

ООО "Геном-Томск"
Центр ЭКО и репродуктивного здоровья
 634063 г. Томск ул. Ивана Черных, 94
 тел. 907-327



Утверждаю
 Директор ООО "Геном - Томск"
 Усынин Ф.А.
 18 марта 2021 года

Данные цены носят исключительно информационный характер и ни при каких условиях не являются публичной офертой.	
Уточняйте стоимость услуг по телефонам: 907-327	
1.ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
1.0 Комплексные программы	
ИНСЕМИНАЦИЯ	
Внутриматочное введение спермы мужа (партнера) (Внутриматочная инсеминация)	15000
Внутриматочное введение спермы донора (Внутриматочная инсеминация (без учета лекарственных препаратов) со спермой донора)	33360
ЭКО	
Базовая программа ЭКО	
	88500
Мониторинг фолликулогенеза, подбор и коррекция дозы гонадотропинов в программе ВРТ	8500
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Культивирование эмбриона	45000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
Программа ЭКО ИКСИ	
	117500
Мониторинг фолликулогенеза, подбор и коррекция дозы гонадотропинов в программе ВРТ	8500
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ 5-10 клеток)	29000
Культивирование эмбриона	45000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
ЭКО с использованием ДС (донорской спермы)	
	134500
Мониторинг фолликулогенеза, подбор и коррекция дозы гонадотропинов в программе ВРТ	8500
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Использование донорской спермы (1 доза) с разморозкой)	17000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ 5-10 клеток)	29000
Культивирование эмбриона	45000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
ЭКО с использованием ДО (донорских ооцитов свежих)*	
	108500
Комплексная программа по отбору пациентов для программ ВРТ	20000
Мониторинг фолликулогенеза, подбор и коррекция дозы гонадотропинов в программе ВРТ	8500
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Культивирование эмбриона	45000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
* стоимость программы без учета вознаграждения донору и услуг по его поиску	
ЭКО с использованием ДО (витрифицированных)	
	134000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Использование криоконсервированных донорских ооцитов. 1 ооцит.)	32000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Разморозка эмбрионов/ооцитов)	11000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ 5-10 клеток)	29000
Культивирование эмбриона	45000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
ЭКО в естественном цикле	
	96000
Мониторинг фолликулогенеза в естественном цикле	3000
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ до 5 клеток)	25000
Культивирование эмбриона	33000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
Криопрограмма: перенос витрифицированных эмбрионов	
	39500
Подготовка эндометрия: мониторинг эндометрия, дивигель, крайнон	9500
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Разморозка эмбрионов/ооцитов)	11000
Вспомогательный хетчинг (рассечение блестящей оболочки) эмбриона	2000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
Двойная стимуляция с накоплением ооцитов	
	150000
Мониторинг фолликулогенеза, подбор и коррекция дозы гонадотропинов в программе ВРТ	8500

Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Витрификация blastocyst (Витрификация ооцитов 2 и каждая последующие соломины)	12000
Подготовка эндометрия: мониторинг эндометрия, дивигель, крайнон	9500
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Разморозка эмбрионов/ооцитов)	11000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ 5-10 клеток)	29000
Культивирование эмбриона	45000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
Суррогатное материнство*	162000
Обследование сур. мамы: обследования перед беременностью + гистероскопия.	35000
Мониторинг фолликулогенеза, подбор и коррекция дозы гонадотропинов в программе ВРТ	8500
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Культивирование эмбриона	45000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ 5-10 клеток)	29000
Подготовка эндометрия сур мамы (мониторинг роста эндометрия + дивигель, крайнон)	9500
Внутриматочное введение эмбриона	17000
*Стоимость программы без учета стоимости услуг суррогатной мамы и ее поиска	
1.1 Амбулаторный прием	
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Первичный прием акушера гинеколога (репродуктология) с осмотром)	2000
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (Повторный прием акушера гинеколога (репродуктология) с осмотром)	1000
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (Прием акушера гинеколога в программе ВРТ (осмотр, фолликулометрия, контроль схемы лечения))	2500
Прием (консультация) эмбриолога первичный	1000
Прием (консультация) эмбриолога повторный	2100
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (с подготовкой выписки из эмбриологического протокола)	1000
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (с подготовкой выписки из амбулаторной карты)	1000
1.2. Процедуры ВРТ	
1.2.1 Базовые процедуры ВРТ	
1.2.1.1 Гормональная стимуляция и поддержка для ВРТ	
1.6.1.1. Гормональная стимуляция	
Накожное применение лекарственных препаратов (Использование катеджель геля д/наружн. прим.12,5 гр)	3300
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция гонадотропином хорионическим 5000 МЕ)	900
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Бусерелином-депо 3,75 мг)	3700
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция гонадотропином хорионическим 1000МЕ)	1000
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция гонадотропином хорионическим 1500МЕ)	1400
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Гонал-Ф 300 МЕ)	6500
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Гонал-Ф 450 МЕ)	8300
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Гонал-Ф 75 МЕ)	1500
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Гонал-Ф 900 МЕ)	19200
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Декапептилом 0,1 мг)	750
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Диферелином 0,1 мг)	600
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Диферелином 3,75 мг)	9900
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Луверисом 75 МЕ)	2300
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Меногоном 75 МЕ)	14000
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Менопур Мультидоза 1200 МЕ)	26800
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Менопуром 75 МЕ)	2100
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Мерионалом 75 МЕ ФСГ + 75 МЕ ЛГ)	2200
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Мериофертом 150 МЕ ФСГ + 150 МЕ ЛГ)	2800
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Мериофертом 75 МЕ)	1400
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Овитрелем 250 мкг)	2900
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Оргалутраном 0,25 мг)	1700
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Перговерисом 150 МЕ)	2900
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Перговерисом 150+75 МЕ)	3700
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Прегнилом 1500 МЕ)	1600
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Прегнилом 5000 МЕ)	3600
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Пурегоном 100 МЕ)	2200
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Пурегоном 300 МЕ)	6400
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Пурегоном 600 МЕ)	12400
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Пурегоном 900 МЕ)	18400
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Фоллитропом 75 МЕ)	1300
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Цетротидом 0,25 мг)	11000
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Элонвой 100 мкг)	25700
Подкожное введение лекарственных препаратов (Гормональная стимуляция Элонвой 150 мкг)	26800
1.6.1.2. Гормональная поддержка	
Введение лекарственных препаратов интравагинально (Гормональная терапия вагинальным гелем Крайнон 1,125 г)	3400
Накожное применение лекарственных препаратов (Гормональная терапия Дивигелем 0,1% 1 г)	1300
Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов (Гормональная терапия Достинексом 0,5 мг.)	2700
Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов (Гормональная терапия Дюфастоном 10 мг)	1100
1.2.2. Дополнительные процедуры ВРТ	

Культирование эмбриона	45000
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов)	18000
Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий (Трансвагинальная пункция фолликулов в естественном цикле)	15000
Мониторинг фолликулогенеза, подбор и коррекция дозы гонадотропинов в программе ВРТ	8500
Мониторинг фолликулогенеза в естественном цикле	3000
Вспомогательный хетчинг (рассечение блестящей оболочки) эмбриона	4000
Внутриматочное введение эмбриона	17000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ 5-10 клеток)	29000
Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ до 5 клеток)	25000
Введение сперматозоида в ооцит (ИМСИ)	33000
Культирование эмбриона (Использование среды EmbryoGlue при переносе эмбрионов)	4000
Комплексная программа по отбору пациентов для программ ВРТ	20000
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (Оформление документов ЭКО по ОМС)	2000
Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов (Лечение бесплодия методом стимуляции овуляции (без учета	5000
1.2.3. Донация гамет и эмбрионов	
Криоконсервация эмбрионов (Использование донорских эмбрионов, 1 шт.)	25000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Использование донорской спермы (1 доза) с разморозкой)	17000
Перенос донорского эмбриона после ПГТ	75000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Использование криоконсервированных донорских ооцитов. 1 ооцит.)	32000
1.2.4. Криопрограммы	
Витрификация эмбрионов 2-ая и последующие соломины (указана стоимость одной соломины)	6000
Витрификация blastocyst (Витрификация blastocyst (1 эмбриона)	14000
Витрификация blastocyst (Витрификация ооцитов 1 соломина)	14000
Витрификация ооцитов 2-ая и последующие соломины	6000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криоконсервация + Криотест)	5200
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криоконсервация до 2-х эмбрионов/ооцитов)	13700
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криоконсервация спермы (1 порция)	4100
Микроскопическое исследование спермы (Криотест)	1000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криохраниение спермы 1 месяц)	400
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криохраниение спермы до 1 года)	4800
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криохраниение спермы до 6 месяцев)	2400
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криохраниение эмбрионов/ооцитов 1 месяц)	400
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криохраниение эмбрионов/ооцитов до 1 года)	4800
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Криохраниение эмбрионов/ооцитов до 6 месяцев)	2400
Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона (Перенос размороженных эмбрионов (без учета стоимости обследования и лекарственных препаратов)	17000
Перенос размороженных эмбрионов (разморозка эмбрионов, вспомогательный хетчинг, без учета лекарственных препаратов)	18500
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Разморозка спермы)	4500
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) (Разморозка эмбрионов/ооцитов)	11000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)(Разморозка ооцитов (5-8 ооцитов))	15000
Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)(Разморозка ооцитов (от 9-12 ооцитов))	19000
1.2.5. Диагностические процедуры ВРТ	
1.2.5.1 Исследование спермы	
Тест «смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов» (Анализ связываемости сперматозоидов с гиалуроновой кислотой (тест НВА))	4000
Спермограмма (Исследование фрагментации ДНК в сперматозоидах)	9000
Тест «смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов» (Определение антиспермальных антител в сперме MAR-test)	2000
Микроскопическое исследование спермы (Оценка морфологии сперматозоидов по Крюгеру)	1250
Спермограмма (Спермограмма первичная)	1500
Спермограмма (Спермограмма повторная)	1200
Посткоитальный тест (in vitro)	1000
Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков (Экспрес-диагностика биопсийного материала (на наличие сперматозоидов))	1000
1.2.5.2. ПГД (генетическая диагностика перед переносом эмбриона)	
Биопсия эмбриона до 4	17500
Биопсия эмбриона до 5-8	23000
Биопсия эмбриона до 9 и более	29000
1.2.5.3. Лабораторная генетика	
Неинвазивные пренатальные тесты - НИПТ	
НИПС T21 - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на синдром Дауна	17000
НИПС 5 - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на 5 синдромов	23000
НИПС 12 - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на 12 синдромов	29000
НИПТ Panorama (Natera, США), базовая панель - неинвазивный пренатальный ДНК тест на 8 синдромов	31500
НИПТ Panorama (Natera, США), расширенная панель - неинвазивный пренатальный ДНК тест на 13 синдромов	50000
Vistara - скрининг на 25 моногенных синдромов	66000
НИПС Расширенный - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на 31 синдром	36000
Пренатальная диагностика	
Хромосомный микроматричный анализ пренатальный	14000

Пренатальная ДНК-диагностика мышечной дистрофии Дюшенна/Беккера	12500
Неинвазивное определение Резус-фактора плода	7500
Неинвазивное определение пола плода. Скрининговый тест	7000
Неинвазивное определение пола плода. Стандартный тест	10000
Муковисцидоз: пренатальная ДНК диагностика	13500
Неинвазивное определение пола плода. Экспертный тест	32000
Инвазивное пренатальное определение пола плода	7000
Гемофилия. Пренатальная диагностика.	12500
Онкогенетика	
Панель "Наследственный рак молочной железы"	27000
Панель "Женские наследственные опухоли"	27000
Невынашивание беременности и бесплодие	
Молекулярное кариотипирование абортного материала «ФЕРТУС»	10000
Молекулярное кариотипирование абортного материала "ОПТИМА"	14000
Полное секвенирование генома абортного материала «ФЕРТУС»	74000
Геном "ФЕРТИ" - диагностика генетических причин бесплодия у мужчин и женщин.	70000
Анализ генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском тромбообразования с расчетом интегративного риска	7000
Анализ полиморфизмов в генах фолатного цикла	7000
Типирование по трем генам HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1)	8500
Исследование инактивации X хромосомы	9500
Расширенный поиск микроделений AZF локуса Y-хромосомы	9500
FISH-диагностика (хромосомы X и Y)	11000
Хромосомный микроматричный анализ абортного материала стандартный	28000
Определение генотипа по резус-фактору, включая гетерозиготное носительство	8000
Анализ полиморфизмов в генах ACE и AGT связанных с риском артериальной гипертензии, гипертензивных осложнений беременности и преэклампсии	6000
Анализ числа CAG-повторов в гене андрогенового рецептора (AR)	7000
Наследственные заболевания и синдромы	
Врожденная гиперплазия коры надпочечников (адреногенитальный синдром). Поиск 9-ти наиболее частых мутаций в гене CYP21A2 у родительской пары при недоступности материала больного ребенка	12000
Врожденная гиперплазия коры надпочечников (адреногенитальный синдром). Поиск 9-ти наиболее частых мутаций в гене CYP21A2	12000
Муковисцидоз: поиск крупных делеций/дупликаций в гене CFTR	10000
Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера: поиск делеций и дупликаций в гене дистрофина у мальчиков	14000
Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера: поиск делеций и дупликаций у родственников больного по женской линии	15000
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость: поиск частых мутаций в гене GJB2	4500
Синдром Марфана: поиск мутаций в гене FBN1	33000
Синдром Жильбера	3700
Фенилкетонурия: расширенный поиск мутаций в гене PAH (25 шт.)	10500
Муковисцидоз: Расширенный поиск частых мутаций в гене CFTR (30 шт.)	10000
Анализ числа (CAG)-повторов в гене андрогенового рецептора (AR), частые делеции в AZF локусе, частые мутации в гене CFTR (22 шт.+IVS8TT)	11500
Установление отцовства и родства	
Тест на отцовство/материнство 20 маркеров (3 участника: отец+ребенок+мать, один из родителей безусловный)	10000
Тест на отцовство/материнство для суда, 20 маркеров (2 участника: отец+ребенок или мать+ребенок)	12000
Тест на отцовство/материнство для суда 20 маркеров (3 участника: отец+ребенок+мать, один из родителей безусловный)	12500
Генетические предрасположенности	
Предрасположенность к нарушению системы гемостаза и риску тромбообразования (13 маркеров).	6000
Панель "Нарушения системы гемостаза" 30 маркеров	11500
Панель "Нутригенетика : Оптимальный вариант диеты для снижения веса"	7000
Панель "Нутригенетика: Реакция организма на некоторые компоненты пищи"	9000
Панель "Нутригенетика и спорт: Оптимальный вариант диеты и физических нагрузок для снижения веса"	7000
Метаболизм витамина D	5000
Панель «Костный метаболизм. Остеопороз»	8500
Панель «Метаболизм глутена»	6000
Панель "Метаболизм стероидных гормонов" - гинекология	6000
Панель «Безопасность гормональной терапии»	5000
Панель "Предрасположенность к рассеянному склерозу"	5500
Панель "Метаболический синдром и ожирение"	10500
Панель «Подготовка к ЭКО: стимуляция яичников» 16 маркеров	7000
Панель "Женское здоровье (комплекс)"	35000
Панель "Женское репродуктивное здоровье"	15000
Панель "Мужское здоровье (комплекс)"	35000
Панель "Мужское репродуктивное здоровье"	13000
Панель "Риски заболеваний, реализуемых в пожилом возрасте"	11000
Панель «ДНК Генеалогия» национальность	12000
Панель "Метаболизм стероидных гормонов" - андрология	5000
Скрининг на носительство наследственных заболеваний	
Скрининг на носительство наследственных заболеваний (18 заболеваний, 32 мутации)	15000
Скрининг на наследственные заболевания (2500 заболеваний)	34000
Преимплантационное генетическое тестирование	

ПГТ-А: Преимплантационное генетическое тестирование методом NGS	22000
Полногеномная амплификация ДНК образца биологического материала	7000
ПГТ-М: Моногенные заболевания (КФ-ПЦР) (диагноз установлен, генотип известен) подготовительный этап: разработка индивидуальной тест-системы (заказ маркеров, анализ информативности для семьи, исследование мутаций заболевания), два заболевания в семье	58000
ПГТ-М: Моногенного семейного заболевания, 1 эмбрион (только статус моногенного заболевания)	13000
ПГТ-М: Моногенные заболевания, 1 эмбрион (дополнительное исследование на анеуплоидии по хромосомам 13, 18, 21, X, Y) методом КФ-ПЦР	16000
ПГТ-М: Моногенные заболевания, 1 эмбрион (дополнительное исследование на анеуплоидии) методом NGS	30000
ПГТ: резус фактора эмбриона, 1 эмбрион	12000
Гистологические и иммуногистохимические исследования	
Определение рецептивности эндометрия (окно имплантации) с помощью иммуногистохимического исследования.	14000
Комплексная диагностика хронического эндометрита с помощью иммуногистохимического исследования.	13000
Дифференциальная диагностика хронического эндометрита с помощью иммуногистохимического исследования.	13000
Диагностика хронического эндометрита с помощью иммуногистохимического исследования.	6000
2.ГИНЕКОЛОГИЯ	
2.0.Комплексные программы	
2.1.Амбулаторный прием	
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Первичный прием врача-гинеколога (ГЛАВНОГО ВРАЧА))	1200
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (Повторный прием врача-гинеколога (ГЛАВНОГО ВРАЧА))	900
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Первичный прием акушера-гинеколога с осмотром)	1000
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Первичный прием акушера-гинеколога детского)	800
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (Повторный прием акушера-гинеколога детского)	500
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (Совместная консультация врачей гинеколога-репродуктолога и эмбриолога)	1500
2.3.Амбулаторные процедуры	
Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)	1000
Введение внутриматочной спирали Мирена (без стоимости спирали)	3000
Коррекция внутриматочной спирали	1000
Введение лекарственных препаратов интравагинально (Внутриматочное введение препарата (без учета лекарственных препаратов))	300
Накожное применение лекарственных препаратов (Использование катеджель геля д/наружн. прим.12,5 гр)	3150
Кольпоскопия	1000
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (Обработка шейки матки после операции)	300
Биопсия тканей матки (Пайпель-биопсия эндометрия)	1500
Удаление внутриматочной спирали	1000
2.4.Операции	
2.4.1. Гинекологические операции	
Биопсия шейки матки	2000
Биопсия шейки матки (конхотомом)	2000
Биопсия шейки матки с выскабливанием цервикального канала , с гистологическим исследованием	4000
Биопсия тканей матки (Биопсия эндометрия (пайпель-диагностика) с гистологическим исследованием)	2660
Расширение шеечного канала (Бужирование цервикального канала)	1500
Вакуум-аспирация эндометрия (Вакуум-аспирация плодного яйца)	2500
Раздельное диагностическое выскабливание полости матки (с гистологическим анализом)	7000
Рассечение девственной плевы (Гименотомия (рассечение девственной плевы))	5000
Восстановление девственной плевы (Гименопластика (восстановление девственной плевы))	17500
Искусственное прерывание беременности (аборт) (Инструментальное удаление плодного яйца)	6000
Иссечение грануляции (Иссечение эндометриомы послеоперационного рубца. Включено 2 койко дня стационара с лекарственным обеспечением, с гистологическим анализом, с питанием.)	7000
Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности	8000
Криодеструкция шейки матки	3000
Пластика малых половых губ (Лабииопластика (коррекция малых половых губ))	25000
Радиоволновая терапия шейки матки (Лечение шейки матки радиоволновым методом)	3000
Операции на клиторе	5000
Удаление доброкачественных новообразований кожи (Радиоволновое удаление папиллом/кондилом (зона 1 см2))	2000
Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	6000
Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (с гистологическим анализом)	7000
Дренирование абсцесса женских половых органов (Удаление кисты бартолиновой железы (включено 1 койко день дневного стационара с лекарственным обеспечением, без анестезиологического обеспечения))	3000
Дренирование абсцесса женских половых органов (Удаление абсцесса/кисты бартолиновой железы)	5000
Удаление внутриматочной спирали (высокий коэффициент сложности)	7000
Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (Удаление кондилом 1 зона 1 см)	1000
Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (Удаление кондилом 2 зона от 1 см-2 см)	2000
Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (Удаление кондилом 3 зона от 2 см-3 см)	3000
Удаление новообразования влагалища	5000
Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий (Электрокоагуляция шейки матки)	5000
Электродиатермоконизация шейки матки (Электроконизация шейки матки (без анестезии) до 3 см)	7000
Восстановление влагалищной стенки	15000
Реконструкция влагалища	22500
Резекция малых половых губ	17500

Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (с учетом лекарственного средства 1ml)	10000
Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (с учетом лекарственного средства 2ml)	17500
Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (с учетом лекарственного средства 3ml)	27500
Удаление полипа женских половых органов	5000
2.4.2. Гистероскопия	
Гистероскопия (Диагностическая гистероскопия)	17000
Удаление полипа цервикального канала (вкл. 1 койко день днев. стационар. с лекарственным обеспечением, с гистологическим анализ., с пит., без анестезии)	5000
Гистероскопия (Хирургическая гистероскопия 2 категории (удаление ВМС, разрушением синехий при облитерации цервикального канала))	17000
Гистероскопия (Хирургическая гистероскопия 1 категории (выскабливанием стенок матки и цервикального канала, удалением полипов) *)	17000
Контрастная эхогистеросальпингоскопия (Эхогистеросальпингоскопия (проверка полости матки и проходимости маточных труб))	4000
3. УРОЛОГИЯ	
3.0. Комплексные программы	
3.1. Амбулаторный прием	
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (по специальности андрология)	900
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (по специальности андрология)	1200
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (Консультативный приём семейной пары у уролога-андролога)	1200
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1200
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	900
3.3. Амбулаторные процедуры	
Блокада семенного канатика	900
Сбор секрета простаты	1500
Инстилляционная мочевого пузыря	500
Инъекция в половой член (Интракавернозная инъекция вазоактивного препарата)	500
Кавернозография	1500
Катетеризация мочевого пузыря (Катетеризация мочевого пузыря у женщин)	1000
Катетеризация мочевого пузыря (Катетеризация мочевого пузыря у мужчин)	1500
Массаж простаты	800
Пункция яичка	1500
Катетеризация мочевого пузыря (Удаление уретрального катетера)	400
Катетеризация мочевого пузыря (Установка уретрального катетера)	800
Цистоскопия	4000
3.4. Урологические манипуляции	
Пункция яичка (Получение сперматозоидов из придатков яичка -пункционная биопсия (PESA))	3000
Пункция яичка (Получение сперматозоидов из яичка - пункционная биопсия (TESA))	3000
Удаление доброкачественных новообразований полового члена (Удаление новообразований полового члена, 1 образование)	3000
Замена цистостомического дренажа (Удаление цистостомы)	3000
4. АКУШЕРСТВО	
4.0. Комплексные программы	
Школа для беременных	500
Программа "Скрининг три триместра + фото в подарок"	4400
Программа "Скрининг три триместра + фото в подарок" многоплодная	5950
Программа «Наблюдение беременности I триместр»	22000
Программа «Наблюдение беременности II триместр»	15300
Программа «Наблюдение беременности III триместр»	21500
Программа «Наблюдение многоплодной беременности I триместр»	22500
Программа «Наблюдение многоплодной беременности II триместр»	15800
Программа «Наблюдение многоплодной беременности III триместр»	22000
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Профилактика резус конфликта)	10000
4.1. Амбулаторный прием	
Консультация врача акушера-гинеколога по беременности	1500
Консультативный приём семейной пары у акушера-гинеколога	2000
Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Постановка на учет по беременности (акушерский прием, разработка плана ведения беременности, оформление индивидуальной карты беременной и родильницы))	1000
4.3. Амбулаторные процедуры	
Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	1500
Обработка акушерского pessaria	300
4.7. Функциональная диагностика	
Кардиотокография плода (Кардиотокография (КТГ) при двуплодной беременности)	800
Кардиотокография плода (Кардиотокография (КТГ) при одноплодной беременности)	700
5. МНОГОПРОФИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	
5.1. Амбулаторный прием	
Групповая клиничко-психологическая коррекция (3-х дневный экспресс курс подготовки к родам пар (третий триместр беременности)	1500
Групповая клиничко-психологическая коррекция (Групповой тренинг психологической готовности к родам)	500
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	900
Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	700
Индивидуальное клиничко-психологическое консультирование	500
Семейное клиничко-психологическое консультирование	1000

Индивидуальная клинико-психологическая коррекция	1000
Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1000
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1000
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	700
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	800
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	500
Групповая клинико-психологическая коррекция (Психологический тренинг для семейных пар)	1000
5.3.Амбулаторные процедуры	
Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра	500
Удаление доброкачественных новообразований кожи (Радиоволновое удаление папиллом/кондилом (1 элемент))	300
9. АНЕСТЕЗИЯ	
Тотальная внутривенная анестезия (Внутривенная анестезия (1 час))	4500
Местная анестезия	1300
6.УСЛУГИ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА	
6.3.Амбулаторные процедуры	
Введение лекарственных препаратов интравагинально	300
Подкожное введение лекарственных препаратов (золадекс, элонва)	120
Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	300
Инфузионная терапия Транексам 50мг/мл+ натрия хлорид 250 мл	350
Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (Внутривенная инфузия повышенной категории сложности)	400
Внутривенное введение лекарственных препаратов	170
Внутримышечное введение лекарственных препаратов (Внутримышечная, подкожная, внутрикожная инъекция (без учета лекарственных препаратов))	120
Введение лекарственных препаратов интравагинально (Интрацервикальное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости препарата))	400
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (Обработка швов)	100
Наложение повязки при операциях на женских половых органах и органах малого таза (Перевязка послеоперационная чистая)	200
Получение влагалищного мазка	100
Получение влагалищного мазка (ПЦР)	200
Получение соскоба из уретры (Мазок из уретры)	100
Получение соскоба из уретры (ПЦР)	200
Получение цервикального мазка	100
Получение цервикального мазка (ПЦР)	200
Снятие послеоперационных швов (лигатур) (Снятие швов)	200
Внутримышечное введение Но-шпа р-р для в/вен. и в/мыш. введ. 20 мг/мл 2 мл	50
Инфузионная терапия глюкоза 40%+ натрия хлорид 250 мл	150
Инфузионная терапия Дротаверином	70
Инфузионная терапия глюкозой 5% 400мл	170
Инфузионная терапия раствором Натрия хлорида 200 мл	130
Инфузионная терапия раствором Натрия хлорида 400 мл	160
Внутримышечное введение Анальгина ампула 2 мл	40
Внутримышечное введение Тринальгина 5 мл Дозировка отсутствует	70
Внутривенная инфузия р-ра Натрия хлорид 0,9% - 250 мл с Метоклопрамид 5мг/мл 2мл	150
Внутривенная инфузия р-ра Натрия хлорид 0,9% - 250 мл с Дизионин 125мг/мл 2 мл	150
7.УСЛУГИ СТАЦИОНАРА	
Оказание медицинской помощи в палате дневного стационара более 4-х часов	1000
Оказание медицинской помощи в палате дневного стационара до 4-х часов	1500
Оказание медицинской помощи в палате дневного стационара ЭКО профиля	1000
8. ДИАГНОСТИКА	
8.10.1. Взятие материала для лабораторного исследования	
Взятие крови из периферической вены	100
Сбор образца спермы для исследования	120
8.7.Функциональная диагностика	
Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	200
Регистрация электрокардиограммы	400
Снятие и расшифровка ЭКГ	600
8.8.Ультразвуковое исследование	
8.8.1.УЗИ беременных	
Дуплексное сканирование сосудов малого таза (гинекология)	550
Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (Допплерометрия в акушерстве)	850
Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (Допплерометрия при беременности 2-3 триместр)	850
Ультразвуковое исследование плода (Определение пола плода)	600
Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	850
Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (многоплодная беременность)	1000
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременной 3D/ 4D)	2100
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременной 4D, многоплодная беременность с записью на диск)	2700
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременной вне скрининговых сроков (до 20 недель))	1250
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременной вне скрининговых сроков + УЗДГ сосудов маточноплацентарного комплекса (после 20 недель))	2000
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременной вне скрининговых сроков, многоплодная беременность (до 20 недель))	1900

Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременности в скрининговый срок 11-13 недель)	1500
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременности в скрининговый срок 11-13 недель при многоплодной беременности)	1900
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременности в скрининговый срок 18-21 недель)	1500
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременности в скрининговый срок 18-21 недель при многоплодной беременности)	1900
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременности в скрининговый срок 30-33 недель)	1500
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ беременности в скрининговый срок 30-33 недель при многоплодной беременности)	1900
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ в акушерстве)	1250
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ в акушерстве при многоплодной беременности)	1900
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ в акушерстве при одноплодной беременности)	1250
Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	950
Ультразвуковое исследование костей (диагностика расхождения лонного сочленения)	600
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ при беременности 11-14 неделя (измерение ТВП))	1500
Ультразвуковое исследование плода (УЗИ при беременности 2-3 триместр)	1250
Ультразвуковое исследование плода (Фетометрия)	1250
Ультразвуковое исследование плода (Цервикометрия в акушерстве (измерение длины шейки матки))	550
8.8.2.УЗИ органов и тканей	
Ультразвуковое исследование органов комплексное (Молочных желез,брюшная полость,почки)	2800
Ультразвуковое исследование органов комплексное (Предстательная железа,брюшная полость,почки)	2800
Ультразвуковое исследование селезенки	500
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и почек (комплексное)	2100
Ультразвуковое исследование плода (в малых сроках беременности до 12 недель.	950
Ультразвуковое исследование молочных желез	700
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	500
Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	600
Ультразвуковое исследование надпочечников	300
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1200
Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	950
Ультразвуковое исследование органов мошонки	800
Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря	500
Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	400
Ультразвуковое исследование почек	800
Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	1300
Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря, простаты	2000
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	900
Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря трансректальное	1400
Ультразвуковое исследование предстательной железы и мочевого пузыря	1400
Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	1000
Ультразвуковое исследование фолликулогенеза и эндометрия	550
Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	700
Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) (контроль в течении месяца)	500
Ультразвуковое исследование сустава	900
Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	1200
Ультразвуковое исследование мелкого сустава	600
Допплерография сосудов полового члена с лекарственными препаратами	900
ПРОЧИЕ НЕМЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ	
Копия медицинских документов 1 стр.	5
Распечатка эхограмм (1 снимок)	100
Фотография 2D	200
Фотография 3D	400
ДИСТАНЦИОННО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ УСЛУГИ	
Дистанционно-информационная первичная консультация акушера-гинеколога (репродуктолога) (информирование)	1000
Дистанционно-информационная повторная консультация акушера-гинеколога (репродуктолога) (информирование)	800
Дистанционно-информационная первичная консультация уролога-андролога (информирование)	800
Дистанционно-информационная повторная консультация уролога-андролога (информирование)	700
Дистанционно-информационная первичная консультация акушера-гинеколога (информирование)	1000
Дистанционно-информационная повторная консультация акушера-гинеколога (информирование)	800
Дистанционно-информационная первичная консультация акушера-гинеколога детского (информирование)	700
Дистанционно-информационная повторная консультация акушера-гинеколога детского (информирование)	400
Дистанционно-информационная первичная консультация терапевта (информирование)	500
Дистанционно-информационная повторная консультация терапевта (информирование)	500
Дистанционно-информационная первичная консультация эндокринолога (информирование)	800
Дистанционно-информационная повторная консультация эндокринолога (информирование)	500
Дистанционная первичная консультация психолога	500
Дистанционная повторная консультация психолога	500
Консилиум специалистов (терапевты, акушер-гинеколог)	2000