



Консультации

Услуга	Стоимость, руб.
Консультации врача акушера-гинеколога:	
Первичный прием врача гинеколога	1600
Повторный прием врача гинеколога без специального осмотра	1000
Повторный прием врача гинеколога с осмотром	1300
Первичный прием по бесплодию врача - гинеколога	2200
Повторный прием по бесплодию врача - гинеколога	2000
Первичный прием врача гинеколога-эндокринолога	2500
Повторный прием врача гинеколога-эндокринолога	2000
Динамическое наблюдение врача гинеколога-эндокринолога	1300
Первичный прием гинеколога-маммолога	1200
Повторный прием врача гинеколога-маммолога	1000
Прием врача по патологии шейки матки	3000
Консультация по вопросам контрацепции	1000
Первичный прием по невынашиванию беременности	2500
Повторный прием по невынашиванию беременности	2000
Консультация врача-репродуктолога по вопросам ЭКО	3500
Консультативный прием беременных женщин	2300
Прием по беременности женщин, наблюдающихся в МЦ "Парацельс"	1500
Прием врача по патологии шейки матки без осмотра	1400
Консультация врача-репродуктолога без осмотра (по вопросам	1200



подготовки к ЭКО, после неудачного ЭКО)

Консультация врача-репродуктолога (без осмотра) пациенток с обследованием и планированием ЭКО по ОМС (квоте)

Подготовка пакета документов (выписка из мед. карты и результатов обследования Пр № 803Н, направление на ЭКО по ОМС (квоте)) 2500

Прием врача общей практики

Прием врача общей практики, КМН 4000

Консультация врача хирурга высшей категории

Первичный прием врача хирурга 1500

Повторный прием врача хирурга 1200

Осмотр врача хирурга с выдачей медицинского заключения 600

Консультации врача гематолога (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием гематолога 2500

Повторный прием гематолога 2200

Динамическое консультирование для пациентов, наблюдающихся в МЦ "Парацельс" 2000

Консультация врача гепатолога

Первичный прием врача гепатолога 2000

Повторный прием врача гепатолога 1600

Консультация врача гастроэнтеролога

Первичный прием гастроэнтеролога 1700

Повторный прием гастроэнтеролога 1500

Консультации врача дерматовенеролога:

Первичный прием врача дерматовенеролога 2000



Повторный прием врача дерматовенеролога 1500

Консультации врача детского невролога:

Первичный прием детского невролога 1300

Повторный прием детского невролога 1000

ЦЕНТР детского здоровья

Консультация детского психолога 800

Консультация врача детского уролога

Первичный прием детского уролога 1200

Повторный прием детского уролога 1000

Консультация врача детского хирурга

первичный прием 1200

повторный прием 1000

Консультации врача аллерголога - иммунолога:

Первичный прием врача аллерголога - иммунолога 3000

Повторный прием врача аллерголога - иммунолога 2500

Он-лайн консультация врача аллерголога-иммунолога 2000

Консультация врача инфекциониста

Первичный прием врача инфекциониста 1800

Повторный прием врача инфекциониста 1500

Консультации врача детского кардиолога к.м.н., доцента ВГМУ:

Первичный прием врача кардиолога 2000

Повторный прием врача кардиолога 1600

Консультация врача кардиолога высшей категории:



Первичный прием врача кардиолога	2500
----------------------------------	------

Повторный прием врача кардиолога	2000
----------------------------------	------

Консультация врача косметолога

Первичный прием врача дерматолога	1000
-----------------------------------	------

Повторный прием врача дерматолога	800
-----------------------------------	-----

Первичный прием косметолога	1000
-----------------------------	------

Консультация врача косметолога	800
--------------------------------	-----

Консультации клинического фармаколога

прием клинического фармаколога	2500
--------------------------------	------

Обработка мед.документации клиническим фармакологом без осмотра пациента	650
--	-----

Консультации врача отоларинголога:

Первичный прием врача отоларинголога	1500
--------------------------------------	------

Повторный прием врача отоларинголога	1000
--------------------------------------	------

Курсовое лечение врача отоларинголога	500
---------------------------------------	-----

Консультация врача логопеда

прием логопеда	700
----------------	-----

индивидуальные занятия логопеда	600
---------------------------------	-----

Медико - генетическое консультирование:

первичный прием	900
-----------------	-----

повторный прием	750
-----------------	-----

Консультации врача невролога:

Первичный прием невролога	2000
---------------------------	------

Повторный прием невролога 1600

Консультации врача ортопеда-травматолога врача I категории:

Первичный прием врача ортопеда-травматолога 1500

Повторный прием врача ортопеда-травматолога 1200

Консультация врача онколога

Первичный прием 1500

Повторный прием 1200

Консультации врача мануального терапевта, остеопата

Первичный консультативный прием врача мануального терапевта 3500

Первичный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 5000

Повторный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 4500

Остеопатическая диагностика 2000

Экстренный прием 1500

Консультация перед ФТО 500

Консультации врача офтальмолога:

Первичный прием офтальмолога 1900

Повторный прием офтальмолога 1500

Консультации врача педиатра:

Первичный прием врача педиатра 1600

Повторный прием врача педиатра 1200

Ежемесячный осмотр ребенка 1-го года жизни 1800



Осмотр перед вакцинацией	500
Вызов врача педиатра на дом (по городу)	2500
Вызов врача педиатра на дом (пригород)	3500
Вызов врача педиатра на дом (от Угольной до Артема)	5000
Вызов врача педиатра на дом (оШамора, о. Русский)	3500
Планный профилактический осмотр	
Планный профилактический осмотр	700
Медицинская комиссия в ДДУ (без анализов)	4000
Медицинская комиссия в ДДУ	5000
Анализы для комиссии в ДДУ	1000
Медицинская комиссия в 1 месяц	9500
Консультации врача психотерапевта, психолога:	
Первичный прием	2000
Повторный прием (до 50 мин)	1500
Повторный прием (до 30 мин)	1100
Контроль (до 20 мин)	800
Беседа с родственниками	1000
Прием врача- психотерапевта (за 1 час)	3000
Консультация врача ревматолога	
Повторный прием врача ревматолога	1100
Консультации врача рефлексотерапевта	
Первичный прием врача рефлексотерапевта	1500
Повторный прием врача рефлексотерапевта	800



Консультация стоматолога-ортопеда

Консультация стоматолога-ортопеда	300
-----------------------------------	-----

Консультация стоматолога-терапевта

консультация стоматолога-терапевта	500
------------------------------------	-----

Консультации врача терапевта (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием врача терапевта	1700
---------------------------------	------

Повторный прием врача терапевта	1500
---------------------------------	------

Консультация врача терапевта-пульмонолога

Первичный прием врача пульмонолога	1900
------------------------------------	------

Повторный прием врача пульмонолога	1500
------------------------------------	------

Консультации врача уролога

Первичный прием врача уролога	2000
-------------------------------	------

Повторный прием врача уролога	1700
-------------------------------	------

Первичный прием врача андролога	2500
---------------------------------	------

Повторный прием врача андролога	2000
---------------------------------	------

Консультации врача эндокринолога:

Первичный прием эндокринолога	2200
-------------------------------	------

Повторный прием эндокринолога	1900
-------------------------------	------

Специалист-консультант

Консультация специалиста	500
--------------------------	-----

Индивидуальное занятие с ребенком	2000
-----------------------------------	------

Групповое занятие с детьми	1000
----------------------------	------

Школа материнства	500
-------------------	-----



Консультации врача-травмотолога

Первичная консультация врача-травмотолога	1600
---	------

Повторная консультация врача-травмотолога	1200
---	------

Консультация детского психолога

Консультация детского психолога	800
---------------------------------	-----



Консультации

Услуга	Стоимость, руб.
Консультации врача акушера-гинеколога:	
Первичный прием врача гинеколога	1600
Повторный прием врача гинеколога без специального осмотра	1000
Повторный прием врача гинеколога с осмотром	1300
Первичный прием по бесплодию врача - гинеколога	2200
Повторный прием по бесплодию врача - гинеколога	2000
Первичный прием врача гинеколога-эндокринолога	2500
Повторный прием врача гинеколога-эндокринолога	2000
Динамическое наблюдение врача гинеколога-эндокринолога	1300
Первичный прием гинеколога-маммолога	1200
Повторный прием врача гинеколога-маммолога	1000
Прием врача по патологии шейки матки	3000
Консультация по вопросам контрацепции	1000
Первичный прием по невынашиванию беременности	2500
Повторный прием по невынашиванию беременности	2000
Консультация врача-репродуктолога по вопросам ЭКО	3500
Консультативный прием беременных женщин	2300
Прием по беременности женщин, наблюдающихся в МЦ "Парацельс"	1500
Прием врача по патологии шейки матки без осмотра	1400
Консультация врача-репродуктолога без осмотра (по вопросам	1200



подготовки к ЭКО, после неудачного ЭКО)

Консультация врача-репродуктолога (без осмотра) пациенток с обследованием и планированием ЭКО по ОМС (квоте)

Подготовка пакета документов (выписка из мед. карты и результатов обследования Пр № 803Н, направление на ЭКО по ОМС (квоте)) 2500

Прием врача общей практики

Прием врача общей практики, КМН 4000

Консультация врача хирурга высшей категории

Первичный прием врача хирурга 1500

Повторный прием врача хирурга 1200

Осмотр врача хирурга с выдачей медицинского заключения 600

Консультации врача гематолога (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием гематолога 2500

Повторный прием гематолога 2200

Динамическое консультирование для пациентов, наблюдающихся в МЦ "Парацельс" 2000

Консультация врача гепатолога

Первичный прием врача гепатолога 2000

Повторный прием врача гепатолога 1600

Консультация врача гастроэнтеролога

Первичный прием гастроэнтеролога 1700

Повторный прием гастроэнтеролога 1500

Консультации врача дерматовенеролога:

Первичный прием врача дерматовенеролога 2000

Повторный прием врача дерматовенеролога	1500
---	------

Консультации врача детского невролога:

Первичный прием детского невролога	1300
------------------------------------	------

Повторный прием детского невролога	1000
------------------------------------	------

ЦЕНТР детского здоровья

Консультация детского психолога	800
---------------------------------	-----

Консультация врача детского уролога

Первичный прием детского уролога	1200
----------------------------------	------

Повторный прием детского уролога	1000
----------------------------------	------

Консультация врача детского хирурга

первичный прием	1200
-----------------	------

повторный прием	1000
-----------------	------

Консультации врача аллерголога - иммунолога:

Первичный прием врача аллерголога - иммунолога	3000
--	------

Повторный прием врача аллерголога - иммунолога	2500
--	------

Он-лайн консультация врача аллерголога-иммунолога	2000
---	------

Консультация врача инфекциониста

Первичный прием врача инфекциониста	1800
-------------------------------------	------

Повторный прием врача инфекциониста	1500
-------------------------------------	------

Консультации врача детского кардиолога к.м.н., доцента ВГМУ:

Первичный прием врача кардиолога	2000
----------------------------------	------

Повторный прием врача кардиолога	1600
----------------------------------	------

Консультация врача кардиолога высшей категории:



Первичный прием врача кардиолога	2500
----------------------------------	------

Повторный прием врача кардиолога	2000
----------------------------------	------

Консультация врача косметолога

Первичный прием врача дерматолога	1000
-----------------------------------	------

Повторный прием врача дерматолога	800
-----------------------------------	-----

Первичный прием косметолога	1000
-----------------------------	------

Консультация врача косметолога	800
--------------------------------	-----

Консультации клинического фармаколога

прием клинического фармаколога	2500
--------------------------------	------

Обработка мед.документации клиническим фармакологом без осмотра пациента	650
--	-----

Консультации врача отоларинголога:

Первичный прием врача отоларинголога	1500
--------------------------------------	------

Повторный прием врача отоларинголога	1000
--------------------------------------	------

Курсовое лечение врача отоларинголога	500
---------------------------------------	-----

Консультация врача логопеда

прием логопеда	700
----------------	-----

индивидуальные занятия логопеда	600
---------------------------------	-----

Медико - генетическое консультирование:

первичный прием	900
-----------------	-----

повторный прием	750
-----------------	-----

Консультации врача невролога:

Первичный прием невролога	2000
---------------------------	------

Повторный прием невролога 1600

Консультации врача ортопеда-травматолога врача I категории:

Первичный прием врача ортопеда-травматолога 1500

Повторный прием врача ортопеда-травматолога 1200

Консультация врача онколога

Первичный прием 1500

Повторный прием 1200

Консультации врача мануального терапевта, остеопата

Первичный консультативный прием врача мануального терапевта 3500

Первичный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 5000

Повторный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 4500

Остеопатическая диагностика 2000

Экстренный прием 1500

Консультация перед ФТО 500

Консультации врача офтальмолога:

Первичный прием офтальмолога 1900

Повторный прием офтальмолога 1500

Консультации врача педиатра:

Первичный прием врача педиатра 1600

Повторный прием врача педиатра 1200

Ежемесячный осмотр ребенка 1-го года жизни 1800



Осмотр перед вакцинацией	500
Вызов врача педиатра на дом (по городу)	2500
Вызов врача педиатра на дом (пригород)	3500
Вызов врача педиатра на дом (от Угольной до Артема)	5000
Вызов врача педиатра на дом (оШамора, о. Русский)	3500
Планный профилактический осмотр	
Планный профилактический осмотр	700
Медицинская комиссия в ДДУ (без анализов)	4000
Медицинская комиссия в ДДУ	5000
Анализы для комиссии в ДДУ	1000
Медицинская комиссия в 1 месяц	9500
Консультации врача психотерапевта, психолога:	
Первичный прием	2000
Повторный прием (до 50 мин)	1500
Повторный прием (до 30 мин)	1100
Контроль (до 20 мин)	800
Беседа с родственниками	1000
Прием врача- психотерапевта (за 1 час)	3000
Консультация врача ревматолога	
Повторный прием врача ревматолога	1100
Консультации врача рефлексотерапевта	
Первичный прием врача рефлексотерапевта	1500
Повторный прием врача рефлексотерапевта	800



Консультация стоматолога-ортопеда

Консультация стоматолога-ортопеда 300

Консультация стоматолога-терапевта

консультация стоматолога-терапевта 500

Консультации врача терапевта (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием врача терапевта 1700

Повторный прием врача терапевта 1500

Консультация врача терапевта-пульмонолога

Первичный прием врача пульмонолога 1900

Повторный прием врача пульмонолога 1500

Консультации врача уролога

Первичный прием врача уролога 2000

Повторный прием врача уролога 1700

Первичный прием врача андролога 2500

Повторный прием врача андролога 2000

Консультации врача эндокринолога:

Первичный прием эндокринолога 2200

Повторный прием эндокринолога 1900

Специалист-консультант

Консультация специалиста 500

Индивидуальное занятие с ребенком 2000

Групповое занятие с детьми 1000

Школа материнства 500

**Консультации врача-травмотолога**

Первичная консультация врача-травмотолога	1600
Повторная консультация врача-травмотолога	1200

Консультация детского психолога

Консультация детского психолога	800
---------------------------------	-----

Манипуляции

Услуга	Стоимость, руб.
Манипуляции врача акушера-гинеколога	
Соскоб материала из половых путей на флору, цитологию, антигены методом ПИФ (под контролем кольпоскопа)	500
Забор материала для бакпосевов на среду Эймса (с учетом расходного материала)	450
Забор материала для ДНК типирования инфекционного агента (методом ПЦР)	300
Комплексный забор биоматериала из половых путей (под контролем колпоскопа)	700
Видеокольпоскопия расширенная (без снимков)	1900
Видеокольпоскопия расширенная (с печатью снимков)	2200
Кольпоскопия расширенная	1500
Видеокольпоскопия прстая	900
Проба Шиллера	350
Проба Шуварского	1600
Забор отделяемого из молочных желез	200
ЭХО-ГСС с исследованием УЗИ (работа врача гинеколога, врача УЗИ)	9000



Мониторинг ЧСС плода аппаратным методом	550
КТГ плода	1000
Обработка шейки матки лекарственным средством(без учета лек. средства)	450
Местная анестезия при лечении шейки матки (с учетом лекарственного средства, спрей)	250
Местная анестезия инъекционная с учетом лекарственного средства (1 зона)	600
Аппликация лекарственного препарата на шейку матки	500
Санация влагалища (без учета лекарственного средства)	450
Введение препаратов в шейку матки инъекционно (без учета лек. средства)	1000
Инстилляции цервикального канала (без учета лекарственного средства)	500
Инстилляции внутриматочные (без учета лекарственного средства)	2500
Инстилляции внутриматочные с обезболиванием (без учета лекарственного средства)	3100
Введение ВМК (без стоимости ВМК)	3000
Введение ВМК "Мирена" (без стоимости ВМК)	4500
Введение ВМК интрооперационное	1000
Извлечение ВМК при отсутствии проводных нитей (без стоимости анестезии)	6300
Извлечение ВМК простое	1000
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 8 недель (с учетом лекарственного препарата)	11900
Лечение патологии шейки матки методом радиоволновой хирургии секторально (1 сектор)	3500



Лечение фоновых заболеваний шейки матки путем химической деструкции (без учета лекарственного средства)	900
Забор аспирата из полости (пайпель биопсия)	2500
Вакуум аспирация содержимого полости матки (эвакуация содержимого, дренирование полости, бужирование ЦК)	8000
Вакуум аспирация содержимого полости матки (с наркозом)	12000
Коррекция ИЦН нехирургическая	3000
Удаление акушерского pessaria	1000
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 1 пробирка	3100
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (3-6 шт)	5500
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (7-15 шт)	8400
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (более 15 шт)	13900
Радиоволновое удаление (прижигание) единичной кисты шейки матки	2400
Полипэктомия шейки матки простая	3000
Полипэктомия с иссечением ножки полипа методом радиоволновой хирургии	8000
Вскрытие абсцесса бартолиновой железы (до 3 см)	7000
Вскрытие абсцесса бартолиновой железы (более 3 см)	10000
Обработка, дренирование полости кисты бартолиновой железы, склерозирование (без учета лекарственного средства)	950
Сцеживание грудного молока (1 молочная железа)	900
Низкая конизация шейки матки без выскабливания цервикального канала	10000



Конизация методом радиоволновой хирургии с выскабливанием цервикального канала	12500
Высокая конизация шейки матки с выскабливанием цервикального канала	16500
Расширенная биопсия (эксцизия) шейки матки методом радиоволновой хирургии	13500
Выскабливание цервикального канала (без стоимости гистологии и анестезии)	5500
Бужирование цервикального канала	2000
Биопсия с фракционным кюретажем (раздельным диагностическим выскабливанием полости матки и цервикального канала (без стоимости нестезиологического пособия и биопсии)	33500
Офисная ГСК с забором эндометрия для биопсии (без стоимости анестезиологического пособия и биопсии)	25000
Введение подкожного контрацептива (гормональная система "Импланон")	6500
Извлечение подкожного контрацептива (гормональная система "Импланон")	5000
Интимная контурная пластика (без учета препарата)	10000
Перинеопластика с помощью нитей лифтинговой системы	47500
Вскрытие и дренирование фолликулярных кист шейки матки (без обработки)	3500
Вскрытие и дренирование фолликулярных кист шейки матки (с обработкой)	4000
Контрольная гистероскопия	19000
Проведение контролируемой индукции овуляции (1 посещение - консультация и УЗ фолликулометрия)	1800
Введение ВМК (без стоимости ВМК) под контролем УЗТ малого таза	3900

Введение ВМК "Мирена" (без стоимости ВМК) под контролем УЗИ малого таза	5200
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 6 недель, 1 этап (с учетом лекарственного препарата)	8100
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 6 недель, 2 этап (с учетом лекарственного препарата)	9200
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 2 пробирки	3700
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 3 пробирки	4500
Радиоволновая коагуляция патологии шейки матки	10000
Радиоволновое удаление (прижигание) единичной эндометриоидной гитеротопии шейки матки	1450
Радиоволновая коагуляция грануляционных полипов купола влагалища и швов промежности	4200
Вскрытие и радиоволновая (лазерная) коагуляция стенок бартолиновой железы	8400
Повторная Коагуляция стенок кисты бартолиновой железы (в течении 2х месяцев после первичной манипуляции (рецидив)	5500
Манипуляции врача анестезиолога	
анестезиологическое пособие	4100
Консультация	500
Анестезиологическое пособие при ЭКО, ФГДС+ФКС	5000
Анестезиологическое пособие при ФГДС	3100
Врачебные манипуляции: (общие для всех специалистов)	
Динамическое наблюдение	600



Консультация по результатам обследования без осмотра	1000
Назначение сложных схем лечения	1000
Коррекция лечения	650
Лазеролечение (1 процедура)	500
Корректирующая диетотерапия	600
Беседа о подготовке к спец. обследованию	300
Оформление выписки из амбулаторной карты	1800
Оформление медицинской справки о состоянии здоровья	500
Консультация врача без специального осмотра	1050
Прием на дому узкими специалистами в рабочие дни (+ первичный прием)	2000
Прием на дому узкими специалистами в выходные и праздничные дни (+ первичный прием)	2500
Лекция	550
Консультация главного врача по медицинским вопросам	2500
Дневной стационар (1 к/д)	400
Услуги ответственного врача (заполнение специальной документации)	750
Оформление санаторно-курортной карты (с первичным и повторным приемом)	2000
Оформление справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение	1000
Оформление дубликата исследования из архива (1 исслед.)	500
Исследование в формате 3D, 4D	550
Запись на электронный носитель данных обследования по медицинским показаниям	800



Онлайн консультация	550
Вакцинопрофилактика	
Осмотр перед вакцинацией	500
Инфанрикс	1000
Адасель	2700
Пентаксим	1800
Инфанрикс Гекса	2700
Превенар-13	2900
Пневмовакс 23	3000
Регевак детский	400
Регевак взрослый	400
Вакцина против кори	300
Вакцина против краснухи	300
Вакцина против паротита	300
БиВак полио	100
Менактра	5200
Клещ-Э-Вак детский	1000
Клещ-Э-Вак взрослый	1000
Гриппол плюс	500
Туберкулин	500
Диаскин-тест	1000
Гардасил	11000
Варилрикс	4000



Альгавак М (для взрослых)	1300
Альгавак М (для детей)	1000
ВианВак	800
Ротатек	3300
Хиберикс	500
АДС-М (Россия)	300
Витагерлавак	700
Церварикс	7000
MMR n(корь, паротит, краснуха)	1000
Хаврикс 720 (детский гепатит А)	1200
Шигеллвак	1100

Манипуляции врача дерматовенеролога:

Профилактическое лечение	2350
Забор материала на грибы	350
Забор материала на демодекс	450
Проба Томпсона	300
Проба Бальцера	250
Удаление папиллом на лице, шее методом радиоволновой хирургии (до 20 единиц)	400
Удаление папиллом на лице, шее методом радиоволновой хирургии (более 20 единиц)	300
Удаление папиллом на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии (до 20 единиц)	350
Удаление папиллом на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии (более 20 единиц)	300

Удаление бородавок подошвенных методом радиоволновой хирургии (за 1 шт.)	1500
Удаление бородавок подошвенных методом радиоволновой хирургии (множественных)	500
Удаление бородавок околоногтевых методом радиоволновой хирургии	900
Удаление папиллом на веках методом радиоволновой хирургии (за 1 шт.)	900
Удаление кератом, боттриомиком методом радиоволновой хирургии	3500
Удаление невусов, атером, кератом, дерматофибром на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии	4500
Удаление контагиозного малюска (до 5 очагов)	700
Удаление контагиозного малюска (более 5 очагов)	200
Удаление папиллом сливных методом радиоволновой хирургии	3500
Дерматоскопия	1000
Криоудаление бородавок (1 шт.)	750
Криолечение проблемной кожи	600
Профосмотр (коммисия)	
Заключение педиатра	900
Осмотр детского невролога	500
Осмотр детского хирурга	500
Осмотр детского уролога	500
Осмотр детского гинеколога	500
Осмотр детского ортопеда	500
Осмотр лора	500



Осмотр детского офтальмолога	500
Осмотр стоматолога	500
ЭКГ с описанием	500
Анализы (ОАМ, ОАК, я/г, э/б)	1200
Терапевт	400
Профпатолог	350
Лор	350
Эндокринолог	350
Невролог	350
Окулист	350
Хирург	350
Уролог	350
Дерматолог	350
Гинеколог	600
Мазок (АК)	350
УЗИ молочных желез (после 40 лет)	900
ЭКГ	450
Глюкоза	150
Общий холестерин	150
Клинический анализ крови	275
Общий анализ мочи	150
Аудиометрия	800
Динамометр	80

Спирография	500
ЭДС	150
Нарколог	350
Психиатр	350
Кал на я/глистов (по договору)	200
Стоматолог	300
Терапевт	350
Офтальмолог	300
ЭКГ	250
Невролог	300
ЛОР	300
Дополнительная категория (А)	200
Дополнительный бланк	150
Рентгенография органов грудной клетки (для сотрудников)	300
Компьютерная диагностика:	
Компьютерная дермография с пробой+заключение	2200
Контроль лечения	300
Коррекция с помощью аппарата «Лучезар» + контроль лечения	850
Компьютерная дермография с пробой	1300
Коррекция с помощью аппарата «Лучезар»	450
Манипуляции врача косметолога	
Увлажняющий уход (демакияж, массаж лица, сыворотка, увл. маска)	3500



Отбеливающий уход	3500
Лифтинговый уход	3500
Коллагеновый уход	3500
Уходовая процедура Skeyndor	4500
Маска для лица	500
Моделирующий уход	4000
Чистка лица (1,5 часа)	2500
Чистка лица проблемная кожа (2 часа)	3000
Окраска ресниц	250
Коррекция и окраска бровей	750
Коррекция и окраска бровей хной	1000
Биозавивка ресниц + окрашивание	1500
Гидрогелевая маска Avolon	1000
Массаж лица классический (30 мин)	1500
Массаж лица лимфадренажный (40 мин)	2000
Массаж лица скульптурный (40 мин)	2000
Массаж лица биоэнергетический (40 мин)	2000
Массаж головы (30 мин)	1000
Танификация и уход за грудью	2200
Салициловый пиллинг (поверхностный)	1500
Гликолевый пиллинг 35% (поверхностный)	1800
Гликолевый пилинг 50% (поверхностный)	2500
Миндальный пилинг (поверхностный)	2500



Молочный пилинг (поверхностный)	2500
Джейснера (поверхностно-срединный)	3000
Ретиноевый пилинг (Испания) (поверхностно-срединный)	5500
Пилинг TCA (срединный)	4500
Пилинг PQCE	3700
Тыквенный пилинг Дерма Квест	3000
Пилинг Rederma peel	3000
Пировиноградный пилинг	2500
Ботокс (Allergan, Франция) 1 ед.	305
Диспорт (Ipson) 1 ед.	105
Хеомин (Merz) 1 ед.	295
Relatox (Россия) 1 ед.	295
Гипергидроз (Диспорт) (лечение повышенной потливости) 1 ед.	75
Гипергидроз (Ботокс) 100 ед.	20000
Гипергидроз (Ботокс) 1 ед.	250
Мезо ботулинотоксина-терапия (лицо)	8500
Моно нить 1 шт.	400
Скрученная нить 1 шт.	450
Двойная моно нить 1 шт.	550
Коги нить 3D 1 шт.	3000
Aptos 10 шт.	38000
Нитевой лифтинг тела по зонам (от 100 шт.) 1 шт.	280
Анестезия	500



Juvederm ultra 2 (0,55 ml)	9200
Juvederm ultra 3 (1,0 ml)	13200
Juvederm ultra (1,0 ml)	14500
Juvederm smale (0,55 ml)	9500
Juvederm Voluma (1,0 ml)	15000
Juvederm Voluma (2,0 ml)	24000
Juvederm Vollbella (1,0 ml)	15000
Juvederm Vollift (1,0 ml)	15500
Surgiderm 24 XP (0,8 ml)	10500
Surgiderm 30 XP (0,8 ml)	12000
Surgiderm 30 (0,8 ml)	11000
Restylane (1 ml)	14500
Restylane lip (1 ml)	15500
Restylane sub q (2 ml)	24500
Perlane (1 ml)	15500
RADIESSE (1,5 ml)	20000
RADIESSE (Радиесс) (3,0 ml)	47000
RADIESSE (Радиесс) (4.5 ml)	63250
RADIESSE (Радиесс) (6 ml)	74750
Препарат BeloteroSoft (Белотеро софт), Yvoire Hydro 1 мл	12000
Препарат BeloteroBasik (Белотеро бэйсик), Yvoire Classic 1 мл	14000
Препарат BeloteroIntens (Белотеро интенс), Yvoire Volume 1 мл	14500
Препарат ENERMIS (Этермис) 2	14000



Препарат ENERMIS (Этермис) 3	15000
Препарат ENERMIS (Этермис) 4	15000
Ксеомин 1 ед.	290
Juvederm (гидрейт) 1 ml	9000
Restylane Vital 1 ml	10500
Restylane Vital 1 ml	14000
Auqashine 1,5 ml	7500
Viscoderm 0,8%	6000
Viscoderm 1%	6500
Viscoderm 1,6%	7500
Fillorga NCTF 1,5 ml	3500
Fillorga NCTF 3 ml	6000
Fillorga NCTF+HA 1,5 ml	4500
Fillorga NCTF+HA 3 ml	8000
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) подмышечной зоны	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) верхней губы	250
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) руки до локтя	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) руки полностью	800
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) зоны бикини	1200
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) зоны бикини (глубокое)	1500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) голени	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) бедра	800
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) ноги полностью	1500



Липолитический препарат с комплексом пептидов FNC 30 (тело)	14500
Липолитический препарат с комплексом пептидов FNC 30 (лицо) 1 мл	800
Мезококтейль Relax Slim (лицо)	4500
PDRN Rejuvination, пептиды, высокий процент (лицо)	4500
PDRN Boster (зона вокруг глаз, носогубные складки, марионетки, морщины)	4500
Мезококтейль M.A.I.N. (лицо)	4500
De Acne (коррекция акне средней и легкой степени)	4000
Моделирующий уход, фракционная мезотерапия	4000
Плазма-лифтинг (1 пробирка)	5500
Интралипотерапия Dermaheal 1 ампула	3000
Интралипотерапия Dermaheal 1 ампула (от 3 ампул)	2000
Alinex (гепопротекторный комплекс, улучшение тургора, повышение тонуса и упругости кожи)	3000
Обертывание (30 мин)	2000
Обертывание + массаж	4000
Дансорваль (30 мин)	1000
Дансорваль (15 мин)	500
Парафинотерапия рук	350
Парафинотерапия ног	400
Подарочный сертификат	2000
Подарочный сертификат	3500
Подарочный сертификат	5500



Подарочный сертификат	10000
Подарочный сертификат	20000
Пилинг с витамином С - Инфьюжен (DERMAQVEST)	2500
Пилинг пептидный мощный (DERMAQVEST)	2500
Пилинг Манго Брайт (DERMAQVEST)	2500
Пилинг молочный (DERMAQVEST)	2500
Пилинг FCL+IN+Ampoule+дермапен	9000
Пилинг (FCL или PLL)+ мезотерапия с PDRN	7500
Пилинг (FCL+PLL)+дермапен	5000
Пилинг (FCL или PLL)	3000
Чистка лица+пилинг(FCL+PLL)	5000
Пилинг (FCL или PLL) + массаж лица	5000
Пилинг (FCL или PLL) +массаж лица+ мезотерапия с PDRN	9000
RADIESS (0,8 ml)	14000
Baby face	3000
Вела Шейн (тело) 20 мин	1600
Вела Шейн (тело) 30 мин	2000
Вела Шейн (тело) 45 мин	3000
Вела Шейн (тело) 60 мин	3500
Вип Лайн (миостимуляция, тело)	1500
IN-AC Ampoule	4500
IN-AC+Zn Ampoule (PDRN)	5000
Glutathione Ampoul (PDRN)	4500



Сезонный уход "Клеопатра" (массажное скрабирование+обертывание+медовый массаж с апельсином)	3500
---	------

Изометрический лифтинг, массаж лица (глубокотканый, миофасциальный массаж) 1 час	3000
--	------

Лечение вакуумными банками	500
----------------------------	-----

Манипуляция медицинской сестры: (без стоимости расходного материала)

Работа с биоматериалом	300
------------------------	-----

Забор крови из пальца	120
-----------------------	-----

Забор материала на грибы	350
--------------------------	-----

Забор крови	150
-------------	-----

Внутримышечная инъекция без стоимости лек. Средства	150
---	-----

Внутривенная инъекция без стоимости лек. Средства	250
---	-----

Подкожная, внутрикожная инъекция без стоимости лек. Средства	150
--	-----

Инфузия (внутривенное капельное введение) без стоимости лек. Средства	350
---	-----

инфузия со стоимостью спазмолитического средства (после введения пессария)	350
--	-----

провокация	350
------------	-----

Удаление клеща	500
----------------	-----

Плазмотерапия	500
---------------	-----

Массаж детям

Массаж детям до 3 лет	1000
-----------------------	------

Массаж детям от 3 до 7 лет	1200
----------------------------	------

Массаж детям от 7 до 13 лет	1400
-----------------------------	------



Массаж детям от 13 до 18 лет 1500

Манипуляции врача иммунолога

Фармакопунктура (без стоимости лекарственного средства) 1 единица 700

Плазмолифтинг в качестве иммунотерапии (1 процедура) 4500

Плазмолифтинг в качестве иммунотерапии (при оплате от 3-х процедур) 4000

Манипуляции отоларинголога: (без учета лекарственного средства)

Анестезия аппликационная (анемизация с лек. обеспечением) 250

Анестезия инфильтрационная 300

Лечение синусита "Ямик", 1 сторона (без стоимости катетера) 1500

Промывание носа шприцевое 800

Эвакуаци слизи по Зондерману 500

Высокая адrenaлизация (анемизации) носа 500

Орошение носоглотки по Бохону 500

Фонофорез при фарингите (1 процедура) 600

Фонофорез при хроническом тонзиллите тонзиллите (1 процедура) 800

Промывание миндалин («Тонзилор» (1 процедура) 900

Туалет наружного уха, полости носа 300

Туалет среднего уха 500

Турунда с препаратом 300

Туширование Ваготилом 300

Промывание миндалин шприцевое 1000



Забор материала на исследования	500
Вливание лекарственных препаратов в гортань	600
Комплексная санация носоглотки и миндалин + аппликация	1600
Промывание околоносовых пазух методом перемещения по Прецу ("Кукушка")	1000
Транстимпанальное введение лекарственного раствора	500
Промывание серных пробок (1 ухо)	500
Продувание слуховых труб по Политцеру с анемизацией	500
Эндоскопическое обследование	700
Массаж барабанных перепонки аппаратным методом	300
Непрямая ларингоскопия	500
Определение стрептатеста	700
Исследование вестибулярного анализатора на кресле Барани	600
Камертональное исследование слуха	300
Аудиометрическое исследование слуха	1000
Исследование пазух носа с помощью аппарата «Синускан»	700
Остановка носового кровотечения из передних отделов	1000
Остановка носового кровотечения из глубоких отделов	2000
Удаление передней томпонады носа	1000
Лакунотомия (1 единица)	600
Блокада заушная	600
Удаление инородного тела из гортаноглотки	2000
Удаление инородного тела из уха, носа, глотки	1000



Парацентез с анестезией (спрей)	1500
Прижигание кровотокающих сосудов и грануляций (1 процедура)	500
Вскрытие атеромы уха	2500
Вскрытие гематомы носовой перегородки	1500
Иссечение синехий единичных	1000
Иссечение синехий множественных	1000
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса передней дужки	1500
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса задней дужки	2500
Вскрытие фурункула носа, уха	1500
Вскрытие фурункула носа, уха (абсцедирующий)	2500
Вскрытие подслизистой кисты миндалины	1000
вскрытие фолликула небной миндалины	300
Ревизия после вскрытия паратонзиллярного абсцесса, фурункула	600
Пункция верхнечелюстной пазухи (с одной стороны)	1500
ПХО ран уха или носа	800
Репозиция костей носа	3000
Медицинский массаж:	
Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	500
Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне-и нижнечелюстной области)	500
Массаж шеи	500
Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	900



Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	900
Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного	1250
Массаж спины	1000
Массаж мышц передней брюшной стенки	500
Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой от левой до правой задней аксиллярной линии)	1000
Массаж нижней конечности	900
Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бежра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	1000
Массаж по Мошкову	900
Точечный массаж	1200
Баночный массаж	1000
Склеромерный массаж от 0 до 3 лет	1200
Склеромерный массаж от 3 до 6 лет	1300
Склеромерный массаж от 6 до 14 лет	1500
Склеромерный массаж от 14 лет	1800
Антицеллюлитный массаж	2000
Лимфодренажный массаж общий	2000
Общий массаж (взрослые) 60мин	1800
Общий массаж (взрослые) 90мин	2300
Расслабляющий массаж 90 мин	2500
Комплексное структурно-пластическое моделирование тела (2 часа)	5000



Комплексное структурно-пластическое моделирование тела (только верх, 1 час)	3000
---	------

Лимфодренажный массаж ног (40 мин)	1500
------------------------------------	------

Манипуляции врача невролога

Лечебно-медикаментозная блокада (анестезия 1 зоны)	650
--	-----

Паравертебральная блокада	750
---------------------------	-----

Эпидуральная блокада	1450
----------------------	------

Блокада межреберных нервов	1150
----------------------------	------

Блокада затылочного нерва	1150
---------------------------	------

Фармокопунктура по триггерным зонам	1000
-------------------------------------	------

Манипуляции врача мануального терапевта:

Прием врача мануального терапевта детям до 1 года	2400
---	------

Прием врача мануального терапевта детям от 1 года до 7 лет	2700
--	------

Прием врача мануального терапевта детям с 8 лет до 17 лет	3000
---	------

Манипуляции врача педиатра

Заключение педиатра в детский сад, школу	1200
--	------

Получение справки для допуска в организованный коллектив	800
--	-----

Оформление справки в оздоровительный летний лагерь	1000
--	------

Оформление справки в лагерь Океан, Артек	1200
--	------

Оформление санаторно-курортной карты ребенку	1200
--	------

Выписка из амбулаторной карты ребенка	1500
---------------------------------------	------

Программа "Мое солнышко" (договор/1 месяц)	8000
--	------

Программа "Мое солнышко. Близнецы" (договор/ 1 месяц)	12000
---	-------



Программа "Мое солнышко. Тройня" (договор/ 1 месяц)	16000
Программа "Я сам!" 1 мес.	3500
Программа "Я сам!" 6 мес.	18900
Программа "Я сам!" 12 мес.	37800
Программа "Я сам! Двойня" 1 мес.	5250
Программа "Я сам! Двойня" 6 мес.	28350
Программа "Я сам! Двойня" 12 мес.	56700

Манипуляции врача терапевта-пульмонолога

Пульсоксиметрия	300
Пикфлоуметрия	300
Спирография	1500

Манипуляции врача хирурга:(без учета лекарственных средств)

Местная анестезия	1200
Проводниковая анестезия	2000
Паравerteбральная блокада, сакральная, блокада карпального канала	2000
Блокада при пяточной шпоре	1000
Местная анестезия при болевом синдроме и тромбозах геморроидальных узлов	2000
Первичная хирургическая обработка раны	2500
Перевязка, обработка инфицированной раны до 3,0 см	600
Перевязка, обработка инфицированной раны до 5,0 см	800
Перевязка, обработка инфицированной раны до 10,0 см	1000
Перевязка, обработка чистой раны до 5,0 см	400



Перевязка, обработка чистой раны от 5,0 см до 10 см	600
Перевязка, обработка чистой раны более 10 см	800
Пластика околоногтевого валика при вросшем ногте односторонняя	4000
Пластика околоногтевого валика двухсторонняя	7000
Удаление ногтевой пластины	2000
Удаление новообразований кожи и подкожножировой клетчатки размерами до 15мм в диаметре	3000
Удаление новообразований кожи и подкожной клетчатки размерами до 30мм в диаметре	5000
Удаление новообразований кожи и подкожной клетчатки размерами свыше 30мм в диаметре	7000
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы, контагиозный моллюск, до 10 ед.) 0,1 см -0,5 см (за 1 ед.)	300
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск более 10 ед.) 0.1 - 0.5 см (за 1 ед.)	250
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск) 0.5 - 1.0 см (за 1 ед.)	500
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск) более 1.0 см (за 1 ед.)	700
Внутрисуставные инъекции обезболивающими препаратами (т/б, коленный, голеностопый, плечевой, локтевой, лучезапястный сустав)	2000
Внутрисуставные инъекции обезболивающими препаратами (мелкие суставы кистей и стоп)	2000
Пункционное лечение гигром	2500
Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) до 3,0 см	4000



Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) более 3,0 см	5000
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 2,0 см	2500
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 3,0 см	3500
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 5,0 см	4500
Вскрытие панариция (местная анестезия, санация)	3000
Вскрытие парапроктита	5000
Лечение копчиковой кисты с воспалением	5000
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 3,0 см	1000
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 5,0 см	1500
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 10,0 см	2000
Наложение кожных узловых швов от 3,0 см до 6,0 см	1000
Наложение кожных узловых швов более 6,0 см	2000
Наложение внутрикожного косметического шва до 3,0 см	1000
Наложение внутрикожного косметического шва до 5,0 см	2000
Наложение внутрикожного косметического шва до 10,0 см	3000
Снятие хирургических швов от 5,0 до 10,0 см	1200
Снятие хирургических швов от 10,0 до 20,0 см	1500
Снятие хирургических швов более 10,0 см	2000
Пункция полости	1000
Санация полости	1000
Санация крайней плоти	300



Лапароцентез	5000
Забор материала с целью гистологического исследования	1000
Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) до 2,0 см	3000
Манипуляции врача онколога	
Проведение биопсии молочной железы, мягких тканей(тонкоигольной, с помощью шприца)	600
Проведение соскоба образований кожи	200
Взятие мазков-отпечатков образований кожи	150
Взятие мазков-отпечатков отделяемого молочной железы	150
Проведение биопсии молочной железы под контролем УЗИ	1100
Проведение биопсии щитовидной железы под контролем УЗИ	2000
Проведение биопсии других непальпируемых образований (послеоперационных рубцов, лимфоузлов) под контролем УЗИ	1100
Манипуляции врача офтальмолога: (без учета лекарственного средства)	
Биомикроскопия переднего отрезка глаза	300
Исследование глазного дна с линзой Гольдмана	1000
Тонометрия скрининг	200
Тонометрия грузиками	500
Исследование бинокулярного зрения	200
Бинокулярная офтальмоскопия с широким зрачком	500
Определение угла косоглазия	200
Афторефрактометрия с широким зрачком	400
Пробная коррекция простая	300
Пробная коррекция сложная	600



Определение цветоощущения	250
Зондирование слезных канальцев	1000
Удаление инородного тела роговицы	1000
Удаление множественных инородных тел роговицы	1400
Удаление инородных тел конъюнктивы	1000
Инъекция парабульбарная	500
Инъекция субконъюнктивальная	500
Снятие шва с конъюнктивы	500
Снятие кожных швов	450
Промывание слезных путей (1 глаз)	500
Массаж век (1 глаз)	300
Закладывание мази за веко (1 глаз)	50
Инстилляція в конъюнктивальную полость (1 глаз)	50
Забор материала	350
Офтальмотренинг продолжительностью 10 минут	300
Периметрия	300
Инъекционное лечение холязиона	1000
Скиаскопия	250
Манипуляции врача рефлексотерапевта:	
Постановка игл корпоральных	1000
Постановка игл ушных	500
Постановка кнопок ушных	400
Фармакопунктура (без стоимости лекарственного средства) 1	700



единица

Постановка банок/ баночный массаж (1 единица)	600
Точечный массаж/ массаж гуа-ша (1 единица)	500
Поверхностное иглоукалывание/моксотерапия	400
Моксотерапия с маслами	400
Элементы сегментарного массажа	1000
Электростимуляция	600
Гирудотерапия (1 сеанс)	1200
Кинезиотейпирование простое (без учета тейпа)	500
Кинезиотейпирование сложное (без учета тейпа)	800
Консультации на дому	
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) по г. Владивостоку	1750
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Чайки	1900
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Седанки	2050
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Черной речки	2500
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Угольной	2800
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) по г. Артему	2900
Внутривенные инъекции (венепункции) на дому	500
Внутримышечные, внутриуожные, подкожные инъекции на дому	350
Внутривенные капельные вливания (капельницы) на дому	1000



дополнительная подколка (в резинку)	100
Забор крови из вены для исследований на дому	350
Постановка газоотводной трубки на дому	350
Постановка клизмы на дому	1500
Промывание желудка (зондом) на дому	700
Промывание желудка (питье воды) на дому	200
Катетеризация мочевого пузыря на дому	350
Снятие экг с описанием на дому	800
Паравертебральная блокада на дому	1000
Втирание мази	300
Проведение дыхательного теста на наличие Hb	1500
Определение сахара крови	200
Определение тропонин теста	2000
Пульсоксиметрия	200
Забор мочи на дому	100
Удаление клеща	600
Транспотные расходы по г. Владивостоку	300
Транспотные расходы район Чайки	450
Транспотные расходы район Седанки	500
Транспотные расходы район Черной речки	650
Транспотные расходы район Угольной	800
Транспотные расходы по г. Артему	950
Выписка из амбулаторной карты	1800

Динамическое наблюдение на дому (по г. Владивостоку)	900
Динамическое наблюдение на дому (район Чайки)	950
Динамическое наблюдение на дому (район Седанки)	1100
Динамическое наблюдение на дому (район Черной речки)	1250
Динамическое наблюдение на дому (район Угольной)	1400
Динамическое наблюдение на дому (по г. Артему)	1550
Манипуляции стоматолога-ортопеда	
Анестезия - карпульная	350
Снятие коронки стальной	150
Снятие коронки литой	300
Снятие коронки металлокерамической	500
Цементировка коронки на временный цемент	150
Цементировка коронки на постоянный цемент	250
Изготовление супергипсовой модели	600
Изготовление индивидуальной ложки	450
Снятие слепка силиконового однослойного (1 челюсть)	300
Снятие слепка силиконового двухслойного (1 челюсть)	350
Напыление коронки 1 единица	130
Напыление коронки цирконием 1 единица	150
Изготовление частичного пластмассового съемного протеза	11000
Изготовление полного пластмассового съемного протеза	11500
Изготовление косметической постоянной пластики	2500
Изготовление временной пластмассовой коронки	700



Изготовление вкладки простой	2500
Изготовление вкладки разборной	3000
Изготовление коронки литой 1 единица	2500
Изготовление литой мостовидного протеза 1 единица	
Изготовление металлокерамической коронки	7500
Изготовление металлокерамической коронки на импланте	15000
Изготовление коронки-керамическая безметалловая	12000
Ацеталовый бюгель	35000
Изготовление бюгельного протеза простого	20000
Изготовление бюгельного сложного протеза	25000
Изготовление замка МК 1 шт.	3500
Изготовление замка рельсового 1 шт.	2500
Изготовление замка кнопочного 1 шт.	2500
Перебазировка съёмного протеза (лабораторный метод)	2000
Перебазировка съёмного протеза(клинический метод)	1000
Приварка зуба к съёмному протезу	400
Приварка кламмера к съёмному протезу	400
Изготовление мягкой прокладки в съёмный протез (частичный)	800
Изготовление мягкой прокладки в съёмный протез (полный)	1000
Починка (1 перелом базиса)	1500
Изготовление штампованной коронки	2000

Манипуляции стоматолога-терапевта

Анестезия -карпульная	500
-----------------------	-----



Анестезия - аппликационная	150
Наложения коффердама	800
Наложение манидамма, оптрогейта	500
Наложение лечебной прокладки	450
Препаровка полости при среднем кариесе	800
Препаровка полости при глубокой кариесе	1000
Лечение пульпит 1-канального зуба	1350
Лечение пульпит 2 - канального зуба	1650
Лечение пульпит 3 - канального зуба	1950
Лечение периодонтит 1 - канального зуба	1550
Лечение периодонтит 2 - канального зуба	1850
Лечение периодонтит 3 - канального зуба	2150
Обработка корневых каналов ультразвуком	200
Повторная обработка корневых каналов	400
Применение кровеостанавливающих средств	150
Восстановление зуба с помощью пломбировочного материала химического отверждения	500
Восстановление культи зуба под коронку	1000
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/4 коронковой части зуба	1000
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/3 коронковой части зуба	1300
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/2 коронковой части зуба	1500
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 2/3 коронковой части зуба	2000



Художественная реставрация одного зуба	5000
Мостовидная конструкция с помощью нити " Glasspana" (1 единица)	3000
Ремонт керамических сколов с помощью пломбирочного материала 1/4 коронковой части зуба	700
Ремонт керамических сколов с помощью пломбирочного материала 1/3 коронковой части зуба	800
Ремонт керамических сколов с помощью пломбирочного материала 1/2 коронковой части зуба	1000
Ремонт керамических сколов с помощью пломбирочного материала 2/3 коронковой части зуба	1500
Пломбирование корневого канала гуттаперчивым штифтом (1 канал)	800
Пломбирование корневого канала термофильным obturatorом(1 канал)	900
Пломбирование корневого канала пастой	500
Пломбирование корневого канала временной пастой	500
Установка внутриканального штифта: никель-титанового	1300
Установка внутриканального штифта: стекловолоконного	1500
Распломбировка корневого канала легкопроходимого	600
Распломбировка корневого канала труднопроходимого	1000
Распломбировка одного канала: под штифт	700
Извлечение инородного тела из канала зуба	1200
Удаление ранее поставленного штифта из зуба	600
Полировка и шлифовка пломб	350
Прием с острой болью	350



Наложение мышьяковистой пасты	200
Диагностическая манипуляция	250
Герметизация фиссур 1 зуба	400
Применение матрицы	300
Применение ретракции	250
Закрытие перфоррационного отверстия корня	450
Наложение временной фото-пломбы (клип), септо-пак	350
Использование слюноизолирующей прокладки "dry tips"	350
Профессиональная гигиена полости рта (1 челюсть)	1500
Снятие зубных отложений ультразвуком (1зуб)	450
Фторирование на каппах (1 челюсть)	350
Снятие зубных отложений ультразвуком (1 сектор- 6 зубов)	850
Применение реминерализующего ополаскивателя	150
Лечение слизистой оболочки с применением "Йодо-Гликоль" (1 зуб)	350
Медобработка (промывание) пародонтального кармана	350
Наложение десневой повязки (1 сектор)	850
Наложение десневой повязки (в области одного зубо-десневого кармана)	300
Постановка пломбы с помощью жидкотекучего материала	350
Применение диплен пленки	400
Манипуляции стоматолога-хирурга	
Удаление подвижного зуба	1350
Удаление отломка (коронковой) части зуба	250



Удаление молочного зуба	1000
Удаление зуба по острой боли	1650
Удаление 8 зуба	3000
Лечение перикоронарита (промывание, иссечение капюшона)	1300
Отсроченный кюретаж лунки, лечение альвеолита	750
Лечение периостита (дренирование)	1300
Остановка луночкового кровотечения без наложения швов	400
Остановка луночкового кровотечения, наложение швов на рану	1000
Ультразвуковая диагностика (УЗИ):	
Узи печени (в т.ч. желчный пузырь, желчевыводящие пути)	1200
УЗИ желчного пузыря	800
Узи поджелудочной железы	800
Узи селезенки	800
Комплексное УЗИ органов брюшной полости	2400
Комплексное УЗИ органов брюшной полости + желчного пузыря с желчегонным завтраком	3000
Узи желчного пузыря с желчегонным завтраком	3000
УЗИ забрюшинного пространства (лимфоузлы, неорганические ткани)	800
Узи почек	1200
Узи мочевого пузыря	800
Узи мочевого пузыря с остаточной мочой	1000
Узи надпочечников	1000
Узи комплексное исследование мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря, надпочечников)	2000



Узи нейросонография (УЗИ головного мозга детям до года)	1000
Узи сердца (доплер ЭХО-КГ) взрослые	2600
сердце (доплер ЭХО-КГ) дети	3000
Дуплексное сканирование сосудов брюшной полости	2000
Дуплексное сканирование артерий и вен почек (брюшн. отд. аорты, сосуды почек, почки)	3000
Транскраниальная доплерография (исследование сосудов головного мозга и шеи)	3500
УЗИ мошонки	2200
УЗИ простаты трансректальное (ТРУЗИ)/трансабдоминальное	2500
УЗИ гениталий в 3D, 4D формате	2700
УЗИ гениталий трансабдоминальное	2100
УЗИ гениталий комплексное (в т.ч. трансвагинальным датчиком)	2300
Фолликулометрия (1 исследование)	1500
УЗИ лонного сочленения	1000
УЗИ I триместра беременности (9-14 недель)	3000
УЗИ II триместра беременности	3600
УЗИ II триместра многоплодной беременности	4200
УЗИ III триместра беременности	3800
УЗИ III триместра многоплодной беременности	4400
УЗИ молочной железы	2300
УЗИ щитовидной железы	2000
УЗИ вилочковой железы (у детей)	1000



УЗИ лимфоузлов (1 группа)	1000
УЗИ мягких тканей (1 область)	1000
УЗИ суставов тазобедренных (детям до 1 года)	1000
УЗИ тазобедренного сустава	1500
контроль для пациентов, состоящих на учете в МЦ "Парацельс"	1400
Контроль сердцебиения плода	600
УЗИ слюнных желез	1000
УЗИ плевральной полости	800
УЗИ одного сустава (плечевой, локтевой, лучезапястный, коленный, голеностопный)	1200
УЗИ межфаланговых суставов кисти, стопы (1 конечность)	1000
УЗИ шейки матки (ТВ УЗИ)	600
Допплерография сосудов фетоплацентарного комплекса	1600
Транскраниальная нейросонография (детям старше 1 года)	2200
Допплерография органов малого таза	1300
УЗИ гениталий в 3D, 4D формате + доплерография сосудов органов малого таза	3000
УЗИ комплекс перед школой (щит. ж., серд., бр. пол., почки, репрод. орг.)	6800
УЗИ комплекс для новорожденных детей	4100
Транскраниальная доплерография (исследование сосудов головного мозга и шеи) детям	2800
УЗИ полового члена	1000
Дуплексное сканирование вен/ артерий верхних конечностей	2000
Дуплексное сканирование вен/ артерий нижних конечностей	2300

Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты	1500
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (сосудов шеи)	2500
Транскраниальное цветочное дуплексное исследование сосудов мозга	2000
Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	4000
Плечеладыжечный индекс	1000
УЗИ глаза (одного)	800
Манипуляции врача уролога	
Диагностическое исследование состояния предстательной железы	1300
Массаж простаты	900
Диагностический мануальный осмотр простаты	400
Инстилляции уретры	350
Забор материала	350
Массаж уретры, парауретральных желез	200
Орошение мочевого пузыря	700
Удаление одной кондиломы половых органов методом радиоволновой хирургии (до 10 единиц)	300
Удаление более 10 кондилом половых органов методом радиоволновой хирургии (не более 20 единиц)	3500
Удаление одной кондиломы половых органов путем химической деструкции без учета лекарственного средства	120
Местная анестезия инъекционная	500
Лечебная микроклизма	300
Выведение катетером мочи у мужчин	350



Выведение катетером мочи у женщин	300
Цистоскопия без анестезиологического пособия	5000
Цистоскопия с анестезиологическим пособием	8000
Функциональная диагностика:	
ЭКГ без описания	500
Описание ЭКГ	300
ЭКГ с описанием	800
ЭКГ с физической нагрузкой	1000
Суточное мониторирование АД и ЭКГ	3500
Холтеровское мониторирование ЭКГ	2200
Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1800
Велоэргометрия	2300
ЭЭГ (комиссия кат. С)	1200
ЭЭГ	2000
Спирография с бронхолитиками	1500
Программа Чек АП	
Программа Чек АП для мужчин "Лаборатория"	16017
Программа Чек АП для женщин "Лаборатория"	14981
Программа Чек АП для мужчин "Стандарт"	28700
Программа Чек АП для женщин "Стандарт"	30309
Программа Чек АП для мужчин "ВИП"	39744
Программа Чек АП для женщин "ВИП"	41300
Вспомогательные репродуктивные технологии	

Первичный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	2500
Повторный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	1850
У/з мониторинг врачом репродуктологом в естественном цикле	1900
Назначение схемы индукции с подготовкой эндометрия в естественном цикле	6500
Процедура ВМИ кол-во процедур индивидуально, по показаниям	7550
Назначение схемы индукции суперовуляции в программе ЭКО с УЗ-мониторингом фолликулогенеза (без стоимости препаратов)	17000
Пункция фолликулов, пребывание в палате под наблюдением врача гинеколога-репродуктолога	25000
Пробный перенос	2000
Перенос эмбрионов в полость матки	6200
А Шаг 1 - стимуляция	131300
В+С Шаг 2 - пункция+культивирование	86200
Д Шаг 3 - перенос	12400
Консультация эмбриолога по программе ЭКО	1500
Исследование фертильности эякулята (строгие критерии MAR-тест)	2150
Исследование фрагментации ДНК сперматозоидов	12800
Криоконсервация эякулята	6000
Эмбриологический протокол чрезкожной аспирационной биопсии яичка и/или придатка яичка. Исследование аспирата с целью идентификации сперматозоидов, кро	9600
Эмбриологический протокол открытой микрохирургической биопсии придатка и/или ткани яичка с забором материала. Исследование с целью идентификации сперм	15670



Эмбриологический протокол процедуры ВМИ	9550
Эмбриологический протокол процедуры пункции фолликулов (подготовка культуральных сред, идентификация ооцитов в фолликулярной жидкости, оценка степени)	22500
Эмбриологический протокол программы ЭКО (специальная подготовка спермы, экстракорпоральное оплодотворение, культивирование эмбрионов, к трансферу эмбр	38700
ЭКО (ИКСИ)+(ПИКСИ) Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в ооцит	40000
Эмбриологический протокол процедуры переноса эмбрионов в полость матки	6200
Витрификация (криоконсервирование) ооцитов/эмбрионов	12700
Размораживание ооцитов	7850
Размораживание эмбрионов, оценка качества, культивирование, подготовка к трансферу эмбрионов в полость матки	17000
Вспомогательный хэтчинг	5000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 месяц)	1000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 год)	10000
Выдача биологического материала	3500
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 900 МЕ (шприц-ручка)	20600
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 450 МЕ (шприц-ручка)	10300
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 300 МЕ (шприц-ручка)	7000
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 75 МЕ (1 флакон)	1350



Гормональная стимуляция суперовуляции декапептилом 0,1 мг (1 флакон)	400
--	-----

Гормональная стимуляция суперовуляции цетротидом 0,25 мг (1 флакон)	1800
---	------

Гормональная стимуляция суперовуляции овитрелем 250 мкг (шприц-ручка)	3300
---	------

Гормональная стимуляция суперовуляции Менопуром 75 МЕ (1 флакон)	950
--	-----

Гормональная стимуляция суперовуляции Перговерисом 150/75 МЕ (1 флакон)	4050
---	------

Гормональная поддержка Крайноном (1 упаковка, 15 аппликаторов)	3500
--	------

Манипуляции врача эндокринолога:

Глюкометрия экспресс методом	140
------------------------------	-----

Подсчет коллаража пищи	600
------------------------	-----

Составление индивидуального меню на каждый день (на 7 дней)	2000
---	------

Коррекция меню (каждая последующая неделя)	700
--	-----

Рентгенография

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой проекции	800
---	-----

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой и боковой проекциях	900
--	-----

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой и боковой проекциях	1000
--	------

Рентгенография шейного отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	900
---	-----

Рентгенография верхних шейных позвонков (C1,C2) через открытый рот	800
--	-----



Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	1300
Рентгенография грудного отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	900
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	1100
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	1300
Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения	500
Рентгенография крестца в прямой и боковой проекциях	1100
Рентгенография копчика в прямой и боковой проекциях	1100
Обзорная рентгенография костей таза	1300
Рентгенография лучезапястного сустава	700
Рентгенография локтевого сустава	700
Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции	700
Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции	700
Рентгенография коленного сустава	700
Рентгенография голеностопного сустава	700
Рентгенография тазобедренного сустава в прямой проекции	800
Рентгенография тазобедренного сустава в аксиальной проекции	800
Рентгенография костей носа в боковой проекции	500
Рентгенография костей носа в боковой и аксиальной проекциях	600
Рентгенография ключицы	600
Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	700



Рентгенография грудинно-ключичного сочленения	700
Рентгенография лопатки в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография ребер в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография грудины в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография плечевой кости	700
Рентгенография костей предплечья	700
Рентгенография костей голени	700
Рентгенография бедренной кости	700
Обзорная рентгенография кисти	700
Рентгенография кисти в 2-х проекциях	800
Обзорная рентгенография стопы	700
Рентгенография запястья в 2-х проекциях	800
Рентгенография стопы в 2-х проекциях	800
Рентгенография стоп с функциональной нагрузкой на плоскостопие	1400
Рентгенография пальцев стопы	600
Рентгенография надколенника	800
Рентгенография пяточной кости в прямой проекции	700
Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции	700
Обзорная рентгенография костей черепа в прямой проекции	600
Обзорная рентгенография костей черепа в прямой и боковой проекциях	700
Обзорная рентгенография околоносовых (придаточных) пазух носа	700



Обзорная рентгенография околоносовых (придаточных) пазух носа в двух проекциях	800
Рентгенография височных костей (по Майеру, по Стенверсу, по Шюллеру)	1100
Рентгенография височно-нижнечелюстных суставов	1100
Рентгенография нижней челюсти	700
Рентгенография турецкого седла	700
Обзорная рентгенография органов брюшной полости	500
Обзорная урография (без контрастирования)	500
Дополнительная проекция	100
Описание рентгенограмм из других лечебных учреждений	500
Распечатка снимка на термопленке 35*43	200
Запись на диск	200
Дубликат описания рентгенограмм	100
Физиотерапия на аппарате Ормед-тракцион	
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения шейного отдела позвоночника	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения поясничного отдела позвоночника	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения суставов	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения шейного + поясничного отделов позвоночника	850
Физиотерапия	
Оксигенотерапия (30 мин)	160
Оксигенотерапия (60 мин)	300



Магнитотерапия (1 сеанс)	300
--------------------------	-----

Физиотерапия на аппарате BTL 4000 Premium G

Лекарственный электрофорез	600
----------------------------	-----

Электроимпульсная терапия (вагинальная, ректальная, утеротоническая)	600
--	-----

Гальванизация (зоны воротника, трусов, чревного сплетения, малого таза)	550
---	-----

Гальванизация эндоназальная	600
-----------------------------	-----

Электростимуляция мышц тазового дна	1300
-------------------------------------	------

Ультразвуковая терапия	300
------------------------	-----

Программа Чек АП

Программа Чек АП для мужчин "Лаборатория"	16017
---	-------

Программа Чек АП для женщин "Лаборатория"	14981
---	-------

Программа Чек АП для мужчин "Стандарт"	32736
--	-------

Программа Чек АП для женщин "Стандарт"	30309
--	-------

Программа Чек АП для мужчин "ВИП"	39744
-----------------------------------	-------

Программа Чек АП для женщин "ВИП"	41300
-----------------------------------	-------

Программа Чек АП "Здоровое сердце"	12000
------------------------------------	-------

Вспомогательные репродуктивные технологии

Первичный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	2500
---	------

Повторный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	1850
---	------

У/з мониторинг врачом репродуктологом в естественном цикле	1900
--	------

Назначение схемы индукции с подготовкой эндометрия в естественном цикле	6500
---	------



Процедура ВМИ кол-во процедур индивидуально, по показаниям	7550
Назначение схемы индукции суперовуляции в программе ЭКО с УЗ-мониторингом фолликулогенеза (без стоимости препаратов)	17000
Пункция фолликулов, пребывание в палате под наблюдением врача гинеколога-репродуктолога	25000
Пробный перенос	2000
Перенос эмбрионов в полость матки	6200
А Шаг 1 - стимуляция	131300
В+С Шаг 2 - пункция+культивирование	86200
Д Шаг 3 - перенос	12400
Консультация эмбриолога по программе ЭКО	1500
Исследование фертильности эякулята (строгие критерии MAR-тест)	2150
Исследование фрагментации ДНК сперматозоидов	12800
Криоконсервация эякулята	6000
Эмбриологический протокол чрезкожной аспирационной биопсии яичка и/или придатка яичка. Исследование аспирата с целью идентификации сперматозоидов, кро	9600
Эмбриологический протокол открытой микрохирургической биопсии придатка и/или ткани яичка с забором материала. Исследование с целью идентификации сперм	15670
Эмбриологический протокол процедуры ВМИ	9550
Эмбриологический протокол процедуры пункции фолликулов (подготовка культуральных сред, идентификация ооцитов в фолликулярной жидкости, оценка степени	22500
Эмбриологический протокол программы ЭКО (специальная подготовка спермы, экстракорпоральное оплодотворение, культивирование эмбрионов, к трансферу эмбр	38700



ЭКО (ИКСИ)+(ПИКСИ) Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в ооцит	40000
Эмбриологический протокол процедуры переноса эмбрионов в полость матки	6200
Витрификация (криоконсервирование) ооцитов/эмбрионов	12700
Размораживание ооцитов	7850
Размораживание эмбрионов, оценка качества, культивирование, подготовка к трансферу эмбрионов в полость матки	17000
Вспомогательный хэтчинг	5000
Манипуляция биопсии эмбриона (1 эмбрион)	25000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 месяц)	1000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 год)	10000
Выдача биологического материала	3500
Манипуляция биопсии эмбриона (повторная, 1 эмбрион)	12500
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 900 МЕ (шприц-ручка)	20600
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 450 МЕ (шприц-ручка)	10300
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 300 МЕ (шприц-ручка)	7000
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 75 МЕ (1 флакон)	1350
Гормональная стимуляция суперовуляции декапептилом 0,1 мг (1 флакон)	400
Гормональная стимуляция суперовуляции цетротидом 0,25 мг (1 флакон)	1800



Гормональная стимуляция суперовуляции овитрелем 250 мкг (шприц-ручка)	3300
---	------

Гормональная стимуляция суперовуляции Менопуром 75 МЕ (1 флакон)	950
--	-----

Гормональная стимуляция суперовуляции Перговерисом 150/75 МЕ (1 флакон)	4050
---	------

Гормональная поддержка Крайноном (1 упаковка 15 аппликаторов)	3500
---	------

Манипуляции врача-травматолога

Блокада места перелома	500
------------------------	-----

Местная анестезия при ПХО	500
---------------------------	-----

Репозиция перелома	2500
--------------------	------

Вправление вывиха сустава	1500
---------------------------	------

Вправление подвывиха головки лучевой кости	800
--	-----

Диафикчация пальцев при переломе фаланг пальцев стопы	500
---	-----

Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	700
---	-----

Хирургическая обработка раны до 2х см	2000
---------------------------------------	------

Хирургическая обработка раны более 2х см	3000
--	------

Хирургическая обработка раны более 5 см	5000
---	------

Наложение гипсовой повязки на кисть, стопу	1000
--	------

Наложение гипсовой повязки на предплечье, голень	1500
--	------

Наложение гипсовой повязки на верхнюю, нижнюю конечность	2200
--	------

Удаление занозы	500
-----------------	-----

Удаление клеща	500
----------------	-----



Удаление поверхностно расположенного инородного тела	1500
Наложение полимерной повязки стопа, кисть	1000
Наложение полимерной повязки предплечье, голень	1800
Наложение полимерной повязки на верхнюю , нижнюю конечность	2000
Наложение мягкой повязки ДЕЗО	800
Наложение ортеза	500
Наложение шва сухожилия сгибателя	20000
Наложение шва сухожилия разгибателя	10000
Пункция сустава, внутрисуставная инъекция	1500
Снятие гипсовой повязки	700
Снятие полимерной повязки	1000
Косметический шов внутрикожный до 2х см	2000
Косметический шов внутрикожный от 2х до 5 см	3000
Удаление спиц	1000
Удаление металлоконструкции под местной анестезией (требуется консультация)	5000
Удаление мягкотканых образований (гигрома, липома, фиброма)	10000
Массаж детям	
Массаж детям до 3 лет	1000
Массаж детям от 3 до 7 лет	1200
Массаж детям от 7 до 13 лет	1400
Массаж детям от 13 до 18 лет	1500



Эндоскопические исследования

Диагностическая ЭФГДС	3300
Забор биоматериала для цитологического исследования (1 образец)	650
Забор биоматериала для гистологического исследования (1 образец)	700
Экспресс диагностика "Helicobacteri pylori"	400
Определение кислотности	400
Ректороманоскопия	2000
Сигмоскопия	2700
Колоноскопия	4300

Консультации

Услуга	Стоимость, руб.
Консультации врача акушера-гинеколога:	
Первичный прием врача гинеколога	1600
Повторный прием врача гинеколога без специального осмотра	1000
Повторный прием врача гинеколога с осмотром	1300
Первичный прием по бесплодию врача - гинеколога	2200
Повторный прием по бесплодию врача - гинеколога	2000
Первичный прием врача гинеколога-эндокринолога	2500
Повторный прием врача гинеколога-эндокринолога	2000
Динамическое наблюдение врача гинеколога-эндокринолога	1300
Первичный прием гинеколога-маммолога	1200
Повторный прием врача гинеколога-маммолога	1000
Прием врача по патологии шейки матки	3000
Консультация по вопросам контрацепции	1000
Первичный прием по невынашиванию беременности	2500
Повторный прием по невынашиванию беременности	2000
Консультация врача-репродуктолога по вопросам ЭКО	3500
Консультативный прием беременных женщин	2300
Прием по беременности женщин, наблюдающихся в МЦ "Парацельс"	1500
Прием врача по патологии шейки матки без осмотра	1400
Консультация врача-репродуктолога без осмотра (по вопросам	1200



подготовки к ЭКО, после неудачного ЭКО)

Консультация врача-репродуктолога (без осмотра) пациенток с обследованием и планированием ЭКО по ОМС (квоте)

Подготовка пакета документов (выписка из мед. карты и результатов обследования Пр № 803Н, направление на ЭКО по ОМС (квоте)) 2500

Прием врача общей практики

Прием врача общей практики, КМН 4000

Консультация врача хирурга высшей категории

Первичный прием врача хирурга 1500

Повторный прием врача хирурга 1200

Осмотр врача хирурга с выдачей медицинского заключения 600

Консультации врача гематолога (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием гематолога 2500

Повторный прием гематолога 2200

Динамическое консультирование для пациентов, наблюдающихся в МЦ "Парацельс" 2000

Консультация врача гепатолога

Первичный прием врача гепатолога 2000

Повторный прием врача гепатолога 1600

Консультация врача гастроэнтеролога

Первичный прием гастроэнтеролога 1700

Повторный прием гастроэнтеролога 1500

Консультации врача дерматовенеролога:

Первичный прием врача дерматовенеролога 2000

Повторный прием врача дерматовенеролога	1500
---	------

Консультации врача детского невролога:

Первичный прием детского невролога	1300
------------------------------------	------

Повторный прием детского невролога	1000
------------------------------------	------

ЦЕНТР детского здоровья

Консультация детского психолога	800
---------------------------------	-----

Консультация врача детского уролога

Первичный прием детского уролога	1200
----------------------------------	------

Повторный прием детского уролога	1000
----------------------------------	------

Консультация врача детского хирурга

первичный прием	1200
-----------------	------

повторный прием	1000
-----------------	------

Консультации врача аллерголога - иммунолога:

Первичный прием врача аллерголога - иммунолога	3000
--	------

Повторный прием врача аллерголога - иммунолога	2500
--	------

Он-лайн консультация врача аллерголога-иммунолога	2000
---	------

Консультация врача инфекциониста

Первичный прием врача инфекциониста	1800
-------------------------------------	------

Повторный прием врача инфекциониста	1500
-------------------------------------	------

Консультации врача детского кардиолога к.м.н., доцента ВГМУ:

Первичный прием врача кардиолога	2000
----------------------------------	------

Повторный прием врача кардиолога	1600
----------------------------------	------

Консультация врача кардиолога высшей категории:



Первичный прием врача кардиолога	2500
----------------------------------	------

Повторный прием врача кардиолога	2000
----------------------------------	------

Консультация врача косметолога

Первичный прием врача дерматолога	1000
-----------------------------------	------

Повторный прием врача дерматолога	800
-----------------------------------	-----

Первичный прием косметолога	1000
-----------------------------	------

Консультация врача косметолога	800
--------------------------------	-----

Консультации клинического фармаколога

прием клинического фармаколога	2500
--------------------------------	------

Обработка мед.документации клиническим фармакологом без осмотра пациента	650
--	-----

Консультации врача отоларинголога:

Первичный прием врача отоларинголога	1500
--------------------------------------	------

Повторный прием врача отоларинголога	1000
--------------------------------------	------

Курсовое лечение врача отоларинголога	500
---------------------------------------	-----

Консультация врача логопеда

прием логопеда	700
----------------	-----

индивидуальные занятия логопеда	600
---------------------------------	-----

Медико - генетическое консультирование:

первичный прием	900
-----------------	-----

повторный прием	750
-----------------	-----

Консультации врача невролога:

Первичный прием невролога	2000
---------------------------	------

Повторный прием невролога 1600

Консультации врача ортопеда-травматолога врача I категории:

Первичный прием врача ортопеда-травматолога 1500

Повторный прием врача ортопеда-травматолога 1200

Консультация врача онколога

Первичный прием 1500

Повторный прием 1200

Консультации врача мануального терапевта, остеопата

Первичный консультативный прием врача мануального терапевта 3500

Первичный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 5000

Повторный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 4500

Остеопатическая диагностика 2000

Экстренный прием 1500

Консультация перед ФТО 500

Консультации врача офтальмолога:

Первичный прием офтальмолога 1900

Повторный прием офтальмолога 1500

Консультации врача педиатра:

Первичный прием врача педиатра 1600

Повторный прием врача педиатра 1200

Ежемесячный осмотр ребенка 1-го года жизни 1800



Осмотр перед вакцинацией	500
Вызов врача педиатра на дом (по городу)	2500
Вызов врача педиатра на дом (пригород)	3500
Вызов врача педиатра на дом (от Угольной до Артема)	5000
Вызов врача педиатра на дом (оШамора, о. Русский)	3500
Планный профилактический осмотр	
Планный профилактический осмотр	700
Медицинская комиссия в ДДУ (без анализов)	4000
Медицинская комиссия в ДДУ	5000
Анализы для комиссии в ДДУ	1000
Медицинская комиссия в 1 месяц	9500
Консультации врача психотерапевта, психолога:	
Первичный прием	2000
Повторный прием (до 50 мин)	1500
Повторный прием (до 30 мин)	1100
Контроль (до 20 мин)	800
Беседа с родственниками	1000
Прием врача- психотерапевта (за 1 час)	3000
Консультация врача ревматолога	
Повторный прием врача ревматолога	1100
Консультации врача рефлексотерапевта	
Первичный прием врача рефлексотерапевта	1500
Повторный прием врача рефлексотерапевта	800



Консультация стоматолога-ортопеда

Консультация стоматолога-ортопеда	300
-----------------------------------	-----

Консультация стоматолога-терапевта

консультация стоматолога-терапевта	500
------------------------------------	-----

Консультации врача терапевта (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием врача терапевта	1700
---------------------------------	------

Повторный прием врача терапевта	1500
---------------------------------	------

Консультация врача терапевта-пульмонолога

Первичный прием врача пульмонолога	1900
------------------------------------	------

Повторный прием врача пульмонолога	1500
------------------------------------	------

Консультации врача уролога

Первичный прием врача уролога	2000
-------------------------------	------

Повторный прием врача уролога	1700
-------------------------------	------

Первичный прием врача андролога	2500
---------------------------------	------

Повторный прием врача андролога	2000
---------------------------------	------

Консультации врача эндокринолога:

Первичный прием эндокринолога	2200
-------------------------------	------

Повторный прием эндокринолога	1900
-------------------------------	------

Специалист-консультант

Консультация специалиста	500
--------------------------	-----

Индивидуальное занятие с ребенком	2000
-----------------------------------	------

Групповое занятие с детьми	1000
----------------------------	------

Школа материнства	500
-------------------	-----

**Консультации врача-травмотолога**

Первичная консультация врача-травмотолога	1600
Повторная консультация врача-травмотолога	1200

Консультация детского психолога

Консультация детского психолога	800
---------------------------------	-----

Манипуляции

Услуга	Стоимость, руб.
--------	--------------------

Манипуляции врача акушера-гинеколога

Соскоб материала из половых путей на флору, цитологию, антигены методом ПИФ (под контролем кольпоскопа)	500
Забор материала для бакпосевов на среду Эймса (с учетом расходного материала)	450
Забор материала для ДНК типирования инфекционного агента (методом ПЦР)	300
Комплексный забор биоматериала из половых путей (под контролем кольпоскопа)	700
Видеокольпоскопия расширенная (без снимков)	1900
Видеокольпоскопия расширенная (с печатью снимков)	2200
Кольпоскопия расширенная	1500
Видеокольпоскопия прстая	900
Проба Шиллера	350
Проба Шуварского	1600
Забор отделяемого из молочных желез	200
ЭХО-ГСС с исследованием УЗИ (работа врача гинеколога, врача УЗИ)	9000



Мониторинг ЧСС плода аппаратным методом	550
КТГ плода	1000
Обработка шейки матки лекарственным средством(без учета лек. средства)	450
Местная анестезия при лечении шейки матки (с учетом лекарственного средства, спрей)	250
Местная анестезия инъекционная с учетом лекарственного средства (1 зона)	600
Аппликация лекарственного препарата на шейку матки	500
Санация влагалища (без учета лекарственного средства)	450
Введение препаратов в шейку матки инъекционно (без учета лек. средства)	1000
Инстилляции цервикального канала (без учета лекарственного средства)	500
Инстилляции внутриматочные (без учета лекарственного средства)	2500
Инстилляции внутриматочные с обезболиванием (без учета лекарственного средства)	3100
Введение ВМК (без стоимости ВМК)	3000
Введение ВМК "Мирена" (без стоимости ВМК)	4500
Введение ВМК интрооперационное	1000
Извлечение ВМК при отсутствии проводных нитей (без стоимости анестезии)	6300
Извлечение ВМК простое	1000
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 8 недель (с учетом лекарственного препарата)	11900
Лечение патологии шейки матки методом радиоволновой хирургии секторально (1 сектор)	3500



Лечение фоновых заболеваний шейки матки путем химической деструкции (без учета лекарственного средства)	900
Забор аспирата из полости (пайпель биопсия)	2500
Вакуум аспирация содержимого полости матки (эвакуация содержимого, дренирование полости, бужирование ЦК)	8000
Вакуум аспирация содержимого полости матки (с наркозом)	12000
Коррекция ИЦН нехирургическая	3000
Удаление акушерского пессария	1000
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 1 пробирка	3100
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (3-6 шт)	5500
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (7-15 шт)	8400
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (более 15 шт)	13900
Радиоволновое удаление (прижигание) единичной кисты шейки матки	2400
Полипэктомия шейки матки простая	3000
Полипэктомия с иссечением ножки полипа методом радиоволновой хирургии	8000
Вскрытие абсцесса бартолиновой железы (до 3 см)	7000
Вскрытие абсцесса бартолиновой железы (более 3 см)	10000
Обработка, дренирование полости кисты бартолиновой железы, склерозирование (без учета лекарственного средства)	950
Сцеживание грудного молока (1 молочная железа)	900
Низкая конизация шейки матки без выскабливания цервикального канала	10000



Конизация методом радиоволновой хирургии с выскабливанием цервикального канала	12500
Высокая конизация шейки матки с выскабливанием цервикального канала	16500
Расширенная биопсия (эксцизия) шейки матки методом радиоволновой хирургии	13500
Выскабливание цервикального канала (без стоимости гистологии и анестезии)	5500
Бужирование цервикального канала	2000
Биопсия с фракционным кюретажем (раздельным диагностическим выскабливанием полости матки и цервикального канала (без стоимости нестезиологического пособия и биопсии)	33500
Офисная ГСК с забором эндометрия для биопсии (без стоимости анестезиологического пособия и биопсии)	25000
Введение подкожного контрацептива (гормональная система "Импланон")	6500
Извлечение подкожного контрацептива (гормональная система "Импланон")	5000
Интимная контурная пластика (без учета препарата)	10000
Перинеопластика с помощью нитей лифтинговой системы	47500
Вскрытие и дренирование фолликулярных кист шейки матки (без обработки)	3500
Вскрытие и дренирование фолликулярных кист шейки матки (с обработкой)	4000
Контрольная гистероскопия	19000
Проведение контролируемой индукции овуляции (1 посещение - консультация и УЗ фолликулометрия)	1800
Введение ВМК (без стоимости ВМК) под контролем УЗТ малого таза	3900

Введение ВМК "Мирена" (без стоимости ВМК) под контролем УЗИ малого таза	5200
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 6 недель, 1 этап (с учетом лекарственного препарата)	8100
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 6 недель, 2 этап (с учетом лекарственного препарата)	9200
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 2 пробирики	3700
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 3 пробирики	4500
Радиоволновая коагуляция патологии шейки матки	10000
Радиоволновое удаление (прижигание) единичной эндометриоидной гитеротопии шейки матки	1450
Радиоволновая коагуляция грануляционных полипов купола влагалища и швов промежности	4200
Вскрытие и радиоволновая (лазерная) коагуляция стенок бартолиновой железы	8400
Повторная Коагуляция стенок кисты бартолиновой железы (в течении 2х месяцев после первичной манипуляции (рецидив)	5500
Манипуляции врача анестезиолога	
анестезиологическое пособие	4100
Консультация	500
Анестезиологическое пособие при ЭКО, ФГДС+ФКС	5000
Анестезиологическое пособие при ФГДС	3100
Врачебные манипуляции: (общие для всех специалистов)	
Динамическое наблюдение	600



Консультация по результатам обследования без осмотра	1000
Назначение сложных схем лечения	1000
Коррекция лечения	650
Лазеролечение (1 процедура)	500
Корректирующая диетотерапия	600
Беседа о подготовке к спец. обследованию	300
Оформление выписки из амбулаторной карты	1800
Оформление медицинской справки о состоянии здоровья	500
Консультация врача без специального осмотра	1050
Прием на дому узкими специалистами в рабочие дни (+ первичный прием)	2000
Прием на дому узкими специалистами в выходные и праздничные дни (+ первичный прием)	2500
Лекция	550
Консультация главного врача по медицинским вопросам	2500
Дневной стационар (1 к/д)	400
Услуги ответственного врача (заполнение специальной документации)	750
Оформление санаторно-курортной карты (с первичным и повторным приемом)	2000
Оформление справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение	1000
Оформление дубликата исследования из архива (1 исслед.)	500
Исследование в формате 3D, 4D	550
Запись на электронный носитель данных обследования по медицинским показаниям	800



Онлайн консультация	550
Вакцинопрофилактика	
Осмотр перед вакцинацией	500
Инфанрикс	1000
Адасель	2700
Пентаксим	1800
Инфанрикс Гекса	2700
Превенар-13	2900
Пневмовакс 23	3000
Регевак детский	400
Регевак взрослый	400
Вакцина против кори	300
Вакцина против краснухи	300
Вакцина против паротита	300
БиВак полио	100
Менактра	5200
Клещ-Э-Вак детский	1000
Клещ-Э-Вак взрослый	1000
Гриппол плюс	500
Туберкулин	500
Диаскин-тест	1000
Гардасил	11000
Варилрикс	4000



Альгавак М (для взрослых)	1300
Альгавак М (для детей)	1000
ВианВак	800
Ротатек	3300
Хиберикс	500
АДС-М (Россия)	300
Витагерлавак	700
Церварикс	7000
MMR n(корь, паротит, краснуха)	1000
Хаврикс 720 (детский гепатит А)	1200
Шигеллвак	1100

Манипуляции врача дерматовенеролога:

Профилактическое лечение	2350
Забор материала на грибы	350
Забор материала на демодекс	450
Проба Томпсона	300
Проба Бальцера	250
Удаление папиллом на лице, шее методом радиоволновой хирургии (до 20 единиц)	400
Удаление папиллом на лице, шее методом радиоволновой хирургии (более 20 единиц)	300
Удаление папиллом на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии (до 20 единиц)	350
Удаление папиллом на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии (более 20 единиц)	300



Удаление бородавок подошвенных методом радиоволновой хирургии (за 1 шт.)	1500
Удаление бородавок подошвенных методом радиоволновой хирургии (множественных)	500
Удаление бородавок околоногтевых методом радиоволновой хирургии	900
Удаление папиллом на веках методом радиоволновой хирургии (за 1 шт.)	900
Удаление кератом, боттриомиком методом радиоволновой хирургии	3500
Удаление невусов, атером, кератом, дерматофибром на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии	4500
Удаление контагиозного малюска (до 5 очагов)	700
Удаление контагиозного малюска (более 5 очагов)	200
Удаление папиллом сливных методом радиоволновой хирургии	3500
Дерматоскопия	1000
Криоудаление бородавок (1 шт.)	750
Криолечение проблемной кожи	600
Профосмотр (коммисия)	
Заключение педиатра	900
Осмотр детского невролога	500
Осмотр детского хирурга	500
Осмотр детского уролога	500
Осмотр детского гинеколога	500
Осмотр детского ортопеда	500
Осмотр лора	500



Осмотр детского офтальмолога	500
Осмотр стоматолога	500
ЭКГ с описанием	500
Анализы (ОАМ, ОАК, я/г, э/б)	1200
Терапевт	400
Профпатолог	350
Лор	350
Эндокринолог	350
Невролог	350
Окулист	350
Хирург	350
Уролог	350
Дерматолог	350
Гинеколог	600
Мазок (АК)	350
УЗИ молочных желез (после 40 лет)	900
ЭКГ	450
Глюкоза	150
Общий холестерин	150
Клинический анализ крови	275
Общий анализ мочи	150
Аудиометрия	800
Динамометр	80



Спирография	500
ЭДС	150
Нарколог	350
Психиатр	350
Кал на я/глистов (по договору)	200
Стоматолог	300
Терапевт	350
Офтальмолог	300
ЭКГ	250
Невролог	300
ЛОР	300
Дополнительная категория (А)	200
Дополнительный бланк	150
Рентгенография органов грудной клетки (для сотрудников)	300
Компьютерная диагностика:	
Компьютерная дермография с пробой+заключение	2200
Контроль лечения	300
Коррекция с помощью аппарата «Лучезар» + контроль лечения	850
Компьютерная дермография с пробой	1300
Коррекция с помощью аппарата «Лучезар»	450
Манипуляции врача косметолога	
Увлажняющий уход (демакияж, массаж лица, сыворотка, увл. маска)	3500



Отбеливающий уход	3500
Лифтинговый уход	3500
Коллагеновый уход	3500
Уходовая процедура Skeyndor	4500
Маска для лица	500
Моделирующий уход	4000
Чистка лица (1,5 часа)	2500
Чистка лица проблемная кожа (2 часа)	3000
Окраска ресниц	250
Коррекция и окраска бровей	750
Коррекция и окраска бровей хной	1000
Биозавивка ресниц + окрашивание	1500
Гидрогелевая маска Avolon	1000
Массаж лица классический (30 мин)	1500
Массаж лица лимфадренажный (40 мин)	2000
Массаж лица скульптурный (40 мин)	2000
Массаж лица биоэнергетический (40 мин)	2000
Массаж головы (30 мин)	1000
Танификация и уход за грудью	2200
Салициловый пиллинг (поверхностный)	1500
Гликолевый пиллинг 35% (поверхностный)	1800
Гликолевый пилинг 50% (поверхностный)	2500
Миндальный пилинг (поверхностный)	2500



Молочный пилинг (поверхностный)	2500
Джейснера (поверхностно-срединный)	3000
Ретиноевый пилинг (Испания) (поверхностно-срединный)	5500
Пилинг ТСА (срединный)	4500
Пилинг PQCE	3700
Тыквенный пилинг Дерма Квест	3000
Пилинг Rederma peel	3000
Пировиноградный пилинг	2500
Ботокс (Allergan, Франция) 1 ед.	305
Диспорт (Ipson) 1 ед.	105
Хеомин (Merz) 1 ед.	295
Relatox (Россия) 1 ед.	295
Гипергидроз (Диспорт) (лечение повышенной потливости) 1 ед.	75
Гипергидроз (Ботокс) 100 ед.	20000
Гипергидроз (Ботокс) 1 ед.	250
Мезо ботулинотоксино-терапия (лицо)	8500
Моно нить 1 шт.	400
Скрученная нить 1 шт.	450
Двойная моно нить 1 шт.	550
Коги нить 3D 1 шт.	3000
Aptos 10 шт.	38000
Нитевой лифтинг тела по зонам (от 100 шт.) 1 шт.	280
Анестезия	500



Juvederm ultra 2 (0,55 ml)	9200
Juvederm ultra 3 (1,0 ml)	13200
Juvederm ultra (1,0 ml)	14500
Juvederm smale (0,55 ml)	9500
Juvederm Voluma (1,0 ml)	15000
Juvederm Voluma (2,0 ml)	24000
Juvederm Vollbella (1,0 ml)	15000
Juvederm Vollift (1,0 ml)	15500
Surgiderm 24 XP (0,8 ml)	10500
Surgiderm 30 XP (0,8 ml)	12000
Surgiderm 30 (0,8 ml)	11000
Restylane (1 ml)	14500
Restylane lip (1 ml)	15500
Restylane sub q (2 ml)	24500
Perlane (1 ml)	15500
RADIESSE (1,5 ml)	20000
RADIESSE (Радиесс) (3,0 ml)	47000
RADIESSE (Радиесс) (4.5 ml)	63250
RADIESSE (Радиесс) (6 ml)	74750
Препарат BeloteroSoft (Белотеро софт), Yvoire Hydro 1 мл	12000
Препарат BeloteroBasik (Белотеро бэйсик), Yvoire Classic 1 мл	14000
Препарат BeloteroIntens (Белотеро интенс), Yvoire Volume 1 мл	14500
Препарат ENERMIS (Этермис) 2	14000

Препарат ENERMIS (Этермис) 3	15000
Препарат ENERMIS (Этермис) 4	15000
Ксеомин 1 ед.	290
Juvederm (гидрейт) 1 ml	9000
Restylane Vital 1 ml	10500
Restylane Vital 1 ml	14000
Auqashine 1,5 ml	7500
Viscoderm 0,8%	6000
Viscoderm 1%	6500
Viscoderm 1,6%	7500
Fillorga NCTF 1,5 ml	3500
Fillorga NCTF 3 ml	6000
Fillorga NCTF+HA 1,5 ml	4500
Fillorga NCTF+HA 3 ml	8000
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) подмышечной зоны	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) верхней губы	250
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) руки до локтя	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) руки полностью	800
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) зоны бикини	1200
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) зоны бикини (глубокое)	1500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) голени	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) бедра	800
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) ноги полностью	1500



Липолитический препарат с комплексом пептидов FNC 30 (тело)	14500
Липолитический препарат с комплексом пептидов FNC 30 (лицо)) 1 мл	800
Мезококтейль Relax Slim (лицо)	4500
PDRN Rejuvination, пептиды, высокий процент (лицо)	4500
PDRN Boster (зона вокруг глаз, носогубные складки, марионетки, морщины)	4500
Мезококтейль M.A.I.N. (лицо)	4500
De Acne (коррекция акне средней и легкой степени)	4000
Моделирующий уход, фракционная мезотерапия	4000
Плазма-лифтинг (1 пробирка)	5500
Интралипотерапия Dermaheal 1 ампула	3000
Интралипотерапия Dermaheal 1 ампула (от 3 ампул)	2000
Alinex (гепопротекторный комплекс, улучшение тургора, повышение тонуса и упругости кожи)	3000
Обертывание (30 мин)	2000
Обертывание + массаж	4000
Дансорваль (30 мин)	1000
Дансорваль (15 мин)	500
Парафинотерапия рук	350
Парафинотерапия ног	400
Подарочный сертификат	2000
Подарочный сертификат	3500
Подарочный сертификат	5500



Подарочный сертификат	10000
Подарочный сертификат	20000
Пилинг с витамином С - Инфьюжен (DERMAQVEST)	2500
Пилинг пептидный мощный (DERMAQVEST)	2500
Пилинг Манго Брайт (DERMAQVEST)	2500
Пилинг молочный (DERMAQVEST)	2500
Пилинг FCL+IN+Ampoule+дермапен	9000
Пилинг (FCL или PLL)+ мезотерапия с PDRN	7500
Пилинг (FCL+PLL)+дермапен	5000
Пилинг (FCL или PLL)	3000
Чистка лица+пилинг(FCL+PLL)	5000
Пилинг (FCL или PLL) + массаж лица	5000
Пилинг (FCL или PLL) +массаж лица+ мезотерапия с PDRN	9000
RADIESS (0,8 ml)	14000
Baby face	3000
Вела Шейн (тело) 20 мин	1600
Вела Шейн (тело) 30 мин	2000
Вела Шейн (тело) 45 мин	3000
Вела Шейн (тело) 60 мин	3500
Вип Лайн (миостимуляция, тело)	1500
IN-AC Ampoule	4500
IN-AC+Zn Ampoule (PDRN)	5000
Glutathione Ampoul (PDRN)	4500



Сезонный уход "Клеопатра" (массажное скрабирование+обертывание+медовый массаж с апельсином)	3500
---	------

Изометрический лифтинг, массаж лица (глубокотканый, миофасциальный массаж) 1 час	3000
--	------

Лечение вакуумными банками	500
----------------------------	-----

Манипуляция медицинской сестры: (без стоимости расходного материала)

Работа с биоматериалом	300
------------------------	-----

Забор крови из пальца	120
-----------------------	-----

Забор материала на грибы	350
--------------------------	-----

Забор крови	150
-------------	-----

Внутримышечная инъекция без стоимости лек. Средства	150
---	-----

Внутривенная инъекция без стоимости лек. Средства	250
---	-----

Подкожная, внутрикожная инъекция без стоимости лек. Средства	150
--	-----

Инфузия (внутривенное капельное введение) без стоимости лек. Средства	350
---	-----

инфузия со стоимостью спазмолитического средства (после введения пессария)	350
--	-----

провокация	350
------------	-----

Удаление клеща	500
----------------	-----

Плазмотерапия	500
---------------	-----

Массаж детям

Массаж детям до 3 лет	1000
-----------------------	------

Массаж детям от 3 до 7 лет	1200
----------------------------	------

Массаж детям от 7 до 13 лет	1400
-----------------------------	------



Массаж детям от 13 до 18 лет 1500

Манипуляции врача иммунолога

Фармакопунктура (без стоимости лекарственного средства) 1 единица 700

Плазмолифтинг в качестве иммунотерапии (1 процедура) 4500

Плазмолифтинг в качестве иммунотерапии (при оплате от 3-х процедур) 4000

Манипуляции отоларинголога: (без учета лекарственного средства)

Анестезия аппликационная (анемизация с лек. обеспечением) 250

Анестезия инфильтрационная 300

Лечение синусита "Ямик", 1 сторона (без стоимости катетера) 1500

Промывание носа шприцевое 800

Эвакуаци слизи по Зондерману 500

Высокая адrenaлизация (анемизации) носа 500

Орошение носоглотки по Бохону 500

Фонофорез при фарингите (1 процедура) 600

Фонофорез при хроническом тонзиллите тонзиллите (1 процедура) 800

Промывание миндалин («Тонзилор» (1 процедура) 900

Туалет наружного уха, полости носа 300

Туалет среднего уха 500

Турунда с препаратом 300

Туширование Ваготилом 300

Промывание миндалин шприцевое 1000

Забор материала на исследования	500
Вливание лекарственных препаратов в гортань	600
Комплексная санация носоглотки и миндалин + аппликация	1600
Промывание околоносовых пазух методом перемещения по Прецу ("Кукушка")	1000
Транстимпанальное введение лекарственного раствора	500
Промывание серных пробок (1 ухо)	500
Продувание слуховых труб по Политцеру с анемизацией	500
Эндоскопическое обследование	700
Массаж барабанных перепонки аппаратным методом	300
Непрямая ларингоскопия	500
Определение стрептатеста	700
Исследование вестибулярного анализатора на кресле Барани	600
Камертональное исследование слуха	300
Аудиометрическое исследование слуха	1000
Исследование пазух носа с помощью аппарата «Синускан»	700
Остановка носового кровотечения из передних отделов	1000
Остановка носового кровотечения из глубоких отделов	2000
Удаление передней томпоады носа	1000
Лакунотомия (1 единица)	600
Блокада заушная	600
Удаление инородного тела из гортаноглотки	2000
Удаление инородного тела из уха, носа, глотки	1000



Парацентез с анестезией (спрей)	1500
Прижигание кровотокающих сосудов и грануляций (1 процедура)	500
Вскрытие атеромы уха	2500
Вскрытие гематомы носовой перегородки	1500
Иссечение синехий единичных	1000
Иссечение синехий множественных	1000
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса передней дужки	1500
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса задней дужки	2500
Вскрытие фурункула носа, уха	1500
Вскрытие фурункула носа, уха (абсцедирующий)	2500
Вскрытие подслизистой кисты миндалины	1000
вскрытие фолликула небной миндалины	300
Ревизия после вскрытия паратонзиллярного абсцесса, фурункула	600
Пункция верхнечелюстной пазухи (с одной стороны)	1500
ПХО ран уха или носа	800
Репозиция костей носа	3000
Медицинский массаж:	
Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	500
Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне-и нижнечелюстной области)	500
Массаж шеи	500
Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	900



Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	900
Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного	1250
Массаж спины	1000
Массаж мышц передней брюшной стенки	500
Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой от левой до правой задней аксиллярной линии)	1000
Массаж нижней конечности	900
Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бежра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	1000
Массаж по Мошкову	900
Точечный массаж	1200
Баночный массаж	1000
Склеромерный массаж от 0 до 3 лет	1200
Склеромерный массаж от 3 до 6 лет	1300
Склеромерный массаж от 6 до 14 лет	1500
Склеромерный массаж от 14 лет	1800
Антицеллюлитный массаж	2000
Лимфодренажный массаж общий	2000
Общий массаж (взрослые) 60мин	1800
Общий массаж (взрослые) 90мин	2300
Расслабляющий массаж 90 мин	2500
Комплексное структурно-пластическое моделирование тела (2 часа)	5000



Комплексное структурно-пластическое моделирование тела (только верх, 1 час)	3000
---	------

Лимфодренажный массаж ног (40 мин)	1500
------------------------------------	------

Манипуляции врача невролога

Лечебно-медикаментозная блокада (анестезия 1 зоны)	650
--	-----

Паравертебральная блокада	750
---------------------------	-----

Эпидуральная блокада	1450
----------------------	------

Блокада межреберных нервов	1150
----------------------------	------

Блокада затылочного нерва	1150
---------------------------	------

Фармокопунктура по триггерным зонам	1000
-------------------------------------	------

Манипуляции врача мануального терапевта:

Прием врача мануального терапевта детям до 1 года	2400
---	------

Прием врача мануального терапевта детям от 1 года до 7 лет	2700
--	------

Прием врача мануального терапевта детям с 8 лет до 17 лет	3000
---	------

Манипуляции врача педиатра

Заключение педиатра в детский сад, школу	1200
--	------

Получение справки для допуска в организованный коллектив	800
--	-----

Оформление справки в оздоровительный летний лагерь	1000
--	------

Оформление справки в лагерь Океан, Артек	1200
--	------

Оформление санаторно-курортной карты ребенку	1200
--	------

Выписка из амбулаторной карты ребенка	1500
---------------------------------------	------

Программа "Мое солнышко" (договор/1 месяц)	8000
--	------

Программа "Мое солнышко. Близнецы" (договор/ 1 месяц)	12000
---	-------



Программа "Мое солнышко. Тройня" (договор/ 1 месяц)	16000
Программа "Я сам!" 1 мес.	3500
Программа "Я сам!" 6 мес.	18900
Программа "Я сам!" 12 мес.	37800
Программа "Я сам! Двойня" 1 мес.	5250
Программа "Я сам! Двойня" 6 мес.	28350
Программа "Я сам! Двойня" 12 мес.	56700

Манипуляции врача терапевта-пульмонолога

Пульсоксиметрия	300
Пикфлоуметрия	300
Спирография	1500

Манипуляции врача хирурга:(без учета лекарственных средств)

Местная анестезия	1200
Проводниковая анестезия	2000
Паравертебральная блокада, сакральная, блокада карпального канала	2000
Блокада при пяточной шпоре	1000
Местная анестезия при болевом синдроме и тромбозах геморроидальных узлов	2000
Первичная хирургическая обработка раны	2500
Перевязка, обработка инфицированной раны до 3,0 см	600
Перевязка, обработка инфицированной раны до 5,0 см	800
Перевязка, обработка инфицированной раны до 10,0 см	1000
Перевязка, обработка чистой раны до 5,0 см	400



Перевязка, обработка чистой раны от 5,0 см до 10 см	600
Перевязка, обработка чистой раны более 10 см	800
Пластика околоногтевого валика при вросшем ногте односторонняя	4000
Пластика околоногтевого валика двухсторонняя	7000
Удаление ногтевой пластины	2000
Удаление новообразований кожи и подкожножировой клетчатки размерами до 15мм в диаметре	3000
Удаление новообразований кожи и подкожной клетчатки размерами до 30мм в диаметре	5000
Удаление новообразований кожи и подкожной клетчатки размерами свыше 30мм в диаметре	7000
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы, контагиозный моллюск, до 10 ед.) 0,1 см -0,5 см (за 1 ед.)	300
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск более 10 ед.) 0.1 - 0.5 см (за 1 ед.)	250
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск) 0.5 - 1.0 см (за 1 ед.)	500
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск) более 1.0 см (за 1 ед.)	700
Внутрисуставные инъекции обезболивающими препаратами (т/б, коленный, голеностопый, плечевой, локтевой, лучезапястный сустав)	2000
Внутрисуставные инъекции обезболивающими препаратами (мелкие суставы кистей и стоп)	2000
Пункционное лечение гигром	2500
Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) до 3,0 см	4000



Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) более 3,0 см	5000
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 2,0 см	2500
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 3,0 см	3500
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 5,0 см	4500
Вскрытие панариция (местная анестезия, санация)	3000
Вскрытие парапроктита	5000
Лечение копчиковой кисты с воспалением	5000
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 3,0 см	1000
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 5,0 см	1500
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 10,0 см	2000
Наложение кожных узловых швов от 3,0 см до 6,0 см	1000
Наложение кожных узловых швов более 6,0 см	2000
Наложение внутрикожного косметического шва до 3,0 см	1000
Наложение внутрикожного косметического шва до 5,0 см	2000
Наложение внутрикожного косметического шва до 10,0 см	3000
Снятие хирургических швов от 5,0 до 10,0 см	1200
Снятие хирургических швов от 10,0 до 20,0 см	1500
Снятие хирургических швов более 10,0 см	2000
Пункция полости	1000
Санация полости	1000
Санация крайней плоти	300



Лапароцентез	5000
Забор материала с целью гистологического исследования	1000
Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) до 2,0 см	3000
Манипуляции врача онколога	
Проведение биопсии молочной железы, мягких тканей(тонкоигольной, с помощью шприца)	600
Проведение соскоба образований кожи	200
Взятие мазков-отпечатков образований кожи	150
Взятие мазков-отпечатков отделяемого молочной железы	150
Проведение биопсии молочной железы под контролем УЗИ	1100
Проведение биопсии щитовидной железы под контролем УЗИ	2000
Проведение биопсии других непальпируемых образований (послеоперационных рубцов, лимфоузлов) под контролем УЗИ	1100
Манипуляции врача офтальмолога: (без учета лекарственного средства)	
Биомикроскопия переднего отрезка глаза	300
Исследование глазного дна с линзой Гольдмана	1000
Тонометрия скрининг	200
Тонометрия грузиками	500
Исследование бинокулярного зрения	200
Бинокулярная офтальмоскопия с широким зрачком	500
Определение угла косоглазия	200
Афторефрактометрия с широким зрачком	400
Пробная коррекция простая	300
Пробная коррекция сложная	600



Определение цветоощущения	250
Зондирование слезных канальцев	1000
Удаление инородного тела роговицы	1000
Удаление множественных инородных тел роговицы	1400
Удаление инородных тел конъюнктивы	1000
Инъекция парабульбарная	500
Инъекция субконъюнктивальная	500
Снятие шва с конъюнктивы	500
Снятие кожных швов	450
Промывание слезных путей (1 глаз)	500
Массаж век (1 глаз)	300
Закладывание мази за веко (1 глаз)	50
Инстилляція в конъюнктивальную полость (1 глаз)	50
Забор материала	350
Офтальмотренинг продолжительностью 10 минут	300
Периметрия	300
Инъекционное лечение холязиона	1000
Скиаскопия	250
Манипуляции врача рефлексотерапевта:	
Постановка игл корпоральных	1000
Постановка игл ушных	500
Постановка кнопок ушных	400
Фармакопунктура (без стоимости лекарственного средства) 1	700



единица

Постановка банок/ баночный массаж (1 единица)	600
Точечный массаж/ массаж гуа-ша (1 единица)	500
Поверхностное иглоукалывание/моксотерапия	400
Моксотерапия с маслами	400
Элементы сегментарного массажа	1000
Электростимуляция	600
Гирудотерапия (1 сеанс)	1200
Кинезиотейпирование простое (без учета тейпа)	500
Кинезиотейпирование сложное (без учета тейпа)	800
Консультации на дому	
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) по г. Владивостоку	1750
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Чайки	1900
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Седанки	2050
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Черной речки	2500
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Угольной	2800
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) по г. Артему	2900
Внутривенные инъекции (венепункции) на дому	500
Внутримышечные, внутриуожные, подкожные инъекции на дому	350
Внутривенные капельные вливания (капельницы) на дому	1000



дополнительная подколка (в резинку)	100
Забор крови из вены для исследований на дому	350
Постановка газоотводной трубки на дому	350
Постановка клизмы на дому	1500
Промывание желудка (зондом) на дому	700
Промывание желудка (питье воды) на дому	200
Катетеризация мочевого пузыря на дому	350
Снятие экг с описанием на дому	800
Паравертебральная блокада на дому	1000
Втирание мази	300
Проведение дыхательного теста на наличие Hb	1500
Определение сахара крови	200
Определение тропонин теста	2000
Пульсоксиметрия	200
Забор мочи на дому	100
Удаление клеща	600
Транспотные расходы по г. Владивостоку	300
Транспотные расходы район Чайки	450
Транспотные расходы район Седанки	500
Транспотные расходы район Черной речки	650
Транспотные расходы район Угольной	800
Транспотные расходы по г. Артему	950
Выписка из амбулаторной карты	1800



Динамическое наблюдение на дому (по г. Владивостоку)	900
Динамическое наблюдение на дому (район Чайки)	950
Динамическое наблюдение на дому (район Седанки)	1100
Динамическое наблюдение на дому (район Черной речки)	1250
Динамическое наблюдение на дому (район Угольной)	1400
Динамическое наблюдение на дому (по г. Артему)	1550
Манипуляции стоматолога-ортопеда	
Анестезия - карпульная	350
Снятие коронки стальной	150
Снятие коронки литой	300
Снятие коронки металлокерамической	500
Цементировка коронки на временный цемент	150
Цементировка коронки на постоянный цемент	250
Изготовление супергипсовой модели	600
Изготовление индивидуальной ложки	450
Снятие слепка силиконового однослойного (1 челюсть)	300
Снятие слепка силиконового двухслойного (1 челюсть)	350
Напыление коронки 1 единица	130
Напыление коронки цирконием 1 единица	150
Изготовление частичного пластмассового съемного протеза	11000
Изготовление полного пластмассового съемного протеза	11500
Изготовление косметической постоянной пластики	2500
Изготовление временной пластмассовой коронки	700



Изготовление вкладки простой	2500
Изготовление вкладки разборной	3000
Изготовление коронки литой 1 единица	2500
Изготовление литой мостовидного протеза 1 единица	
Изготовление металлокерамической коронки	7500
Изготовление металлокерамической коронки на импланте	15000
Изготовление коронки-керамическая безметалловая	12000
Ацеталовый бюгель	35000
Изготовление бюгельного протеза простого	20000
Изготовление бюгельного сложного протеза	25000
Изготовление замка МК 1 шт.	3500
Изготовление замка рельсового 1 шт.	2500
Изготовление замка кнопочного 1 шт.	2500
Перебазировка съёмного протеза (лабораторный метод)	2000
Перебазировка съёмного протеза(клинический метод)	1000
Приварка зуба к съёмному протезу	400
Приварка кламмера к съёмному протезу	400
Изготовление мягкой прокладки в съёмный протез (частичный)	800
Изготовление мягкой прокладки в съёмный протез (полный)	1000
Починка (1 перелом базиса)	1500
Изготовление штампованной коронки	2000

Манипуляции стоматолога-терапевта

Анестезия -карпульная	500
-----------------------	-----



Анестезия - аппликационная	150
Наложения коффердама	800
Наложение манидамма, оптрогейта	500
Наложение лечебной прокладки	450
Препаровка полости при среднем кариесе	800
Препаровка полости при глубокой кариесе	1000
Лечение пульпит 1-канального зуба	1350
Лечение пульпит 2 - канального зуба	1650
Лечение пульпит 3 - канального зуба	1950
Лечение периодонтит 1 - канального зуба	1550
Лечение периодонтит 2 - канального зуба	1850
Лечение периодонтит 3 - канального зуба	2150
Обработка корневых каналов ультразвуком	200
Повторная обработка корневых каналов	400
Применение кровеостанавливающих средств	150
Восстановление зуба с помощью пломбировочного материала химического отверждения	500
Восстановление культи зуба под коронку	1000
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/4 коронковой части зуба	1000
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/3 коронковой части зуба	1300
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/2 коронковой части зуба	1500
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 2/3 коронковой части зуба	2000



Художественная реставрация одного зуба	5000
Мостовидная конструкция с помощью нити " Glasspana" (1 единица)	3000
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 1/4 коронковой части зуба	700
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 1/3 коронковой части зуба	800
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 1/2 коронковой части зуба	1000
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 2/3 коронковой части зуба	1500
Пломбирование корневого канала гуттаперчивым штифтом (1 канал)	800
Пломбирование корневого канала термофильным obturatorом(1 канал)	900
Пломбирование корневого канала пастой	500
Пломбирование корневого канала временной пастой	500
Установка внутриканального штифта: никель-титанового	1300
Установка внутриканального штифта: стекловолоконного	1500
Распломбировка корневого канала легкопроходимого	600
Распломбировка корневого канала труднопроходимого	1000
Распломбировка одного канала: под штифт	700
Извлечение инородного тела из канала зуба	1200
Удаление ранее поставленного штифта из зуба	600
Полировка и шлифовка пломб	350
Прием с острой болью	350



Наложение мышьяковистой пасты	200
Диагностическая манипуляция	250
Герметизация фиссур 1 зуба	400
Применение матрицы	300
Применение ретракции	250
Закрытие перфоррационного отверстия корня	450
Наложение временной фото-пломбы (клип), септо-пак	350
Использование слюноизолирующей прокладки "dry tips"	350
Профессиональная гигиена полости рта (1 челюсть)	1500
Снятие зубных отложений ультразвуком (1зуб)	450
Фторирование на каппах (1 челюсть)	350
Снятие зубных отложений ультразвуком (1 сектор- 6 зубов)	850
Применение реминерализующего ополаскивателя	150
Лечение слизистой оболочки с применением "Йодо-Гликоль" (1 зуб)	350
Медобработка (промывание) пародонтального кармана	350
Наложение десневой повязки (1 сектор)	850
Наложение десневой повязки (в области одного зубо-десневого кармана)	300
Постановка пломбы с помощью жидкотекучего материала	350
Применение диплен пленки	400
Манипуляции стоматолога-хирурга	
Удаление подвижного зуба	1350
Удаление отломка (коронковой) части зуба	250



Удаление молочного зуба	1000
Удаление зуба по острой боли	1650
Удаление 8 зуба	3000
Лечение перикоронарита (промывание, иссечение капюшона)	1300
Отсроченный кюретаж лунки, лечение альвеолита	750
Лечение периостита (дренирование)	1300
Остановка луночкового кровотечения без наложения швов	400
Остановка луночкового кровотечения, наложение швов на рану	1000
Ультразвуковая диагностика (УЗИ):	
Узи печени (в т.ч. желчный пузырь, желчевыводящие пути)	1200
УЗИ желчного пузыря	800
Узи поджелудочной железы	800
Узи селезенки	800
Комплексное УЗИ органов брюшной полости	2400
Комплексное УЗИ органов брюшной полости + желчного пузыря с желчегонным завтраком	3000
Узи желчного пузыря с желчегонным завтраком	3000
УЗИ забрюшинного пространства (лимфоузлы, неорганные ткани)	800
Узи почек	1200
Узи мочевого пузыря	800
Узи мочевого пузыря с остаточной мочой	1000
Узи надпочечников	1000
Узи комплексное исследование мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря, надпочечников)	2000



Узи нейросонография (УЗИ головного мозга детям до года)	1000
Узи сердца (доплер ЭХО-КГ) взрослые	2600
сердце (доплер ЭХО-КГ) дети	3000
Дуплексное сканирование сосудов брюшной полости	2000
Дуплексное сканирование артерий и вен почек (брюшн. отд. аорты, сосуды почек, почки)	3000
Транскраниальная доплерография (исследование сосудов головного мозга и шеи)	3500
УЗИ мошонки	2200
УЗИ простаты трансректальное (ТРУЗИ)/трансабдоминальное	2500
УЗИ гениталий в 3D, 4D формате	2700
УЗИ гениталий трансабдоминальное	2100
УЗИ гениталий комплексное (в т.ч. трансвагинальным датчиком)	2300
Фолликулометрия (1 исследование)	1500
УЗИ лонного сочленения	1000
УЗИ I триместра беременности (9-14 недель)	3000
УЗИ II триместра беременности	3600
УЗИ II триместра многоплодной беременности	4200
УЗИ III триместра беременности	3800
УЗИ III триместра многоплодной беременности	4400
УЗИ молочной железы	2300
УЗИ щитовидной железы	2000
УЗИ вилочковой железы (у детей)	1000



УЗИ лимфоузлов (1 группа)	1000
УЗИ мягких тканей (1 область)	1000
УЗИ суставов тазобедренных (детям до 1 года)	1000
УЗИ тазобедренного сустава	1500
контроль для пациентов, состоящих на учете в МЦ "Парацельс"	1400
Контроль сердцебиения плода	600
УЗИ слюнных желез	1000
УЗИ плевральной полости	800
УЗИ одного сустава (плечевой, локтевой, лучезапястный, коленный, голеностопный)	1200
УЗИ межфаланговых суставов кисти, стопы (1 конечность)	1000
УЗИ шейки матки (ТВ УЗИ)	600
Допплерография сосудов фетоплацентарного комплекса	1600
Транскраниальная нейросонография (детям старше 1 года)	2200
Допплерография органов малого таза	1300
УЗИ гениталий в 3D, 4D формате + доплерография сосудов органов малого таза	3000
УЗИ комплекс перед школой (щит. ж., серд., бр. пол., почки, репрод. орг.)	6800
УЗИ комплекс для новорожденных детей	4100
Транскраниальная доплерография (исследование сосудов головного мозга и шеи) детям	2800
УЗИ полового члена	1000
Дуплексное сканирование вен/ артерий верхних конечностей	2000
Дуплексное сканирование вен/ артерий нижних конечностей	2300

Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты	1500
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (сосудов шеи)	2500
Транскраниальное цветковое дуплексное исследование сосудов мозга	2000
Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	4000
Плечеладыжечный индекс	1000
УЗИ глаза (одного)	800
Манипуляции врача уролога	
Диагностическое исследование состояния предстательной железы	1300
Массаж простаты	900
Диагностический мануальный осмотр простаты	400
Инстилляции уретры	350
Забор материала	350
Массаж уретры, парауретральных желез	200
Орошение мочевого пузыря	700
Удаление одной кондиломы половых органов методом радиоволновой хирургии (до 10 единиц)	300
Удаление более 10 кондилом половых органов методом радиоволновой хирургии (не более 20 единиц)	3500
Удаление одной кондиломы половых органов путем химической деструкции без учета лекарственного средства	120
Местная анестезия инъекционная	500
Лечебная микроклизма	300
Выведение катетером мочи у мужчин	350



Выведение катетером мочи у женщин	300
Цистоскопия без анестезиологического пособия	5000
Цистоскопия с анестезиологическим пособием	8000
Функциональная диагностика:	
ЭКГ без описания	500
Описание ЭКГ	300
ЭКГ с описанием	800
ЭКГ с физической нагрузкой	1000
Суточное мониторирование АД и ЭКГ	3500
Холтеровское мониторирование ЭКГ	2200
Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1800
Велоэргометрия	2300
ЭЭГ (комиссия кат. С)	1200
ЭЭГ	2000
Спирография с бронхолитиками	1500
Программа Чек АП	
Программа Чек АП для мужчин "Лаборатория"	16017
Программа Чек АП для женщин "Лаборатория"	14981
Программа Чек АП для мужчин "Стандарт"	28700
Программа Чек АП для женщин "Стандарт"	30309
Программа Чек АП для мужчин "ВИП"	39744
Программа Чек АП для женщин "ВИП"	41300
Вспомогательные репродуктивные технологии	

Первичный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	2500
Повторный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	1850
У/з мониторинг врачом репродуктологом в естественном цикле	1900
Назначение схемы индукции с подготовкой эндометрия в естественном цикле	6500
Процедура ВМИ кол-во процедур индивидуально, по показаниям	7550
Назначение схемы индукции суперовуляции в программе ЭКО с УЗ-мониторингом фолликулогенеза (без стоимости препаратов)	17000
Пункция фолликулов, пребывание в палате под наблюдением врача гинеколога-репродуктолога	25000
Пробный перенос	2000
Перенос эмбрионов в полость матки	6200
А Шаг 1 - стимуляция	131300
В+С Шаг 2 - пункция+культивирование	86200
Д Шаг 3 - перенос	12400
Консультация эмбриолога по программе ЭКО	1500
Исследование фертильности эякулята (строгие критерии MAR-тест)	2150
Исследование фрагментации ДНК сперматозоидов	12800
Криоконсервация эякулята	6000
Эмбриологический протокол чрезкожной аспирационной биопсии яичка и/или придатка яичка. Исследование аспирата с целью идентификации сперматозоидов, кро	9600
Эмбриологический протокол открытой микрохирургической биопсии придатка и/или ткани яичка с забором материала. Исследование с целью идентификации сперм	15670



Эмбриологический протокол процедуры ВМИ	9550
Эмбриологический протокол процедуры пункции фолликулов (подготовка культуральных сред, идентификация ооцитов в фолликулярной жидкости, оценка степени)	22500
Эмбриологический протокол программы ЭКО (специальная подготовка спермы, экстракорпоральное оплодотворение, культивирование эмбрионов, к трансферу эмбр	38700
ЭКО (ИКСИ)+(ПИКСИ) Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в ооцит	40000
Эмбриологический протокол процедуры переноса эмбрионов в полость матки	6200
Витрификация (криоконсервирование) ооцитов/эмбрионов	12700
Размораживание ооцитов	7850
Размораживание эмбрионов, оценка качества, культивирование, подготовка к трансферу эмбрионов в полость матки	17000
Вспомогательный хэтчинг	5000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 месяц)	1000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 год)	10000
Выдача биологического материала	3500
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 900 МЕ (шприц-ручка)	20600
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 450 МЕ (шприц-ручка)	10300
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 300 МЕ (шприц-ручка)	7000
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 75 МЕ (1 флакон)	1350



Гормональная стимуляция суперовуляции декапептилом 0,1 мг (1 флакон)	400
--	-----

Гормональная стимуляция суперовуляции цетротидом 0,25 мг (1 флакон)	1800
---	------

Гормональная стимуляция суперовуляции овитрелем 250 мкг (шприц-ручка)	3300
---	------

Гормональная стимуляция суперовуляции Менопуром 75 МЕ (1 флакон)	950
--	-----

Гормональная стимуляция суперовуляции Перговерисом 150/75 МЕ (1 флакон)	4050
---	------

Гормональная поддержка Крайноном (1 упаковка, 15 аппликаторов)	3500
--	------

Манипуляции врача эндокринолога:

Глюкометрия экспресс методом	140
------------------------------	-----

Подсчет коллаража пищи	600
------------------------	-----

Составление индивидуального меню на каждый день (на 7 дней)	2000
---	------

Коррекция меню (каждая последующая неделя)	700
--	-----

Рентгенография

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой проекции	800
---	-----

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой и боковой проекциях	900
--	-----

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой и боковой проекциях	1000
--	------

Рентгенография шейного отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	900
---	-----

Рентгенография верхних шейных позвонков (C1, C2) через открытый рот	800
---	-----



Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	1300
Рентгенография грудного отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	900
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	1100
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	1300
Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения	500
Рентгенография крестца в прямой и боковой проекциях	1100
Рентгенография копчика в прямой и боковой проекциях	1100
Обзорная рентгенография костей таза	1300
Рентгенография лучезапястного сустава	700
Рентгенография локтевого сустава	700
Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции	700
Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции	700
Рентгенография коленного сустава	700
Рентгенография голеностопного сустава	700
Рентгенография тазобедренного сустава в прямой проекции	800
Рентгенография тазобедренного сустава в аксиальной проекции	800
Рентгенография костей носа в боковой проекции	500
Рентгенография костей носа в боковой и аксиальной проекциях	600
Рентгенография ключицы	600
Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	700



Рентгенография грудинно-ключичного сочленения	700
Рентгенография лопатки в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография ребер в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография грудины в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография плечевой кости	700
Рентгенография костей предплечья	700
Рентгенография костей голени	700
Рентгенография бедренной кости	700
Обзорная рентгенография кисти	700
Рентгенография кисти в 2-х проекциях	800
Обзорная рентгенография стопы	700
Рентгенография запястья в 2-х проекциях	800
Рентгенография стопы в 2-х проекциях	800
Рентгенография стоп с функциональной нагрузкой на плоскостопие	1400
Рентгенография пальцев стопы	600
Рентгенография надколенника	800
Рентгенография пяточной кости в прямой проекции	700
Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции	700
Обзорная рентгенография костей черепа в прямой проекции	600
Обзорная рентгенография костей черепа в прямой и боковой проекциях	700
Обзорная рентгенография околоносовых (придаточных) пазух носа	700



Обзорная рентгенография околоносовых (придаточных) пазух носа в двух проекциях	800
Рентгенография височных костей (по Майеру, по Стенверсу, по Шюллеру)	1100
Рентгенография височно-нижнечелюстных суставов	1100
Рентгенография нижней челюсти	700
Рентгенография турецкого седла	700
Обзорная рентгенография органов брюшной полости	500
Обзорная урография (без контрастирования)	500
Дополнительная проекция	100
Описание рентгенограмм из других лечебных учреждений	500
Распечатка снимка на термопленке 35*43	200
Запись на диск	200
Дубликат описания рентгенограмм	100
Физиотерапия на аппарате Ормед-тракцион	
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения шейного отдела позвоночника	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения поясничного отдела позвоночника	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения суставов	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения шейного + поясничного отделов позвоночника	850
Физиотерапия	
Оксигенотерапия (30 мин)	160
Оксигенотерапия (60 мин)	300



Магнитотерапия (1 сеанс)	300
--------------------------	-----

Физиотерапия на аппарате BTL 4000 Premium G

Лекарственный электрофорез	600
----------------------------	-----

Электроимпульсная терапия (вагинальная, ректальная, утеротоническая)	600
--	-----

Гальванизация (зоны воротника, трусов, чревного сплетения, малого таза)	550
---	-----

Гальванизация эндоназальная	600
-----------------------------	-----

Электростимуляция мышц тазового дна	1300
-------------------------------------	------

Ультразвуковая терапия	300
------------------------	-----

Программа Чек АП

Программа Чек АП для мужчин "Лаборатория"	16017
---	-------

Программа Чек АП для женщин "Лаборатория"	14981
---	-------

Программа Чек АП для мужчин "Стандарт"	32736
--	-------

Программа Чек АП для женщин "Стандарт"	30309
--	-------

Программа Чек АП для мужчин "ВИП"	39744
-----------------------------------	-------

Программа Чек АП для женщин "ВИП"	41300
-----------------------------------	-------

Программа Чек АП "Здоровое сердце"	12000
------------------------------------	-------

Вспомогательные репродуктивные технологии

Первичный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	2500
---	------

Повторный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	1850
---	------

У/з мониторинг врачом репродуктологом в естественном цикле	1900
--	------

Назначение схемы индукции с подготовкой эндометрия в естественном цикле	6500
---	------



Процедура ВМИ кол-во процедур индивидуально, по показаниям	7550
Назначение схемы индукции суперовуляции в программе ЭКО с УЗ-мониторингом фолликулогенеза (без стоимости препаратов)	17000
Пункция фолликулов, пребывание в палате под наблюдением врача гинеколога-репродуктолога	25000
Пробный перенос	2000
Перенос эмбрионов в полость матки	6200
А Шаг 1 - стимуляция	131300
В+С Шаг 2 - пункция+культивирование	86200
Д Шаг 3 - перенос	12400
Консультация эмбриолога по программе ЭКО	1500
Исследование фертильности эякулята (строгие критерии MAR-тест)	2150
Исследование фрагментации ДНК сперматозоидов	12800
Криоконсервация эякулята	6000
Эмбриологический протокол чрезкожной аспирационной биопсии яичка и/или придатка яичка. Исследование аспирата с целью идентификации сперматозоидов, кро	9600
Эмбриологический протокол открытой микрохирургической биопсии придатка и/или ткани яичка с забором материала. Исследование с целью идентификации сперм	15670
Эмбриологический протокол процедуры ВМИ	9550
Эмбриологический протокол процедуры пункции фолликулов (подготовка культуральных сред, идентификация ооцитов в фолликулярной жидкости, оценка степени	22500
Эмбриологический протокол программы ЭКО (специальная подготовка спермы, экстракорпоральное оплодотворение, культивирование эмбрионов, к трансферу эмбр	38700



ЭКО (ИКСИ)+(ПИКСИ) Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в ооцит	40000
Эмбриологический протокол процедуры переноса эмбрионов в полость матки	6200
Витрификация (криоконсервирование) ооцитов/эмбрионов	12700
Размораживание ооцитов	7850
Размораживание эмбрионов, оценка качества, культивирование, подготовка к трансферу эмбрионов в полость матки	17000
Вспомогательный хэтчинг	5000
Манипуляция биопсии эмбриона (1 эмбрион)	25000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 месяц)	1000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 год)	10000
Выдача биологического материала	3500
Манипуляция биопсии эмбриона (повторная, 1 эмбрион)	12500
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 900 МЕ (шприц-ручка)	20600
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 450 МЕ (шприц-ручка)	10300
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 300 МЕ (шприц-ручка)	7000
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 75 МЕ (1 флакон)	1350
Гормональная стимуляция суперовуляции декапептилом 0,1 мг (1 флакон)	400
Гормональная стимуляция суперовуляции цетротидом 0,25 мг (1 флакон)	1800



Гормональная стимуляция суперовуляции овитрелем 250 мкг (шприц-ручка)	3300
Гормональная стимуляция суперовуляции Менопуром 75 МЕ (1 флакон)	950
Гормональная стимуляция суперовуляции Перговерисом 150/75 МЕ (1 флакон)	4050
Гормональная поддержка Крайноном (1 упаковка 15 аппликаторов)	3500

Манипуляции врача-травматолога

Блокада места перелома	500
Местная анестезия при ПХО	500
Репозиция перелома	2500
Вправление вывиха сустава	1500
Вправление подвывиха головки лучевой кости	800
Диафикчация пальцев при переломе фаланг пальцев стопы	500
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	700
Хирургическая обработка раны до 2х см	2000
Хирургическая обработка раны более 2х см	3000
Хирургическая обработка раны более 5 см	5000
Наложение гипсовой повязки на кисть, стопу	1000
Наложение гипсовой повязки на предплечье, голень	1500
Наложение гипсовой повязки на верхнюю, нижнюю конечность	2200
Удаление занозы	500
Удаление клеща	500



Удаление поверхностно расположенного инородного тела	1500
Наложение полимерной повязки стопа, кисть	1000
Наложение полимерной повязки предплечье, голень	1800
Наложение полимерной повязки на верхнюю , нижнюю конечность	2000
Наложение мягкой повязки ДЕЗО	800
Наложение ортеза	500
Наложение шва сухожилия сгибателя	20000
Наложение шва сухожилия разгибателя	10000
Пункция сустава, внутрисуставная инъекция	1500
Снятие гипсовой повязки	700
Снятие полимерной повязки	1000
Косметический шов внутрикожный до 2х см	2000
Косметический шов внутрикожный от 2х до 5 см	3000
Удаление спиц	1000
Удаление металлоконструкции под местной анестезией (требуется консультация)	5000
Удаление мягкотканых образований (гигрома, липома, фиброма)	10000
Массаж детям	
Массаж детям до 3 лет	1000
Массаж детям от 3 до 7 лет	1200
Массаж детям от 7 до 13 лет	1400
Массаж детям от 13 до 18 лет	1500

**Эндоскопические исследования**

Диагностическая ЭФГДС	3300
Забор биоматериала для цитологического исследования (1 образец)	650
Забор биоматериала для гистологического исследования (1 образец)	700
Экспресс диагностика "Helicobacteri pylori"	400
Определение кислотности	400
Ректороманоскопия	2000
Сигмоскопия	2700
Колоноскопия	4300

Инструмент

Услуга	Стоимость, руб.
Расходный материал одноразового использования (стоимость за 1 шт.):	
набор одноразовых инструментов	80
перчатки одноразовые	30
пробирка	25
контейнер для сбора мочи, эякулята	30
шприц 50 мл	20
шприц 5, 10, 20 мл	10
катетер для ЭХО-ГСС	2000
цитощетка	30
урощетка	30



зонд	10
катетер для проведения инстилляций	30
пайпель шприц	300
Ямик-катетер	900
пессарий	1500
иглы для ИРТ (8 шт. – набор для 1 зоны)	10
набор инструментария гинекологический универсальный, хирургический большой	150
набор инструментария урологический, хирургический малый	70
кнопки ушные	50
простынь	25
скарификатор с обезболивающим наконечником, скальпель	40
Фотоснимок 3D	150
Фотоснимок УЗИ	100
Запись на электронный носитель данных обследования	500
ксерокопия одного листа	10
шприц разовый 150 мл	100
набор хирургический операционный малый	230
набор хирургический операционный большой	550
шовный материал стерильный разовый	400
шовный материал (кетгут)	50
сигары для прижигания	30
стоматологический набор	200



набор одноразовый	50
Катетер для малых вен	20
Система для забора крови	20
Набор для стрептатеста	450
Одноразовая насадка для вакуум аспирации	650
Пробирка для плазмолифтинга	500
Аспирационная канюля	350
Иглы для плазмолифтинга - 1 шт.	50
Пробирка для бакпосева	50
Набор гинекологический для пункции без промывки фолликулов	6350
Набор гинекологический для пункции с промывкой фолликулов	9750
Набор для пробного переноса	1500
Набор для исследования фертильности эякулята	1350
Набор для процедуры ВМИ	6900
Набор для переноса эмбрионов	2900
Набор для витрификации (ооцитов/эмбрионов)	14300
Набор для оттаивания ооцитов	7800
Набор для оттаивания эмбрионов	9270
Набор для внутрисуставных инъекций	100
щипцы биопсийные одноразовые ФГДС	620
щипцы биопсийные одноразовые ФКС	620
цитощетка для эндоскопии	620



Набор для плазмолифтинга специализированный (пробирка, шприц, игла)	680
Игла для плазмолифтинга	10
Шпатель разовый	10
Игла Куликовского	250
Игла для промывания лакун	250
Игла для мезотерапии	40
Набор для косметолога	150
Набор для косметолога (сотрудники)	100
Сит-игла	400
Электрод ректально-вагинальный	150
Электрод полостной малый	100
Электрод воротниковый	200
Преимплантационное генетическое тестирование методом NGS (1 эмбрион)	19500
Набор для биопсии эмбриона (1 эмбрион)	11500
Набор для биопсии эмбриона (с 3 эмбриона)	6700
Иглы для рефлексотерапии косметологические	1200
Набор для взятия проб на энтеробиоз	50
Носитель информации	500
Маска одноразовая	20
Полиуретановый бинт 10 см x 3,6 м	450
Полиуретановый бинт 12,5 см x 3,6 м	530
Катетер нозальный для подачи кислорода	200



Прививочный сертификат

60



Консультации

Услуга	Стоимость, руб.
Консультации врача акушера-гинеколога:	
Первичный прием врача гинеколога	1600
Повторный прием врача гинеколога без специального осмотра	1000
Повторный прием врача гинеколога с осмотром	1300
Первичный прием по бесплодию врача - гинеколога	2200
Повторный прием по бесплодию врача - гинеколога	2000
Первичный прием врача гинеколога-эндокринолога	2500
Повторный прием врача гинеколога-эндокринолога	2000
Динамическое наблюдение врача гинеколога-эндокринолога	1300
Первичный прием гинеколога-маммолога	1200
Повторный прием врача гинеколога-маммолога	1000
Прием врача по патологии шейки матки	3000
Консультация по вопросам контрацепции	1000
Первичный прием по невынашиванию беременности	2500
Повторный прием по невынашиванию беременности	2000
Консультация врача-репродуктолога по вопросам ЭКО	3500
Консультативный прием беременных женщин	2300
Прием по беременности женщин, наблюдающихся в МЦ "Парацельс"	1500
Прием врача по патологии шейки матки без осмотра	1400
Консультация врача-репродуктолога без осмотра (по вопросам	1200

подготовки к ЭКО, после неудачного ЭКО)

Консультация врача-репродуктолога (без осмотра) пациенток с обследованием и планированием ЭКО по ОМС (квоте)

Подготовка пакета документов (выписка из мед. карты и результатов обследования Пр № 803Н, направление на ЭКО по ОМС (квоте)) 2500

Прием врача общей практики

Прием врача общей практики, КМН 4000

Консультация врача хирурга высшей категории

Первичный прием врача хирурга 1500

Повторный прием врача хирурга 1200

Осмотр врача хирурга с выдачей медицинского заключения 600

Консультации врача гематолога (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием гематолога 2500

Повторный прием гематолога 2200

Динамическое консультирование для пациентов, наблюдающихся в МЦ "Парацельс" 2000

Консультация врача гепатолога

Первичный прием врача гепатолога 2000

Повторный прием врача гепатолога 1600

Консультация врача гастроэнтеролога

Первичный прием гастроэнтеролога 1700

Повторный прием гастроэнтеролога 1500

Консультации врача дерматовенеролога:

Первичный прием врача дерматовенеролога 2000



Повторный прием врача дерматовенеролога	1500
---	------

Консультации врача детского невролога:

Первичный прием детского невролога	1300
------------------------------------	------

Повторный прием детского невролога	1000
------------------------------------	------

ЦЕНТР детского здоровья

Консультация детского психолога	800
---------------------------------	-----

Консультация врача детского уролога

Первичный прием детского уролога	1200
----------------------------------	------

Повторный прием детского уролога	1000
----------------------------------	------

Консультация врача детского хирурга

первичный прием	1200
-----------------	------

повторный прием	1000
-----------------	------

Консультации врача аллерголога - иммунолога:

Первичный прием врача аллерголога - иммунолога	3000
--	------

Повторный прием врача аллерголога - иммунолога	2500
--	------

Он-лайн консультация врача аллерголога-иммунолога	2000
---	------

Консультация врача инфекциониста

Первичный прием врача инфекциониста	1800
-------------------------------------	------

Повторный прием врача инфекциониста	1500
-------------------------------------	------

Консультации врача детского кардиолога к.м.н., доцента ВГМУ:

Первичный прием врача кардиолога	2000
----------------------------------	------

Повторный прием врача кардиолога	1600
----------------------------------	------

Консультация врача кардиолога высшей категории:



Первичный прием врача кардиолога	2500
----------------------------------	------

Повторный прием врача кардиолога	2000
----------------------------------	------

Консультация врача косметолога

Первичный прием врача дерматолога	1000
-----------------------------------	------

Повторный прием врача дерматолога	800
-----------------------------------	-----

Первичный прием косметолога	1000
-----------------------------	------

Консультация врача косметолога	800
--------------------------------	-----

Консультации клинического фармаколога

прием клинического фармаколога	2500
--------------------------------	------

Обработка мед.документации клиническим фармакологом без осмотра пациента	650
--	-----

Консультации врача отоларинголога:

Первичный прием врача отоларинголога	1500
--------------------------------------	------

Повторный прием врача отоларинголога	1000
--------------------------------------	------

Курсовое лечение врача отоларинголога	500
---------------------------------------	-----

Консультация врача логопеда

прием логопеда	700
----------------	-----

индивидуальные занятия логопеда	600
---------------------------------	-----

Медико - генетическое консультирование:

первичный прием	900
-----------------	-----

повторный прием	750
-----------------	-----

Консультации врача невролога:

Первичный прием невролога	2000
---------------------------	------

Повторный прием невролога 1600

Консультации врача ортопеда-травматолога врача I категории:

Первичный прием врача ортопеда-травматолога 1500

Повторный прием врача ортопеда-травматолога 1200

Консультация врача онколога

Первичный прием 1500

Повторный прием 1200

Консультации врача мануального терапевта, остеопата

Первичный консультативный прием врача мануального терапевта 3500

Первичный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 5000

Повторный прием врача мануального терапевта комплексный (консультация + лечение) 4500

Остеопатическая диагностика 2000

Экстренный прием 1500

Консультация перед ФТО 500

Консультации врача офтальмолога:

Первичный прием офтальмолога 1900

Повторный прием офтальмолога 1500

Консультации врача педиатра:

Первичный прием врача педиатра 1600

Повторный прием врача педиатра 1200

Ежемесячный осмотр ребенка 1-го года жизни 1800



Осмотр перед вакцинацией	500
Вызов врача педиатра на дом (по городу)	2500
Вызов врача педиатра на дом (пригород)	3500
Вызов врача педиатра на дом (от Угольной до Артема)	5000
Вызов врача педиатра на дом (оШамора, о. Русский)	3500
Планный профилактический осмотр	
Планный профилактический осмотр	700
Медицинская комиссия в ДДУ (без анализов)	4000
Медицинская комиссия в ДДУ	5000
Анализы для комиссии в ДДУ	1000
Медицинская комиссия в 1 месяц	9500
Консультации врача психотерапевта, психолога:	
Первичный прием	2000
Повторный прием (до 50 мин)	1500
Повторный прием (до 30 мин)	1100
Контроль (до 20 мин)	800
Беседа с родственниками	1000
Прием врача- психотерапевта (за 1 час)	3000
Консультация врача ревматолога	
Повторный прием врача ревматолога	1100
Консультации врача рефлексотерапевта	
Первичный прием врача рефлексотерапевта	1500
Повторный прием врача рефлексотерапевта	800



Консультация стоматолога-ортопеда

Консультация стоматолога-ортопеда 300

Консультация стоматолога-терапевта

консультация стоматолога-терапевта 500

Консультации врача терапевта (к.м.н., врач высшей категории):

Первичный прием врача терапевта 1700

Повторный прием врача терапевта 1500

Консультация врача терапевта-пульмонолога

Первичный прием врача пульмонолога 1900

Повторный прием врача пульмонолога 1500

Консультации врача уролога

Первичный прием врача уролога 2000

Повторный прием врача уролога 1700

Первичный прием врача андролога 2500

Повторный прием врача андролога 2000

Консультации врача эндокринолога:

Первичный прием эндокринолога 2200

Повторный прием эндокринолога 1900

Специалист-консультант

Консультация специалиста 500

Индивидуальное занятие с ребенком 2000

Групповое занятие с детьми 1000

Школа материнства 500

**Консультации врача-травмотолога**

Первичная консультация врача-травмотолога	1600
Повторная консультация врача-травмотолога	1200

Консультация детского психолога

Консультация детского психолога	800
---------------------------------	-----

Манипуляции

Услуга	Стоимость, руб.
Манипуляции врача акушера-гинеколога	
Соскоб материала из половых путей на флору, цитологию, антигены методом ПИФ (под контролем кольпоскопа)	500
Забор материала для бакпосевов на среду Эймса (с учетом расходного материала)	450
Забор материала для ДНК типирования инфекционного агента (методом ПЦР)	300
Комплексный забор биоматериала из половых путей (под контролем кольпоскопа)	700
Видеокольпоскопия расширенная (без снимков)	1900
Видеокольпоскопия расширенная (с печатью снимков)	2200
Кольпоскопия расширенная	1500
Видеокольпоскопия прстая	900
Проба Шиллера	350
Проба Шуварского	1600
Забор отделяемого из молочных желез	200
ЭХО-ГСС с исследованием УЗИ (работа врача гинеколога, врача УЗИ)	9000



Мониторинг ЧСС плода аппаратным методом	550
КТГ плода	1000
Обработка шейки матки лекарственным средством(без учета лек. средства)	450
Местная анестезия при лечении шейки матки (с учетом лекарственного средства, спрей)	250
Местная анестезия инъекционная с учетом лекарственного средства (1 зона)	600
Аппликация лекарственного препарата на шейку матки	500
Санация влагалища (без учета лекарственного средства)	450
Введение препаратов в шейку матки инъекционно (без учета лек. средства)	1000
Инстилляции цервикального канала (без учета лекарственного средства)	500
Инстилляции внутриматочные (без учета лекарственного средства)	2500
Инстилляции внутриматочные с обезболиванием (без учета лекарственного средства)	3100
Введение ВМК (без стоимости ВМК)	3000
Введение ВМК "Мирена" (без стоимости ВМК)	4500
Введение ВМК интрооперационное	1000
Извлечение ВМК при отсутствии проводных нитей (без стоимости анестезии)	6300
Извлечение ВМК простое	1000
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 8 недель (с учетом лекарственного препарата)	11900
Лечение патологии шейки матки методом радиоволновой хирургии секторально (1 сектор)	3500



Лечение фоновых заболеваний шейки матки путем химической деструкции (без учета лекарственного средства)	900
Забор аспирата из полости (пайпель биопсия)	2500
Вакуум аспирация содержимого полости матки (эвакуация содержимого, дренирование полости, бужирование ЦК)	8000
Вакуум аспирация содержимого полости матки (с наркозом)	12000
Коррекция ИЦН нехирургическая	3000
Удаление акушерского пессария	1000
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 1 пробирка	3100
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (3-6 шт)	5500
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (7-15 шт)	8400
Радиоволновая коагуляция множественных кондилом половых органов (более 15 шт)	13900
Радиоволновое удаление (прижигание) единичной кисты шейки матки	2400
Полипэктомия шейки матки простая	3000
Полипэктомия с иссечением ножки полипа методом радиоволновой хирургии	8000
Вскрытие абсцесса бартолиновой железы (до 3 см)	7000
Вскрытие абсцесса бартолиновой железы (более 3 см)	10000
Обработка, дренирование полости кисты бартолиновой железы, склерозирование (без учета лекарственного средства)	950
Сцеживание грудного молока (1 молочная железа)	900
Низкая конизация шейки матки без выскабливания цервикального канала	10000



Конизация методом радиоволновой хирургии с выскабливанием цервикального канала	12500
Высокая конизация шейки матки с выскабливанием цервикального канала	16500
Расширенная биопсия (эксцизия) шейки матки методом радиоволновой хирургии	13500
Выскабливание цервикального канала (без стоимости гистологии и анестезии)	5500
Бужирование цервикального канала	2000
Биопсия с фракционным кюретажем (раздельным диагностическим выскабливанием полости матки и цервикального канала (без стоимости нестезиологического пособия и биопсии)	33500
Офисная ГСК с забором эндометрия для биопсии (без стоимости анестезиологического пособия и биопсии)	25000
Введение подкожного контрацептива (гормональная система "Импланон")	6500
Извлечение подкожного контрацептива (гормональная система "Импланон")	5000
Интимная контурная пластика (без учета препарата)	10000
Перинеопластика с помощью нитей лифтинговой системы	47500
Вскрытие и дренирование фолликулярных кист шейки матки (без обработки)	3500
Вскрытие и дренирование фолликулярных кист шейки матки (с обработкой)	4000
Контрольная гистероскопия	19000
Проведение контролируемой индукции овуляции (1 посещение - консультация и УЗ фолликулометрия)	1800
Введение ВМК (без стоимости ВМК) под контролем УЗТ малого таза	3900

Введение ВМК "Мирена" (без стоимости ВМК) под контролем УЗИ малого таза	5200
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 6 недель, 1 этап (с учетом лекарственного препарата)	8100
Медикаментозное пособие для оказания неотложной помощи при неравивающейся беременности сроком до 6 недель, 2 этап (с учетом лекарственного препарата)	9200
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 2 пробирки	3700
Плазмолифтинг (вагинальная аутотромбоплазмостимуляция) - 3 пробирки	4500
Радиоволновая коагуляция патологии шейки матки	10000
Радиоволновое удаление (прижигание) единичной эндометриоидной гитеротопии шейки матки	1450
Радиоволновая коагуляция грануляционных полипов купола влагалища и швов промежности	4200
Вскрытие и радиоволновая (лазерная) коагуляция стенок бартолиновой железы	8400
Повторная Коагуляция стенок кисты бартолиновой железы (в течении 2х месяцев после первичной манипуляции (рецидив)	5500
Манипуляции врача анестезиолога	
анестезиологическое пособие	4100
Консультация	500
Анестезиологическое пособие при ЭКО, ФГДС+ФКС	5000
Анестезиологическое пособие при ФГДС	3100
Врачебные манипуляции: (общие для всех специалистов)	
Динамическое наблюдение	600

Консультация по результатам обследования без осмотра	1000
Назначение сложных схем лечения	1000
Коррекция лечения	650
Лазеролечение (1 процедура)	500
Корректирующая диетотерапия	600
Беседа о подготовке к спец. обследованию	300
Оформление выписки из амбулаторной карты	1800
Оформление медицинской справки о состоянии здоровья	500
Консультация врача без специального осмотра	1050
Прием на дому узкими специалистами в рабочие дни (+ первичный прием)	2000
Прием на дому узкими специалистами в выходные и праздничные дни (+ первичный прием)	2500
Лекция	550
Консультация главного врача по медицинским вопросам	2500
Дневной стационар (1 к/д)	400
Услуги ответственного врача (заполнение специальной документации)	750
Оформление санаторно-курортной карты (с первичным и повторным приемом)	2000
Оформление справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение	1000
Оформление дубликата исследования из архива (1 исслед.)	500
Исследование в формате 3D, 4D	550
Запись на электронный носитель данных обследования по медицинским показаниям	800



Онлайн консультация 550

Вакцинопрофилактика

Осмотр перед вакцинацией 500

Инфанрикс 1000

Адасель 2700

Пентаксим 1800

Инфанрикс Гекса 2700

Превенар-13 2900

Пневмовакс 23 3000

Регевак детский 400

Регевак взрослый 400

Вакцина против кори 300

Вакцина против краснухи 300

Вакцина против паротита 300

БиВак полио 100

Менактра 5200

Клещ-Э-Вак детский 1000

Клещ-Э-Вак взрослый 1000

Гриппол плюс 500

Туберкулин 500

Диаскин-тест 1000

Гардасил 11000

Варилрикс 4000



Альгавак М (для взрослых)	1300
Альгавак М (для детей)	1000
ВианВак	800
Ротатек	3300
Хиберикс	500
АДС-М (Россия)	300
Витагерлавак	700
Церварикс	7000
MMR n(корь, паротит, краснуха)	1000
Хаврикс 720 (детский гепатит А)	1200
Шигеллвак	1100

Манипуляции врача дерматовенеролога:

Профилактическое лечение	2350
Забор материала на грибы	350
Забор материала на демодекс	450
Проба Томпсона	300
Проба Бальцера	250
Удаление папиллом на лице, шее методом радиоволновой хирургии (до 20 единиц)	400
Удаление папиллом на лице, шее методом радиоволновой хирургии (более 20 единиц)	300
Удаление папиллом на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии (до 20 единиц)	350
Удаление папиллом на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии (более 20 единиц)	300



Удаление бородавок подошвенных методом радиоволновой хирургии (за 1 шт.)	1500
Удаление бородавок подошвенных методом радиоволновой хирургии (множественных)	500
Удаление бородавок околоногтевых методом радиоволновой хирургии	900
Удаление папиллом на веках методом радиоволновой хирургии (за 1 шт.)	900
Удаление кератом, боттриомиком методом радиоволновой хирургии	3500
Удаление невусов, атером, кератом, дерматофибром на туловище, конечностях методом радиоволновой хирургии	4500
Удаление контагиозного малюска (до 5 очагов)	700
Удаление контагиозного малюска (более 5 очагов)	200
Удаление папиллом сливных методом радиоволновой хирургии	3500
Дерматоскопия	1000
Криоудаление бородавок (1 шт.)	750
Криолечение проблемной кожи	600
Профосмотр (коммисия)	
Заключение педиатра	900
Осмотр детского невролога	500
Осмотр детского хирурга	500
Осмотр детского уролога	500
Осмотр детского гинеколога	500
Осмотр детского ортопеда	500
Осмотр лора	500



Осмотр детского офтальмолога	500
Осмотр стоматолога	500
ЭКГ с описанием	500
Анализы (ОАМ, ОАК, я/г, э/б)	1200
Терапевт	400
Профпатолог	350
Лор	350
Эндокринолог	350
Невролог	350
Окулист	350
Хирург	350
Уролог	350
Дерматолог	350
Гинеколог	600
Мазок (АК)	350
УЗИ молочных желез (после 40 лет)	900
ЭКГ	450
Глюкоза	150
Общий холестерин	150
Клинический анализ крови	275
Общий анализ мочи	150
Аудиометрия	800
Динамометр	80



Спирография	500
ЭДС	150
Нарколог	350
Психиатр	350
Кал на я/глистов (по договору)	200
Стоматолог	300
Терапевт	350
Офтальмолог	300
ЭКГ	250
Невролог	300
ЛОР	300
Дополнительная категория (А)	200
Дополнительный бланк	150
Рентгенография органов грудной клетки (для сотрудников)	300
Компьютерная диагностика:	
Компьютерная дермография с пробой+заключение	2200
Контроль лечения	300
Коррекция с помощью аппарата «Лучезар» + контроль лечения	850
Компьютерная дермография с пробой	1300
Коррекция с помощью аппарата «Лучезар»	450
Манипуляции врача косметолога	
Увлажняющий уход (демакияж, массаж лица, сыворотка, увл. маска)	3500



Отбеливающий уход	3500
Лифтинговый уход	3500
Коллагеновый уход	3500
Уходовая процедура Skeyndor	4500
Маска для лица	500
Моделирующий уход	4000
Чистка лица (1,5 часа)	2500
Чистка лица проблемная кожа (2 часа)	3000
Окраска ресниц	250
Коррекция и окраска бровей	750
Коррекция и окраска бровей хной	1000
Биозавивка ресниц + окрашивание	1500
Гидрогелевая маска Avolon	1000
Массаж лица классический (30 мин)	1500
Массаж лица лимфадренажный (40 мин)	2000
Массаж лица скульптурный (40 мин)	2000
Массаж лица биоэнергетический (40 мин)	2000
Массаж головы (30 мин)	1000
Танификация и уход за грудью	2200
Салициловый пиллинг (поверхностный)	1500
Гликолевый пиллинг 35% (поверхностный)	1800
Гликолевый пилинг 50% (поверхностный)	2500
Миндальный пилинг (поверхностный)	2500



Молочный пилинг (поверхностный)	2500
Джейснера (поверхностно-срединный)	3000
Ретиноевый пилинг (Испания) (поверхностно-срединный)	5500
Пилинг ТСА (срединный)	4500
Пилинг PQCE	3700
Тыквенный пилинг Дерма Квест	3000
Пилинг Rederma peel	3000
Пировиноградный пилинг	2500
Ботокс (Allergan, Франция) 1 ед.	305
Диспорт (Ipson) 1 ед.	105
Хеомин (Merz) 1 ед.	295
Relatox (Россия) 1 ед.	295
Гипергидроз (Диспорт) (лечение повышенной потливости) 1 ед.	75
Гипергидроз (Ботокс) 100 ед.	20000
Гипергидроз (Ботокс) 1 ед.	250
Мезо ботулинотоксина-терапия (лицо)	8500
Моно нить 1 шт.	400
Скрученная нить 1 шт.	450
Двойная моно нить 1 шт.	550
Коги нить 3D 1 шт.	3000
Aptos 10 шт.	38000
Нитевой лифтинг тела по зонам (от 100 шт.) 1 шт.	280
Анестезия	500



Juvederm ultra 2 (0,55 ml)	9200
Juvederm ultra 3 (1,0 ml)	13200
Juvederm ultra (1,0 ml)	14500
Juvederm smale (0,55 ml)	9500
Juvederm Voluma (1,0 ml)	15000
Juvederm Voluma (2,0 ml)	24000
Juvederm Vollbella (1,0 ml)	15000
Juvederm Vollift (1,0 ml)	15500
Surgiderm 24 XP (0,8 ml)	10500
Surgiderm 30 XP (0,8 ml)	12000
Surgiderm 30 (0,8 ml)	11000
Restylane (1 ml)	14500
Restylane lip (1 ml)	15500
Restylane sub q (2 ml)	24500
Perlane (1 ml)	15500
RADIESSE (1,5 ml)	20000
RADIESSE (Радиесс) (3,0 ml)	47000
RADIESSE (Радиесс) (4.5 ml)	63250
RADIESSE (Радиесс) (6 ml)	74750
Препарат BeloteroSoft (Белотеро софт), Yvoire Hydro 1 мл	12000
Препарат BeloteroBasik (Белотеро бэйсик), Yvoire Classic 1 мл	14000
Препарат BeloteroIntens (Белотеро интенс), Yvoire Volume 1 мл	14500
Препарат ENERMIS (Этермис) 2	14000



Препарат ENERMIS (Этермис) 3	15000
Препарат ENERMIS (Этермис) 4	15000
Ксеомин 1 ед.	290
Juvederm (гидрейт) 1 ml	9000
Restylane Vital 1 ml	10500
Restylane Vital 1 ml	14000
Auqashine 1,5 ml	7500
Viscoderm 0,8%	6000
Viscoderm 1%	6500
Viscoderm 1,6%	7500
Fillorga NCTF 1,5 ml	3500
Fillorga NCTF 3 ml	6000
Fillorga NCTF+HA 1,5 ml	4500
Fillorga NCTF+HA 3 ml	8000
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) подмышечной зоны	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) верхней губы	250
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) руки до локтя	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) руки полностью	800
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) зоны бикини	1200
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) зоны бикини (глубокое)	1500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) голени	500
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) бедра	800
Депиляция воском, сахарная (шугаринг) ноги полностью	1500



Липолитический препарат с комплексом пептидов FNC 30 (тело)	14500
Липолитический препарат с комплексом пептидов FNC 30 (лицо)) 1 мл	800
Мезококтейль Relax Slim (лицо)	4500
PDRN Rejuvination, пептиды, высокий процент (лицо)	4500
PDRN Boster (зона вокруг глаз, носогубные складки, марионетки, морщины)	4500
Мезококтейль M.A.I.N. (лицо)	4500
De Acne (коррекция акне средней и легкой степени)	4000
Моделирующий уход, фракционная мезотерапия	4000
Плазма-лифтинг (1 пробирка)	5500
Интралипотерапия Dermaheal 1 ампула	3000
Интралипотерапия Dermaheal 1 ампула (от 3 ампул)	2000
Alinex (гепопротекторный комплекс, улучшение тургора, повышение тонуса и упругости кожи)	3000
Обертывание (30 мин)	2000
Обертывание + массаж	4000
Дансорваль (30 мин)	1000
Дансорваль (15 мин)	500
Парафинотерапия рук	350
Парафинотерапия ног	400
Подарочный сертификат	2000
Подарочный сертификат	3500
Подарочный сертификат	5500



Подарочный сертификат	10000
Подарочный сертификат	20000
Пилинг с витамином С - Инфьюжен (DERMAQVEST)	2500
Пилинг пептидный мощный (DERMAQVEST)	2500
Пилинг Манго Брайт (DERMAQVEST)	2500
Пилинг молочный (DERMAQVEST)	2500
Пилинг FCL+IN+Ampoule+дермапен	9000
Пилинг (FCL или PLL)+ мезотерапия с PDRN	7500
Пилинг (FCL+PLL)+дермапен	5000
Пилинг (FCL или PLL)	3000
Чистка лица+пилинг(FCL+PLL)	5000
Пилинг (FCL или PLL) + массаж лица	5000
Пилинг (FCL или PLL) +массаж лица+ мезотерапия с PDRN	9000
RADIESS (0,8 ml)	14000
Baby face	3000
Вела Шейн (тело) 20 мин	1600
Вела Шейн (тело) 30 мин	2000
Вела Шейн (тело) 45 мин	3000
Вела Шейн (тело) 60 мин	3500
Вип Лайн (миостимуляция, тело)	1500
IN-AC Ampoule	4500
IN-AC+Zn Ampoule (PDRN)	5000
Glutathione Ampoul (PDRN)	4500



Сезонный уход "Клеопатра" (массажное скрабирование+обертывание+медовый массаж с апельсином)	3500
Изометрический лифтинг, массаж лица (глубокотканый, миофасциальный массаж) 1 час	3000
Лечение вакуумными банками	500
Манипуляция медицинской сестры: (без стоимости расходного материала)	
Работа с биоматериалом	300
Забор крови из пальца	120
Забор материала на грибы	350
Забор крови	150
Внутримышечная инъекция без стоимости лек. Средства	150
Внутривенная инъекция без стоимости лек. Средства	250
Подкожная, внутрикожная инъекция без стоимости лек. Средства	150
Инфузия (внутривенное капельное введение) без стоимости лек. Средства	350
инфузия со стоимостью спазмолитического средства (после введения пессария)	350
провокация	350
Удаление клеща	500
Плазмотерапия	500
Массаж детям	
Массаж детям до 3 лет	1000
Массаж детям от 3 до 7 лет	1200
Массаж детям от 7 до 13 лет	1400



Массаж детям от 13 до 18 лет 1500

Манипуляции врача иммунолога

Фармакопунктура (без стоимости лекарственного средства) 1 единица 700

Плазмолифтинг в качестве иммунотерапии (1 процедура) 4500

Плазмолифтинг в качестве иммунотерапии (при оплате от 3-х процедур) 4000

Манипуляции отоларинголога: (без учета лекарственного средства)

Анестезия аппликационная (анемизация с лек. обеспечением) 250

Анестезия инфильтрационная 300

Лечение синусита "Ямик", 1 сторона (без стоимости катетера) 1500

Промывание носа шприцевое 800

Эвакуаци слизи по Зондерману 500

Высокая адrenaлизация (анемизации) носа 500

Орошение носоглотки по Бохону 500

Фонофорез при фарингите (1 процедура) 600

Фонофорез при хроническом тонзиллите тонзиллите (1 процедура) 800

Промывание миндалин («Тонзилор» (1 процедура) 900

Туалет наружного уха, полости носа 300

Туалет среднего уха 500

Турунда с препаратом 300

Туширование Ваготилом 300

Промывание миндалин шприцевое 1000



Забор материала на исследования	500
Вливание лекарственных препаратов в гортань	600
Комплексная санация носоглотки и миндалин + аппликация	1600
Промывание околоносовых пазух методом перемещения по Прецу ("Кукушка")	1000
Транстимпанальное введение лекарственного раствора	500
Промывание серных пробок (1 ухо)	500
Продувание слуховых труб по Политцеру с анемизацией	500
Эндоскопическое обследование	700
Массаж барабанных перепонки аппаратным методом	300
Непрямая ларингоскопия	500
Определение стрептатеста	700
Исследование вестибулярного анализатора на кресле Барани	600
Камертональное исследование слуха	300
Аудиометрическое исследование слуха	1000
Исследование пазух носа с помощью аппарата «Синускан»	700
Остановка носового кровотечения из передних отделов	1000
Остановка носового кровотечения из глубоких отделов	2000
Удаление передней томпоады носа	1000
Лакунотомия (1 единица)	600
Блокада заушная	600
Удаление инородного тела из гортаноглотки	2000
Удаление инородного тела из уха, носа, глотки	1000



Парацентез с анестезией (спрей)	1500
Прижигание кровотокающих сосудов и грануляций (1 процедура)	500
Вскрытие атеромы уха	2500
Вскрытие гематомы носовой перегородки	1500
Иссечение синехий единичных	1000
Иссечение синехий множественных	1000
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса передней дужки	1500
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса задней дужки	2500
Вскрытие фурункула носа, уха	1500
Вскрытие фурункула носа, уха (абсцедирующий)	2500
Вскрытие подслизистой кисты миндалины	1000
вскрытие фолликула небной миндалины	300
Ревизия после вскрытия паратонзиллярного абсцесса, фурункула	600
Пункция верхнечелюстной пазухи (с одной стороны)	1500
ПХО ран уха или носа	800
Репозиция костей носа	3000
Медицинский массаж:	
Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	500
Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне-и нижнечелюстной области)	500
Массаж шеи	500
Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)	900



Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	900
Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного	1250
Массаж спины	1000
Массаж мышц передней брюшной стенки	500
Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой от левой до правой задней аксиллярной линии)	1000
Массаж нижней конечности	900
Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бежра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	1000
Массаж по Мошкову	900
Точечный массаж	1200
Баночный массаж	1000
Склеромерный массаж от 0 до 3 лет	1200
Склеромерный массаж от 3 до 6 лет	1300
Склеромерный массаж от 6 до 14 лет	1500
Склеромерный массаж от 14 лет	1800
Антицеллюлитный массаж	2000
Лимфодренажный массаж общий	2000
Общий массаж (взрослые) 60мин	1800
Общий массаж (взрослые) 90мин	2300
Расслабляющий массаж 90 мин	2500
Комплексное структурно-пластическое моделирование тела (2 часа)	5000



Комплексное структурно-пластическое моделирование тела (только верх, 1 час)	3000
---	------

Лимфодренажный массаж ног (40 мин)	1500
------------------------------------	------

Манипуляции врача невролога

Лечебно-медикаментозная блокада (анестезия 1 зоны)	650
--	-----

Паравертебральная блокада	750
---------------------------	-----

Эпидуральная блокада	1450
----------------------	------

Блокада межреберных нервов	1150
----------------------------	------

Блокада затылочного нерва	1150
---------------------------	------

Фармокопунктура по триггерным зонам	1000
-------------------------------------	------

Манипуляции врача мануального терапевта:

Прием врача мануального терапевта детям до 1 года	2400
---	------

Прием врача мануального терапевта детям от 1 года до 7 лет	2700
--	------

Прием врача мануального терапевта детям с 8 лет до 17 лет	3000
---	------

Манипуляции врача педиатра

Заключение педиатра в детский сад, школу	1200
--	------

Получение справки для допуска в организованный коллектив	800
--	-----

Оформление справки в оздоровительный летний лагерь	1000
--	------

Оформление справки в лагерь Океан, Артек	1200
--	------

Оформление санаторно-курортной карты ребенку	1200
--	------

Выписка из амбулаторной карты ребенка	1500
---------------------------------------	------

Программа "Мое солнышко" (договор/1 месяц)	8000
--	------

Программа "Мое солнышко. Близнецы" (договор/ 1 месяц)	12000
---	-------



Программа "Мое солнышко. Тройня" (договор/ 1 месяц)	16000
Программа "Я сам!" 1 мес.	3500
Программа "Я сам!" 6 мес.	18900
Программа "Я сам!" 12 мес.	37800
Программа "Я сам! Двойня" 1 мес.	5250
Программа "Я сам! Двойня" 6 мес.	28350
Программа "Я сам! Двойня" 12 мес.	56700

Манипуляции врача терапевта-пульмонолога

Пульсоксиметрия	300
Пикфлоуметрия	300
Спирография	1500

Манипуляции врача хирурга:(без учета лекарственных средств)

Местная анестезия	1200
Проводниковая анестезия	2000
Паравerteбральная блокада, сакральная, блокада карпального канала	2000
Блокада при пяточной шпоре	1000
Местная анестезия при болевом синдроме и тромбозах геморроидальных узлов	2000
Первичная хирургическая обработка раны	2500
Перевязка, обработка инфицированной раны до 3,0 см	600
Перевязка, обработка инфицированной раны до 5,0 см	800
Перевязка, обработка инфицированной раны до 10,0 см	1000
Перевязка, обработка чистой раны до 5,0 см	400



Перевязка, обработка чистой раны от 5,0 см до 10 см	600
Перевязка, обработка чистой раны более 10 см	800
Пластика околоногтевого валика при вросшем ногте односторонняя	4000
Пластика околоногтевого валика двухсторонняя	7000
Удаление ногтевой пластины	2000
Удаление новообразований кожи и подкожножировой клетчатки размерами до 15мм в диаметре	3000
Удаление новообразований кожи и подкожной клетчатки размерами до 30мм в диаметре	5000
Удаление новообразований кожи и подкожной клетчатки размерами свыше 30мм в диаметре	7000
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы, контагиозный моллюск, до 10 ед.) 0,1 см -0,5 см (за 1 ед.)	300
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск более 10 ед.) 0.1 - 0.5 см (за 1 ед.)	250
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск) 0.5 - 1.0 см (за 1 ед.)	500
Удаление новообразований кожи (папилломы, бородавки, кондиломы контагиозный моллюск) более 1.0 см (за 1 ед.)	700
Внутрисуставные инъекции обезболивающими препаратами (т/б, коленный, голеностопый, плечевой, локтевой, лучезапястный сустав)	2000
Внутрисуставные инъекции обезболивающими препаратами (мелкие суставы кистей и стоп)	2000
Пункционное лечение гигром	2500
Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) до 3,0 см	4000



Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) более 3,0 см	5000
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 2,0 см	2500
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 3,0 см	3500
Фурункул (местная анестезия, вскрытие, санация) до 5,0 см	4500
Вскрытие панариция (местная анестезия, санация)	3000
Вскрытие парапроктита	5000
Лечение копчиковой кисты с воспалением	5000
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 3,0 см	1000
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 5,0 см	1500
Косметический шов без травматизации кожи (стриппы) до 10,0 см	2000
Наложение кожных узловых швов от 3,0 см до 6,0 см	1000
Наложение кожных узловых швов более 6,0 см	2000
Наложение внутрикожного косметического шва до 3,0 см	1000
Наложение внутрикожного косметического шва до 5,0 см	2000
Наложение внутрикожного косметического шва до 10,0 см	3000
Снятие хирургических швов от 5,0 до 10,0 см	1200
Снятие хирургических швов от 10,0 до 20,0 см	1500
Снятие хирургических швов более 10,0 см	2000
Пункция полости	1000
Санация полости	1000
Санация крайней плоти	300



Лапароцентез	5000
Забор материала с целью гистологического исследования	1000
Абсцесс (анестезия, вскрытие, санация) до 2,0 см	3000
Манипуляции врача онколога	
Проведение биопсии молочной железы, мягких тканей(тонкоигольной, с помощью шприца)	600
Проведение соскоба образований кожи	200
Взятие мазков-отпечатков образований кожи	150
Взятие мазков-отпечатков отделяемого молочной железы	150
Проведение биопсии молочной железы под контролем УЗИ	1100
Проведение биопсии щитовидной железы под контролем УЗИ	2000
Проведение биопсии других непальпируемых образований (послеоперационных рубцов, лимфоузлов) под контролем УЗИ	1100
Манипуляции врача офтальмолога: (без учета лекарственного средства)	
Биомикроскопия переднего отрезка глаза	300
Исследование глазного дна с линзой Гольдмана	1000
Тонометрия скрининг	200
Тонометрия грузиками	500
Исследование бинокулярного зрения	200
Бинокулярная офтальмоскопия с широким зрачком	500
Определение угла косоглазия	200
Афторефрактометрия с широким зрачком	400
Пробная коррекция простая	300
Пробная коррекция сложная	600



Определение цветоощущения	250
Зондирование слезных канальцев	1000
Удаление инородного тела роговицы	1000
Удаление множественных инородных тел роговицы	1400
Удаление инородных тел конъюнктивы	1000
Инъекция парабульбарная	500
Инъекция субконъюнктивальная	500
Снятие шва с конъюнктивы	500
Снятие кожных швов	450
Промывание слезных путей (1 глаз)	500
Массаж век (1 глаз)	300
Закладывание мази за веко (1 глаз)	50
Инстилляція в конъюнктивальную полость (1 глаз)	50
Забор материала	350
Офтальмотренинг продолжительностью 10 минут	300
Периметрия	300
Инъекционное лечение холязиона	1000
Скиаскопия	250
Манипуляции врача рефлексотерапевта:	
Постановка игл корпоральных	1000
Постановка игл ушных	500
Постановка кнопок ушных	400
Фармакопунктура (без стоимости лекарственного средства) 1	700



единица

Постановка банок/ баночный массаж (1 единица)	600
Точечный массаж/ массаж гуа-ша (1 единица)	500
Поверхностное иглоукалывание/моксотерапия	400
Моксотерапия с маслами	400
Элементы сегментарного массажа	1000
Электростимуляция	600
Гирудотерапия (1 сеанс)	1200
Кинезиотейпирование простое (без учета тейпа)	500
Кинезиотейпирование сложное (без учета тейпа)	800
Консультации на дому	
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) по г. Владивостоку	1750
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Чайки	1900
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Седанки	2050
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Черной речки	2500
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) район Угольной	2800
Прием врача терапевта на дому (осмотр, назначение лечения) по г. Артему	2900
Внутривенные инъекции (венепункции) на дому	500
Внутримышечные, внутриуожные, подкожные инъекции на дому	350
Внутривенные капельные вливания (капельницы) на дому	1000



дополнительная подколка (в резинку)	100
Забор крови из вены для исследований на дому	350
Постановка газоотводной трубки на дому	350
Постановка клизмы на дому	1500
Промывание желудка (зондом) на дому	700
Промывание желудка (питье воды) на дому	200
Катетеризация мочевого пузыря на дому	350
Снятие экг с описанием на дому	800
Паравертебральная блокада на дому	1000
Втирание мази	300
Проведение дыхательного теста на наличие Hb	1500
Определение сахара крови	200
Определение тропонин теста	2000
Пульсоксиметрия	200
Забор мочи на дому	100
Удаление клеща	600
Транспотные расходы по г. Владивостоку	300
Транспотные расходы район Чайки	450
Транспотные расходы район Седанки	500
Транспотные расходы район Черной речки	650
Транспотные расходы район Угольной	800
Транспотные расходы по г. Артему	950
Выписка из амбулаторной карты	1800



Динамическое наблюдение на дому (по г. Владивостоку)	900
Динамическое наблюдение на дому (район Чайки)	950
Динамическое наблюдение на дому (район Седанки)	1100
Динамическое наблюдение на дому (район Черной речки)	1250
Динамическое наблюдение на дому (район Угольной)	1400
Динамическое наблюдение на дому (по г. Артему)	1550
Манипуляции стоматолога-ортопеда	
Анестезия - карпульная	350
Снятие коронки стальной	150
Снятие коронки литой	300
Снятие коронки металлокерамической	500
Цементировка коронки на временный цемент	150
Цементировка коронки на постоянный цемент	250
Изготовление супергипсовой модели	600
Изготовление индивидуальной ложки	450
Снятие слепка силиконового однослойного (1 челюсть)	300
Снятие слепка силиконового двухслойного (1 челюсть)	350
Напыление коронки 1 единица	130
Напыление коронки цирконием 1 единица	150
Изготовление частичного пластмассового съемного протеза	11000
Изготовление полного пластмассового съемного протеза	11500
Изготовление косметической постоянной пластики	2500
Изготовление временной пластмассовой коронки	700



Изготовление вкладки простой	2500
Изготовление вкладки разборной	3000
Изготовление коронки литой 1 единица	2500
Изготовление литой мостовидного протеза 1 единица	
Изготовление металлокерамической коронки	7500
Изготовление металлокерамической коронки на импланте	15000
Изготовление коронки-керамическая безметалловая	12000
Ацеталовый бюгель	35000
Изготовление бюгельного протеза простого	20000
Изготовление бюгельного сложного протеза	25000
Изготовление замка МК 1 шт.	3500
Изготовление замка рельсового 1 шт.	2500
Изготовление замка кнопочного 1 шт.	2500
Перебазировка съёмного протеза (лабораторный метод)	2000
Перебазировка съёмного протеза(клинический метод)	1000
Приварка зуба к съёмному протезу	400
Приварка кламмера к съёмному протезу	400
Изготовление мягкой прокладки в съёмный протез (частичный)	800
Изготовление мягкой прокладки в съёмный протез (полный)	1000
Починка (1 перелом базиса)	1500
Изготовление штампованной коронки	2000
Манипуляции стоматолога-терапевта	
Анестезия -карпульная	500



Анестезия - аппликационная	150
Наложения коффердама	800
Наложение манидамма, оптрогейта	500
Наложение лечебной прокладки	450
Препаровка полости при среднем кариесе	800
Препаровка полости при глубокой кариесе	1000
Лечение пульпит 1-канального зуба	1350
Лечение пульпит 2 - канального зуба	1650
Лечение пульпит 3 - канального зуба	1950
Лечение периодонтит 1 - канального зуба	1550
Лечение периодонтит 2 - канального зуба	1850
Лечение периодонтит 3 - канального зуба	2150
Обработка корневых каналов ультразвуком	200
Повторная обработка корневых каналов	400
Применение кровеостанавливающих средств	150
Восстановление зуба с помощью пломбировочного материала химического отверждения	500
Восстановление культи зуба под коронку	1000
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/4 коронковой части зуба	1000
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/3 коронковой части зуба	1300
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 1/2 коронковой части зуба	1500
Постановка пломбы с помощью светоотверждаемого пломбировочного материала 2/3 коронковой части зуба	2000



Художественная реставрация одного зуба	5000
Мостовидная конструкция с помощью нити " Glasspana" (1 единица)	3000
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 1/4 коронковой части зуба	700
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 1/3 коронковой части зуба	800
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 1/2 коронковой части зуба	1000
Ремонт керамических сколов с помощью пломбировочного материала 2/3 коронковой части зуба	1500
Пломбирование корневого канала гуттаперчивым штифтом (1 канал)	800
Пломбирование корневого канала термофильным obturatorом(1 канал)	900
Пломбирование корневого канала пастой	500
Пломбирование корневого канала временной пастой	500
Установка внутриканального штифта: никель-титанового	1300
Установка внутриканального штифта: стекловолоконного	1500
Распломбировка корневого канала легкопроходимого	600
Распломбировка корневого канала труднопроходимого	1000
Распломбировка одного канала: под штифт	700
Извлечение инородного тела из канала зуба	1200
Удаление ранее поставленного штифта из зуба	600
Полировка и шлифовка пломб	350
Прием с острой болью	350



Наложение мышьяковистой пасты	200
Диагностическая манипуляция	250
Герметизация фиссур 1 зуба	400
Применение матрицы	300
Применение ретракции	250
Закрытие перфоррационного отверстия корня	450
Наложение временной фото-пломбы (клип), септо-пак	350
Использование слюноизолирующей прокладки "dry tips"	350
Профессиональная гигиена полости рта (1 челюсть)	1500
Снятие зубных отложений ультразвуком (1зуб)	450
Фторирование на каппах (1 челюсть)	350
Снятие зубных отложений ультразвуком (1 сектор- 6 зубов)	850
Применение реминерализующего ополаскивателя	150
Лечение слизистой оболочки с применением "Йодо-Гликоль" (1 зуб)	350
Медобработка (промывание) пародонтального кармана	350
Наложение десневой повязки (1 сектор)	850
Наложение десневой повязки (в области одного зубо-десневого кармана)	300
Постановка пломбы с помощью жидкотекучего материала	350
Применение диплен пленки	400
Манипуляции стоматолога-хирурга	
Удаление подвижного зуба	1350
Удаление отломка (коронковой) части зуба	250



Удаление молочного зуба	1000
Удаление зуба по острой боли	1650
Удаление 8 зуба	3000
Лечение перикоронарита (промывание, иссечение капюшона)	1300
Отсроченный кюретаж лунки, лечение альвеолита	750
Лечение периостита (дренирование)	1300
Остановка луночкового кровотечения без наложения швов	400
Остановка луночкового кровотечения, наложение швов на рану	1000
Ультразвуковая диагностика (УЗИ):	
Узи печени (в т.ч. желчный пузырь, желчевыводящие пути)	1200
УЗИ желчного пузыря	800
Узи поджелудочной железы	800
Узи селезенки	800
Комплексное УЗИ органов брюшной полости	2400
Комплексное УЗИ органов брюшной полости + желчного пузыря с желчегонным завтраком	3000
Узи желчного пузыря с желчегонным завтраком	3000
УЗИ забрюшинного пространства (лимфоузлы, неорганические ткани)	800
Узи почек	1200
Узи мочевого пузыря	800
Узи мочевого пузыря с остаточной мочой	1000
Узи надпочечников	1000
Узи комплексное исследование мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря, надпочечников)	2000



Узи нейросонография (УЗИ головного мозга детям до года)	1000
Узи сердца (доплер ЭХО-КГ) взрослые	2600
сердце (доплер ЭХО-КГ) дети	3000
Дуплексное сканирование сосудов брюшной полости	2000
Дуплексное сканирование артерий и вен почек (брюшн. отд. аорты, сосуды почек, почки)	3000
Транскраниальная доплерография (исследование сосудов головного мозга и шеи)	3500
УЗИ мошонки	2200
УЗИ простаты трансректальное (ТРУЗИ)/трансабдоминальное	2500
УЗИ гениталий в 3D, 4D формате	2700
УЗИ гениталий трансабдоминальное	2100
УЗИ гениталий комплексное (в т.ч. трансвагинальным датчиком)	2300
Фолликулометрия (1 исследование)	1500
УЗИ лонного сочленения	1000
УЗИ I триместра беременности (9-14 недель)	3000
УЗИ II триместра беременности	3600
УЗИ II триместра многоплодной беременности	4200
УЗИ III триместра беременности	3800
УЗИ III триместра многоплодной беременности	4400
УЗИ молочной железы	2300
УЗИ щитовидной железы	2000
УЗИ вилочковой железы (у детей)	1000



УЗИ лимфоузлов (1 группа)	1000
УЗИ мягких тканей (1 область)	1000
УЗИ суставов тазобедренных (детям до 1 года)	1000
УЗИ тазобедренного сустава	1500
контроль для пациентов, состоящих на учете в МЦ "Парацельс"	1400
Контроль сердцебиения плода	600
УЗИ слюнных желез	1000
УЗИ плевральной полости	800
УЗИ одного сустава (плечевой, локтевой, лучезапястный, коленный, голеностопный)	1200
УЗИ межфаланговых суставов кисти, стопы (1 конечность)	1000
УЗИ шейки матки (ТВ УЗИ)	600
Допплерография сосудов фетоплацентарного комплекса	1600
Транскраниальная нейросонография (детям старше 1 года)	2200
Допплерография органов малого таза	1300
УЗИ гениталий в 3D, 4D формате + доплерография сосудов органов малого таза	3000
УЗИ комплекс перед школой (щит. ж., серд., бр. пол., почки, репрод. орг.)	6800
УЗИ комплекс для новорожденных детей	4100
Транскраниальная доплерография (исследование сосудов головного мозга и шеи) детям	2800
УЗИ полового члена	1000
Дуплексное сканирование вен/ артерий верхних конечностей	2000
Дуплексное сканирование вен/ артерий нижних конечностей	2300

Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты	1500
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (сосудов шеи)	2500
Транскраниальное цветочное дуплексное исследование сосудов мозга	2000
Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	4000
Плечеладыжечный индекс	1000
УЗИ глаза (одного)	800
Манипуляции врача уролога	
Диагностическое исследование состояния предстательной железы	1300
Массаж простаты	900
Диагностический мануальный осмотр простаты	400
Инстилляции уретры	350
Забор материала	350
Массаж уретры, парауретральных желез	200
Орошение мочевого пузыря	700
Удаление одной кондиломы половых органов методом радиоволновой хирургии (до 10 единиц)	300
Удаление более 10 кондилом половых органов методом радиоволновой хирургии (не более 20 единиц)	3500
Удаление одной кондиломы половых органов путем химической деструкции без учета лекарственного средства	120
Местная анестезия инъекционная	500
Лечебная микроклизма	300
Выведение катетером мочи у мужчин	350



Выведение катетером мочи у женщин	300
Цистоскопия без анестезиологического пособия	5000
Цистоскопия с анестезиологическим пособием	8000
Функциональная диагностика:	
ЭКГ без описания	500
Описание ЭКГ	300
ЭКГ с описанием	800
ЭКГ с физической нагрузкой	1000
Суточное мониторирование АД и ЭКГ	3500
Холтеровское мониторирование ЭКГ	2200
Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1800
Велоэргометрия	2300
ЭЭГ (комиссия кат. С)	1200
ЭЭГ	2000
Спирография с бронхолитиками	1500
Программа Чек АП	
Программа Чек АП для мужчин "Лаборатория"	16017
Программа Чек АП для женщин "Лаборатория"	14981
Программа Чек АП для мужчин "Стандарт"	28700
Программа Чек АП для женщин "Стандарт"	30309
Программа Чек АП для мужчин "ВИП"	39744
Программа Чек АП для женщин "ВИП"	41300
Вспомогательные репродуктивные технологии	

Первичный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	2500
Повторный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	1850
У/з мониторинг врачом репродуктологом в естественном цикле	1900
Назначение схемы индукции с подготовкой эндометрия в естественном цикле	6500
Процедура ВМИ кол-во процедур индивидуально, по показаниям	7550
Назначение схемы индукции суперовуляции в программе ЭКО с УЗ-мониторингом фолликулогенеза (без стоимости препаратов)	17000
Пункция фолликулов, пребывание в палате под наблюдением врача гинеколога-репродуктолога	25000
Пробный перенос	2000
Перенос эмбрионов в полость матки	6200
А Шаг 1 - стимуляция	131300
В+С Шаг 2 - пункция+культивирование	86200
Д Шаг 3 - перенос	12400
Консультация эмбриолога по программе ЭКО	1500
Исследование фертильности эякулята (строгие критерии MAR-тест)	2150
Исследование фрагментации ДНК сперматозоидов	12800
Криоконсервация эякулята	6000
Эмбриологический протокол чрезкожной аспирационной биопсии яичка и/или придатка яичка. Исследование аспирата с целью идентификации сперматозоидов, кро	9600
Эмбриологический протокол открытой микрохирургической биопсии придатка и/или ткани яичка с забором материала. Исследование с целью идентификации сперм	15670



Эмбриологический протокол процедуры ВМИ	9550
Эмбриологический протокол процедуры пункции фолликулов (подготовка культуральных сред, идентификация ооцитов в фолликулярной жидкости, оценка степени	22500
Эмбриологический протокол программы ЭКО (специальная подготовка спермы, экстракорпоральное оплодотворение, культивирование эмбрионов, к трансферу эмбр	38700
ЭКО (ИКСИ)+(ПИКСИ) Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в ооцит	40000
Эмбриологический протокол процедуры переноса эмбрионов в полость матки	6200
Витрификация (криоконсервирование) ооцитов/эмбрионов	12700
Размораживание ооцитов	7850
Размораживание эмбрионов, оценка качества, культивирование, подготовка к трансферу эмбрионов в полость матки	17000
Вспомогательный хэтчинг	5000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 месяц)	1000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 год)	10000
Выдача биологического материала	3500
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 900 МЕ (шприц-ручка)	20600
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 450 МЕ (шприц-ручка)	10300
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 300 МЕ (шприц-ручка)	7000
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 75 МЕ (1 флакон)	1350



Гормональная стимуляция суперовуляции декапептилом 0,1 мг (1 флакон)	400
--	-----

Гормональная стимуляция суперовуляции цетротидом 0,25 мг (1 флакон)	1800
---	------

Гормональная стимуляция суперовуляции овитрелем 250 мкг (шприц-ручка)	3300
---	------

Гормональная стимуляция суперовуляции Менопуром 75 МЕ (1 флакон)	950
--	-----

Гормональная стимуляция суперовуляции Перговерисом 150/75 МЕ (1 флакон)	4050
---	------

Гормональная поддержка Крайноном (1 упаковка, 15 аппликаторов)	3500
--	------

Манипуляции врача эндокринолога:

Глюкометрия экспресс методом	140
------------------------------	-----

Подсчет коллаража пищи	600
------------------------	-----

Составление индивидуального меню на каждый день (на 7 дней)	2000
---	------

Коррекция меню (каждая последующая неделя)	700
--	-----

Рентгенография

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой проекции	800
---	-----

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой и боковой проекциях	900
--	-----

Обзорная рентгенография органов грудной полости в прямой и боковой проекциях	1000
--	------

Рентгенография шейного отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	900
---	-----

Рентгенография верхних шейных позвонков (C1,C2) через открытый рот	800
--	-----



Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	1300
Рентгенография грудного отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	900
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в прямой и боковой проекциях	1100
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	1300
Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения	500
Рентгенография крестца в прямой и боковой проекциях	1100
Рентгенография копчика в прямой и боковой проекциях	1100
Обзорная рентгенография костей таза	1300
Рентгенография лучезапястного сустава	700
Рентгенография локтевого сустава	700
Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции	700
Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции	700
Рентгенография коленного сустава	700
Рентгенография голеностопного сустава	700
Рентгенография тазобедренного сустава в прямой проекции	800
Рентгенография тазобедренного сустава в аксиальной проекции	800
Рентгенография костей носа в боковой проекции	500
Рентгенография костей носа в боковой и аксиальной проекциях	600
Рентгенография ключицы	600
Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	700



Рентгенография грудинно-ключичного сочленения	700
Рентгенография лопатки в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография ребер в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография грудины в прямой и боковой проекциях	700
Рентгенография плечевой кости	700
Рентгенография костей предплечья	700
Рентгенография костей голени	700
Рентгенография бедренной кости	700
Обзорная рентгенография кисти	700
Рентгенография кисти в 2-х проекциях	800
Обзорная рентгенография стопы	700
Рентгенография запястья в 2-х проекциях	800
Рентгенография стопы в 2-х проекциях	800
Рентгенография стоп с функциональной нагрузкой на плоскостопие	1400
Рентгенография пальцев стопы	600
Рентгенография надколенника	800
Рентгенография пяточной кости в прямой проекции	700
Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции	700
Обзорная рентгенография костей черепа в прямой проекции	600
Обзорная рентгенография костей черепа в прямой и боковой проекциях	700
Обзорная рентгенография околоносовых (придаточных) пазух носа	700



Обзорная рентгенография околоносовых (придаточных) пазух носа в двух проекциях	800
Рентгенография височных костей (по Майеру, по Стенверсу, по Шюллеру)	1100
Рентгенография височно-нижнечелюстных суставов	1100
Рентгенография нижней челюсти	700
Рентгенография турецкого седла	700
Обзорная рентгенография органов брюшной полости	500
Обзорная урография (без контрастирования)	500
Дополнительная проекция	100
Описание рентгенограмм из других лечебных учреждений	500
Распечатка снимка на термопленке 35*43	200
Запись на диск	200
Дубликат описания рентгенограмм	100
Физиотерапия на аппарате Ормед-тракцион	
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения шейного отдела позвоночника	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения поясничного отдела позвоночника	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения суставов	550
Применение аппарата "Ормед-тракцион" для вытяжения шейного + поясничного отделов позвоночника	850
Физиотерапия	
Оксигенотерапия (30 мин)	160
Оксигенотерапия (60 мин)	300



Магнитотерапия (1 сеанс)	300
--------------------------	-----

Физиотерапия на аппарате BTL 4000 Premium G

Лекарственный электрофорез	600
----------------------------	-----

Электроимпульсная терапия (вагинальная, ректальная, утеротоническая)	600
--	-----

Гальванизация (зоны воротника, трусов, чревного сплетения, малого таза)	550
---	-----

Гальванизация эндоназальная	600
-----------------------------	-----

Электростимуляция мышц тазового дна	1300
-------------------------------------	------

Ультразвуковая терапия	300
------------------------	-----

Программа Чек АП

Программа Чек АП для мужчин "Лаборатория"	16017
---	-------

Программа Чек АП для женщин "Лаборатория"	14981
---	-------

Программа Чек АП для мужчин "Стандарт"	32736
--	-------

Программа Чек АП для женщин "Стандарт"	30309
--	-------

Программа Чек АП для мужчин "ВИП"	39744
-----------------------------------	-------

Программа Чек АП для женщин "ВИП"	41300
-----------------------------------	-------

Программа Чек АП "Здоровое сердце"	12000
------------------------------------	-------

Вспомогательные репродуктивные технологии

Первичный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	2500
---	------

Повторный прием акушера гинеколога (репродуктолога) в программе ЭКО	1850
---	------

У/з мониторинг врачом репродуктологом в естественном цикле	1900
--	------

Назначение схемы индукции с подготовкой эндометрия в естественном цикле	6500
---	------



Процедура ВМИ кол-во процедур индивидуально, по показаниям	7550
Назначение схемы индукции суперовуляции в программе ЭКО с УЗ-мониторингом фолликулогенеза (без стоимости препаратов)	17000
Пункция фолликулов, пребывание в палате под наблюдением врача гинеколога-репродуктолога	25000
Пробный перенос	2000
Перенос эмбрионов в полость матки	6200
А Шаг 1 - стимуляция	131300
В+С Шаг 2 - пункция+культивирование	86200
Д Шаг 3 - перенос	12400
Консультация эмбриолога по программе ЭКО	1500
Исследование фертильности эякулята (строгие критерии MAR-тест)	2150
Исследование фрагментации ДНК сперматозоидов	12800
Криоконсервация эякулята	6000
Эмбриологический протокол чрезкожной аспирационной биопсии яичка и/или придатка яичка. Исследование аспирата с целью идентификации сперматозоидов, кро	9600
Эмбриологический протокол открытой микрохирургической биопсии придатка и/или ткани яичка с забором материала. Исследование с целью идентификации сперм	15670
Эмбриологический протокол процедуры ВМИ	9550
Эмбриологический протокол процедуры пункции фолликулов (подготовка культуральных сред, идентификация ооцитов в фолликулярной жидкости, оценка степени	22500
Эмбриологический протокол программы ЭКО (специальная подготовка спермы, экстракорпоральное оплодотворение, культивирование эмбрионов, к трансферу эмбр	38700



ЭКО (ИКСИ)+(ПИКСИ) Интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в ооцит	40000
Эмбриологический протокол процедуры переноса эмбрионов в полость матки	6200
Витрификация (криоконсервирование) ооцитов/эмбрионов	12700
Размораживание ооцитов	7850
Размораживание эмбрионов, оценка качества, культивирование, подготовка к трансферу эмбрионов в полость матки	17000
Вспомогательный хэтчинг	5000
Манипуляция биопсии эмбриона (1 эмбрион)	25000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 месяц)	1000
Организация хранения криоконсервированного биоматериала (1 год)	10000
Выдача биологического материала	3500
Манипуляция биопсии эмбриона (повторная, 1 эмбрион)	12500
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 900 МЕ (шприц-ручка)	20600
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 450 МЕ (шприц-ручка)	10300
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 300 МЕ (шприц-ручка)	7000
Гормональная стимуляция суперовуляции Гонал-Ф 75 МЕ (1 флакон)	1350
Гормональная стимуляция суперовуляции декапептилом 0,1 мг (1 флакон)	400
Гормональная стимуляция суперовуляции цетротидом 0,25 мг (1 флакон)	1800



Гормональная стимуляция супероуляции овитрелем 250 мкг (шприц-ручка)	3300
Гормональная стимуляция супероуляции Менопуром 75 МЕ (1 флакон)	950
Гормональная стимуляция супероуляции Перговерисом 150/75 МЕ (1 флакон)	4050
Гормональная поддержка Крайноном (1 упаковка 15 аппликаторов)	3500

Манипуляции врача-травматолога

Блокада места перелома	500
Местная анестезия при ПХО	500
Репозиция перелома	2500
Вправление вывиха сустава	1500
Вправление подвывиха головки лучевой кости	800
Диафикчация пальцев при переломе фаланг пальцев стопы	500
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	700
Хирургическая обработка раны до 2х см	2000
Хирургическая обработка раны более 2х см	3000
Хирургическая обработка раны более 5 см	5000
Наложение гипсовой повязки на кисть, стопу	1000
Наложение гипсовой повязки на предплечье, голень	1500
Наложение гипсовой повязки на верхнюю, нижнюю конечность	2200
Удаление занозы	500
Удаление клеща	500



Удаление поверхностно расположенного инородного тела	1500
Наложение полимерной повязки стопа, кисть	1000
Наложение полимерной повязки предплечье, голень	1800
Наложение полимерной повязки на верхнюю , нижнюю конечность	2000
Наложение мягкой повязки ДЕЗО	800
Наложение ортеза	500
Наложение шва сухожилия сгибателя	20000
Наложение шва сухожилия разгибателя	10000
Пункция сустава, внутрисуставная инъекция	1500
Снятие гипсовой повязки	700
Снятие полимерной повязки	1000
Косметический шов внутрикожный до 2х см	2000
Косметический шов внутрикожный от 2х до 5 см	3000
Удаление спиц	1000
Удаление металлоконструкции под местной анестезией (требуется консультация)	5000
Удаление мягкотканых образований (гигрома, липома, фиброма)	10000
Массаж детям	
Массаж детям до 3 лет	1000
Массаж детям от 3 до 7 лет	1200
Массаж детям от 7 до 13 лет	1400
Массаж детям от 13 до 18 лет	1500

**Эндоскопические исследования**

Диагностическая ЭФГДС	3300
Забор биоматериала для цитологического исследования (1 образец)	650
Забор биоматериала для гистологического исследования (1 образец)	700
Экспресс диагностика "Helicobacteri pylori"	400
Определение кислотности	400
Ректороманоскопия	2000
Сигмоскопия	2700
Колоноскопия	4300

Инструмент

Услуга	Стоимость, руб.
Расходный материал одноразового использования (стоимость за 1 шт.):	
набор одноразовых инструментов	80
перчатки одноразовые	30
пробирка	25
контейнер для сбора мочи, эякулята	30
шприц 50 мл	20
шприц 5, 10, 20 мл	10
катетер для ЭХО-ГСС	2000
цитощетка	30
урощетка	30



зонд	10
катетер для проведения инстилляций	30
пайпель шприц	300
Ямик-катетер	900
пессарий	1500
иглы для ИРТ (8 шт. – набор для 1 зоны)	10
набор инструментария гинекологический универсальный, хирургический большой	150
набор инструментария урологический, хирургический малый	70
кнопки ушные	50
простынь	25
скарификатор с обезболивающим наконечником, скальпель	40
Фотоснимок 3D	150
Фотоснимок УЗИ	100
Запись на электронный носитель данных обследования	500
ксерокопия одного листа	10
шприц разовый 150 мл	100
набор хирургический операционный малый	230
набор хирургический операционный большой	550
шовный материал стерильный разовый	400
шовный материал (кетгут)	50
сигары для прижигания	30
стоматологический набор	200



набор одноразовый	50
Катетер для малых вен	20
Система для забора крови	20
Набор для стрептатеста	450
Одноразовая насадка для вакуум аспирации	650
Пробирка для плазмолифтинга	500
Аспирационная канюля	350
Иглы для плазмолифтинга - 1 шт.	50
Пробирка для бакпосева	50
Набор гинекологический для пункции без промывки фолликулов	6350
Набор гинекологический для пункции с промывкой фолликулов	9750
Набор для пробного переноса	1500
Набор для исследования фертильности эякулята	1350
Набор для процедуры ВМИ	6900
Набор для переноса эмбрионов	2900
Набор для витрификации (ооцитов/эмбрионов)	14300
Набор для оттаивания ооцитов	7800
Набор для оттаивания эмбрионов	9270
Набор для внутрисуставных инъекций	100
щипцы биопсийные одноразовые ФГДС	620
щипцы биопсийные одноразовые ФКС	620
цитощетка для эндоскопии	620



Набор для плазмолифтинга специализированный (пробирка, шприц, игла)	680
Игла для плазмолифтинга	10
Шпатель разовый	10
Игла Куликовского	250
Игла для промывания лакун	250
Игла для мезотерапии	40
Набор для косметолога	150
Набор для косметолога (сотрудники)	100
Сит-игла	400
Электрод ректально-вагинальный	150
Электрод полостной малый	100
Электрод воротниковый	200
Преимплантационное генетическое тестирование методом NGS (1 эмбрион)	19500
Набор для биопсии эмбриона (1 эмбрион)	11500
Набор для биопсии эмбриона (с 3 эмбриона)	6700
Иглы для рефлексотерапии косметологические	1200
Набор для взятия проб на энтеробиоз	50
Носитель информации	500
Маска одноразовая	20
Полиуретановый бинт 10 см x 3,6 м	450
Полиуретановый бинт 12,5 см x 3,6 м	530
Катетер нозальный для подачи кислорода	200



Прививочный сертификат

60

Лаборатория

Услуга	Стоимость, руб.
БИОХИМИЯ (К)	
Белок общий	150
Альбумин	120
Белковые фракции	500
Билирубин (общий)	150
Билирубин (прямой)	150
Трансаминазы (АЛТ + АСТ)	360
Щелочная фосфатаза	160
ГГТ	160
Глюкоза (С)	180
Мочевина	150
Мочевая кислота	150
Креатинин	150
С-пептид	600
ОЖСС	300
Кальций	150
Фосфор	190
Амилаза	200
Железо	180

Ферритин	320
Трансферрин	300
Калий+натрий	340
Магний	150
Хлор	160
Тимоловая проба	140
СРБ	250
РФ	250
Антистрептолизин - О	220
Криотест (криоглобулины)	160
ЛДГ	170
Гликогемоглобин+ МВГ (Ф)	570
КФК	170
КФК - МВ	180
Липидный спектр	680
Общий холестерин	170
Триглицериды	200
Липаза	170
Фолиевая кислота	970
Витамин В 12	970
Витамин D	1300
Витамин В6	970

Гемостазиограмма (Г)



Протромбин (МНО,ПТИ)	280
Фибриноген	170
АПТВ (АЧТВ)	230
ПВ	180
РФМК	190
УИА	250
Проба с АДФ	130
Проба с ристомицином	300
Проба с коллагеном	250
Проба с адреналином	280
XII-а лизис	270
Спонтанный лизис	230
АТ III	610
РС	300
Рез. к V фактору	330
АВТ	330
Фактор Виллебранта	460
ТВ	230
Этаноловый тест	190
Коррекционные пробы	590
Д-димер	1280
Гомоцистеин	1800
Протеин S (PS)	1950

ГОРМОНЫ (К)

ТТГ	320
Т4 св.	320
Т3 св.	320
А-ТПО	350
А-ТТГ	690
Паратгормон	650
Прогестерон (П)	320
Лютеинизирующий (ЛГ)	320
Фолликулостимулирующий (ФСГ)	320
Эстрадиол (Э2)	320
Пролактин	320
ДГЭА-С	400
17-ОН-прогестерон	400
Тестостерон общий (Ts)	320
Тестостерон свободный	500
Кортизол	320
СТГ	350
Инсулин	400
ГСПГ	450
ХГЧ	350
ТБГ	350
АФП	350

Эстриол свободный	400
РАРР	450
ХГЧ свободный	450
Анти-мюллеровый гормон	2800
Антитела к рецепторам ТТГ	1100
Макропролактин	500
ОНКОМАРКЕРЫ (К)	
СА 15-3	350
ПСА	350
ПСА св.	350
МСА	350
РЭА	350
СА 125	350
СА 19-9	350
BRCA, I, II	2000
ИММУНОЛОГИЯ	
Группа крови	150
Rh-фактор	150
Ig E общий	420
ANA+AMA+ASMA (аутоиммунный гепатит)	2000
АКА	650
Антитела к В2-GP I	650
Иммунный статус - У (Ф)	4500



Гуморальный иммунитет (А+М+G)	800
Ig A общий	380
Ig M общий	380
Ig G общий	380
Цитокины	550
Антиспермальные антитела	550
ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы)	600
ПЦР (мазок) (по договору)	
Хламидия трахоматис	390
Трихомонады	390
Микопlasма гениталиум	390
Микопlasма гоминис	390
Уреаплазма уреалитикум	390
Уреаплазма Parvo/ T 960	700
Нейссерия гонорея	390
Бледная трепонема	390
Кандида альбиканс	390
Гарднерелла	390
ВПЧ 6/11	390
ВПЧ 16/18	390
ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66)	1500
Цитомегаловирус	390
Герпес I/II типов	390

Герпес 6 типа	390
Вирус Варицелла Зостер	390
Вирусный спектр (ЦМВ, Герпес I/II и 6 типов, ВПЧ 6,11,16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66, Вирус Зостера	3300
ВПЧ 16/18(количественно)	600
ВПЧ высокого риска(колич)	2100
Листерия	390
Туберкулез	390
Вирус Эпштейн- Бара	390
Фемофлор (8 показателей)	1100
Фемофлор (16 показателей)	1700
Фемофлор скрин	1800
Андрофлор	2000
Андрофлор скрин	1600
Вирус гриппа А и В	900
ОРВИ-скрин	3400
ПЦР (кровь) (Ф) (по договору)	
Герпес I/II типов	390
Цитомегаловирус	390
Вирус гепатита А	440
Вирус гепатита С	500
Вирус гепатита С (генотип)	1000
Вирус гепатита С (количественно)	3200



Вирус гепатита В	440
Вирус гепатита В (количественно)	1200
Вирус гепатита D	500
Вирус краснухи	390
Токсоплазма гондии	390
Вирус Эпштейн-Барра	390
Листерия	390
Бруцелла	390
Баррелия	390
ВПЧ 6/11	390
ИФА (К)	
HBs-антиген	280
Анти HBc IgG	320
Анти HBc IgM	320
Hbe- антиген	320
Анти - Hbe	320
Анти - HBs	320
Анти - HCV total Ag (геп. С)	260
Анти - HCV IgM	320
Анти - HCV спектр	800
Анти - HDV IgM	320
Анти - HDV IgG	320
ВИЧ (Анти - HIV 12)	550



Т. Pallidum (суммарные антитела)	500
Лямблии Ig M, Ig G	500
Герпес Ig M, Ig G, авидность	800
Туберкулез Ig M, Ig G	380
Краснуха Ig M, Ig G, авидность	800
Ат к описторхису	250
Ат к токсокарам	250
Ат к эхинококку	250
Ат к трехинеллам	250
A- HAV Ig M, Ig G	500
Уреаплазма Ig M, Ig G	500
Микоплазма Ig M, Ig G	500
Трихомонады Ig M, Ig G	500
Хламидия Ig A, Ig M, Ig G	750
Токсоплазма Ig M, Ig G, авидность	800
ЦМВ Ig M, Ig G авидность	800
Хеликобактер Ig A, M, G	540
Клещевой энцефалит Ig M, Ig G	750
Вирус Эпштейн-Барра-NA- IgG	540
Бруцелла IgG	250
А/т к ISA	740
А/т к GAD	810
Анти-VZV-IgG	250



Антитела к баррелии Ig M, Ig G	750
HbcAg (количественный)	550
Антитела к аскаридам	350
Антитела к кандидам Ig M, Ig G	500
Антитела к хламидиям Ig G HSP-60	350
Антитела к хламидиям Ig G p+ppp3	350
Anti-VZV Ig G	620
Anti-HHV-6 Ig G	540
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ	
Мазок на флору у женщин (эндоцервикс, экзоцервикс, уретра, 3 стекла)	300
Мазок на АК у женщин	350
Мазок на цитологическое исследование на АК с полным исследованием патогенной микрофлоры (эндоцервикс, экзоцервикс, ЗТ, 3 стекла)	520
Мазок на флору у женщин (3 локализации)	220
Комплексное исследование мазка у женщин (3 локализации)	480
Цитологическое исследование аспиратов из полости матки (1-5 стекол)	570
Цитологическое исследование мазков-отпечатков НПО	240
Кольпотест	100
РАР-тест (по Папаниколау).(по Договору).	500
Мазок на флору у мужчин 2 стекла	220
Мазок на флору у мужчин на АК с полным исследованием патогенной микрофлоры (уретра до и после мочеиспускания) 2 стекла	470



Секрет предстательной железы	320
Мазок на флору у мужчин (2 локализации)	170
Комплексное исследование мазка у мужчин (2 локализации)	450
Секрет предстательной железы (цитологическое исследование)	300
Цитологическая диагностика поражения кожи, исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей.	370
Цитологическое исследование конъюнктивы одного глаза(1стекло)	320
Цитологическое исследование эндоскопического материала со слизистой различных отделов ЖКТ (1 сектор)	530
Цитологическая диагностика заболеваний молочной железы (пунктат)-2препарата	530
Цитологическая диагностика заболеваний молочной железы (пунктат)	270
Цитологическое исследование верхних дыхательных путей	360
Цитологическое исследование нозального секрета	360
Цитологическое исследование мазков любой локализации	250
Пересмотр цитологического материала	450
Каждое дополнительное стекло	140
Соскоб на грибы	230
Гистология ткани шейки матки	4000
Гистология ткани при ФГДС, ФКС (1 биологический объект)	2000
Гистология операционного материала	4500
Соскоб из полости матки, цервикального канала (1 позиция)	5000
Клинический анализ крови комплексный (аппаратный + подсчет L-формулы вручную+tr)	350



Клинический анализ крови (аппаратным методом),(по Договору)	150
Лейкоцитарная формула (ручной подсчет)	100
Время свертывания крови + длительность кровотечения	210
Гематокрит	100
Ретикулоциты	190
Тромбоциты	150
Глюкоз толерантный тест	900
ЭДС	150
Анализ мочи общий комплексный (аппаратный + подсчет клеточных элементов вручную)	180
Анализ мочи по Нечипоренко	210
Проба Зимницкого	150
Проба по Сулковичу	120
Микроальбумин мочи	130
Суточный белок мочи	200
Проба Реберга	550
2-х стаканная проба мочи	300
3-х стаканная проба мочи	450
Исследование кала на яйца гельминтов (по договору)	600
Исследование кала на энтеробиоз (по договору)	290
Копрограмма (по Договору)	550
Исследование кала на скрытую кровь	450
Спермограмма	1200



Биохимия спермы	2500
-----------------	------

Комплексное исследование отделяемого мочеполового тракта с осадком мочи	1230
---	------

МИКРОБИОЛОГИЯ (по договору)

Уреаплазма	400
------------	-----

Микоплазма	400
------------	-----

Условно-патогенная флора	450
--------------------------	-----

Дисбактериоз	600
--------------	-----

ПИФ(1 инфекция)	190
-----------------	-----

Посев на дрожжеподобные грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	450
--	-----

Посев крови на стерильность	500
-----------------------------	-----

Серологическое исследование крови (ДСЛ, кишечный иерсиниоз, реакция Видаля, реакция Провачека)	450
--	-----

Посев на коринобактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (мазок из зева, носа)	450
--	-----

Посев на носительство патогенного стафилококка (мазок из зева, носа)	360
--	-----

Посев на гемолитические стрептококки (Streptococcus pyogenes, Streptococcus agalactiae) (мазок из глотки)	360
---	-----

Посев на дизентерийную группу (мазок из прямой кишки, кал)	450
--	-----

Исследование кала на скрытую кровь	450
------------------------------------	-----

Комплексное исследование проб клеща на наличие РНК/ДНК вируса клещевого энцефалита, исходных клещевых боррелиозов, гранулоцитарного анаплазмоза, моноцита	1600
---	------

Исследование кала на кальпротектин	1100
------------------------------------	------

ЭКСПРЕСС ДИАГНОСТИКА



Экспресс диагностика любого вида анализа 120

Комплексная лабораторная программа обследования

Первичное обследование мужчин 15500

Первичное обследование женщин 14225

Первичное обследование беременных женщин 13620

Первичное обследование мужчин (ИПП) 8955

Первичное обследование женщин (ИПП) 7155

Первичное обследование беременных женщин (ИПП) 8645

Первичное медицинское обследование (гастроэнтеролог) 19140

Первичное медицинское обследование 5210

Комплекс мазков из зева 1735

Инвитро

Активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время 250

Альбумин (Albumin) 160

Адренокортикотропный гормон (АКТГ, кортикотропин) 680

Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04,
Dehydroepiandrosterone sulfat, DHEA-S) 385

Полное генетическое обследование для женщин 73300

Полное генетическое обследование для мужчин 82700

Паратиреоидный гормон (Паратгормон, паратирин, ПТГ)
(Parathyroid Hormone, PTH) 610

Полное генетическое обследование супружеской пары
(женщина) 73300

Полное генетическое обследование супружеской пары
(мужчина) 82700



ПСА общий (Простатический специфический антиген общий)	440
Полное генетическое обследование ребенка (девочка)	73300
Полное генетическое обследование ребенка (мальчик)	82700
Здоровый образ жизни (гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB, UGT1A1, DAT, OPRM1, AN)	37900
Антитела класса IgA к Chlamydia trachomatis (Anti-Chlamydia trachomatis IgA)	490
Антитела классов IgA и IgG к Chlamydia trachomatis, отдельно	940
Я здоров (гены F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, UGT1A1, AR, CFTR, AZF-регион)	40280
Антитела класса IgG к Chlamydia trachomatis (Anti-Chlamydia trachomatis IgG)	490
Я здорова (гены F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, BRCA1, BRCA2, UGT1A1)	35080
Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE	990
Липопроtein (a), ЛП (a) (Lipoprotein (a), Lp (a))	700
Мужское бесплодие (гены AR, CFTR, AZF-регион, кариотип)	20340
Амилаза в моче суточной или порционной за измеренное время (Альфа-амилаза, диастаза мочи)	231
Хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD)	17310
Хочу стать мамой: осложнения беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD) (без описания результатов врачом-генетиком)	14950
Глюкоза, суточная моча (Glucose, 24-Hour urine)	175
Женское бесплодие и осложнение беременности (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR, ACE, AGT, RHD, HLA II, кариотип)	24700



Альфа-амилаза (?-амилаза, диастаза)	190
Креатинин, суточная моча (Creatinine, 24-Hour urine)	175
Кальций, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом кальций/креатинин отношения)	230
Подготовка к операции (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	3630
Подготовка к операции (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	3300
Мочевина, суточная моча (Urea, 24-Hour urine)	175
Сердечно-сосудистые заболевания (гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB)	18330
Мочевая кислота, суточная моча (Uric Acid, 24-Hour urine)	175
Мочевая кислота, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	310
Онкологические заболевания у мужчин (гены MTHFR, MTRR, MTR, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, AR)	17000
Кальций (Ca), суточная моча (Calcium (Ca), 24-Hour urine)	200
Онкологические заболевания у женщин (гены MTHFR, MTRR, MTR, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1)	24000
Калий (K), Натрий (Na), суточная моча (Potassium (K), Sodium (Na), 24-Hour urine)	210
Антитела класса IgG к антигенам вируса краснухи, выявляемые методом иммуноблоттинга	3230
Антитела класса IgG к антигенам вируса гепатита С, выявляемые методом иммуноблоттинга	3500
Антимюллеровый гормон (АМГ)	1100
Ингибин В (Inhibin B)	1000
Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR)	3630

Тромбозы: расширенная панель (гены F2, F5, MTHFR, MTRR, MTR) (без описания результатов врачом-генетиком)	3300
Фосфор (P), суточная моча (Phosphorus (P), 24-Hour urine)	200
Антитела классов IgG и IgA к Ureaplasma urealyticum	940
Фосфор, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	320
Плазминоген (Plasminogen)	425
Протромбиновый индекс (ПТИ) (Prothrombin Index, PTI)	175
Трофобластический бета-1-глобулин (ТБГ) (Trophoblastic beta-1-Globulin, TBG)	350
Нефрины в плазме крови (Nephtrines, Plasma)	1760
Остеопороз: сокращенная панель (гены CALCR, COL1A1)	3850
Остеопороз: сокращенная панель (гены CALCR, COL1A1) (без описания результатов врачом-генетиком)	3450
Анализ мочи общий (Анализ мочи общий с микроскопией осадка)	240
Метанефрины (фракции) в суточной моче: метанефрин, норметанефрин	1980
Реакция Вассермана (RW) на сифилис (комплекс серологических реакций на сифилис)	630
Наследственная предрасположенность к сахарному диабету 1-го типа по трем локусам генов системы HLA II класса (гены DRB1, DQA1, DQB1)	5940
Витамин B12 (цианокобаламин, кобаламин) (Cobalamin)	590
Антитела класса IgM к антигенам вируса гепатита С (Anti-HCV IgM)	430
Антитела класса IgG к антигенам core, NS3, NS4, NS5 вируса гепатита С	550



Антитела класса IgA к Mycoplasma hominis	540
Болезнь Крона (гены DLG5, NOD2, OCTN1, OCTN2) (Crohn's Disease (Genes DLG5, NOD2, OCTN1, OCTN2))	7700
Фолиевая кислота (Folic Acid)	540
Антитела класса IgG к нуклеарному и предраннему антигену вируса Эпштейна-Барр	720
Антитела класса IgM к антигенам лямблий (Anti-Giardia lamblia IgM)	275
Антитела классов IgM, IgG и циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) к антигенам описторхиса	690
Комплекс «Паразиты» (описторхис, эхинококки, токсокары, трихинеллы)	1200
Опасность при приеме оральных контрацептивов (гены F2, F5)	1820
Опасность при приеме оральных контрацептивов (гены F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	1650
Лейкоцитарная формула с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов	150
Антитела класса IgG к Borrelia burgdorferi, выявляемые методом иммуноблоттинга	1970
Антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi, выявляемые методом Вестерн-блота	1970
Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ), определение антител класса IgG методом иммуноблоттинга	1850
Вирус Эпштейна-Барр (ВЭБ), определение антител класса IgM методом иммуноблоттинга	1850
Комплекс маркеров аутоиммунного гепатита (Markers of Autoimmune Hepatitis)	1210
Белок S100 (S100 Protein)	1900
Глутатионтрансферазы (гены GSTT1, GSTM1, GSTP)	4940

Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса HOMA-IR	730
Альфа-амилаза панкреатическая (Р-изофермент амилазы)	275
Альфа-1-антитрипсин (А1АТ), концентрация	1200
Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	1210
Антитела класса IgG к <i>Treponema pallidum</i> , выявляемые методом иммуноблоттинга	3190
Антитела класса IgM к <i>Treponema pallidum</i> , выявляемые методом иммуноблоттинга	3190
Антитела класса IgG к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2 типов	720
Антитела классов IgA, IgM, IgG к ткани яичника (антиовариальные антитела), суммарно	1340
Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR)	2420
Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без описания результатов врачом-генетиком)	2200
Альфа-2-макроглобулин (Alpha-2-Macroglobulin, ?2-Macroglobulin, A2M)	500
Антитела классов IgG и IgA к тканевой трансглутаминазе	1530
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT)	2620
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT) (без описания результатов врачом-генетиком)	2350
Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgG)	460
Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 типа (Anti-HSV-1 IgG)	560



Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 2 типа (Anti- HSV-2 IgG)	450
Лабораторное исследование клеща для выявления РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами	1650
Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA)	2620
Гиперагрегация тромбоцитов (гены ITGA2, GP1BA) (без описания результатов врачом-генетиком)	2350
Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti- HSV-1, 2 IgM)	475
Тромбозы: сокращенная панель (гены F2, F5)	1820
Тромбозы: сокращенная панель (гены F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	1650
Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN	8900
Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников (гены BRCA1, BRCA2)	4560
Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников (гены BRCA1, BRCA2) (без описания результатов врачом- генетиком)	4090
Антядерные антитела, скрининг	510
Фибриноген (ген FGB)	2620
Фибриноген (ген FGB) (без описания результатов врачом- генетиком)	2350
Антитела класса IgG к двуспиральной нативной ДНК	580
Протеин С, % активности (Protein C, % Activity)	1600
Протеин S свободный (Protein S, Free)	1600
Камни почечные, анализ (Kidney Stone Analysis)	3500
Антитела классов IgM, IgA, IgG к Mycobacterium tuberculosis, суммарно	1200



Антинуклеарный фактор, HEp-2 субстрат	1060
Антитела класса IgM к вирусу гепатита D (Anti-HDV IgM)	720
Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита D, суммарно	430
Основные наследственные заболевания (гены CFTR, GJB2, PAH, SMN)	18300
Гистамин в плазме крови (Histamine, Plasma)	2300
Леветирацетам (Levetiracetam, Кеппра)	2850
Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа)	1490
Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти)	1490
Ожирение моногенное, полная панель. Поиск мутаций в генах LEP, MC4R, POMC, м.	20600
CA-242 (Углеводный антиген 242, опухолевый маркер CA-242)	710
HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека)	940
Антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе	850
Антитела класса IgG к тканевой трансглутаминазе	850
Антитела классов IgG, IgA, IgM к бета-2-гликопротеину 1, суммарно	950
Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2)	1300
Антитела к антигенам клеток поджелудочной железы GAD/IA-2, суммарно	1300
Антитела классов IgA, IgM, IgG к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника (АСПК), суммарно	940
Панель антител класса IgG при аутоиммунных заболеваниях печени, иммуноблот	3070
Антитела класса IgG к асиалогликопротеиновому рецептору (анти-ASGPR)	1300

Онкологические заболевания, связанные с токсинами окружающей среды (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	9800
Антитела классов IgA, IgM, IgG к стероидпродуцирующим клеткам яичка, суммарно	1300
Антитела к стероидпродуцирующим клеткам репродуктивных тканей	2510
SCC (Антиген плоскоклеточной карциномы)	1900
Антитела класса IgG к десмоглеину-1	1810
Антитела класса IgG к десмоглеину-3	1810
Артериальная гипертензия, полная панель (гены ACE, AGT, NOS3)	3940
Артериальная гипертензия, полная панель (гены ACE, AGT, NOS3) (без описания результатов врачом-генетиком)	3530
Билирубин общий (Bilirubin Total)	190
Альдостерон-рениновое соотношение	1150
13C-уреазный дыхательный тест (13C-УДТ, 13C-Urea Breath test, UBT). Выявление инфекции Helicobacter pylori	2070
Аллергочип ImmunoCAP ISAC, 112 алергокомпонентов	26000
C3 Компонент системы комплемента	320
C4 Компонент системы комплемента	320
Магний, суточная моча (суточная экскреция)	280
Магний, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом магний/креатинин отношения)	545
Склонность к тромбозам при беременности: минимальная панель (гены F2, F5)	1820
Склонность к тромбозам при беременности: минимальная панель (гены F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	1650



Антитела класса IgG к Helicobacter pylori (Anti-Helicobacter pylori IgG)	440
Антитела класса IgG к белку VP180	1810
Антитела класса IgG к белку VP230	1810
Антитела класса IgG к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-МЦВ)	1270
Ревматоидный фактор, IgA (РФ IgA, Rheumatoid Factor, RF, IgA)	940
Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	1090
Антитела класса IgG к сахаромикетам (диагностика болезни Крона)	940
Антитела класса IgA к сахаромикетам (диагностика болезни Крона)	940
Антитела класса IgA к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА)	940
Кальпротектин фекальный (Fecal Calprotectin)	2190
Пеницилламин. Генет. факторы усиления клин. Эфф-и при применении пеницилламина на фоне лечения ревмат-о артрита. Определение наличия полиморфизмов ген	4940
Свободный эстриол (Estril Free, E3)	450
Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарно	1130
Антитела класса IgG к аннексину V	1000
Антитела класса IgM к аннексину V	1000
Риск развития рака при курении (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	10940
Риск развития рака при курении (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2) (без описания результатов врачом-генетиком)	9800
Такролимус (Адваграф, Програф, Протопик, Такросел)	1200

Необходимость защиты кожи при загаре (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	10940
Необходимость защиты кожи при загаре (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2) (без описания результатов врачом-генетиком)	9800
Прием жареных и копченых продуктов и риск развития рака (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2)	10940
Прием жареных и копченых продуктов и риск развития рака (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2) (без описания результатов врачом-генетиком)	9800
Антитела классов IgM и IgG к фосфолипидам	850
Антитела класса IgG к антигенам стронгилоидоза	750
Возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR)	2420
Возникновение изолированных пороков развития у плода (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без описания результатов врачом-генетиком)	2200
Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR)	2420
Гипергомоцистеинемия (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без описания результатов врачом-генетиком)	2200
СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	130
Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	10100
Гестозы и фетоплацентарная недостаточность (гены ACE, AGT, MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	8990
Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный)	180
Аллоиммунные антитела, включая антитела к Rh-антигену (Anti Rh)	490
Фактор VIII (антигемофильный глобулин А)	980



Привычное невынашивание беременности, в т. ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5)	3630
Привычное невынашивание беременности, в т. ч. склонность к тромбозам при беременности: расширенная панель (гены MTHFR, MTRR, MTR, F2, F5) (без описани	3300
Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген)	560
СА 125 + Раково-эмбриональный антиген	1070
Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5)	1820
Тромботические осложнения при стимуляции овуляции (гены F2, F5) (без описания результатов врачом-генетиком)	1650
СА-15-3 (Углеводный антиген 15-3)	625
СА-125 (Углеводный антиген 125)	560
Ишемический инсульт (гены ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB)	6560
Ишемический инсульт (гены ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB) (без описания результатов врачом-генетиком)	5880
СА-19-9 (Углеводный антиген 19-9)	660
ИБС, инфаркт миокарда (гены ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE)	8650
ИБС, инфаркт миокарда (гены ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE) (без описания результатов врачом-генетиком)	8220
Оксалаты, суточная моча (Oxalates, 24-Hour urine)	1160
Оксалаты, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	1285
Оценка рисков, связанных с интенсивной физической нагрузкой	20450
Оценка рисков, связанных с интенсивной физической нагрузкой (без описания результатов врачом-генетиком)	18330



Остеокальцин (Костный Gla белок)	590
Описание результатов генетического теста 1 категории сложности	500
Описание результатов генетического теста 2 категории сложности	1000
Описание результатов генетического теста 3 категории сложности	2000
Описание результатов генетического теста 4 категории сложности	4500
Генетические факторы мужского бесплодия (гены AR, CFTR, AZF-регион)	15630
Дезоксипиридинолин (ДПИД) в моче	1090
С-пептид (C-Peptide)	440
Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	407
Антитела класса IgG к белку теплового шока (БТШ) Chlamydia trachomatis (Anti-cHSP60 IgG)	500
Алкоголизм и наркомания: тяжесть физической зависимости (гены OPRM1, ANKK1)	2620
Алкоголизм и наркомания: тяжесть физической зависимости (гены OPRM1, ANKK1) (без описания результатов врачом-генетиком)	2350
Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза)	190
Ретикулоциты (Reticulocytes)	250
Кортизол, слюна (Cortisol, Saliva)	530
Генетические факторы метаболизма алкоголя (гены ALDH2, ADH2)	2620
Генетические факторы метаболизма алкоголя (гены ALDH2, ADH2) (без описания результатов врачом-генетиком) (Genetic Factors on Metabolism of Alcohol (Ge	2350



Желчные кислоты (Bile Acids)	2290
Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ	390
Алкоголизм и наркомания – склонность к развитию: полная панель (гены DAT, OPRM1, ANKK1, ALDH2, ADH2)	6560
Алкоголизм и наркомания – склонность к развитию: полная панель (без описания результатов врачом-генетиком)	5880
Цистатин С (Cystatin C)	640
Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – цистатин С	680
Алкоголизм и наркомания: сокращенная панель (без генетики метаболизма алкоголя)	3940
Алкоголизм и наркомания: сокращенная панель (без генетики метаболизма алкоголя) (без описания результатов врачом-генетиком)	3530
Гомоцистеин (Homocysteine)	1150
Антитела классов IgA и IgG к бокаловидным клеткам кишечника, суммарно	1030
Антитела классов IgG и IgA к GP2 антигену центрoацинарных клеток поджелудочной железы	1710
Антитела к ацинарным клеткам поджелудочной железы, IgG и IgA суммарно	1030
Альфа-1-антитрипсин в кале (Alpha-1-Antitrypsin, Feces)	1490
Система комплемента: оценка функциональной активности (CH50)	1270
Система комплемента: комбинированная оценка функции классического, альтернативного и лектинового путей активации методом ИФА	3150
Олигомерный матриксный белок хряща	2330
Комплексное исследование для использования в диагностике рассеянного склероза: определение олигоклонального IgG	4610



Антитела к миелину IgG, метод непрямой иммунофлюоресценции	1270
Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда сыворотки с расчетом индекса каппа/лямбда	1860
Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR)	5020
Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (без описания результатов врачом-генетиком)	4500
17-ОН-прогестерон	510
Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в моче	1270
Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в ликворе	1500
Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин: рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек	4560
Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин: рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек (без описания результатов врачом)	4090
Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	180
Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии	1420
Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение	1790
Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиксация, количественное определение, типирование каппа, лямбда	2850
Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови)	430
17-кетостероиды (17-КС) в моче	690
Анализ химического состава почечных камней (Compositional Analysis of Kidney Stones)	3500
Тропонин-I (Troponin-I)	570



Rh (C, E, c, e) Kell-фенотипирование	630
Глюкоза (Glucose)	190
Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), тампон	310
Рарр	610
Эластаза 1 (Э1), панкреатическая эластаза 1 (Elastase 1, E1)	2100
Натрийуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид	2200
D-димер (D-Dimer)	1045
Кальций ионизированный (Ca ²⁺ , свободный кальций)	330
СА-72-4 (Углеводный антиген 72-4)	770
Цитокератиновый фрагмент (Cyfra 21-1, фрагмент цитокератина 19)	770
Дигидротестостерон (ДГТ) (Dihydrotestosterone, DHT)	990
Свободный тестостерон (Free Testosterone)	810
Фруктозамин (Fructosamine)	230
Андростендиол глюкуронид (Андростандиол глюкуронид)	960
Кальцитонин (Calcitonin)	750
Кальцитонин (Calcitonin)	750
Инсулин (Insulin)	530
Проинсулин (Proinsulin)	690
Соматомедин С (Инсулиноподобный фактор 1)	940
Лептин (Leptin)	700
Антитела класса IgM к Helicobacter pylori	580
Антитела класса IgA к Helicobacter pylori	580



Свободный кортизол, суточная моча	620
Антитела класса IgM к <i>Mycoplasma hominis</i>	440
Антитела классов IgM и IgG к <i>Mycoplasma hominis</i>	880
Гликированный гемоглобин HbA1C	415
Антитела класса IgG к <i>Mycoplasma hominis</i>	540
Антитела класса IgM к <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	425
Антитела классов IgM и IgG к <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	850
Антитела класса IgG к <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	425
Антитела класса IgA к <i>Chlamydia pneumoniae</i>	520
Антитела класса IgM к <i>Chlamydia pneumoniae</i>	505
Антитела класса IgM и IgG к <i>Chlamydia pneumoniae</i>	960
Антитела класса IgG к <i>Chlamydia pneumoniae</i>	505
Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр	490
Антитела класса IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр	490
Антитела класса IgM к <i>Chlamydia trachomatis</i>	450
Свободный ХГЧ	530
Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК)	190
Волчаночный антикоагулянт (ВА)	770
Компоненты системы комплемента C3, C4	640
Тромбиновое время (ТВ)	250
Андростендион (Androstenedione)	900
Тироксинсвязывающая способность (погл. тиреоидных гормонов, инд. связывания тироксина, инд. свободного	480



тироксина)	
Тиреоглобулин (ТГ) (Thyroglobulin, TG)	590
Антитела к микросомальной фракции тиреоцитов (АТ к микросомальному антигену тиреоцитов, АТ-МАГ, АМАТ, тиреоидные антимикросомальные антитела)	470
Антитела к рецепторам ТТГ (АТ к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови, АТ-рТТГ)	1280
Расширенное исследование генов системы гемостаза	5400
Расширенное исследование генов системы гемостаза (без описания результатов врачом-генетиком)	4200
Антитела классов IgM и IgG к <i>Toxoplasma gondii</i> , определение avidности	1130
Взятие соскоба буккального эпителия	90
Взятие цитологического материала, материала для ПЦР диагностики, микробиологических исследований	200
Взятие слюны для ПЦР диагностики в медицинских офисах ИНВИТРО	50
Комплексное исследование системы гемостаза с интерпретацией	3970
Комплекс маркёров гепатитов (В, С)(№ тестов: 73, 78, 75, 76, 74, 77, 79, 1170)	3200
Процедура взятия биоматериала на энтеробиоз	200
СтеатоСкрин (SteatoScreen)	4840
Комплекс исследований на TORCH-инфекции IgG/IgM, avidность	2890
Протромбин (протромбиновое время, ПВ), МНО	265
Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ)	270
Антитела класса IgG к инсулину	530
Антитела класса IgG к бета-клеткам поджелудочной железы	1270



Антитела класса IgG к глутаматдекарбоксилазе (анти-GAD)	1470
С-концевые телопептиды коллагена I типа (бета-CrossLaps, С-терминальный телопептид, СТ)	750
Н-терминальный пропептид проколлагена 1 общий	1200
Альдостерон (Aldosterone)	460
Ренин (Ренин плазмы крови, прямое определение)	690
Плацентарный лактоген (Хорионический соматомаммотропин)	580
Бета-2-микроглобулин (?-2-микроглобулин) в сыворотке крови	720
Миоглобин (Myoglobin)	535
Интерлейкин-1? (ИЛ-1?)	1760
Интерлейкин-6 (ИЛ-6)	1760
Пепсиногены I и II с расчетом соотношения (Пепсиноген I/Пепсиноген II)	920
Оценка здоровья простаты (ПСА общ., ПСА св., -2proPSA, phi)	7500
Интерлейкин-8 (ИЛ-8)	1760
Интерлейкин-10 (ИЛ-10)	1760
Фактор некроза опухоли-? (ФНО-?)	1760
Лактат (Lactate)	500
Гастрин (Gastrin)	570
Холестерин ЛПОНП (Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, ЛПОНП)	440
Аполиipoprotein A1 (Апопротеин A1, апо A1)	470
Креатинин (Creatinine)	170
Аполиipoprotein B (Апопротеин B, апо B)	350



Антитела класса IgM к <i>Treponema pallidum</i>	650
Эритропоэтин (Erythropoetin)	860
Антитела антиспермальные в сыворотке крови	870
Антитела антиспермальные в сперме	1220
Антитела класса IgM к вирусу гепатита E	650
Антитела класса IgG к вирусу гепатита E	650
Антитела класса IgG к антигенам эхинококка	740
Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза)	320
Антитела класса IgG к антигенам описторхиса	740
Антитела класса IgG к антигенам токсокар	490
Антитела класса IgG к антигенам трихинелл	505
Антитела классов IgM, IgG, IgA к антигенам лямблий, суммарно	660
Антитела класса IgG к антигенам дизентерийной амебы	550
Содержание углеводов в кале (редуцирующие вещества в кале)	490
Антитела класса IgG к антигенам аскарид	710
Антитела класса IgA к антигенам <i>Yersinia enterocolitica</i>	440
Антитела класса IgG к антигенам <i>Yersinia enterocolitica</i>	440
Лактатдегидрогеназа (ЛДГ, L-лактат, НАД+Оксидоредуктаза)	175
Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold	600
Антитела класса IgG к аденовирусу	590
Антитела класса IgA к аденовирусу	590
Антитела класса IgG к <i>Borrelia burgdorferi</i>	520



Антитела класса IgM к <i>Borrelia burgdorferi</i>	470
Интерлейкин-28В (ИЛ-28В), генотипирование	690
Антитела класса IgG к <i>Bordetella pertussis</i>	660
Антитела класса IgM к <i>Bordetella pertussis</i>	660
Антитела класса IgA к <i>Bordetella pertussis</i>	660
Антитела класса IgG к респираторно-синцитиальному вирусу	580
Антитела класса IgM к респираторно-синцитиальному вирусу	580
ЛДГ-1 (Лактатдегидрогеназа-1, 1-й изофермент ЛДГ, альфа-гидроксибутиратдегидрогеназа)	250
Антитела класса IgG к вирусу кори	670
Антитела класса IgM к вирусу кори	580
Антитела класса IgG к вирусу эпидемического паротита	580
Антитела класса IgM к вирусу эпидемического паротита	580
Антитела класса IgG к <i>Candida albicans</i>	620
Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр	480
Антитела класса IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая	580
Антитела класса IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая	650
Антитела класса IgG к <i>Helicobacter pylori</i> , выявляемые методом иммуноблоттинга	2450
Антитела класса IgA к <i>Helicobacter pylori</i> , выявляемые методом иммуноблоттинга	2450
Мочевина (Urea)	170
Антитела класса IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i>	540



Антитела класса IgA к Ureaplasma urealyticum	540
Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита	510
Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита	510
Мочевая кислота (Uric Acid)	170
Антитела класса IgG к деамидированным пептидам глиадина	590
Антитела класса IgA к деамидированным пептидам глиадина	590
Исследование мочи по методу Нечипоренко	240
Антитела к Salmonella typhi, РПГА	450
Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune)	800
Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр	620
Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 6 типа	500
Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 8 типа	580
Лабораторное исследование клеща для выявления ДНК возбудителя Лайм-Боррелиоза	600
Общий белок (Protein Total)	160
РПГА с Shigella flexneri 1-5 (Shigella flexneri 1-5, ИНА)	360
РПГА с Shigella flexneri 6 (Shigella flexneri 6, ИНА)	360
РПГА с Shigella sonnei (Shigella sonnei, ИНА)	360
РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека	360
РПГА с Yersinia enterocolitica серотипа O:3	360
РПГА с Yersinia enterocolitica серотипа O:9	360
РПГА с Yersinia pseudotuberculosis (Yersinia pseudotuberculosis ИНА)	360

РПГА с Salmonella O-комплекс (Salmonella O-antigens, ИНА)	360
РПГА с Salmonella gr.A (Salmonella gr.A, ИНА)	360
РПГА с Salmonella gr.B (Salmonella gr.B, ИНА)	360
Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE, SPEP)	250
РПГА с Salmonella gr.C (Salmonella gr.C, ИНА)	360
РПГА с Salmonella gr.D (Salmonella gr.D, ИНА)	360
Антитела к Salmonella gr.E, РПГА (Salmonella gr.E Antibodies, ИНА)	360
Пепсиноген I (Pepsinogen I)	460
Пепсиноген II (Pepsinogen II)	460
Антитела классов IgM и IgG к цитомегаловирусу, определение авидности	1085
Комплекс исследований на TORCH-инфекции IgG/IgM без определения авидности	2310
Взятие соскоба буккального эпителия у двух человек	180
ФиброМакс (FibroMax)	11660
Фибриноген (Fibrinogen, FG)	250
Триглицериды (ТГ) (Triglycerides)	190
Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в выпоте	350
Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	350
Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в моче	350
Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	350
Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350



Хламидия (<i>Chlamydia trachomatis</i>), определение ДНК в синовиальной жидкости	470
Хламидия (<i>Chlamydia trachomatis</i>), определение ДНК в спинномозговой жидкости	350
Хламидия (<i>Chlamydia trachomatis</i>), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Хламидия (<i>Chlamydia trachomatis</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
ИНБИОФЛОР ? комплексное исследование микрофлоры уrogenитального тракта	2740
Кандидоз, скрининг и типирование	760
Бактериальный вагиноз (Bacterial Vaginosis, BV)	1330
Кандидоз, скрининг (Candidiasis, Screening)	295
Кандидоз, типирование (Candidiasis, Typing)	550
Выявление возбудителей ИППП (4 + КВМ)	1330
ИНБИОФЛОР ? условно-патогенные микоплазмы человека (урогенитальный скрининг)	400
Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	295
Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (<i>Ureaplasma parvum</i>)	295
Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (<i>Mycoplasma hominis</i>)	295
Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК в моче	350
Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350



Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) (биовар Т-960), определение ДНК в моче	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) (биовар Т-960), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) (биовар Т-960), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Гарднерелла, определение ДНК в моче	350
Гарднерелла, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Гарднерелла, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	350
Гонококк, определение ДНК в моче	350
Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	350
Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350
Гонококк, определение ДНК в синовиальной жидкости	420
Гонококк, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Трихомонада, определение ДНК в моче	350
Трихомонада, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Трихомонада, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК в моче	350
Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350



Микопlasма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в выпоте, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в венозной крови, типирование	580
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в моче, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в сыворотке крови, типирование	580
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в слюне, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в спинномозговой жидкости, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта, типирование	410
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в выпоте	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи	350

Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в венозной крови	420
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в моче	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в сыворотке крови	420
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в слюне	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в спинномозговой жидкости	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Холестерин общий (Холестерин)	190
Цитомегаловирус, определение ДНК в выпоте	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в венозной крови	400
Цитомегаловирус, определение ДНК в моче	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в сыворотке крови	400

Цитомегаловирус, определение ДНК в слюне	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в спинномозговой жидкости	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	350
Боррелиоз, определение ДНК	410
Боррелии, определение ДНК в синовиальной жидкости	420
Боррелии, определение ДНК в спинномозговой жидкости	420
Коклюш (<i>Bordetella pertussis</i>), определение ДНК	350
Листерии, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	210
Листерии, определение ДНК в плазме крови	210
Листерии, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	210
Листерии, определение ДНК в синовиальной жидкости	380
Листерии, определение ДНК в спинномозговой жидкости	210
Кандида (<i>Candida albicans</i> , <i>Candida crusei</i> , <i>Candida glabrata</i>), определение ДНК	600
Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	650
Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	650
Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	650

Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, определение ДНК 16 и 18 типов + КВМ в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	390
Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, генотипирование ДНК 14 типов в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	900
Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, генотипирование ДНК 14 типов в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	900
Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, генотипирование ДНК 14 типов в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	900
Андрофлор, исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	2450
Хеликобактер пилори, определение ДНК в биоптате слизистой желудка и/или двенадцатиперстной кишки	550
Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, качественное	390
Холестерин ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, ЛПВП, ?-холестерин)	230
Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, количественное	2600
Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови, качественное	610
Вирус гепатита С (С10), определение РНК в плазме крови, количественное	16000
Вирус гепатита С, количественное определение РНК вируса и генотипирование (типы 1, 2, 3)	2950
Вирус гепатита С, определение РНК в плазме, генотипирование с субтипами (типы 1 (субтипы 1a и 1b), 2, 3)	750
Андрофлор Скрин, исследование микрофлоры уrogenитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	1720



Вирус гепатита D, определение РНК в сыворотке крови	530
Вирус гепатита G, определение РНК в сыворотке крови	530
Вирус гепатита A, определение РНК в сыворотке крови	400
Холестерин ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, ?-холестерин)	230
Пневмококк, определение ДНК в мокроте	420
Пневмококк, определение ДНК в плазме крови	420
Пневмококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	420
Пневмококк, определение ДНК в слюне	420
Энтеровирусы, определение РНК в кале	440
Минимальное обследование на инфекции	830
Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале	1360
Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг трёх вирусных возбудителей, кал	1070
Ежегодное обследование на инфекции	1710
Резус-фактор плода. Выявление гена RHD плода в крови матери	5280
Токсоплазма, определение ДНК в выпоте	290
Токсоплазма, определение ДНК в сыворотке крови	400
Токсоплазма, определение ДНК в спинномозговой жидкости	290
Вирус краснухи, определение ДНК в сыворотке крови	540
Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолингидролаза)	220
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в выпоте	350



Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в мокроте	550
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в менструальной крови	350
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в моче	350
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в сыворотке крови	420
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в синовиальной жидкости	470
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в спинномозговой жидкости	350
Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в моче	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i> + <i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в моче	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i> + <i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i> + <i>Ureaplasma parvum</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Кандида, определение ДНК в выпоте	350
Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи	350
Кандида, определение ДНК в моче	350
Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	350



Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350
Кандида, определение ДНК в слюне	350
Кандида, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	350
Лактобактерии, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	210
Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы	350
Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи	350
Бледная трепонема, определение ДНК в моче	350
Бледная трепонема, определение ДНК в отделяемом	350
Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350
Бледная трепонема, определение ДНК в сыворотке крови	400
Бледная трепонема, определение ДНК в спинномозговой жидкости	350
Бледная трепонема, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	350
Микоплазма (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), определение ДНК в мокроте	590
Микоплазма (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), определение ДНК в плазме крови	420
Микоплазма (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350



Микопlasма (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), определение ДНК в слюне	350
Стрептококк, определение ДНК в мокроте	670
Стрептококк, определение ДНК в плазме крови	490
Стрептококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	380
Стрептококк, определение ДНК в слюне	380
Хламидия (<i>Chlamydia pneumoniae</i>), определение ДНК в мокроте	800
Хламидия (<i>Chlamydia pneumoniae</i>), определение ДНК в плазме крови	580
Хламидия (<i>Chlamydia pneumoniae</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	400
Хламидия (<i>Chlamydia pneumoniae</i>), определение ДНК в слюне	400
Фосфатаза кислая (КФ) (Acid Phosphatase, ACP)	190
Вирус гепатита С (ВГС), ультрачувствительное определение РНК ВГС	2900
Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови методом ПЦР, количественное	2640
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в выпоте	350
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в венозной крови	420
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в моче	350
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	350
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в сыворотке крови	420
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в слюне	350

Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в спинномозговой жидкости	350
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в выпоте	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в венозной крови	420
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в моче	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в сыворотке крови	420
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в слюне	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в спинномозговой жидкости	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте	350
Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	350
Лабораторное исследование клеща для выявления РНК вируса клещевого энцефалита	600
Фосфатаза щелочная (ЩФ) (Alkaline Phosphatase, ALP)	190
ВИЧ-1, определение РНК в плазме крови	10870
Кальций общий (Ca) (Calcium Total)	150
Исследование биоценоза уrogenитального тракта. Фемофлор 16.	2940



Вирус папилломы человека, определение ДНК 4 типов: 6, 11, 16, 18 + КВМ в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	500
Вирус папилломы человека, определение ДНК 15 типов в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	880
Исследование клеща: скрининг	1100
Скрининг микрофлоры урогенитального тракта. Фемофлор Скрин.	2650
Выявление возбудителей ИППП (7 + КВМ), соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта	1940
Исследование биоценоза урогенитального тракта. Фемофлор 8.	2160
Калий/Натрий/Хлор в сыворотке крови	285
Вирус папилломы человека, определение ДНК 21 типа в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	2260
Бактероиды, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	210
Мобилункус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	210
Вирус папилломы человека низкого онкогенного риска, определение ДНК 3 типов в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	390
Вирус папилломы человека низкого онкогенного риска, определение ДНК 3 типов в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки	390
Вирус папилломы человека низкого онкогенного риска, определение ДНК 3 типов в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта	390
Антитела класса IgM и IgG к вирусу краснухи, определение avidности	1150
Взятие соскоба буккального эпителия у трех человек	270
ЗГЕМ Гемостазиограмма (без заключения)	3420



ФиброТест	9130
Антитромбин III, % активности	340
Магний (Mg) в сыворотке крови (Magnesium (Mg), Serum)	150
Кальций мочи, качественный тест (проба Сулковича)	150
Олигоклональный IgG в ликворе (цереброспинальной жидкости) и сыворотке крови	3350
М-градиент, скрининг.	1810
М-градиент, типирование.	3350
Профиль «Диагностика буллезных дерматозов (АТ к десмосомам эпидермиса, АТ к базальной мембране кожи)»	3320
Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии	2230
Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК)	4240
Целиакия, серологический скрининг	1690
Целиакия, серологическая диагностика	2740
Скрининг болезней соединительной ткани (АТ к ЭНА, антинуклеарный фактор (АНФ))	1900
Системная красная волчанка, обследование	3410
Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний	1900
АТ к кардиолипину, IgG, IgM	1510
Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (АНФ, АТ к кардиолипину, IgG, IgM)	2510
Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование	3420
Диагностика гранулематозных васкулитов	2570

Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита	2790
Диагностика аутоиммунного поражения почек	3800
Воспалительные миокардиопатии (АТ к митохондриям (АМА), АТ к сердечной мускулатуре)	2280
Профиль «Системная красная волчанка (СКВ), мониторинг активности (анти-дс-ДНК IgG, С3, С4 компоненты комплемента)»	1160
Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – креатинин	190
Фосфор неорганический (P) (Phosphorus (P))	150
Антистрептолизин-О (АСЛ-О, АСЛО) (Antistreptolysin-O, ASO)	290
С-реактивный белок (СРБ) (C-Reactive Protein, CRP)	290
Ревматоидный фактор (РФ) (Rheumatoid Factor, RF)	200
Ревматоидный фактор (РФ) (Rheumatoid Factor, RF)	200
Посев на микоплазмы, определение чувствительности к антимикробным препаратам	690
Посев на микоплазму и уреоплазмы, определение чувствительности к антимикробным препаратам	1160
Выявление, подсчет и определение чувствительности к антимикробным препаратам урогенитальных микроорганизмов колориметрическим методом	2890
Посев на Gardnerella vaginalis (Gardnerella vaginalis Culture)	520
Посев на Candida albicans (Candida albicans Culture)	560
Посев на Mycoplasma genitalium (качественный и количественный метод)	690
Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	530
Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	690

Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	670
Посев на дрожжеподобные грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1270
Посев на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>), определение чувствительности к антимикробным препаратам	530
Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму	470
Посев на микрофлору отделяемого половых органов, определение чувствительности к антимикробным препаратам	870
Посев отделяемого половых органов на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	1060
Посев отделяемого половых органов на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	980
Исследование на биоценоз влагалища, определение чувствительности к антимикробным препаратам	1390
Посев на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , гонорея), определение чувствительности к антимикробным препаратам	470
Иммуноглобулины класса А (Immunoglobulin A, IgA)	240
Посев на влагалищную трихомонаду (<i>Trichomonas vaginalis</i> , трихомониаз)	580
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В, определение чувствительности к антимикробным препаратам	790
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В	580
Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	790
Посев на патогенную кишечную флору	580
Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и	890

бактериофагам

Посев на золотистый стафилококк, определение чувствительности к антимикробным препаратам	580
--	-----

Посев на золотистый стафилококк	470
---------------------------------	-----

Посев на золотистый стафилококк, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	870
---	-----

Посев на золотистый стафилококк, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	720
--	-----

Иммуноглобулины класса М (Immunoglobulin M, IgM)	240
--	-----

Ротавирус (Rotavirus), диарейный синдром, антигенный тест	480
---	-----

Посев отделяемого глаз на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	530
---	-----

Посев отделяемого глаз на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	690
--	-----

Посев отделяемого глаз на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	690
---	-----

Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А, определение чувствительности к антимикробным препаратам	880
--	-----

Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А	690
---	-----

Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (одна локализация)	580
---	-----

Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	790
---	-----

Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	690
--	-----



Посев на золотистый стафилококк, определение чувствительности к антимикробным препаратам	530
Посев на золотистый стафилококк	470
Посев на золотистый стафилококк, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	790
Посев на золотистый стафилококк, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	650
Посев на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> Culture)	640
Лабораторное исследование клеща для выявления вируса клещевого энцефалита и ДНК <i>Borrelia burgdorferi</i>	
Иммуноглобулины класса G (Immunoglobulin G, IgG)	240
Посев отделяемого ротоглотки на бордетеллы	890
Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	580
Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	690
Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	880
Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	580
Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	690
Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Testing)*	760
Железо (Fe) в сыворотке крови (Iron (Fe), Serum)	220



Аденовирус (Adenovirus), диарейный синдром, антигенный тест	720
Криптоспоридии парвум (Cryptosporidium parvum), диарейный синдром, антигенный тест	720
Лямблии (Giardia lamblia), диарейный синдром, антигенный тест	720
Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), антигенный тест	720
Исследование на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7, эшерихиоз), диарейный синдром, антигенный тест	720
Toxin A Clostridium difficile, псевдомембранозный колит, антигенный тест	720
Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС)	220
Антитела классов IgM и IgG, определение avidности к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов	1135
Общий анализ крови (ОАК) (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	150
Трансферрин (Сидерофилин) (Transferrin)	485
Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях	670
Консультация готовых цитологических препаратов (одно стекло)	350
Исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых	410
Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований	550
Исследования промывных вод бронхов (Исследование смывов с бронхов)	550
Исследование эндоскопического материала	550
Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	505



Цитологическое исследование эпителия шейки матки с описанием по терминологической системе Бетесда	480
Исследование аспирата из полости матки (мазки)	505
Исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС)	505
Исследование выделений из молочной железы	505
Исследование мочи (Examination of Urine)	505
Исследование трансудатов, экссудатов, секретов	505
Исследование мокроты (Examination of Sputum)	720
Исследование пунктатов кожи	550
Исследование пунктатов молочной железы	550
Ферритин (Ferritin)	515
Исследование пунктатов других органов и тканей	940
Цитологическое исследование пунктата щитовидной железы с описанием по терминологической классификации Бетесда	480
Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургических вмешательствах	1600
Консультация готовых гистологических препаратов (1 стекло + 1 блок)	850
Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование: оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (биоматериал, фиксированный в форм	4840
HER2/neu экспрессия, HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере)	4750
HER2/neu экспрессия, HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке)	4750
Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138)	4760



(биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере)

Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке) 4760

Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке) 4210

Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке) 4210

Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний (биоматериал, заключенный в парафиновый блок) 19600

Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопролиферативных заболеваний (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере) 19600

Цитологическое исследование соскоба (мазка) слизистой оболочки полости носа (одна локализация) 650

Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (биоматериал, заключенный в парафиновом блоке) 19600

Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере) 19600

Исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori 650

Гистохимическое исследование Helicobacter pylori (слизь) 1600

Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, Pap-тест) 940

Цитологическое исследование биоматериала различных локализаций, кроме шейки матки 940

Трийодтиронин общий (Т3 общий) (Total Triiodthyronine, ТТЗ) 350



Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки	1400
Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование: оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (биоматериал, фиксированный в пара	4840
Гастрит, ассоциированный с <i>Helicobacter pylori</i> (гистологический профиль)	3040
Рецепторы к эстрогенам и прогестерону, иммуногистохимическое исследование	6000
Рецепторы к эстрогенам и прогестерону, иммуногистохимическое исследование (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке)	6000
Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) (Free Triiodthyronine, FT3)	370
Определение HER2 статуса опухоли методом иммунофлуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	21500
Рак предстательной железы – комплексное иммуногистохимическое исследование с оценкой экспрессии	10850
Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий) (Total Thyroxine, TT4)	370
Тироксин свободный (Т4 свободный) (Free Thyroxine, FT4)	370
Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин) (Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	370
Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	440
Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела)	420
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (Follicle Stimulating Hormone, FSH)	385
Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (Luteinizing Hormone, LH)	385
Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой, IgE	990

Смесь аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, IgE	990
Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE	990
Смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб, IgE	990
Смесь аллергенов сорной травы: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, IgE	990
Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1)	410
Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2)	410
Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1)	410
Коровье молоко, IgE (Milk, IgE, F2)	410
Треска, IgE (Codfish, IgE, F3)	410
Пролактин (Prolactin)	385
Пшеничная мука, IgE (Wheat, IgE, F4)	410
Арахис, IgE (Peanut, IgE, F13)	410
Соевые бобы, IgE (Soybean, IgE, F14)	410
Фундук, IgE (Hazelnut, IgE, F17)	410
Крабы, IgE (Crab, IgE, F23)	410
Креветки, IgE (Shrimp, IgE, F24)	410
Томаты, IgE (Tomato, IgE, F25)	410
Морковь, IgE (Carrot, IgE, F31)	410
Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75)	410



Сельдерей, IgE (Celery, IgE, F85)	410
Эстрадиол (Э2) (Estradiol, E2)	385
Таракан, IgE (Cockroach, IgE, I6)	410
Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE	410
Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE	410
Плесень Penicillium notatum, IgE	410
Плесень Cladosporium herbarum, IgE	410
Плесень Aspergillus fumigatus, IgE	410
Плесень Candida albicans, IgE	410
Плесень Alternaria tenuis, IgE	410
Латекс, IgE (Latex, IgG, K82)	410
Прогестерон (Progesterone)	385
Домашняя пыль/H1-Greer, IgE (House Dust - Greer, IgE, H1)	410
Пекарские дрожжи, IgE (Baker's Yeast, IgE, F45)	410
Шоколад, IgE (Chocolate, IgE, F105)	410
Клубника, IgE (Strawberry, IgE, F44)	410
Лимон, IgE (Lemon, IgE, F208)	410
Грейпфрут, IgE (Grapefruit, IgE, F209)	410
Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE	1030
Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE	1030
Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE	1030
Тестостерон (Testosterone)	385

Тополь, IgE (Cottonwood, IgE, T14)	410
Гречневая мука, IgE (Buckwheat, IgE, F11)	410
Капуста кочанная, IgE (Cabbage, IgE, F216)	410
Тыква, IgE (Pumpkin, IgE, F225)	410
Свинина, IgE (Pork, IgE, F26)	410
Говядина, IgE (Beef, IgE, F27)	410
Картофель, IgE (Potato, IgE, F35)	410
Просо, IgE (Common Millet, IgE, F55)	410
Овсяная мука, IgE (Oat, IgE, F7)	410
Бета-лактоглобулин, IgE (Beta Lactoglobulin, IgE, F77)	410
Кортизол (Гидрокортизон) (Cortisol, Hydrocortisone)	420
Казеин, IgE (Casein, IgE, F78)	410
Куриное мясо, IgE (Chicken Meat, IgE, F83)	410
Рис, IgE (Rice, IgE, F9)	410
Яблоко, IgE (Apple, IgE, F49)	410
Киви, IgE (Kiwi Fruit, IgE, F84)	410
Пивные дрожжи, IgE (Brewer's Yeast, IgE, F403)	410
Тимофеевка, пыльца, IgE (Timothy Grass, IgE, G6)	410
Береза, пыльца, IgE (Birch, IgE, T3)	410
Полынь обыкновенная, пыльца, IgE (Mugwort, IgE, W6)	410
Полынь горькая, IgE (Wormwood, IgE, W5)	410
Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, ?-ХГЧ)	415
Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6)	410



Бета-лактоглобулин, IgG (Beta Lactoglobulin, IgG, F77)	440
Казеин (F78), аллерген-специфические IgG (Casein, IgG, F78))	440
Куриное мясо (F83), аллерген-специфические IgG (Chicken Meat, IgG, F83)	440
Рис (F9), аллерген-специфические IgG (Rice, IgG, F9)	440
Яблоко (F49), аллерген-специфические IgG (Apple, IgG, F49)	440
Томаты (F25), аллерген-специфические IgG (Tomato, IgG, F25)	440
Киви (F84), аллерген-специфические IgG (Kiwi Fruit, IgG, F84)	440
Лимон (F208), аллерген-специфические IgG (Lemon, IgG, F208)	440
Волнистый попугай, перо, IgE (Budgerigar Feathers, IgE, E78)	410
Пивные дрожжи (F403), аллерген-специфические IgG (Brewer's Yeast, IgG, F403)	440
Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgG	990
Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG	990
Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG	990
Плесень <i>Penicillium notatum</i> (M1), аллерген-специфические IgG	440
Плесень <i>Cladosporium herbarum</i> (M2), аллерген-специфические IgG	440
Плесень <i>Aspergillus fumigatus</i> (M3), аллерген-специфические IgG	440
Плесень <i>Candida albicans</i> , IgG (M5)	440
Плесень <i>Alternaria tenuis</i> (M6), аллерген-специфические IgG	440
Смесь аллергенов плесени: <i>Penicillium notatum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , IgG	990



Овца, эпителий, IgE (Sheep Epithelium, IgE, E81)	410
Курица, перо, IgE (Chicken Feathers, IgE, E85)	410
Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), аллерген-специфические IgG	440
Клещ Dermatophagoides farinae (D2), аллерген-специфические IgG	440
Клещ Dermatophagoides microceras (D3), аллерген-специфические IgG	440
Домашняя пыль/Greer (H1), аллерген-специфические IgG	440
Домашняя пыль/Stier (H2), аллерген-специфические IgG	440
Кошка, эпителий (E1), аллерген-специфические IgG	440
Собака, эпителий (E2), аллерген-специфические IgG	440
Клещ Dermatophagoides microceras (D3), IgE	410
Яичный белок (F1), аллерген-специфические IgG	440
Гречневая мука (F11), аллерген-специфические IgG	440
Арахис, IgG (Peanut, IgG, F13)	440
Соевые бобы (F14), аллерген-специфические IgG	440
Фундук (F17), аллерген-специфические IgG	440
Коровье молоко (F2), аллерген-специфические IgG	440
Капуста кочанная (F216), аллерген-специфические IgG	440
Панель разные аллергены, IgE	3500
Тыква (F225), аллерген-специфические IgG	440
Креветки (F24), аллерген-специфические IgG	440
Свинина (F26), аллерген-специфические IgG	440



Говядина (F27), аллерген-специфические IgG	440
Треска (F3), аллерген-специфические IgG	440
Морковь (F31), аллерген-специфические IgG	440
Картофель (F35), аллерген-специфические IgG	440
Пшеничная мука (F4), аллерген-специфические IgG	440
Клубника (F44), аллерген-специфические IgG	440
Панель респираторные аллергены, IgE (Respiratory Panel, IgE)	3500
Просо (F55), аллерген-специфические IgG	440
Овсяная мука (F7), аллерген-специфические IgG	440
Яичный желток (F75), аллерген-специфические IgG	440
Пекарские дрожжи (F45), аллерген-специфические IgG	440
Шоколад (F105), аллерген-специфические IgG	440
Грейпфрут (F209), аллерген-специфические IgG	440
Апельсин, IgG (Orange, IgG, F33)	440
Баранина, IgG (Lamb, IgG, F88)	440
Персик (F95), аллерген-специфические IgG	440
Манго (F91), аллерген-специфические IgG	440
Банан, IgG (Banana, IgG, F92)	440
Ананас, IgG (Pineapple, IgG, F210)	440
Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE)	3500
Иммуноглобулины класса E (общий IgE, иммуноглобулин E общий)	430
Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE)	3500



Домашняя пыль/H2-Stier, IgE	410
Баранина, IgE (Lamb, IgE, F88)	410
Персик, IgE (Peach, IgE, F95)	410
Манго, IgE (Mango, IgE, F91)	410
Банан, IgE (Banana, IgE, F92)	410
Ананас, IgE (Pineapple, IgE, F210)	410
Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo)	275
Сифилис RPR – антикардиолипиновый тест	310
Антитела классов IgM и IgG к Treponema pallidum, суммарно (Anti-Treponema pallidum IgM, IgG, Total)	365
Метаболизм иринотекана (ген UGT1A1)	4320
Уридиндифосфатглюкуронидаза (ген UGT1A1)	4320
Синдром Жильбера (ген UGT1A1)	4320
Семейный медуллярный рак щитовидной железы (экзоны 10, 11, 13, 14, 15 гена RET)	18530
Синдром множественной эндокринной неоплазии 2В типа (ген RET)	4450
Синдром множественной эндокринной неоплазии 2А типа (экзоны 10, 11 гена RET)	8650
Ожирение моногенное. Лептин. Поиск мутаций в гене LEP, м.	8650
Ожирение моногенное. Поиск мутаций в гене рецептора меланокортина MC4R, м.	8650
Ожирение моногенное. Проопиомеланокортин. Полиморфизм гена POMC	1250
Синдром Криглера-Найяра (СКН, семейная желтуха). Поиск мутаций в гене UGT1, м.	18550



Периодическая болезнь. Поиск частых мутаций в гене MEFV, ч. м.	8900
Ожирение моногенное. Проопиомеланокортин. Поиск мутаций в гене POMC, м.	12350
Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR)	1320
Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (без описания результатов врачом-генетиком)	1200
Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса	5940
Алкоголизм и наркомания: склонность к психологической зависимости от употребления алкоголя и наркотиков (ген DAT)	1320
Алкоголизм и наркомания: склонность к психологической зависимости от употребления алкоголя и наркотиков (ген DAT) (без описания результатов врачом-ген)	1200
Частая мутация в гене BD (недостаточность биотинидазы)	4770
Частая мутация в гене GCDH (глутаровая ацидурия тип 1)	4770
Полный анализ гена GCDH (глутаровая ацидурия тип 1)	38470
Частые мутации в гене CBS (гомоцистинурия)	10190
Частые мутации (лейциноз, болезнь «с запахом кленового сиропа мочи», гены BCKDHA, BCKDHB)	20380
Частичный анализ гена MUT (метилмалоновая ацидурия)	20380
Частая мутация в гене HADHA (недостаточность длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы)	4770
Частая мутация в гене ACADM (недостаточность среднецепочечной дегидрогеназы жирных кислот MCAD)	4770
Полный анализ гена OTC (недостаточность орнитинтранскарбамилазы)	36210
Частые мутации в гене FAH (тирозинемия тип I)	7940



Полный анализ гена FAN (тирозинемия тип I)	47520
Частичный анализ гена ASS (цитруллинемия)	9070
Скрининг на наследственные болезни обмена веществ (НБО) (качественные тесты с мочой)	1150
Определение активности биотинидазы (недостаточность биотинидазы)	4770
ВЭЖХ-МС-МС органических кислот (сукцинилацетон)	3410
Гомогентизиновая кислота (Homogentisic Acid)	3410
N-ацетиласпартат (N-Acetylaspartate)	3410
Оротовая кислота (Orotic Acid)	3410
Антитела класса IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgG)	630
Альбинизм глазокожный тип 2А. Поиск мутаций в гене OCA2, м.	96250
Амавроз Лебера. Поиск мутаций в гене LCA5, м.	29650
Амавроз Лебера. Поиск мутаций в гене LRAT, м.	12910
Артрогрипоз дистальный (синдром Фримена-Шелдона). Поиск частых мутаций в гене MYH3, ч. м.	8650
Ателостеогенез (дисплазия де ля Шапеля). Поиск мутаций в гене SLC26A2, м.	22250
Атрофия зрительного нерва Лебера. Поиск частых мутаций в митохондриальной ДНК, 12 ч. м.	12350
Атрофия зрительного нерва. Поиск мутаций в гене OPA3, м.	9750
Атрофия зрительного нерва. Поиск мутаций в гене TMEM126A, м.	18550
Ахондрогенез тип I. Поиск мутаций в гене SLC26A2, м.	22250
Ахроматопсия. Поиск мутаций в гене CNGB3, м.	66650
Болезнь Галлервордена-Шпатца. Поиск мутаций в гене PANK2, м	29650



Буллезный эпидермолиз. Поиск мутаций без «горячих» участков гена LAMB3, без «горяч.» уч. м.	44450
Велокардиофациальный синдром. Поиск мутаций в гене TBX1, м.	33350
Гиперкератоз. Поиск мутаций в гене KRT9, м.	25950
Гипертрофическая кардиомиопатия. Поиск мутаций в гене CAV3, м.	9750
Гиперфенилаланинемия с дефицитом тетрагидробиоптерина. Поиск мутаций в гене GCH1, м.	22250
Гиперфенилаланинемия с дефицитом тетрагидробиоптерина. Поиск мутаций в гене PTS, м.	18550
Гиперфенилаланинемия с дефицитом тетрагидробиоптерина. Поиск мутаций в гене QDPR, м.	25950
Гипофосфатемический витамин D-резистентный рахит (почечный фосфатный диабет). Поиск мутаций в гене PHEX, м.	81450
Глаукома ювенильная открытоугольная (синдром Ригера). Поиск мутаций в гене CYP1B1, м.	15170
Дефицит карнитина системный первичный. Поиск мутаций в гене SLC22A5, м.	37050
Диастрофическая дисплазия. Поиск мутаций в гене SLC26A2, м.	22250
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене SGCD, м.	33350
Дистальная спинальная амиотрофия врожденная с параличом диафрагмы. Поиск мутаций в гене IGMBP2, м.	55550
Дистальная спинальная амиотрофия врожденная непрогрессирующая. Поиск мутаций в «горячих» участках гена TRPV4, «горяч.» уч. м.	12350
Ихтиоз вульгарный. Поиск частых мутаций в гене FLG, ч. М	8650
Катаракта. Поиск мутаций в гене CRYAB, м. (Cataract, Gene CRYAB, Mut.)	12910

Катаракта. Поиск мутаций в гене CRYBA1, м. (Cataract, Gene CRYBA1, Mut.)	22250
Катаракта. Поиск мутаций в гене CRYBB1, м. (Cataract, Gene CRYBB1, Mut.)	22250
Катаракта. Поиск мутаций в гене CRYGC, м. (Cataract, Gene CRYGC, Mut.)	8650
Катаракта. Поиск мутаций в гене CRYGD, м. (Cataract, Gene CRYGD, Mut.)	8650
Катаракта. Поиск мутаций в гене MIP, м. (Cataract, Gene MIP, Mut.)	14850
Костная гетероплазия прогрессирующая. Поиск мутаций в гене GNAS, м.	33350
Краниометафизарная дисплазия. Поиск мутаций в «горячих» участках гена ANKH, «горяч.» уч. м.	8650
Краниометафизарная дисплазия. Поиск мутаций гена ANKH, м.	44450
Краниосиностоз. Поиск мутаций в гене TWIST1, м.	12910
Липодистрофия врожденная генерализованная. Поиск мутаций в гене BSCL2, м.	25950
Метилглутаконовая ацидурия. Поиск мутаций в гене OPA3, м.	9750
Микрофтальм изолированный. Поиск мутаций в гене GDF6, м.	12910
Миоклоническая дистония. Поиск мутаций в гене SGCE, м.	44450
Миотония Томсена-Беккера. Поиск частых мутаций в гене CLCN1, ч. м.	8900
Миофибриллярная миопатия. Поиск мутаций в гене CRYAB, м.	12910
Миофибриллярная миопатия, MYOT м.	33350
Мышечная дистрофия врожденная мерозин-зависимая. Поиск мутаций в «горячих» участках гена LAMA2, «горяч.» уч. м.	37050
Мышечная дистрофия врожденная мерозин-зависимая. Поиск мутаций в гене LAMA2, без «горяч.» уч. м.	188750

Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск частых мутаций в генах CAPN3, FKRP, ANO5, SGCA	10430
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене CAV3, м.	9750
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене LMNA, м.	37050
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене SGCA, м.	22250
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене SGCB, м.	22250
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене SGCD, м.	33350
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене SGCG, м.	29650
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса. Поиск мутаций в гене FHL1, м.	29650
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене FIG4, м.	96250
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, SLC26A4 м.	61090
Нефротический синдром. Поиск мутаций в гене NPHS1, м.	66650
Нефротический синдром. Поиск мутаций в гене NPHS2, м.	29650
Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей). Поиск мутаций в гене TCIRG1, м.	44450
Палочко-колбочковая дистрофия. Поиск мутаций в гене RPGR, м.	81450
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене BEST1, м.	37050
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене CRB1, м.	54300



Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене LRAT, м.	12910
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене RPE65, м.	37050
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене RPGR, м.	81450
Пикнодизостоз. Поиск мутаций в гене CTSK, м.	22250
Почечная адисплазия. Поиск мутаций в гене UPK3A, м.	22250
Почечная адисплазия. Поиск мутации в экзонах 10, 11, 13, 14, 15 гена RET, м.	18550
Прогерия Хатчинсона-Гилфорда. Поиск мутаций в гене LMNA, м.	37050
Псевдогипопаратиреоз. Поиск мутаций в гене GNAS, м.	33350
Псевдоксантома эластическая. Поиск мутаций в гене ABCC6, м.	103650
Псевдоксантома эластическая. Поиск частых мутаций в гене ABCC6, ч. м.	6200
Псевдопсевдогипопаратиреоз. Поиск мутаций в гене GNAS, м.	33350
Ретиношизис. Поиск мутаций в гене RS1, м.	22250
Синдром TAR. Поиск мутаций в гене RBM8A, м.	22250
Синдром Альстррома. Поиск мутаций в «горячих» участках гена ALMS1, «горяч.» уч. м.	12350
Синдром Блоха-Сульцбергера (семейная форма недержания пигмента). Поиск частых мутаций в гене IKBKG, ч. м.	4450
Синдром Боуэна-Конради (БКС, цереброгепаторенальный синдром). Поиск мутаций в гене EMG1, м.	14850
Синдром Ван дер Вуда. Поиск мутаций в гене IRF6, м.	33350
Синдром Германски-Пудлака (Альбинизм глазо-кожный с геморрагическим диатезом и пигментацией ретикуло-эндотелиальных клеток). Поиск частых мутаций в ге	8650



Синдром Ди Джорджи. Поиск мутаций в гене TBX1, м.	33350
Синдром Жубера (СЖ). Анализ числа копий гена NRHP1	14720
Синдром Карпентера (acrocefalopolisindaktilya второго типа). Поиск мутаций в гене RAB23, м.	25950
Синдром Картагенера (триада Картагенера, синдром Зиверта). Поиск мутаций в «горячих» участках генов DNAI1 и DNAH5, «горяч.» уч. м.	33350
Синдром Картагенера (триада Картагенера, синдром Зиверта). Поиск мутаций в гене DNAI1, м.	55550
Синдром Клиппеля-Фейля (синдром короткой шеи). Поиск мутаций в гене GDF6, м.	12910
Синдром Костелло. Поиск мутаций в гене HRAS, м.	6200
Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgM)	730
Аспирин и плавикс. Генетический маркер резистентности к антиагрегантной терапии аспирином и плавиксом. Определение наличия полиморфизмов гена тромбоци	1320
Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3)	1320
Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ген ITGB3) (без описания результатов врачом-генетиком)	1200
Синдром Коффина-Лоури (СКЛ). Поиск мутаций в гене RPS6KA3, м.	81450
Синдром Люджина-Фринса. Поиск частых мутаций в гене MED12, ч. м.	6810
Синдром Маклеода. Поиск мутаций в гене XK, м.	14850
Определение генотипа резус-фактора (без описания результатов врачом-генетиком)	8450
Определение генотипа резус-фактора	9430
Синдром Марфана. Поиск мутаций в «горячих» участках гена FBN1, «горяч.» уч. м.	25950

Синдром Марфана. Поиск мутаций без «горячих» участков гена FBN1, без «горяч.» уч. м.	188750
Синдром Марфана. Поиск мутаций в гене FBN1, м.	214700
Синдром множественной эндокринной неоплазии второго типа (МЭН2). Поиск мутаций в экзоне 15 гена RET, м.	6200
Синдром ногтей-надколенника (остеониходисплазия). Поиск мутаций в гене LMX1B, м.	25950
Синдром Опица-Каведжиа. Поиск частых мутаций в гене MED12, ч. м.	6810
Синдром Ослера-Рандю-Вебера (наследственная геморрагическая телеангиэктазия). Поиск мутаций в гене ENG, м.	33350
Синдром подколенного птеригиума. Поиск мутаций в гене IRF6, м.	33350
Синдром Ретта. Поиск мутаций в гене MECP2, м.	18550
Синдром Сетре-Чотзена. Поиск мутаций в гене TWIST1, м.	12910
Синдром Сильвера. Поиск мутаций в гене BSCL2, м.	25950
Синдром Симпсона-Голаби-Бемель. Поиск мутаций в гене GPC3, м.	29650
Синдром удлиненного интервала QT. Поиск мутаций в гене CAV3, м.	9750
Синдром Швахмана-Даймонда. Поиск мутаций в гене SBDS, м.	18550
Синдром Швахмана-Даймонда. Поиск частых мутаций в гене SBDS1, ч. м.	6200
Синдром широкого водопровода преддверия SLC26A4 м.	61090
Скапулоперонеальная миопатия. Поиск мутаций в гене FHL1, м.	29650
Спастическая параплегия Штрюмпеля (семейный спастический паралич Штрюмпеля). Поиск мутаций в гене BSCL2, м.	25950



Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV. Поиск мутаций в гене SMN1, м. (только при наличии одной копии гена)	29650
Спинальная амиотрофия, X-сцепленная. Поиск мутаций в «горячих» участках гена UBA1, «горяч.» уч. м.	6200
Спондилококостальный дизостоз. Поиск мутаций в гене DLL3, м.	25950
Спондилоэпифизарная дисплазия (СЭД). Поиск мутаций в гене COL2A1, м.	129550
Торсионная дистония, TOR1A м. (Torsion Dystonia, Gene TOR1A, Mut.)	18550
Торсионная дистония. Поиск мутаций в гене GCH1, м. (Torsion Dystonia, Gene GCH1, Mut.)	22250
Торсионная дистония. Поиск мутаций в гене PRRT2, м. (Torsion Dystonia, Gene PRRT2, Mut.)	14850
Торсионная дистония. Поиск мутаций в гене SPR, м. (Torsion Dystonia, Gene SPR, Mut.)	12350
Тромбоцитопения врожденная. Поиск мутаций в гене MPL, м.	29650
Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая. Поиск мутаций в «горячих» участках гена ACVR1, «горяч.» уч. м.	14850
Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая. Поиск мутаций без «горячих» участков гена ACVR1, без «горяч.» уч. м.	25950
Фокально-кортикальная дисплазия. Тейлора Поиск частых мутаций в гене TSC1, ч. м.	6200
Хондродисплазия точечная Конради-Хюнермана. Поиск мутаций в гене EBP, м.	14850
Хондрокальциноз. Поиск мутаций в гене ANKH, м.	44450
Центронуклеарная миопатия. Поиск мутаций в гене DNM2, м.	81450
Эпифизарная дисплазия, множественная. Поиск частых мутаций в гене COMP, ч. м.	5900
Эпифизарная дисплазия, множественная. Поиск мутаций в гене SLC26A2, м.	22250



Эритроцитоз рецессивный (семейная наследственная полицитемия). Поиск мутаций в гене VHL, м.	12910
Нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF)	4390
Нарушения сперматогенеза, 6 маркёров (микроделеции локуса AZF) (без описания результатов врачом-генетиком)	3390
Диабет инсулиннезависимый ADAMTS9, KCNJ11, KCNQ1, PPARG	9440
Диабет инсулиннезависимый ADAMTS9, KCNJ11, KCNQ1, PPARG (без описания результатов врачом-генетиком)	8460
Цитохром CYP2D6 (ген CYP2D6) (Cytochrome CYP2D6 (Gene CYP2D6))	8900
Бета-адреноблокаторы (бета-адреноблокаторы). Ген CYP2D6. Фармакогенетика	8900
Маркер развития Ph'-негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): кол. определение соотношения норм. и мутан. аллелей 617V/617F гена	4540
Цитохром CYP2C9 (ген CYP2C9)	2470
Маркер развития Ph'-негативных хронических миелопролиферативных заболеваний (ХМПЗ): качес. оценка наличия соматич. мутации 617F гена JAK2	3410
HBs-антиген вируса гепатита В, качественный тест (HBsAg, Hepatitis B Surface Antigen, Qualitative)	300
HBe-антиген вируса гепатита В (Hepatitis Be Antigen, HBeAg)	430
Антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита В, суммарно	390
Антитела класса IgM к HB-core антигену вируса гепатита В	550
N-ацетилтрансфераза 2 (ген NAT2)	4940
Гипокалиемический периодический паралич. Поиск мутаций в экзонах 12, 18 и 19 гена SCN4A, м.	12350



Ихтиоз буллезный. Поиск мутаций в гене KRT2, м.	25950
Мевалоновая ацидурия. Поиск мутаций в гене MVK, м.	37050
Мышечная дистрофия врожденная интегрин A7 негативная. Поиск мутаций в гене ITGA7, м.	55550
Мышечная дистрофия поясничноконечностная. Поиск мутаций в гене TTID, м.	33350
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск частых мутаций в генах SH3TC2, FIG4, FGD4 и GDAP1, ч. м.	8900
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций цыганского происхождения в генах NDRG1 и SH3TC2, ч. м.	4450
Атрофия зрительного нерва Лебера. Поиск частых мутаций в митохондриальной ДНК, 3 ч. м.	4450
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (ген NOS3)	1320
Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (ген NOS3) (без описания результатов врачом-генетиком)	1200
Акродерматит энтеропатический. Поиск мутаций в гене SLC39A4, м.	29650
Атрофия зрительного нерва. Поиск мутаций в гене OPA1, м.	96250
Голопрозэнцефалия. Поиск мутаций в гене SHH, м.	14850
Дистрофия роговицы. Поиск мутаций в гене COL8A2, м.	18550
Дистрофия роговицы. Поиск мутаций в гене SLC4A11, м.	44450
Лейкодистрофия гипомиелиновая. Поиск мутаций в гене GJC2, м.	25950
Лимфедема наследственная. Поиск мутаций в гене GJC2, м.	25950
Макулярная дистрофия. Поиск мутаций в гене PRPH2, м.	15170

Палочко-колбочковая дистрофия. Поиск мутаций в гене ADAM9, м.	81450
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене PRPH2, м.	15170
Полидактилия. Поиск мутаций в гене SHH, м.	8650
Спастическая параплегия Штрюмпеля (семейный спастический паралич Штрюмпеля). Поиск мутаций в гене GJC2, м.	25950
Трихоринофалангеальный синдром. Поиск мутаций в гене TRPS1, м.	37050
Хориоидальная дистрофия. Поиск мутаций в гене PRPH2, м.	15170
Атеросклероз (ген ApoE)	2470
Болезнь Альцгеймера (ген ApoE)	2470
Статины. Генетические факторы уменьшения или усиления клинической эффективности при применении статинов. Определение наличия полиморфизмов гена аполип	2470
Нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион)	9870
Нарушения сперматогенеза: полная панель (AZF-регион) (без описания результатов врачом-генетиком)	8840
Непереносимость молока (ген MCM6)	1240
Лактазная недостаточность (ген MCM6)	1240
Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В (Anti-HBe, HBeAb)	430
Мышечная дистрофия Дюшенна-Беккера. Лайонизация X-хромосомы у девочек	6950
Синдром Берта-Хога-Дьюба (БХД). Поиск мутаций в гене FLCN, м.	44450
Альбинизм глазной. Поиск мутаций в гене GPR143, м.	30550
Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром. Поиск мутаций в «горячих» участках гена TNFRSF6, «горяч.» уч. м.	6200

Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром. Поиск мутаций в гене TNFRSF6, м.	29650
Болезнь Беста. Поиск всех известных мутаций в гене BEST1, м.	37050
Болезнь периодических мышечных спазмов. Поиск мутаций в гене CAV3, м.	9750
Гелеофизическая дисплазия. Поиск мутаций в гене ADAMTSL2, м.	66650
Дисплазия Книста. Поиск мутаций в гене Col2A1, м.	129550
Дистрофия роговицы. Поиск мутаций в гене CHST6, м.	12350
Изолированный дефицит гормона роста с гипогаммаглобулинемией. Поиск мутаций в гене BTK, м.	66650
Краниосиностоз. Поиск мутаций в гене MSX2, м.	9750
Ларинго-онихо-кутанный синдром. Поиск мутаций в экзоне 39 гена LAMA3, м.	12350
Лимфедема. Поиск мутаций в гене FLT4, м.	96250
Мандибулоакральная дисплазия с липодистрофией. Поиск мутаций в экзонах 8, 9 гена LMNA, м.	6200
Миопатия с диспропорцией типов мышечных волокон. Поиск мутаций в гене SEPN1, м.	37050
Наследственный ангионевротический отек. Поиск мутаций в гене C1NH, м.	25950
Первичная гипертрофическая остеоартропатия (пахидермопериостоз). Поиск мутаций в гене HPGD, м.	25950
Первичная легочная гипертензия. Поиск мутаций в гене BMPR2, м.	55550
Повышенный уровень креатинфосфокиназы в сыворотке крови. Поиск мутаций в гене CAV3, м.	9750
Полидактилия. Поиск мутаций в гене GLI3, м.	66650



Синдром CINCA, ген NLRP3 м.	44450
Синдром Бьернстада (синдром курчавых волос). Поиск мутаций в гене BCS1L, м.	15170
Синдром Вернера (прогерия взрослых). Поиск мутаций в гене RECQL2, м.	129550
Синдром Грисцелли. Поиск мутаций в гене RAB27A, м.	18550
Синдром Джексона-Вейсса. Поиск мутаций в экзоне 9 гена FGFR2 и экзоне 7A гена FGFR1, м.	8650
Синдром Коккейна. Поиск мутаций в гене ERCC6, м.	81450
Синдром краниофациальной дисморфии-тугоухости-ульнарной девиации кистей. Поиск мутаций в гене PAX3, м.	29650
Синдром Лея, обусловленный дефицитом митохондриального комплекса III. Поиск мутаций в гене BCS1L, м.	15170
Синдром Моуат-Вильсон. Поиск мутаций в гене ZEB2, м.	55550
Синдром Паллистера-Холла. Поиск мутаций в гене GLI3, м.	66650
Синдром Пфайффера. Поиск мутаций в экзонах 7, 9 гена FGFR2 и экзоне 7A гена FGFR1, м.	12350
Синдром Тричера-Коллинза-Франческетти (мандибуло-фациальный дизостоз). Поиск мутаций в гене TCOF1, м.	81450
Синдром Уокера-Варбург (СУВ). Поиск мутаций в гене FKRP, м.	12910
Синдром Уокера-Варбург (СУВ). Поиск мутаций в гене POMT1, м.	66650
Синдром Эскобара. Поиск мутаций в гене CHRNG, м.	29650
Синполидактилия. Поиск мутаций в гене HOXD13, м.	14850
Цереброокулофациоскелетный синдром. Поиск мутаций в гене ERCC6, м.	81450
Экссудативная витреохореоретинальная дистрофия. Поиск мутаций в гене NDP, м.	9750



Рабдомиолиз (миоглобинурия). Поиск мутаций в гене LPIN1, м.	81450
Синдром Крузона с черным акантозом. Поиск мутаций в экзоне 10 гена FGFR3, м.	6200
Атрофия зрительного нерва с глухотой. Поиск мутаций в «горячих» участках гена OPA1, «горяч.» уч. м.	8650
Болезнь Гиршпрунга. Поиск мутаций в гене EDNRB, м.	25950
Болезнь Гиршпрунга. Поиск мутаций в экзонах 10, 11, 13, 14, 15 гена RET, м.	18550
Болезнь Гиршпрунга. Поиск мутаций в гене NTRK1, м.	44450
Болезнь Гиршпрунга. Поиск мутаций в гене ZEB2, м.	55550
Буллезный эпидермолиз. Поиск мутаций в «горячих» участках гена LAMB3, «горяч.» уч. м.	29650
Миопатия врожденная. Поиск мутаций в гене ITGA7, м.	55550
Синдром кератита-ихтиоза-тугоухости (КИД-синдром). Поиск мутаций в гене GJB2, м.	8650
Афазия первичная прогрессирующая. Поиск мутаций в гене GRN, м.	22250
Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV. Поиск мутаций в гене SMN1, м.	8900
Боковой амиотрофический склероз. Поиск частых мутаций в гене VAPB, ч. м.	6810
Болезнь Коудена. Поиск мутаций в гене PTEN, м.	33350
Болезнь Лермитт-Дуклос. Поиск мутаций в гене PTEN, м.	33350
Анализ химерного гена BCR/ABL - t(9, 22), определение типа транскрипта BCR/ABL гена - ПЦР, качеств.	1680
Анализ химерного гена BCR-ABL (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек гена FGFR1 (FISH, колич.)	9380

Анализ химерного гена FIP1L1/PDGFR?(FISH, колич.)	9380
Анализ мутаций в 12 экзоне JAK2 гена (ПЦР, кач.)	4180
Анализ мутации и делеции в гене MPL (ПЦР, кач.)	4180
Анализ мутаций, делеций, инсерций в гене CALR (ПЦР, кач.)	4180
Анализ химерного гена PML/RAR? -t(15,17) (ПЦР, кач.)	1680
Анализ химерного гена RUNX1/RUNX1T1 -t(8,21) (ПЦР, кач.)	1680
Анализ химерного гена CBF?/MYH1- inv(16),t(16, 16) (ПЦР, кач)	1680
Анализ химерного гена MLL/AF4 -t(4, 11) (ПЦР, кач.)	1680
Анализ химерного гена E2A/PBX1 - t(1, 19) (ПЦР, кач.)	1680
Анализ перестроек 3q (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек 7 хромосомы (FISH, колич)	9380
Анализ перестроек MLL гена (FISH, колич.)	9380
Анализ делеции 12p (FISH, колич.)	9380
Анализ делеции 20q (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек 5 хромосомы (FISH, колич.)	9380
Анализ делеции TP53 гена (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек IGH гена (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(4, 14)(p16, q32) (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(11, 14)(q13, q32) (FISH, колич.)	9380
Анализ моносомии, делеции 13 хромосомы – (del(13), -13) (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(14, 16) (IGH/MAFB) (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек ATM гена (FISH, колич.)	9380



Анализ трисомии 12 хромосомы (+12) (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(11, 18)(q21, q21) (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек гена BCL- 6 (der(3)(q27)) (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек MYC гена (t(8, 14)(q24, q32)-t(2, 8)(p11, q24), t(8 , 22)(q24, q11)) (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(2, 5)(p23, q35) (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек BCL2 гена t(14. 18)(q32, q21),t(2, 18)(p11, q21),t(18, 22)(q21, q11) (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек гена BCL- 6 (der(3)(q27)) на парафиновых срезах (ГистоFISH, колич.)	12920
Анализ транслокации t(2, 5)(p23, q35) на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920
Анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920
Анализ всех специфических aberrаций на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920
Анализ химерного гена BCR-ABL (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек 3q (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек 7 хромосомы (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек MLL гена (FISH, колич.)	9380
Анализ делеции 12p (FISH, колич.)	9380
Анализ делеции 20q (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек 5 хромосомы (FISH, колич.)	9380
Анализ делеции TP53 гена (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек IGH гена (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(4, 14)(p16, q32) (FISH, колич.)	9380



Анализ транслокации t(11, 14)(q13, q32) (FISH, колич.)	9380
Анализ моносомии, делеции 13 хромосомы – (del(13), -13) (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(14, 16) (IGH/MAFB) (FISH, колич.)	9380
Анализ перестроек ATM гена (FISH, колич.)	9380
Анализ трисомии 12 хромосомы (+12) (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(11, 14)(q13, q32) на парафиновых срезах (гистоFISH, колич.)	12920
Анализ делеции TP53 гена (FISH, колич.)	9380
Анализ моносомии, делеции 13 хромосомы – (del(13), -13) (FISH, колич.)	9380
Анализ транслокации t(14, 16) (IGH/MAFB) (FISH, колич.)	9380
Буллезный эпидермолиз. Поиск мутаций в гене KRT5, м.	22250
Гипер-IgD синдром. Поиск мутаций в гене CD40LG, м.	37050
Наследственный гемохроматоз, I тип (ген HFE)	2470
Фенилкетонурия. Поиск частых мутаций в гене PAH, ч. м. (Phenylketonuria, PKU, Gene PAH, Freq. Mut.)	14720
Гиперкератоз. Поиск мутаций в гене KRT1, м.	22250
Гломерулоцитоз почек гипопластического типа. Поиск мутаций в гене HNF1B, м.	33350
Синдром врожденной центральной гиповентиляции (СВЦГ). Поиск частых мутаций в гене PNOX2B, ч. м.	4450
Хондродисплазия метафизарная, тип Мак-Кьюсика. Поиск мутаций в гене RMRP, м.	6200
Спиноцеребеллярная атаксия. Поиск частых мутаций в гене ATXN8, ч. м.	4450
Спиноцеребеллярная атаксия. Поиск частых мутаций в гене ATXN7, ч. м.	4450



Спинальная амиотрофия Финкеля Поиск мутаций в гене VAPB, м	22250
Муковисцидоз. Поиск частых мутаций в гене CFTR, ч. м.	14720
Спинальная амиотрофия Финкеля. Поиск частых мутаций в гене VAPB, ч. м.	6810
Синдром Макла-Уэллса NLRP3 м.	44460
Синдром LEOPARD. Поиск мутаций в экзонах 7, 12, 13 гена RPTN11, м.	12350
Синдром Банаян-Райли-Рувальбака. Поиск мутаций в гене PTEN, м.	33350
Семейный холодовой аутовоспалительный синдром NLRP3 м.	44450
Семейный медуллярный рак щитовидной железы. Поиск мутаций в экзонах 5, 8 гена RET, м.	8650
Семейная периодическая лихорадка. Поиск мутаций в гене TNFRSF1A, м.	22250
Антитела к HBs-антигену вируса гепатита В (Anti-HBs, HBsAb)	490
Адреногенитальный синдром (АГС). Поиск частых мутаций в гене CYP21OHV, 9 ч. м.	14350
Абиотрофия сетчатки, тип Франческетти (Болезнь Штаргардта 1-го типа). Поиск частых мутаций в гене ABCA4, ч. м.	10430
Альбинизм глазокожный тип 1А. Поиск мутаций в гене TYR, м.	18550
Амавроз Лебера. Поиск мутаций в гене CRX, м.	12910
Арахнодактилия контрактурная врожденная. Поиск мутаций в гене FBN2, м.	44450
Атаксия Фридрейха. Поиск частых мутаций в гене FXN, ч. м.	4450
Ахондроплазия. Поиск частых мутаций в гене FGFR3, ч. м.	10430
Болезнь Вильсона-Коновалова. Поиск частых мутаций в гене ATP7B, ч. м.	8900

Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом)	6600
Болезнь Галлервордена-Шпатца. Поиск частых мутаций в гене PANK2, ч. м.	6200
Болезнь Герстманна-Штреусслера-Шейнкера. Поиск мутаций в гене PRNP, м.	12910
Болезнь Крейтцфельдта-Якоба. Поиск мутаций в гене PRNP, м.	12910
Хорея Гентингтона. Поиск частых мутаций в гене IT15, ч. м.	4450
Болезнь Норри. Поиск мутаций в гене NDP, м.	9750
Болезнь Унферрихта-Лундборга. Поиск частых мутаций в гене CSTB, ч. м.	4450
Болезнь Унферрихта-Лундборга. Поиск мутаций в гене CSTB, м.	12350
Болезнь Штаргардта. Поиск частых мутаций в гене ABCA4, ч. м.	10430
Брахидактилия тип В1. Поиск мутаций в гене ROR2, м.	12350
Определение резус-фактора	4450
Гемофилия. Поиск мутаций в гене фактора IX при гемофилии В, м.	25950
Гипер-IgM синдром. Поиск мутаций в гене CD40LG, м.	18550
Гипертрофическая кардиомиопатия. Поиск мутаций в гене TNNT2, м.	44450
Глаукома врожденная. Поиск мутаций в гене CYP1B1, м.	15170
Глаукома ювенильная открытоугольная (синдром Ригера). Поиск мутаций в гене MYOC, м.	12350
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене DES, м.	25950
Ихтиоз ламеллярный. Поиск всех известных мутаций в гене TGM1, м.	37050



Катаракта. Поиск мутаций в гене GJA3, м.	12350
Типирование генов системы HLA II класса (гены DRB1, DQA1, DQB1)	5000
Типирование генов системы HLA II класса - локус DRB1	1650
Катаракта. Поиск мутаций в гене CRYAA, м.	12350
Катаракта. Поиск мутаций в гене GJA8, м.	6200
Липодистрофия семейная частичная. Поиск мутаций в «горячих участках» гена LMNA, «горяч.» уч. м.	12350
Липодистрофия семейная частичная. Поиск мутаций гена LMNA, м.	37050
Метгемоглобинемия, CYB5R3 ч.м.	4450
Миотоническая дистрофия. Поиск частых мутаций в гене ZNF9, ч. м.	4450
Миотоническая дистрофия. Поиск частых мутаций в гене DMPK, ч. м.	4450
Миофибриллярная десмин-зависимая миопатия. Поиск мутаций в гене DES, м.	25950
Мышечная дистрофия врожденная мерозин-зависимая. Поиск мутаций в гене LAMA2, м.	225800
Варфарин: расширенная панель для подбора дозы (гены CYP2C9, VKORC1, CYP4F2, GGCX)	11880
Мышечная дистрофия врожденная. Поиск мутаций в гене FKRP, м.	12910
Мышечная дистрофия врожденная. Поиск частых мутаций в гене FKRP, ч. м.	6810
Мышечная дистрофия поясноконечностная. Поиск мутаций в гене FKRP, м.	12910
Нарушения детерминации пола. Анализ наличия гена SRY, м.	4450



Незаращение родничков. Поиск мутаций в гене ALX4, м.	14850
Незаращение родничков. Поиск мутаций в гене MSX2, м.	9750
Нефронофтиз. Поиск мутаций в гене NRHP1, м.	14720
Палочко-колбочковая дистрофия. Поиск мутаций в гене CRX, м.	12910
Периодическая болезнь. Поиск мутаций в гене MEFV, м.	37050
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене NRL, м.	12350
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене RP2, м.	18550
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене NR2E3, м.	22250
Пигментная дегенерация сетчатки. Поиск мутаций в гене CA4, м.	22250
Сенсорная полинейропатия, WNK1 м.	12350
Сенсорная полинейропатия, NGF м.	14850
Синдром Аарскога-Скотта (фациогенитальная дисплазия). Поиск мутаций в гене FGD1, м.	54300
Псевдоахондроплазия. Поиск частых мутаций в гене COMP, ч. м.	5900
Синдром Андерсена. Поиск мутаций в гене KCNJ2, м.	15170
Синдром Апера (acroцефалосиндактилия). Поиск частых мутаций в гене FGFR2, ч. м.	8900
Синдром Арта. Поиск мутаций в гене PRPS1, м.	25950
Синдром Барта. Поиск мутаций в гене TAZ, м.	22250
Синдром Ваарденбурга. Поиск мутаций в гене PAX3, м.	29650
Синдром Ваарденбурга-Шаха. Поиск мутаций в гене EDNRB, м.	25950
Синдром Вискотта-Олдрича (СВО). Поиск мутаций в гене WAS, м.	25950



Синдром Грейга (семейный гипертелоризм). Поиск мутаций в гене GLI3, м.	66650
Синдром ESC (синдром Гольдмана-Фавра). Поиск мутаций в гене NR2E3, м.	22250
Синдром Ниймеген, NBN ч.м.	4450
Синдром Паллистера. Поиск мутаций в гене TBX3, м.	25950
Синдром ригидного позвоночника (синдром Мерша-Вольтмана). Поиск мутаций в гене SEPN1, м.	37050
Пахионихия врожденная. Поиск мутаций в гене KTR6B, м.	22250
Синдром Смита-Лемли-Опица (СЛОС). Поиск мутаций в гене DHCR7, м.	33350
Синдром Стиклера, тип I. Поиск мутаций в гене Col2A1, м.	129550
Синдром тестикулярной феминизации (СТФ, синдром Морриса). Поиск мутаций в гене AR, м.	37050
Синдром Холта-Орама (синдром рука-сердце). Поиск мутаций в гене TBX5, м.	37050
Анемия Даймонда-Блекфена. Поиск мутаций в гене RPS19, м.	18550
Сколиоз с параличом зрения. Поиск мутаций в гене ROBO3, м.	66650
Эктодермальная гидротическая дисплазия. Поиск мутаций в гене GJB6, м.	9750
Фатальная семейная инсомния. Поиск мутаций в гене PRNP, м.	12910
Фенилкетонурия. Поиск мутаций в гене PAH, м.	44450
Хороидеремия. Поиск мутаций в гене CHM, м.	55550
Хроническая гранулематозная болезнь. Поиск мутаций в гене CYBB, м.	44450
X-сцепленная агаммаглобулинемия. Поиск мутаций в гене BTK, м.	66650

Х-сцепленный моторный нистагм. Поиск мутаций в гене FRMD7, м.	44450
Экзостозы множественные. Поиск мутаций в гене EXT2, м.	55550
Экзостозы множественные. Поиск мутаций в гене EXT1, м.	44450
Эктодермальная ангидротическая дисплазия. Поиск мутаций в гене EDA, м.	29650
Гиперкалиемический периодический паралич. Поиск мутаций в экзонах 13 и 24 гена SCN4A, м.	13590
Эритрокератодермия. Поиск мутаций в гене GJB4, м.	8650
Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита С, суммарно	340
Эритроцитоз рецессивный (семейная наследственная полицитемия). Поиск частых мутаций в гене VHL, ч. м.	4450
Эритрокератодермия. Поиск мутаций в гене GJB3, м.	9750
Наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления. Поиск мутаций в гене PMP22, м.	15170
Нарушения детерминации пола. Поиск мутаций гена SRY, м.	6200
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене GARS, м.	66650
Атаксия Фридрейха. Поиск мутаций в гене FXN, м.	18550
Гипохондроплазия. Поиск частых мутаций в гене FGFR3, ч. м.	10430
Метгемоглобинемия, CYB5R3 м.	29650
Нейтропения. Поиск мутаций в гене ELA2, м.	18550
Синдром Элерса-Данло, тип VI. Поиск частых мутаций в гене PLOD, ч. м.	8900
Синдром Антли-Бикслера. Поиск мутаций в экзоне 9 гена FGFR2, м.	6200
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз. Поиск мутаций в гене UNC13D, м.	66650



Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз. Поиск частых мутаций в гене UNC13D, ч. м.	4450
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз. Поиск мутаций в гене STXBP2, м.	44450
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз. Поиск мутаций в гене PRF1, м.	18550
Семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз. Поиск мутаций в гене STX11, м.	12350
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций в гене RMP22, м.	15170
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене эмерина при X-сцепленной форме, м.	12910
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене LMNA, м.	37050
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене TAZ, м.	22250
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене EYA4, м.	44450
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене TNNT2, м.	44450
Дилатационная кардиомиопатия (ДКМП). Поиск мутаций в гене FKTN, м.	44450
Дистальная моторная нейропатия тип V. Поиск мутаций в гене BSCL2, м.	25950
Дистальная моторная нейропатия тип V. Поиск мутаций в гене GARS, м.	66650
Мышечная дистрофия поясноконечностная. Поиск мутаций кроме «горячих» участков в гене CAPN3, кроме «горяч.» уч. м.	54300
Мышечная дистрофия поясноконечностная. Поиск мутаций в «горячих» участках гена CAPN3, «горяч.» уч. м.	22250
Мышечная дистрофия поясноконечностная. Поиск мутаций в	44450

гене FKTN, м.

Мышечная дистрофия поясноконечностная. Поиск мутаций в гене POMT1, м. 66650

Мышечная дистрофия, тип Фукуяма. Поиск мутаций в гене FKTN, м. 44450

Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса. Поиск мутаций в гене эмерина при X-сцепленной форме, м. 12910

Нанизм MULIBRAY. Поиск мутаций в гене TRIM37, м. 8650

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск дупликации на хромосоме 17 в области гена PMP22, м. 4450

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций в гене EGR2, м. 14850

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций в гене LITAF, м. 14850

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций в гене P0, м. 14850

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций в гене GJB1, м. 8650

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций в гене PRPS1, м. 25950

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип I. Поиск мутаций в гене YARS, м. 44450

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск частых мутаций в гене MFN2, ч. м. 4450

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене MFN2, м. 55550

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене HSPB1, м. 8650

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене LMNA, м. 37050

Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене GDAP, м.	22250
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене NEFL, м.	22250
Наследственная моторно-сенсорная нейропатия (болезнь Шарко-Мари-Тута) тип II. Поиск мутаций в гене DNM2, м.	81450
Наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления. Анализ числа копий гена RMP22	14350
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость. Поиск частой делеции в локусе гена DFNB1, м.	4450
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость. Поиск мутаций в гене GJB3, м.	9750
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость. Поиск мутаций в гене GJB6, м.	9750
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость. Поиск мутаций в гене EYA4, м.	44450
Окулофарингеальная мышечная дистрофия. Поиск частых мутаций в гене RABPN1, ч. м.	4450
Остеопетроз рецессивный (мраморная болезнь костей). Поиск частых мутаций в гене TCIRG1, ч. м.	4450
Поликистоз почек рецессивный. Поиск мутаций в «горячих» участках гена PKHD1, «горяч.» уч. м.	25950
Синдром короткого интервала QT. Поиск мутаций в гене KCNJ2, м.	15170
Синдром короткого интервала QT. Поиск мутаций в генах KCNQ1 и KCNE1, м.	66650
Синдром короткого интервала QT. Поиск мутаций в генах KCNH2 и KCNE2, м.	55550
Синдром Крузона. Поиск мутаций в экзонах 7 и 9 гена FGFR2, м.	8650
Синдром некомпактного левого желудочка (НМЛЖ, синдром НМЛЖ, губчатый миокард). Поиск мутаций в гене TAZ, м.	22250



Синдром удлиненного интервала QT. Поиск мутаций в гене KCNJ2, м.	15170
Синдром удлиненного интервала QT. Поиск мутаций в гене SCN4B, м.	18550
Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера. Поиск делеций и дупликаций в гене дистрофина	20380
Синдром Хиппеля-Линдау (церебро-ретино-висцеральный ангиоматоз). Определение числа копий гена VHL, м.	14350
Синдром удлиненного интервала QT. Поиск мутаций в генах KCNQ1 и KCNE1, м.	66650
Синдром удлиненного интервала QT. Поиск мутаций в генах KCNH2 и KCNE2, м.	55550
Спинально-бульбарная амиотрофия Кеннеди. Поиск частых мутаций в гене AR, ч. м.	4450
Спиноцеребеллярная атаксия. Поиск частых мутаций в генах ATXN1, ATXN2, ATXN3, ч. м.	8900
Спонгиозная энцефалопатия с нейropsychическими проявлениями. Поиск мутаций в гене PRNP, м.	12910
Спондилоэпифизарная дисплазия (СЭД). Поиск мутаций в гене TRAPPC2, м.	14850
Суперактивность фосфорибозилпирофосфат синтетазы. Поиск мутаций в гене PRPS1, м.	25950
X-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо), XIAP м.	29650
X-сцепленный лимфопролиферативный синдром (болезнь Дункана, синдром Пуртильо). Поиск мутаций в гене SH2D1A, м.	14850
X-сцепленный тяжелый комбинированный иммунодефицит. Поиск мутаций в гене IL2RG, м.	14850
Синдром Хиппеля-Линдау (церебро-ретино-висцеральный ангиоматоз). Поиск мутаций в гене VHL, м.	12910
Эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная). Поиск	55550



мутаций в гене ALOXE3, м.	
Эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная). Поиск мутаций в гене TGM1, м.	37050
Эритродермия врожденная ихтиозная (небуллезная). Поиск мутаций в гене LOX12B, м.	37050
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость. Поиск мутаций в гене GJB2, м.	6200
Гипер-IgD синдром. Поиск мутаций в «горячих» участках гена MVK, «горяч.» уч. м.	8650
Микрофтальм с катарактой. Поиск мутаций в гене CRYBA4, м.	22250
Врожденная нечувствительность к боли с ангидрозом. Поиск мутаций в гене NTRK1, м.	44450
Центронуклеарная миопатия. Поиск мутаций в гене MTM1, м.	55550
Спинальная амиотрофия с параличом диафрагмы. Поиск мутаций в гене IGHMBP2, м.	55550
Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV. Определение числа копий гена	14350
Нормокалиемический периодический паралич. Поиск мутаций в экзоне 13 гена SCN4A, м.	6200
Пневмоторакс первичный спонтанный. Поиск мутаций в гене FLCN, м.	44450
Мышечная дистрофия Эмери-Дрейфуса. Поиск мутаций в гене LMNA, м.	37050
Аланинаминотрансфераза (АлАТ, АЛТ, глутамино-пировиноградная трансаминаза, ГПТ)	190
Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii (Anti-Toxoplasma gondii IgG)	400
Антитела к ацетилхолиновому рецептору (АхР, диагностика миастении), суммарно	4380
Антитела классов IgA, IgG, IgM к митохондриям (Антимитохондриальные антитела, АМА), суммарно	1270

Антитела классов IgA, IgG, IgM к париетальным клеткам желудка (АПКЖ), суммарно	1090
Антитела классов IgA, IgG, IgM к гладкой мускулатуре, суммарно	1270
Антитела класса IgG к базальной мембране клубочков почек (анти-БМК)	1290
Кристаллы в мазке синовиальной жидкости (моноурат натрия, пирофосфат кальция)	1300
Антитела класса IgG к базальной мембране кожи	1680
Антитела класса IgM к <i>Toxoplasma gondii</i> (Anti- <i>Toxoplasma gondii</i> IgM)	530
Антитела класса IgA к эндомилию (антиэндомизийные антитела, АЭМА)	940
Антитела классов IgG, IgA, IgM к клеткам сосудистого эндотелия (HUVES), суммарно	1300
Антитела класса IgG к десмосомам эпидермиса	1810
Литий (Li) в сыворотке крови (Lithium (Li), serum)	880
Антитела класса IgG к сердечной мускулатуре (миокарду), антимиекардиальные антитела	1130
Антитела класса IgG к внутреннему фактору Кастла	1250
Антитела классов IgA, IgG, IgM к микросомам печени и почек (анти-LKM), суммарно	1090
Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG)	380
Панель антител к антигенам антинейтрофильных антител (панель антигенов АНЦА), IgG	2600
Антитела классов IgG, IgA, IgM к рецептору фосфолипазы A2 (PLA2R), суммарно	2600
Антитела класса IgG к миелопероксидазе (анти-MPO)	940



Антитела класса IgG к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА)	940
Панель антинуклеарных антител при склеродермии (раздельное описание), иммуноблот	3360
Антинуклеарные антитела (раздельно), иммуноблот	2940
Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgM)	505
Альфа-1-антитрипсин (A1AT), фенотипирование	2240
Ингибитор C1-эстеразы	1860
Антитела класса IgG к C1q фактору комплемента	940
Углевод-дефицитный трансферрин (УДТ)	2350
Углевод-дефицитный трансферрин с электрофореграммой (УДТ)	2550
Антитела класса IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG)	410
Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	530
Гаптоглобин (Haptoglobin)	530
Активность ангиотензин-превращающего фермента (АПФ) сыворотки крови	2030
Антитела класса IgM к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgM)	540
Антитела класса IgG к дифтерийному анатоксину	750
HBs-антиген вируса гепатита В, количественный тест (HBsAg, Hepatitis B Surface Antigen, Quantitative)	1100
Антитела класса IgG к столбнячному анатоксину (Anti-Tetanus toxoid IgG)	750
Фенобарбитал (Люминал) (Phenobarbitalum)	2200
Фенитоин (Дифенин, Дилантин) (Phenytoin)	1000
Барбитураты в моче	1000



Аспартатаминотрансфераза (АсАТ, АСТ, глутамино-щавелевоуксусная трансаминаза, ГЩТ)	190
Вальпроевая кислота (Депакин, Конвулекс)	770
Каннабиноиды (марихуана) в моче	1000
Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол) (Carbamazepine, Tegretol)	2200
Лейкоцитарная формула с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови	210
Ламотриджин (Lamotrigine)	2850
А-фетопротеин	415
Неоптерин (НП) в сыворотке крови (Neopterin, Serum)	1300
Опиаты (морфин/героин) в моче	1000
25-ОН витамин D общий	1650
Группа крови (Blood Group, АВ0)	240
Антитела классов IgA, IgG, IgM к аквапорину 4, суммарно (диагностика нейрооптикомиелита, NMO)	2400
Антитела класса IgG к скелетным мышцам (АСМ)	930
Антитела классов IgG и IgM к ганглиозидам (лайн-блот), суммарно	4380
Миозит-специфичные антитела класса IgG	3390
Резус-принадлежность (резус-фактор) (Rh-factor, Rh)	240
Диагностика аутоиммунного панкреатита и других IgG4-ассоциированных заболеваний	1400
Хромогранин А (Chromogranin A, CgA)	4540
Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP)	720
Альбумин, суточная моча (Albumin, 24-Hour urine)	300



Метаболиты катехоламинов и серотонина: ванилилминдалевая кислота (ВМК), гомованилиновая кислота (ГВК), 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК)	1900
Альбумин, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом альбумин/креатинин отношения)	500
Антинейрональные антитела класса IgG	4380
Антитела классов IgA, IgG, IgM к NMDA глутаматному рецептору, суммарно	3350
Антитела класса IgG к протеиназе-3 (анти-PR-3)	940
Антитела класса IgG к нуклеосомам (антиядерные антитела), скрининг	940
Проба Реберга (Клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации)	190
Антитела класса IgG к кератину (Антикератиновые антитела, АКА, Антифилаггриновые антитела, АФА)	1690
Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерину	1390
Антитела классов IgA, IgM, IgG к кардиолипину, скрининг	950
Антитела класса IgA к кардиолипину	640
Антитела класса IgG к кардиолипину	680
Общий белок, суточная моча (Protein Total, 24-Hour urine)	175
Антитела класса IgG к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА)	1640
Антитела классов IgA и IgG к ретикулину, суммарно	990
Белок, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя)	285
Антитела классов IgA и IgG к эндомизию (антиэндомизийные антитела, АЭМА), суммарно	990
Антитела класса к IgG тромбоцитам, не прямой тест	1090



Стимуляционная проба – Гастрин-17 (стимулированный)	920
Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ) (Growth Hormone, GH)	480
Серотонин в сыворотке крови (Serotonin, Serum)	1750
«Вредные привычки» (Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты)	2750
Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб кожи	780
Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб ногтей	780
Антитела класса IgM к кардиолипину (Anticardiolipin IgM, aCL IgM)	900
Апельсин, IgE (Orange, IgE, F33)	410
Определение специфических иммуноглобулинов класса G (IgG) к пищевым аллергенам	11900
Биохимический скрининг 1-го триместра беременности для программы Астрайя	3550
Набор для посева мочи (контейнер, пробирка с губкой на аппликаторе, инструкция)	70
Набор для взятия венозной крови (игла, иглодержатель, пробирка, инструкция)	70
Выдача результатов на английском языке (перевод результатов на английский язык). Услуга не применима для описательного формата результата исследований	200
Индекс атерогенности (ИА) (холестерин общий и ЛПВП)	175
Билирубин непрямой (Билирубин неконъюгированный, несвязанный)	165
Пренатальный скрининг трисомий: I триместр	1340



Пренатальный скрининг трисомий: II триместр (PRISCA-2)	1530
Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (для женщин до менопаузы)	1700
Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (для женщин после менопаузы)	1700
Получение сыворотки без последующего исследования	300
Взятие венозной крови в медицинских офисах ИНВИТРО	150
Взятие крови без последующего исследования	200
Дополнительный участник исследования (ребенок или мать или отец)	5450
Установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 чел.)	15400
Срочное установление биологического родства для одного из родителей при отсутствии другого (2 чел.)	36210
Установление биологического родства для одного из родителей при беспорном родстве другого (3 чел.)	17210
Срочное установление биологического родства для одного из родителей при беспорном родстве другого (3 чел.)	36210
Контейнер с красной крышкой	70
Гастропанель	2790
Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	1400
Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	400
Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в плазме крови – КАТЕПЛ	1980
Контейнер для гистологических исследований	70



Контейнер для жидкостной цитологии	250
Контейнер для сбора слюны	90
Наркотики и психотропные вещества ? скрининг (комплексный анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	2600
Мастопатия: расширенный профиль	13300
Мастопатия: скрининговое исследование	8320
МИК-контейнер/ транспортная среда	150
Комплекс исследований "Проблемы веса: метаболический синдром (скрининговое первичное выявление)"	1090
Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке крови	1160
Большой скрининг элементного состава волос	5310
Токсичные микроэлементы в ногтях	1540
Токсичные и эссенциальные микроэлементы в ногтях	3000
Большой скрининг элементного состава ногтей	5310
Токсичные микроэлементы (тяжелые металлы) в венозной крови	1160
Микроэлементы в сыворотке крови и венозной крови: скрининг	2910
Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче	2510
Токсичные микроэлементы в волосах	1540
Токсичные и эссенциальные микроэлементы в волосах	3000
Скрининг новорожденных «ПЯТОЧКА»	4950
Газовая хроматография образцов мочи (органические ацидурии)	7900



Набор для сбора проб воды	300
Профиль "Непереносимость злаковых"	2580
Набор для сбора проб почвы	300
Набор для скрининга новорождённых «ПЯТОЧКА»	200
Аллергия на плесень	1970
Аллергия на растения	4560
Исследование комплексное «Секс в большом городе: 12 инфекций + КВМ (урогенитальный соскоб)»	3700
Госпитализация в хирургический стационар: расширенное обследование	7060
Перед диетой: минимальное обследование	1730
Перед диетой: дополнительное обследование	5210
Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, суточная моча	2090
Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, разовая порция мочи	1950
Ежегодное профилактическое обследование (после 40 лет)	4780
Оценка иммунного ответа к детским инфекциям	4650
Профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнений	2830
Липидный профиль: расширенный	2660
Липидный профиль: скрининг	970
Антифосфолипидный синдром (АФС), лабораторные критерии	3140
Обследование печени: расширенное	3060
Обследование печени: скрининг	1080
Скрининг аутоиммунного поражения печени	5500



Обследование почек: расширенное	2040
Обследование почек: скрининг	980
Диагностика целиакии: непереносимость белка злаков (глютена)	4800
Боли в суставах: расширенное обследование	6080
Боли в суставах: скрининг	1500
Контроль диабета: расширенный	3260
Контроль диабета: скрининг	580
Диабет: аутоиммунные маркеры	3140
Диагностика анемий	2970
Онкориск мужской: предстательная железа	880
Онкориск женский: шейка матки	1730
Диагностика остеопороза	2470
Биохимия крови: расширенный профиль	3740
Биохимия крови: минимальный профиль	2420
Щитовидная железа: расширенное обследование	1880
Щитовидная железа: скрининг	1110
Госпитализация в терапевтический стационар	3800
Госпитализация в хирургический стационар	5310
Здоров ты – здорова страна: ежегодное профилактическое обследование (до 40 лет)	3920
Женский гормональный профиль: дисфункция яичников, нарушения менструального цикла	3820
Проблемы невынашивания: аутоиммунный профиль	4020



Оценка андрогенного статуса	1610
Хочу стать мамой: комплексное обследование при планировании беременности	7860
TORCH-инфекции	3520
Беременность: I триместр (1-13 недели)	8340
Беременность: II триместр (14-28 недели)	760
Беременность: III триместр (от 29-30 недель)	4080
Планирование беременности: диагностика урогенитальных инфекций	3110
Здоровый ребенок: для детей от 0 до 14 лет	640
ВИЧ, сифилис, гепатиты В и С	1520
Исследование комплексное «Секс в большом городе: 6 инфекций (анализ крови)»	3210
Исследование комплексное «Секс в большом городе: 14 инфекций + мазок на микрофлору»	5030
Исследование комплексное «Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на микрофлору»	3000
Проблемы веса (первичное обследование здоровья пациентов с нарушениями веса)	3160
VIP-обследование для женщин	16320
VIP-обследование для мужчин	15330
ОРЗ, ОРВИ (насморк, кашель, боль в горле)	6320
Аллергия на животных, пыль, плесень	5640
Аллергия на пищевые продукты	7810
Рак молочной железы – комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке)	14820



Рак молочной железы – комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере)	14820
Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке)	7450
Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере)	7450
СП (стерильная пробирка с крышкой для сбора биожидкостей)	70
СрКБ (пробирка со средой для микробиологических исследований)	70
ФиброМакс (FibroMax)	10670
ФиброТест (FibroTest)	8140
ЭЙМС (пробирка со средой для микробиологических исследований)	70
Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM, IgG (anti-SARS-CoV-2, IgM, IgG)	1600
Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgG (anti-SARS-CoV-2, IgG)	1300
РНК коронавируса SARS-Cov-2	2400