

Реестр услуг

Параметры запроса: Статус Активная Прайс лист на дату 25.05.2026

Код услуги	Название услуги	Код типа цены	Цена
01.01.01	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога	Касса	6000
01.01.04	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога	Касса	6000
01.01.05	Прием (осмотр, консультация) врача клинического генетика	Касса	8000
01.01.06	Прием (осмотр, консультация) врача-маммолога	Касса	6000
01.01.09	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	Касса	6000
01.01.10	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (андролога)	Касса	6000
01.01.11	Прием (консультация) эмбриолога	Касса	6000
01.01.12	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	Касса	6000
01.01.14	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста	Касса	6000
01.01.16	Консультация специалиста по вопросам подготовки к родам и послеродовому периоду	Касса	6000
01.01.17	Консультация врача-специалиста в группе	Касса	4000
01.01.18	Прием (консультация) медицинского психолога, к.м.н.	Касса	20000
01.01.19	Первичный прием врача акушера-гинеколога, репродуктолога (главного врача)	Касса	10000
01.01.23	Прием (консультация) психолога (длительность 55 минут), вкл НДС	Касса	7000
01.01.25	Дистанционная консультация врача акушера-гинеколога, репродуктолога (главного врача)	Касса	10000
01.01.26	Дистанционная консультация врача акушера-гинеколога, репродуктолога	Касса	6000
01.01.27	Первичный прием акушера-гинеколога, физиотерапевта	Касса	6000
01.01.28	Повторный прием акушера-гинеколога, физиотерапевта	Касса	6000
01.01.29	Первичный прием (осмотр, консультация, УЗИ) врача акушера-гинеколога-репродуктолога (АКЦИЯ)	Касса	5000
01.01.30	Дистанционная консультация врача-уролога (андролога)	Касса	6000
01.01.31	Дистанционная консультация врача клинического генетика	Касса	8000
01.01.32	Дистанционная консультация врача-эндокринолога	Касса	6000
01.01.33	Дистанционная консультация врача-терапевта	Касса	6000
01.01.34	Дистанционная консультация психолога (длительность 55 минут), вкл НДС	Касса	7000
01.01.35	Дистанционная консультация врача акушера-гинеколога, физиотерапевта	Касса	6000

01.01.36	Повторный прием врача акушера-гинеколога, репродуктолога (главного врача)	Касса	8000
01.01.37	Прием (консультация) психолога (длительность 80 минут), вкл НДС	Касса	9000
01.01.38	Прием (консультация) психолога для пары (длительность 90 минут), вкл НДС	Касса	13000
01.01.39	Дистанционная консультация психолога (длительность 80 минут), вкл НДС	Касса	9000
01.01.40	Дистанционная консультация психолога для пары (длительность 90 минут), вкл НДС	Касса	13000
01.01.41	Дистанционная консультация врача-маммолога	Касса	6000
01.01.42	Дистанционная консультация врача акушера-гинеколога	Касса	6000
01.01.43	Первичный прием (осмотр, консультация, УЗИ) врача акушера-гинеколога-репродуктолога	Касса	6500
01.01.44	Повторный прием (осмотр, консультация, УЗИ) врача акушера-гинеколога-репродуктолога	Касса	6000
01.01.45	Первичный прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога	Касса	6000
01.01.46	Повторный прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога	Касса	6000
01.01.47	Экспертное консультирование по грудному вскармливанию и обучение уходу за новорожденным (2 часа)	Касса	11000
02.01.01	УЗИ во время беременности (включает оценку анатомических структур, в т.ч. сердца плода и доплерографию по показаниям, в режиме 2D, 3D, 4D)	Касса	8000
02.01.02	УЗИ органов малого таза у женщин (в том числе при сроке беременности до 11 недель включительно)	Касса	5000
02.01.03	УЗИ шейки матки	Касса	2500
02.01.04	УЗ-фолликулометрия повторная	Касса	4000
02.01.05	УЗИ мочевыделительной системы (почки, надпочечники, мочеточники, мочевой пузырь)	Касса	4500
02.01.06	УЗИ почек и надпочечников для взрослого	Касса	4000
02.01.07	УЗИ мошонки	Касса	4000
02.01.08	УЗИ предстательной железы	Касса	4000
02.01.09	УЗИ щитовидной железы	Касса	4000
02.01.10	УЗИ молочных желез	Касса	5000
02.01.12	УЗИ органов брюшной полости (желудок, печень, ж/пузырь, поджелуд/железа, селезенка)	Касса	5000
02.01.13	УЗИ забрюшинного пространства (надпочечники, брюшная аорта, забрюшинные лимфоузлы)	Касса	4500
02.01.14	УЗИ мягких тканей	Касса	4000
02.01.15	Допплерометрия в гинекологии (сосудов матки)	Касса	3500

02.01.16	Допплерометрия плода	Касса	4000
02.01.17	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	Касса	6000
02.01.18	УЗ доплерография сосудов почек	Касса	3000
02.01.20	Электрокардиография (ЭКГ)	Касса	2500
02.01.21	Кардиотокография (КТГ)	Касса	2500
02.01.22	УЗИ нижнего маточного сегмента	Касса	3000
02.01.23	Определение сердцебиения эмбриона/плода	Касса	2500
02.01.26	УЗИ мошонки, включая доплерометрию сосудов	Касса	5000
02.01.28	УЗИ легких	Касса	3800
02.01.29	УЗИ плевральных полостей	Касса	3000
02.01.30	УЗИ лонного сочленения при беременности	Касса	3000
02.01.31	Дистанционный мониторинг кардиотокографии (КТГ) на дому, 1 день	Касса	2000
03.01.01	Инъекция внутримышечная, подкожная, внутрикожная	Касса	500
03.01.02	Инфузия внутривенная капельная	Касса	2500
03.01.03	Оказание медицинской помощи в палате дневного стационара	Касса	4000
03.01.06	Проведение внутривенного наркоза	Касса	12000
03.01.08	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Элонва 150 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	37500
03.01.10	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Цетротид 0,25 мг на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	2800
03.01.11	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Гонадотропин Хорионический 5000 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	4100
03.01.13	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Гонадотропин Хорионический 1000 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	1800
03.01.14	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Пурегон 900 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	26000
03.01.15	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Пурегон 600 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	17200
03.01.16	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Пурегон 300 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	8800
03.01.20	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Перговерис 225 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	5800

03.01.21	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Оргалутран 250 мкг на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	2900
03.01.22	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Овитрель 250 мкг на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	6300
03.01.33	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Гонал 900 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	27000
03.01.35	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Гонал 450 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	13600
03.01.36	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Гонал 300 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	9200
03.01.39	Поддержка лютеиновой фазы в программе ВРТ с использованием препарата Утрожестан 200мг №14	Касса	1300
03.01.41	Поддержка лютеиновой фазы в программе ВРТ с использованием препарата Крайнон 1.125 г	Касса	5800
03.01.42	Поддержка лютеиновой фазы в программе ВРТ с использованием препарата Дюфастон 10 мг №20	Касса	1100
03.01.43	Подготовка эндометрия в программе ВРТ с использованием препарата Эстрожель 0,6 мг	Касса	4500
03.01.44	Подготовка эндометрия в программе ВРТ с использованием препарата Прогинова 2 мг № 21	Касса	3900
03.01.48	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Мериоферт 75 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	2600
03.01.49	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Мериоферт 150 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	5200
03.01.50	Иньекция внутривенная	Касса	1000
03.01.51	Профилактическое введение антирезусного иммуноглобулина	Касса	24000
03.01.53	Амбулаторное введение препарата КЛЕКСАН 0.4 мл	Касса	700
03.01.55	Поддержка лютеиновой фазы цикла в программе ВРТ с использованием препарата Ипрожин 200 мг №15	Касса	800
03.01.57	Использование ручки пурегон-пэн в протоколах индукции овуляции	Касса	1100
03.01.59	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Гонадотропин Хорионический 1500 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	1600
03.01.60	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Декапептил 0,1 мг/мл на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	1400

03.01.67	Амбулаторное внутриматочное введение противоспаечного геля Антиадгезин, 5.0	Касса	14000
03.01.68	Внутривенное введение препарата Феринжек 2.0мл 100мг в палате дневного стационара	Касса	3300
03.01.70	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Клостилбегит 50 мг №10	Касса	2000
03.01.71	Амбулаторное введение препарата КЛЕКСАН 0.6 мл	Касса	950
03.01.79	Проведение гормональной терапии с использованием препарата ХуМог 75 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	2400
03.01.80	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Примапур 22 мкг	Касса	8600
03.01.81	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Примапур 33 мкг	Касса	12600
03.01.82	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Примапур 66 мкг	Касса	25000
03.01.83	Поддержка лютеиновой фазы цикла с использованием препарата Пролютекс 25 мг, №7	Касса	9950
03.01.84	Проведение противовоспалительной терапии с использованием препарата Индометацин 100 мг, №10	Касса	400
03.01.86	Проведение гормональной терапии с использованием препарата ХуМог 150 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	4800
03.01.87	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Летрозол 2.5мг №30 на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	9650
03.01.88	Поддержка лютеиновой фазы в программе ВРТ с использованием препарата Дюфастон 10 мг №28	Касса	1800
03.01.89	Проведение комплексной терапии нарушений сперматогенеза препаратом Тестивелл 5 мг №10	Касса	35000
03.01.90	Подкожное введение препарата Тирзепатид р-р д/п/к введ. 2.5мг 0.5мл шприц в автоинжекторах 4шт.	Касса	8900
03.01.91	Подкожное введение препарата Тирзепатид р-р д/п/к введ. 5.0мг 0.5мл шприц в автоинжекторах 4шт.	Касса	10900
03.01.92	Подкожное введение препарата Тирзепатид р-р д/п/к введ. 7.5мг 0.5мл шприц в автоинжекторах 4шт.	Касса	13900
03.01.93	Подкожное введение препарата Тирзепатид р-р д/п/к введ. 10.0мг 0.5мл шприц в автоинжекторах 4шт.	Касса	16900
03.01.94	Подкожное введение препарата Тирзепатид р-р д/п/к введ. 12.5мг 0.5мл шприц в автоинжекторах 4шт.	Касса	18900
03.01.95	Подкожное введение препарата Тирзепатид р-р д/п/к введ. 15.0мг 0.5мл шприц в автоинжекторах 4шт.	Касса	20900
03.01.96	Проведение гормональной терапии с использованием препарата Гонадотропин менопаузный 75 МЕ на этапе стимуляции суперовуляции	Касса	2500

03.01.97	Внутривенное введение препарата Феринжент 500 мг (10 мл) в условиях дневного стационара	Касса	12000
03.03.01	Гальванизация зоны "воротника"	Касса	1200
03.03.02	Гальванизация зоны "трусов"	Касса	1300
03.03.03	Гальванизация малого таза (A-S)	Касса	1250
03.03.04	Гальванизация эндоназальная	Касса	1200
03.03.05	Интерференцтерапия	Касса	1500
03.03.06	Интерференцтерапия + ПМП	Касса	1700
03.03.07	Магнитолазеротерапия (контактная) до 4 точек	Касса	800
03.03.08	Магнитолазеротерапия (контактная) 5-8 точек	Касса	1000
03.03.09	Магнитолазеротерапия (надвенное облучение)	Касса	1000
03.03.10	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (проекция почек паравертебрально)	Касса	1250
03.03.11	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (для мужчин - промежность)	Касса	1250
03.03.12	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (A)	Касса	1250
03.03.13	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (A-V)	Касса	1400
03.03.14	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (A, послеоперационная)	Касса	1400
03.03.15	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (A-V, послеоперационная)	Касса	1400
03.03.16	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (соленоид)	Касса	1350
03.03.17	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (круглый индуктор)	Касса	1350
03.03.18	Магнитотерапия низкочастотная импульсная (МАГ-30)	Касса	1000
03.03.19	Терапия ДДТ по A-S-методике	Касса	1300
03.03.20	Терапия ДДТ (аутомассажная)	Касса	1500
03.03.21	Терапия ДДТ по A-S-методике + ПМП	Касса	1600
03.03.22	Терапия СМТ по A-S-методике	Касса	1400
03.03.23	Терапия СМТ по A-S-методике + ПМП	Касса	1700
03.03.24	Терапия ФТ по A-S-методике	Касса	1400
03.03.25	Терапия ФТ по A-S-методике + ПМП	Касса	1800
03.03.26	Короткоимпульсная аналгезия	Касса	1500
03.03.27	Электросон	Касса	1500
03.03.28	Психотерапия (гетеротренинг, дыхательная гимнастика, музыкотерапия)	Касса	1000
03.03.29	Электроимпульсная терапия вагинальная	Касса	2000
03.03.30	ТНЧ-терапия вагинальная	Касса	2000
04.01.01	Пункция образования	Касса	14000
04.01.02	Диагностический амниоцентез	Касса	35000

04.01.03	Аспирация ворсин хориона	Касса	35000
04.01.04	Введение акушерского пессария	Касса	20000
04.01.06	Введение/или удаление внутриматочной спирали	Касса	4000
04.01.07	Кольпоскопия	Касса	8000
04.01.08	Радиоволновое удаление единичных папиллом	Касса	18000
04.01.09	Радиоволновое удаление множественных папиллом	Касса	25000
04.01.10	Радиоволновое лечение патологических изменений шейки матки	Касса	28000
04.01.13	Гидросонография	Касса	16000
04.01.15	Биопсия шейки матки	Касса	20000
04.01.16	Пайпель-биопсия эндометрия	Касса	8000
04.01.18	Инструментальное выскабливание полости матки при неразвивающейся беременности (комплекс)	Касса	42000
04.01.19	Гистероскопия, раздельное диагностическое выскабливание (комплекс)	Касса	50000
04.01.20	Гистерорезектоскопия (в том числе разделение внутриматочных синехий, удаление миоматозных узлов/полипов) (комплекс)	Касса	58000
04.01.23	Рассечение девственной плевы	Касса	26000
04.01.24	Установка внутриматочной гормональной системы "Мирена"	Касса	26000
04.01.25	Инструментальное выскабливание цервикального канала	Касса	10000
04.01.26	Удаление полипа цервикального канала	Касса	10000
04.01.28	Экспресс-тест на подтекание околоплодных вод	Касса	3600
04.01.29	Экспресс-тест для диагностики преждевременных родов Actim Partus	Касса	3600
04.01.31	Петлевая радиоволновая электроэксцизия	Касса	28000
04.01.32	Конизация шейки матки	Касса	28000
04.01.40	PRP - терапия эндометрия, 1 процедура	Касса	10000
04.01.41	Установка внутриматочной гормональной системы "Кайлина"	Касса	27000
04.01.42	PRP -терапия яичников (без стоимости анестезии)	Касса	50000
04.01.43	Установка внутриматочной негормональной спирали (включая спираль)	Касса	15000
04.01.44	Тонкоигольная аспирационная биопсия молочной железы	Касса	14000
04.01.45	Иссечение новообразования кожи	Касса	36000
04.01.46	Офисная гистероскопия	Касса	25000
05.01.01	Трансвагинальная пункция фолликулов	Касса	46000
05.01.02	Трансвагинальная пункция фолликула в естественном цикле	Касса	36000

05.01.05	Селекция сперматозоидов с помощью чашек ПИКСИ (дополнительная услуга к услуге 05.04)	Касса	17000
05.01.06	Культивирование эмбрионов	Касса	44000
05.01.07	Культивирование эмбриона (в естественном цикле)	Касса	33000
05.01.08	Перенос эмбрионов	Касса	42000
05.01.09	Перенос размороженных эмбрионов, включая хэтчинг	Касса	60000
05.01.11	Преимплантационный генетический скрининг на анеуплодии методом NGS (исследование 1 эмбриона)	Касса	34000
05.01.12	Проведение внутриматочной инсеминации	Касса	26000
05.01.13	Пункционная биопсия придатка яичка и яичка (MESA-TESA)	Касса	72000
05.01.17	Криоконсервация (витрификация) ооцитов (10 и более)	Касса	52000
05.01.18	Хранение криоконсервированного биоматериала в течение 1 месяца	Касса	2000
05.01.19	Хранение криоконсервированного биоматериала в течение 6 месяцев	Касса	11400
05.01.20	Хранение криоконсервированного биоматериала в течение 1 года	Касса	22800
05.01.21	Хранение криоконсервированного биоматериала в течение 5 лет	Касса	102000
05.01.22	Использование спермы донора (1 доза) для оказания медицинских услуг с применением ВРТ	Касса	28000
05.01.25	Размораживание ооцитов	Касса	25000
05.01.26	Хранение б/м 1 месяц (расчетная)	Касса	2000
05.01.27	Микрохирургическая биопсия яичка (Micro-Tese), комплексная услуга	Касса	265000
05.01.28	Биопсия 1 эмбриона для проведения преимплантационного генетического скрининга	Касса	22000
05.01.29	Биопсия 2-4 эмбрионов для проведения преимплантационного генетического скрининга	Касса	38000
05.01.30	Биопсия 5 и более эмбрионов для проведения преимплантационного генетического скрининга	Касса	55000
05.01.31	Использование донорского эмбриона в программе ВРТ	Касса	120000
05.01.32	Криоконсервация эмбриона/эмбрионов (доплата за каждый носитель)	Касса	10000
05.01.35	Стимуляция суперовуляции гонадотропинами в цикле ЭКО	Касса	
05.01.37	Преимплантационный генетический скрининг на анеуплодии методом NGS СРЕДНЕСРОЧНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ (за 7 рабочих дней) (исследование 1 эмбриона)	Касса	43000
05.01.40	Размораживание эмбрионов	Касса	25000
05.01.41	Стимуляция суперовуляции гонадотропинами в цикле ЭКО в программах по акции	Касса	

05.01.43	Хранение криоконсервированного биоматериала в течение 3 лет	Касса	64800
05.01.44	Стимуляция суперовуляции гонадотропинами в цикле ЭКО в программах "Планы на будущее"	Касса	
05.01.45	Транспортировка репродуктивного материала	Касса	10000
05.01.49	Преимплантационное генетическое тестирование методом NGS при сбалансированной реципрокной транслокации	Касса	36000
05.01.50	Преимплантационное генетическое тестирование методом NGS при Робертсоновской транслокации у одного из партнеров	Касса	36000
05.01.51	Криоконсервация (витрификация) эмбрионов (до 2 носителей включительно)	Касса	33000
05.01.52	Криоконсервация (витрификация) ооцитов (до 4 ооцитов включительно)	Касса	38000
05.01.53	Криоконсервация (витрификация) ооцитов (5-9 ооцитов включительно)	Касса	44000
05.01.54	Оплодотворение методом ЭКО или ИКСИ	Касса	25000
05.01.55	Оплодотворение методом ЭКО или ИКСИ в естественном цикле	Касса	18000
05.01.56	Дозревание ооцитов in vitro (IVM)	Касса	140000
05.01.57	Криоконсервация (витрификация) эмбрионов (3-4 носителя)	Касса	44000
05.01.58	Экстракорпоральное оплодотворение, культивирование и внутриматочное введение эмбриона (включая индивидуальные расходные материалы и размещение в изолированном инкубаторе)	Касса	79000
05.01.59	Витрифицированный донорский ооцит	Касса	30000
05.01.60	Нативный донорский ооцит	Касса	33000
05.01.61	Предоставление до 8 нативных донорских ооцитов	Касса	256000
05.01.62	Предоставление до 12 нативных донорских ооцитов	Касса	384000
06.01.01	Спермограмма (включая исследование морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера)	Касса	4500
06.01.02	МАР-тест	Касса	2000
06.01.03	Тест на связывание сперматозоидов с гиалуриновой кислотой (HBA-тест)	Касса	6500
06.01.06	Исследование фрагментации ДНК	Касса	14000
06.01.07	Электронно-микроскопическое исследование сперматозоидов	Касса	18000
06.01.08	Криоконсервация спермы	Касса	17000
06.01.09	Обработка эякулята	Касса	6000
06.01.11	Сортировка сперматозоидов с использованием микрожидкостных чипов	Касса	18000

07.01.02	Неинвазивное определение пола плода по крови матери	Касса	12000
07.01.03	Неинвазивное определение резус-фактора плода по крови матери	Касса	12000
07.01.10	Неинвазивное пренатальное генетическое тестирование Veracity (12 синдромов), включая трисомии 21,13,18, аномалии половых хромосом и 4 распространенные микроделеции	Касса	42000
07.01.53	Клиническое секвенирование генома	Касса	54000
07.01.54	Клиническое секвенирование экзома	Касса	42000
07.01.55	Полное секвенирование экзома пренатальное	Касса	61200
07.01.56	Полное секвенирование генома абортивного материала "Фертус"	Касса	82000
07.01.57	Секвенирование одного клинически значимого гена по Сэнгеру	Касса	20000
07.02.09	ПГТ моногенного заболевания 1 категории сложности, включая подготовительный этап	Касса	201800
07.02.10	ПГТ моногенного заболевания 2 категории сложности, включая подготовительный этап	Касса	334000
07.02.11	ПГТ моногенного заболевания 3 категории сложности, включая подготовительный этап	Касса	500500
07.02.12	ПГТ моногенного заболевания 1 категории сложности, повторное обращение	Касса	121600
07.02.13	ПГТ моногенного заболевания 2 категории сложности, повторное обращение	Касса	174700
07.02.14	ПГТ моногенного заболевания 3 категории сложности, повторное обращение	Касса	227600
07.02.15	ПГТ-СП методом ПЦР с подготовительным этапом	Касса	498000
07.03.01	Муковисцидоз: исследование наиболее частых мутаций в гене CFTR (31+IVS8-T) (1 чел.)	Касса	22000
07.03.11	Скрининг на носительство наследственных заболеваний "Базовый"	Касса	13800
07.03.12	Скрининг на носительство наследственных заболеваний "Расширенный"	Касса	20000
07.03.13	Скрининг на носительство наследственных заболеваний "Экспертный"	Касса	35000
07.03.15	Тест на отцовство/материнство в формате "предполагаемая родительская пара - ребенок", информационный	Касса	45000
07.03.16	Анализ генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском тромбообразования с расчетом интегративного риска	Касса	6000
07.03.17	Анализ полиморфизмов в генах фолатного цикла	Касса	6000
07.03.18	Анализ числа (CAG) повторов в гене андрогенового рецептора (AR), частые делеции в AZF локусе, частые мутации в гене CFTR (22 шт.+ IVS8TT)	Касса	22000

07.03.19	Поиск 15 патогенных вариантов в гене CYP21A2	Касса	20000
07.04.11	Расширенный поиск микроделеций AZF локуса Y-хромосомы	Касса	9000
07.04.12	Синдром ломкой X хромосомы: определение числа CGG повторов	Касса	16000
07.04.30	Синдром Жильбера: исследование промоторной области гена UGT1A1 (1 чел.)	Касса	6000
07.05.05	Панель "Все виды наследственного рака"	Касса	36000
07.05.06	Панель "Наследственный рак молочной железы"	Касса	21600
07.05.12	Панель "Женские наследственные опухоли"	Касса	21600
07.06.05	Хромосомный микроматричный анализ пренатальный	Касса	30000
07.06.07	Молекулярное кариотипирование абортивного материала «Оптима расширенное»	Касса	18200
07.06.08	FISH-анализ, 1 хромосома	Касса	18000
07.06.09	FISH-анализ, 5 хромосом	Касса	28000
07.07.03	Кариотипирование экспертного уровня	Касса	18000
07.09.08	НИПТ стандартная панель	Касса	24000
07.09.09	НИПТ расширенная панель	Касса	36000
07.09.10	НИПТ First Test	Касса	24000
07.09.11	Полногеномный НИПТ Веста	Касса	38000
07.12.01	Скрининг для доноров	Касса	14000
07.13.05	Панель "Наследственные нарушения репродуктивной системы"	Касса	34200
07.13.06	Анализ рецептивности эндометрия "ERT-тест"	Касса	58000
07.13.07	Метагеномное исследование микробиома эндометрия	Касса	18000
07.14.01	Кариотип экспертный	Касса	9000
08.01.04	ПРОГРАММА "ПЕРЕНОС РАЗМОРОЖЕННЫХ ЭМБРИОНОВ"	Касса	77900
08.01.05	ПРОГРАММА "ВНУТРИМАТОЧНАЯ ИНСЕМИНАЦИЯ"	Касса	45600
08.01.20	ПРОГРАММА "ПЛАНЫ НА БУДУЩЕЕ" без обследования	Касса	170000
08.01.24	ПРОГРАММА "ЭКО ДЕПОЗИТ 300"	Касса	300000
08.01.25	ПРОГРАММА "Комплексное обследование перед ЭКО для женщин"	Касса	46664
08.01.26	ПРОГРАММА "Комплексное обследование перед ЭКО для мужчин"	Касса	8645
08.01.31	ПРОГРАММА "ЭКО (ИКСИ) В СТИМУЛИРОВАННОМ ЦИКЛЕ 1 ЭТАП"	Касса	152950
08.01.32	ПРОГРАММА "ЭКО (ИКСИ) В ЕСТЕСТВЕННОМ ЦИКЛЕ 1 ЭТАП"	Касса	109250
08.01.35	АКЦИЯ ПРОГРАММА "ЭКО ВСЕ ВКЛЮЧЕНО" (возраст до 35 лет) март 2025	Касса	240000
08.01.36	ПРОГРАММА "ЭКО ДЕПОЗИТ 500"	Касса	500000

08.02.01	ПРОГРАММА ВЕДЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ "БАЗОВАЯ"	Касса	96349
08.02.02	ПРОГРАММА ВЕДЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ "ОПТИМАЛЬНАЯ"	Касса	210294
08.02.08	ПРОГРАММА ВЕДЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ "ОСТАТОЧНАЯ"	Касса	172608
08.03.04	ПРОГРАММА "Восстановление после родов"	Касса	42085
08.03.08	ПРОГРАММА "Планирование беременности"	Касса	32034
08.03.11	Женский чекап	Касса	31140
08.03.12	Мужской чекап	Касса	19620
09.01.01	СОЭ	Касса	400
09.01.02	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF)	Касса	1100
09.01.03	Ретикулоциты	Касса	500
09.02.01	Группа крови + Резус-фактор	Касса	1000
09.02.02	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	Касса	1400
09.02.03	Антитела по системе АВ0	Касса	2200
09.02.04	Определение Kell антигена (K)	Касса	2040
09.03.01	Фибриноген	Касса	600
09.03.02	Протромбин (время, по Квику, МНО)	Касса	500
09.03.03	Тромбиновое время	Касса	520
09.03.04	АЧТВ	Касса	600
09.03.05	Антитромбин III	Касса	900
09.03.06	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	Касса	1600
09.03.07	Д-димер	Касса	2200
09.03.08	Протеин С	Касса	2200
09.03.10	Протеин S	Касса	4200
09.03.12	Плазминоген	Касса	1968
09.03.13	Комплексное исследование гемостаза (5 показателей)	Касса	3000
09.04.01	Билирубин общий	Касса	500
09.04.02	Билирубин прямой	Касса	500
09.04.03	Билирубин не прямой (включает определение общего и прямого билирубина)	Касса	650
09.04.04	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	Касса	500
09.04.05	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	Касса	500
09.04.06	Щелочная фосфатаза	Касса	500
09.04.09	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	Касса	500
09.04.10	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	Касса	550
09.04.11	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции	Касса	950

09.04.12	Холинэстераза	Касса	720
09.04.13	Альфа-амилаза	Касса	588
09.04.14	Амилаза панкреатическая	Касса	2200
09.04.15	Липаза	Касса	1200
09.04.16	Креатинкиназа (КФК)	Касса	950
09.04.17	Креатинкиназа-МВ	Касса	2200
09.04.18	Альбумин	Касса	440
09.04.19	Общий белок	Касса	420
09.04.20	Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)	Касса	1600
09.04.21	Креатинин	Касса	500
09.04.22	Мочевина	Касса	460
09.04.23	Мочевая кислота	Касса	460
09.04.24	С-реактивный белок	Касса	900
09.04.25	Глюкоза	Касса	560
09.04.26	Глюкоза после нагрузки (1 час спустя)	Касса	560
09.04.27	Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя)	Касса	560
09.04.28	Гликированный гемоглобин А1с	Касса	2050
09.04.29	Фруктозамин	Касса	2400
09.04.30	Молочная кислота (лактат)	Касса	2500
09.04.31	Триглицериды	Касса	300
09.04.32	Холестерин общий	Касса	300
09.04.33	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	Касса	400
09.04.34	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	Касса	480
09.04.35	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	Касса	740
09.04.39	Гомоцистеин	Касса	2200
09.04.40	Лептин	Касса	2600
09.04.41	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	Касса	550
09.04.42	Кальций общий	Касса	340
09.04.43	Кальций ионизированный	Касса	1200
09.04.44	Магний	Касса	340
09.04.45	Фосфор неорганический	Касса	300
09.04.46	Цинк	Касса	900
09.04.47	Медь	Касса	1200
09.04.48	Железо	Касса	500
09.04.49	Трансферрин	Касса	1450

09.04.50	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	Касса	940
09.04.51	Ферритин	Касса	1500
09.04.52	Эритропоэтин	Касса	3450
09.04.53	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	Касса	640
09.04.54	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС)	Касса	760
09.04.55	Глюкозотолерантный тест	Касса	2400
09.04.56	Антистрептолизин	Касса	850
09.04.57	Ревматоидный фактор	Касса	850
09.04.58	Глюкоза капиллярная	Касса	600
09.04.59	Желчные кислоты	Касса	4200
09.05.01	Альфа-амилаза мочи (диастаза)	Касса	460
09.05.02	Глюкоза мочи	Касса	520
09.05.08	Глюкоза в суточном количестве мочи	Касса	1200
09.05.09	Белок в суточном количестве мочи	Касса	200
09.06.01	Тиреотропный гормон (ТТГ)	Касса	800
09.06.02	Тироксин свободный (Т4 свободный)	Касса	800
09.06.03	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	Касса	800
09.06.04	Тироксин общий (Т4 общий)	Касса	800
09.06.05	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	Касса	800
09.06.06	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	Касса	1000
09.06.07	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	Касса	1000
09.06.08	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	Касса	3200
09.06.09	Тиреоглобулин	Касса	1300
09.06.10	Тироксин связывающая способность сыворотки (Т-uptake)	Касса	1600
09.06.11	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	Касса	800
09.06.12	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	Касса	800
09.06.13	Пролактин	Касса	900
09.06.14	Макропролактин (включает определение пролактина)	Касса	1500
09.06.15	Эстрадиол (Е2)	Касса	900
09.06.16	Прогестерон	Касса	900
09.06.17	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	Касса	1100
09.06.18	Андростендион	Касса	1500
09.06.19	Андростендиол глюкуронид	Касса	2900
09.06.20	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)	Касса	1200

09.06.21	Тестостерон общий	Касса	900
09.06.22	Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)	Касса	1800
09.06.23	Дигидротестостерон	Касса	2600
09.06.24	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	Касса	1200
09.06.25	Ингибин А	Касса	2000
09.06.26	Ингибин В	Касса	2000
09.06.27	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	Касса	2400
09.06.28	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	Касса	1100
09.06.29	Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ	Касса	4000
09.06.31	Паратгормон	Касса	940
09.06.32	Кальцитонин	Касса	1300
09.06.33	Остеокальцин	Касса	1300
09.06.36	Инсулин	Касса	1000
09.06.37	Проинсулин	Касса	2600
09.06.38	Инсулин после нагрузки (1 час спустя)	Касса	1000
09.06.39	Инсулин после нагрузки (2 часа спустя)	Касса	1000
09.06.40	С-пептид	Касса	1100
09.06.41	С-пептид после нагрузки (1 час спустя)	Касса	1100
09.06.42	С-пептид после нагрузки (2 час спустя)	Касса	1100
09.06.43	Гастрин	Касса	1400
09.06.44	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	Касса	2500
09.06.45	Ренин	Касса	2200
09.06.46	Альдостерон	Касса	2600
09.06.47	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	Касса	1100
09.06.48	Кортизол	Касса	900
09.06.49	Соматотропный гормон роста (СТГ)	Касса	900
09.06.50	Соматомедин С (ИФР-I)	Касса	1700
09.06.53	Плацентарный фактор роста (PIGF)	Касса	4500
09.07.01	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	Касса	1100
09.07.02	Антиген СА 19-9	Касса	1500
09.07.03	Антиген СА 72-4	Касса	2000
09.07.04	Антиген СА 242	Касса	2800
09.07.05	Антиген СА 125	Касса	1500
09.07.06	Опухолевый маркер HE 4	Касса	2400

09.07.07	Прогностическая вероятность (значение ROMA) (включает определение антигена CA 125 и опухолевого маркера HE 4)	Касса	3800
09.07.08	Антиген СА 15-3	Касса	1500
09.07.09	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	Касса	4400
09.07.10	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	Касса	900
09.07.11	Простатоспецифический антиген (ПСА) свободный	Касса	900
09.07.13	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	Касса	1200
09.08.10	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II)	Касса	1100
09.08.11	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI)	Касса	1300
09.08.12	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus)	Касса	1100
09.08.13	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), количественно	Касса	1200
09.08.26	Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа.	Касса	3600
09.09.01	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	Касса	700
09.09.02	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	Касса	740
09.09.05	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	Касса	520
09.09.06	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	Касса	700
09.09.08	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma urealyticum)	Касса	600
09.09.09	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma urealyticum), количественно	Касса	700
09.09.10	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma parvum)	Касса	540
09.09.11	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma parvum), количественно	Касса	700
09.09.12	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species)	Касса	600
09.09.13	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species), количественно	Касса	640
09.09.14	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis)	Касса	600
09.09.15	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), количественно	Касса	640
09.09.16	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae)	Касса	640
09.09.17	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), количественно	Касса	840
09.09.18	ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum)	Касса	540
09.09.19	ДНК пиогенного стрептококка (Streptococcus pyogenes)	Касса	740
09.09.20	ДНК стрептококков (Streptococcus species)	Касса	800
09.09.21	ДНК листерии (Listeria monocytogenes)	Касса	900
09.09.22	ДНК кандиды (Candida albicans)	Касса	640
09.09.23	ДНК кандиды (Candida albicans), количественно	Касса	640
09.09.24	ДНК грибов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с определением типа	Касса	800

09.09.25	Типирование грибов, расширенный (Candida albicans, Fungi spp, Candida krusei, Candida glabrata, Candida tropicalis, Candida parapsilosis, Candida famata, Candida guilliermondii)	Касса	2700
09.09.26	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	Касса	620
09.09.27	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii), количественно	Касса	1000
09.09.28	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis)	Касса	660
09.09.29	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	Касса	740
09.09.30	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV)	Касса	640
09.09.31	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), количественно	Касса	740
09.09.32	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I)	Касса	520
09.09.33	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), количественно	Касса	800
09.09.34	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II)	Касса	540
09.09.35	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), количественно	Касса	800
09.09.36	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (Herpes simplex virus I и II)	Касса	640
09.09.37	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI)	Касса	740
09.09.38	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), количественно	Касса	1000
09.09.39	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	Касса	520
09.09.40	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно	Касса	800
09.09.41	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus)	Касса	800
09.09.42	ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19)	Касса	2600
09.09.43	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	Касса	2100
09.09.46	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа, количественно	Касса	920
09.09.47	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа	Касса	576
09.09.48	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 18 типа	Касса	600
09.09.49	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов, количественно	Касса	900
09.09.51	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа, количественно	Касса	1100
09.09.58	Фемофлор-16	Касса	4400
09.09.59	Фемофлор-8	Касса	3600
09.09.60	Флороценоз-бактериальный вагиноз	Касса	2600

09.09.61	Флороценоз- комплексное исследование	Касса	4400
09.09.62	Андрофлор скрин	Касса	4400
09.09.63	Андрофлор	Касса	6600
09.09.64	ДНК стрептококков (<i>Str. agalactae</i>), колич.	Касса	1600
09.09.65	Скрининг ПЦР-12 (ДНК)	Касса	4600
09.09.66	ДНК вируса папилломы человека (Human papillomavirus, HPV) СКРИНИНГ с определением типа (6,11,16,18), количественный	Касса	1440
09.09.67	ДНК вируса папилломы человека (Human papillomavirus, HPV) СКРИНИНГ РАСШИРЕННЫЙ с определением 14 типов, количественный	Касса	3600
09.09.68	ДНК вируса папилломы человека (Human papillomavirus, HPV) типирование с определением 21 типа, количественный	Касса	5400
09.09.69	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>)	Касса	576
09.09.70	ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>)	Касса	1000
09.09.71	Флороценоз	Касса	2100
09.10.01	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	Касса	1044
09.10.02	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	Касса	1080
09.10.03	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	Касса	684
09.10.04	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	Касса	3792
09.10.05	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)	Касса	984
09.10.06	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBсoг)	Касса	816
09.10.07	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBсoг IgM)	Касса	1296
09.10.08	Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg)	Касса	1512
09.10.09	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)	Касса	1164
09.10.10	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)	Касса	912
09.10.11	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	Касса	732
09.10.16	ВИЧ (антитела и антигены)	Касса	900
09.10.17	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	Касса	560
09.10.18	Микрореакция на сифилис, полуколичественно (RPR)	Касса	550
09.10.19	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно	Касса	730
09.10.20	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно	Касса	660
09.10.21	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), суммарные	Касса	730

09.10.22	Антитела к бледной трепонеме (Трепонема pallidum), IgM	Касса	550
09.10.23	Антитела к бледной трепонеме (Трепонема palidum), IgG	Касса	1000
09.10.24	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM	Касса	1100
09.10.25	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgA	Касса	900
09.10.26	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG	Касса	640
09.10.27	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II) (включает определение антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG)	Касса	900
09.10.28	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (иммуноблот)	Касса	3600
09.10.29	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (иммуноблот)	Касса	3600
09.10.30	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgM	Касса	1100
09.10.31	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	Касса	1400
09.10.32	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgM	Касса	1100
09.10.33	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG	Касса	1100
09.10.34	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG	Касса	700
09.10.35	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM	Касса	1400
09.10.36	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgA	Касса	900
09.10.37	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	Касса	1100
09.10.38	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgM	Касса	900
09.10.39	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgG	Касса	940
09.10.40	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	Касса	1500
09.10.41	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	Касса	1000
09.10.42	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)	Касса	1100
09.10.43	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM (иммуноблот)	Касса	2900
09.10.44	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG (иммуноблот)	Касса	2900

09.10.45	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	Касса	900
09.10.46	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgA	Касса	1200
09.10.47	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	Касса	660
09.10.48	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	Касса	900
09.10.49	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (иммуноблот)	Касса	4200
09.10.50	Антитела к вирусу краснухи, IgM	Касса	1000
09.10.51	Антитела к вирусу краснухи, IgG	Касса	900
09.10.52	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	Касса	1200
09.10.53	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	Касса	3400
09.10.54	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	Касса	900
09.10.55	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA	Касса	620
09.10.56	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	Касса	800
09.10.57	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	Касса	1200
09.10.58	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgM	Касса	1000
09.10.59	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgG	Касса	900
09.10.60	Антитела к вирусу кори, IgG	Касса	800
09.10.66	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgM	Касса	1500
09.10.67	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgA	Касса	1500
09.10.68	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgG	Касса	1599
09.10.71	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM	Касса	540
09.10.72	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	Касса	540
09.10.73	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	Касса	540
09.10.74	Антитела к вирусу Коксаки, IgM	Касса	1200
09.11.04	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	Касса	1500
09.11.05	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	Касса	1300
09.11.06	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	Касса	1300
09.11.07	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	Касса	1300
09.11.08	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков	Касса	1400
09.12.01	Жидкостная цитология BD ShurePath	Касса	3400
09.12.03	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath) с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800)	Касса	4300

09.12.09	Жидкостная цитология пунктатов других органов и тканей (1 локация)	Касса	3400
09.12.10	Скрининг рака шейки матки, ко-тестирование: ПАП-тест (жидкостная цитология) и ВПЧ-тест 14 типов, колич.	Касса	4000
09.12.12	Комплексное исследование: коэкспрессия p-16 и Ki67 и жидкостная цитология	Касса	9000
09.12.13	ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением типа, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 без определения типа)	Касса	2800
09.12.14	ВПЧ-тест (Вектор-Бест) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16,18 с определением типа, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 суммарно)	Касса	2000
09.13.01	Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, соскобов полости матки, соскобов цервикального канала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани)	Касса	4000
09.13.02	Гистологическое исследование биопсийного материала шейки матки, влагалища	Касса	2400
09.13.03	Гистологическое исследование эндометрия (в т.ч. пайпель-биопсия)	Касса	5000
09.13.04	Гистологическое исследование пункционного материала молочной железы	Касса	6400
09.13.06	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации)	Касса	9000
09.13.07	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - стандартное	Касса	8500
09.13.08	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - расширенное	Касса	10000
09.13.12	Иммуногистохимическое исследование дисплазии шейки матки	Касса	4000
09.13.13	Иммуногистохимическое исследование (1 маркер)	Касса	3000
09.14.01	Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте), суммарные	Касса	2200
09.14.02	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	Касса	2000
09.14.03	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	Касса	2000
09.14.04	Антитела к кардиолипину (суммарные)	Касса	2000
09.14.05	Антитела к кардиолипину, IgM	Касса	1900
09.14.06	Антитела к кардиолипину, IgG	Касса	1900
09.14.07	Антитела к бета2-гликопротеину	Касса	2200

09.14.08	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	Касса	1900
09.14.09	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	Касса	1900
09.14.10	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G)	Касса	2200
09.14.11	Антитела к аннексину V класса IgM	Касса	3200
09.14.12	Антитела к аннексину V класса IgG	Касса	3200
09.14.20	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (к nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный), SS-B, Scl-70, PM-Scl, CENP B, Jo-1, ANA-PCNA, AMA-M2, ANA-Ro-52, dsDNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному белку P)	Касса	6000
09.15.01	Витамин А (ретинол)	Касса	4200
09.15.02	Витамин В1 (тиамин)	Касса	4200
09.15.03	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	Касса	4200
09.15.04	Витамин В6 (пиридоксин)	Касса	4200
09.15.05	Витамин В9 (фолиевая кислота)	Касса	1600
09.15.06	Витамин В12 (цианкобаламин)	Касса	1700
09.15.07	Витамин С (аскорбиновая кислота)	Касса	4968
09.15.08	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	Касса	3200
09.15.09	Витамин Е (токоферол)	Касса	4500
09.15.10	Витамин К (филлохинон)	Касса	5200
09.15.11	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	Касса	13400
09.15.12	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	Касса	15000
09.15.13	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)	Касса	26000
09.17.04	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	Касса	2400
09.17.05	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	Касса	2600
09.17.06	Исследование на биоценоз влагалища (диагностика бактериального вагиноза)	Касса	2400
09.17.09	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	Касса	2400
09.17.10	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	Касса	2600

09.17.11	Посев на микоплазму и уреоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma species</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	Касса	2400
09.17.13	Посев на грибы рода кандиды (<i>Candida</i>) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	Касса	2400
09.17.14	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды	Касса	3000
09.17.15	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды	Касса	3000
09.17.16	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандиды	Касса	3000
09.17.17	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандиды	Касса	3000
09.17.18	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>S. agalactiae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	Касса	3000
09.18.01	Общий анализ мочи	Касса	700
09.18.02	Анализ мочи по Нечипоренко	Касса	1500
09.18.03	Анализ мочи по Зимницкому	Касса	1700
09.19.14	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	Касса	1000
09.19.15	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка с области половых органов	Касса	1000
09.19.18	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	Касса	1500
09.19.21	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	Касса	940
09.20.01	Госпитальный комплекс: ВИЧ (антитела и антигены), реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно; Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), антитела к вирусу гепатита С, суммарные.	Касса	2600
09.20.02	Комплекс предоперационный (клинический анализ крови, СОЭ, биохимический анализ крови, серология)	Касса	5000
09.20.03	TORCH-комплекс, базовый (Антитела к токсоплазме IgM, IgG; антитела к вирусу краснухи IgM, IgG; Антитела к цитомегаловирусу IgM, IgG; Антитела к вирусу простого герпеса I, II IgM, IgG)	Касса	7500
09.20.04	Биохимический анализ крови, базовый (Общий белок, мочевины, креатинин, АЛТ, АСТ, холестерин общий, билирубин общий, железо, глюкоза)	Касса	3500

10.01.01	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Обследование донора ооцитов"	Касса	
10.01.02	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Стимуляция донора ооцитов"	Касса	
10.01.03	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Пункция донора ооцитов"	Касса	
10.04.01	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Обследование донора ооцитов Репробанка"	Касса	
10.04.02	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Стимуляция донора ооцитов Репробанка"	Касса	
10.04.03	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Пункция донора ооцитов Репробанка"	Касса	
10.04.04	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Обследование пациента Репробанка"	Касса	
10.04.05	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Стимуляция пациента Репробанка"	Касса	
10.04.06	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА "Пункция и эмбриологический этап пациента Репробанка"	Касса	
10.05.01	СЛУЖЕБНАЯ УСЛУГА Онкофертильность	Касса	
Аванс	Аванс	Касса	1