбудителю брюшного тифа методом РПГА)	3 800
	07220216 - Столбняк	
889	Антитела к столбнячному анатоксину, IgG (anti-Tetanus Toxoid IgG)	8 000
	07220217 - Тиф сыпной	
890	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека (Rickettsia prowazekii, ИНА)	3 800
	07220218 - Шигеллы (шигеллез, дизентерия)	
891	РПГА с Shigella flexneri 1-5 (Shigella flexneri 1-5, ИНА)	3 800
892	РПГА с Shigella flexneri 6 (Shigella flexneri 6, ИНА)	3 800
893	РПГА с Shigella sonnei (Shigella sonnei, ИНА)	3 800
	07220219 - Сепсис, пневмония	
	Пресепсин (Presepsin, PSEP)	25 500
	072203 - Грибковые инфекции	
	07220301 - Кандидоз	
894	Антитела класса IgM к Candida albicans (Кандидоз) ИФА	3 300
895	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)* ПЦР (моча)	3 600
896	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600
897	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)* ПЦР (слюна)	3 600
898	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток кожи)	3 600
899	Кандида, определение ДНК (Candida albicans, DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток уrogenитальный)	3 600
900	Кандидоз IgG к Candida albicans ИФА	3 000
901	Плесень Candida albicans, IgG (Кандидоз)	9 000
	07220302 - Микозы кожи и ногтей	
902	Микроскопическое исследование проб кожи на присутствие клеток грибов	5 800
903	Микроскопическое исследование проб ногтей на присутствие клеток грибов	5 800
904	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа) (Parasitic Fungi, Microscopy and Culture (skin))	9 800
905	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти) (Parasitic Fungi, Microscopy and Culture (nails))	9 800
	072204 - Паразитарные инфекции	
	07220401 - Лямблиоз	
906	Лямблиоз IgA ИФА	3 400
907	Лямблиоз IgG ИФА	3 400
908	Лямблиоз IgM ИФА	3 400
909	Лямблиоз Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к к антигенам лямблий (anti-Lambliа суммарно IgA+IgM+IgG)	7 100
	07220402 - Токсоплазмоз	
910	Определение индекса avidности антител класса IgG к Toxoplasma gondii (Авидность anti-Toxoplasma gondii IgG) ИФА	6 200
911	Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii) в крови	4 800
912	Токсоплазмоз IgG к Toxoplasma gondii (anti-Toxoplasma gondii IgG) ИФА	4 100
913	Токсоплазмоз IgM к Toxoplasma gondii (anti-Toxoplasma gondii IgM) ИФА	4 100

	07220403 - Трихомониаз	
914	Трихомонада, определение ДНК ( <i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA)* ПЦР (моча)	3 600
915	Трихомонада, определение ДНК ( <i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA)* ПЦР (секрет простаты, эякулят)	3 600
916	Трихомонада, определение ДНК ( <i>Trichomonas vaginalis</i> , DNA)* ПЦР (соскоб эпителиальных клеток урогенитальный)	3 600
917	Трихомониаз IgA к <i>Trichomonas Vaginalis</i> ИФА	3 000
918	Трихомониаз IgG к <i>Trichomonas vaginalis</i> ИФА	3 700
919	Трихомониаз IgM к <i>Trichomonas Vaginalis</i> ИФА	3 700
	07220404 - Гельминты (глисты) и простейшие	
920	Антитела класса IgG к <i>Entamoeba histolytica</i> (anti- <i>Entamoeba histolytica</i> IgG)	4 900
921	Антитела класса IgG к <i>Strongyloides stercoralis</i> , возбудителю стронгилоидоза (Антитела к угрице кишечной, IgG; anti- <i>Strongyloides</i> , IgG)	7 300
922	Антитела класса IgG к антигенам описторхиса (anti- <i>Opisthorchis</i> IgG) ИФА	3 200
923	Антитела класса IgG к антигенам токсокар (anti- <i>Toxocara</i> IgG) ИФА	3 200
924	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл (Anti- <i>Trichinella</i> IgG) ИФА	3 200
925	Антитела класса IgG к антигенам эхинококка (anti- <i>Echinococcus</i> IgG) ИФА	3 200
926	Аскаридоз IgG к антигенам (anti- <i>Ascaris</i> IgG)	3 700
	07220405 - Демодекс	
927	Исследование на наличие клеща демодекс (ресницы)	2 600
928	Исследование на наличие клеща демодекс (соскоб кожи, содержимое гнойника)	2 600
	0722006 - Микробиология	
929	Toxin A <i>Clostridium difficile</i> , псевдомембранозный колит, антигенный тест	17 600
930	Бак посев из отделяемого половых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
931	Бак посев крови на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	6 000
932	Бак посев мазка из зева/из носа/ из отделяемого половых органов/ из мочи на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
933	Бак посев мазка из зева/мокроты на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
934	Бак посев мазка из носа на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
935	Бак посев мазка из раны с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
936	Бак посев мазка из уха с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
937	Бак посев мазка с конъюнктивы глаза на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
938	Бак посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
939	Бак посев кала на патогенную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	7 000
940	Гинекологический мазок	3 000
941	Дисбактериоз кишечника	8 900
942	Исследование на бета-гемолитический стрептококк группы В ( <i>Streptococcus agalactiae</i> ), антигенный тест	6 900
943	Исследование на лямблии ( <i>Giardia lamblia</i> ), антигенный тест	6 000
944	Мазок из уретры	3 300
945	Посев кала на кампилобактер ( <i>Stool Culture, Campylobacter sp. Bacterial identification</i> )	6 800
946	посев на ВАСТЕС	15 000
947	Посев на дрожжеподобные грибы (родов <i>Candida</i> , <i>Cryptococcus</i> ) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам ( <i>Yeast Culture. Identificati</i> )	4 400
948	Посев на патогенную кишечную флору (шигеллы, сальмонеллы) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	8 100
949	посев патологического материала на грибы	3 500
950	Риноцитограмма соскоб из слизистой оболочки носовой полости	3 000
951	Хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ), антигенный тест	7 700
	0723 - Генетические предрасположенности	
952	Ген акцелерина, Лейденовская мутация - F5 ( <i>Arg506Glu</i> (G1691A))	11 800
953	Ген ингибитора активатора плазминогена - PAI1 (5G/4G)	11 800
954	Ген метилентетрагидрофолатредуктазы - MTHFR (C677T)	11 800
955	Ген метионинсинтазы - MTR (A2756G)	11 800
956	Ген метионинсинтазы редуктазы - MTRR (A66G)	11 800
957	Ген проконвертина - F7 (10976G>A)	11 800
958	Ген протромбина - F2 (20210G>A)	11 800
959	Ген тромбоцитарного интегрина - ITG A2 (C807T)	11 800
960	Ген фибриногена - FBG (G455A)	11 800
961	Ген фибринстабилизирующего фактора - F13 ( G103T)	11 800
	072301 - Резус-фактор и HLA-типирование	
962	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27 (HLA-типирование и резус-фактор)	9 500
963	Определение генотипа резус-фактора	144 000
964	Определение генотипа резус-фактора (без заключения врача-генетика)	141 000
965	Определение резус-фактора	88 800

	072302 - Система свертывания крови	
966	АСТ kaoin (Активированное Время Свертывание)	8 500
967	Гемостазиограмма (Агрегация тромбоцитов с АДФ, Агрегация тромбоцитов с коллагеном, Агрегация тромбоцитов с адреналином)	7 600
968	Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA)	16 200
969	Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA) (без заключения врача-генетика)	14 600
970	Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR)	29 600
971	Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	26 700
972	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1	74 300
973	Расширенное исследование генов системы гемостаза: F2, F5, MTHFR, MTR, MTRR, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, F7, PAI-1 (без заключения)	51 900
974	СВЕРТЫВАЕМОСТЬ ПО СУХАРЕВУ	1 500
975	Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR)	44 200
976	Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR) (без заключения врача-генетика)	39 800
977	Тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5)	16 000
978	Тромбозы: сокращённая панель (гены F2, F5) (без заключения врача-генетика)	14 600
979	Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3)	8 900
980	Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3) (без заключения врача-генетика)	8 700
981	Фибриноген - ген FGB	16 200
982	Фибриноген - ген FGB (без заключения врача-генетика)	14 700
	072303 - Болезни центральной нервной системы	
983	Болезнь Альцгеймера (ген ApoE)	16 700
	072304 - Онкологические заболевания	
984	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2	24 700
985	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин (рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек), 2 гена: BRCA1, BRCA2 (без зак	21 800
986	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN (Hereditary Breast and/or Ovarian Cancer )	53 000
987	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2)	24 200
988	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников, 2 гена (гены BRCA1, BRCA2) (без заключения врача-генетика)	22 300
989	Семейный медуллярный рак щитовидной железы (экзоны 10,11,13, 14, 15 гена RET)	105 300
990	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2А типа(экзоны 10, 11 гена RET при МЭН 2А)	50 000
991	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2В типа(ген RET при МЭН2В)	26 400

Ознакомлен: Куатбеков К. Н. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Коспанов Н.А. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Ешмуратов Т.Ш. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Аканов Е.К. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Ижанов Е. Б. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Кусаинов А. Ш. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Маслов Т. В. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Гайсин Р. Р. \_\_\_\_\_  
 Ознакомлен: Кикымова А. А. \_\_\_\_\_

Исполнитель: Нұр Г. Е. \_\_\_\_\_

Согласовано: Главный врач Калыков А. Б.