

Перечень позиций, на которые НЕ распространяется скидка по дисконтной карте.

02. МАНИПУЛЯЦИИ

Внутривенная анестезия при пункции кисты
Внутривенная инфузия
Внутривенная инъекция
Внутримышечная инъекция
Забор крови
Забор мазка из уретры у мужчин
Забор материала из семенной жидкости
Забор материала на исследования из урогенитального тракта
Забор секрета предстательной железы
Пробный перенос эмбрионов
Редукция лишних эмбрионов
Трансвагинальная пункция кисты

03. ГИСТЕРОСКОПИЯ

В/в анестезия
Гистерорезектоскопия
Гистероскопия с мануальной вакуумной аспирацией
Гистологическое исследование эндометрия

04. ВЕДЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ

Ведение беременности (с 1 по 3 триместр)
Ведение беременности 1 триместр
Ведение беременности 2 триместр
Ведение беременности 3 триместр
Неинвазивное определение резус-фактора плода по крови матери
НИПТ NACE 24 расширенный с делециями и дупликациями
НИПТ NACE24
НИПТ NACE5

05. ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР

Клексан 4000ед

07. ЛЕЧЕНИЕ БЕСПЛОДИЯ

ВНУТРИМАТОЧНАЯ ИНСЕМИНАЦИЯ

Внутриматочная инсеминация
Порция донорской спермы

ДОНАЦИЯ ЭМБРИОНОВ

Донация 1 Эмбриона
Разморозка донорского эмбриона (1 носитель)

ПЕРЕНОС ЭМБРИОНОВ ПОСЛЕ РАЗМОРОЗКИ (ИЗ КРИО)

Перенос эмбриона из КРИО в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю /EmbryoGlue)
Разморозка эмбрионов (1 носитель)

ПРОГРАММА ДОНОРСТВА ЯЙЦЕКЛЕТОК

Донация яйцеклеток 1 набор
Культивирование и отбор эмбрионов ДО с использованием искусственного интеллекта в системе EmbryoScope+
Перенос эмбрионов в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю/ EmbryoGlue)

Процедура инъекции сперматозоида в ооцит - ИКСИ 1 (от 1 до 10 ооцитов)
Процедура инъекции сперматозоида в ооцит - ИКСИ 2 (от 10 до 20 ооцитов)
Процедура инъекции сперматозоида в ооцит - ИКСИ 3 (21 и более ооцитов)

Разморозка донорских яйцеклеток (1 носитель)
Хетчинг эмбрионов (с использованием лазера)

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ МУЖСКИХ ПОЛОВЫХ КЛЕТОК

Внутривенная анестезия(Закрытая тестикулярная биопсия TESA/PESA)
Закрытая тестикулярная биопсия TESA/PESA

ЭКО (ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОЕ ОПЛОДОТВОРЕНИЕ)

Видеофиксация развития эмбрионов в системе EmbryoScope+
Внутривенная анестезия
Гормональный и ультразвуковой мониторинг стимуляции яичников
Использование фиксирующей специализированной среды Эмбриоглю при переносе эмбриона
Культивирование и отбор эмбрионов с использованием искусственного интеллекта в системе EmbryoScope+
Отбор эмбрионов с использованием искусственного интеллекта в системе EmbryoScope+
Перенос эмбриона в полость матки с фиксированием (с помощью специализированной среды Эмбриоглю)
ПИКСИ

Предоплата за процедуру ЭКО (включая гормональную стимуляцию)
Процедура инъекции сперматозоида в ооцит -ИКСИ 1 (от 1 до 10 ооцитов)
Процедура инъекции сперматозоида в ооцит -ИКСИ 2 (от 10 до 20 ооцитов)
Процедура инъекции сперматозоида в ооцит -ИКСИ 3 (21 и более ооцитов)
Пункция фолликулов
Разморозка яйцеклеток (1 носитель)
Хетчинг эмбрионов

ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОЕ ОПЛОДОТВОРЕНИЕ В ЕСТЕСТВЕННОМ ЦИКЛЕ (БЕЗ СТИМУЛЯЦИИ ФУНКЦИИ ЯИЧНИКОВ)-ЭКО В ЕЦ

Культивирование эмбрионов в ЕЦ

Пункция фолликулов в ЕЦ

08. ПРОГРАММЫ КРИОКОНСЕРВАЦИИ (ВИТРИФИКАЦИИ)

КРИОКОНСЕРВАЦИЯ (ВИТРИФИКАЦИЯ) СПЕРМЫ

Витрификация единичных сперматозоидов

Криоконсервация спермы

Разморозка криоконсервированной спермы

Хранение криоконсервированной спермы до 1 месяца

КРИОКОНСЕРВАЦИЯ (ВИТРИФИКАЦИЯ) ЭМБРИОНОВ

Криоконсервация эмбрионов (витрификация с использованием 1 носителя)

Хранение эмбрионов до 1 месяца

КРИОКОНСЕРВАЦИЯ (ВИТРИФИКАЦИЯ) ЯЙЦЕКЛЕТОК

Витрификация яйцеклеток 1 носитель

Хранение криоконсервированных яйцеклеток до 1 месяца

КРИОКОНСЕРВАЦИЯ ТСТИКУЛЯРНОГО БИОПТАТА

Криоконсервация тестикулярного биоптата

Разморозка тестикулярного биоптата

Хранение тестикулярного биоптата до 1 месяца

09. ГОРМОНАЛЬНАЯ СТИМУЛЯЦИЯ В ПРОГРАММАХ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ РЕПРОДУКЦИИ (СТОИМОСТЬ ПРЕПАРАТА)

Гормональная стимуляция в программе ВРТ ГонадотропинX1500 МЕ

Гормональная стимуляция в программе ВРТ ГонадотропинX5000МЕ

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Гонал-Ф300МЕ

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Гонал-Ф450МЕ

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Декапептил0,1мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Дивигель0,1%0,5 г

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Диферелин3,75 мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Клексан4000МЕ

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Клостилбегит50мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Мериоф75 МЕФСГ75

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Овирель250мкг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Оргалутран 0,25мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Перговерис150МЕФСГ+7

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Прогестерон2,5% 1,0 мл

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Пурегон 300 МЕ без ручки

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Эстрожель0,6 мг/г80 г Ф/п

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Цетротид0,25 мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Достинекс0,5мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Прогинова2мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Дюфастон10мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ КрайнонГельВаг1,125 г

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Утрожестан200мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ ГонадотропинX1000МЕ

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Дивигель0,1%1,0 г

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Мериоф150МЕФСГ-150МЕЛ

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Пролютекс 25 мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Летрозол 2,5 мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Миражэль гель 20 мг

Гормональная стимуляция в программе ВРТ Пурегон, 300 МЕ с ручкой

10. ПРЕИМПЛАНТАЦИОННАЯ ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА (ПГД)

Анализ единичных клеток для подготовительного этапа ПГД моногенного заболевания

Биопсия 1 эмбриона

ПГТ на 24 хромосомы (1 эмбрион)

ПГТ моногенных заболеваний второй категории сложности (первичное обращение)

ПГТ моногенных заболеваний второй категории сложности (повторное обращение)

ПГТ моногенных заболеваний первой категории сложности (первичное обращение)
ПГТ моногенных заболеваний первой категории сложности (повторное обращение)
ПГТ-А (Реципрокной транслокации)
ПГТ-А (Робертсоновской транслокации)
Подтверждающее секвенирование по Сэнгеру (1 мутация до 4-х человек, члены одной семьи)
Полноэкзомное секвенирование ДНК человека
ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ
Гистологическое исследование биопсийного материала (соскоб из полости матки, соскоб цервикального канала, тканей женской половой системы)
Диагностика мужского бесплодия
Выявление микроделеций в факторе азооспермии AZF(локусы A,B,C)
Исследование генетических полиморфизмов методом ПЦР
Врожденная гиперплазия коры надпочечников (адреногенитальный синдром). Поиск 9-ти наиболее частых мутаций в гене CYP21A2
Генетический риск осложнений беременности и патологии плода(F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3, MTHFR, MTR, MTRR - 12 точек)*
Геном "ФЕРТИ" - диагностика генетических причин бесплодия у мужчин и женщин.
Исследование кариотипа (кариотипирование)
Кариотип с абберациями
Муковисцидоз исследование наиболее частой мутации Delf 508 в гене CFTR
Муковисцидоз: Расширенный поиск частых мутаций в гене CFTR (30 шт.)
Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера: поиск делеций и дупликаций у родственников больного по женской линии
Определение 8 частых мутаций в генах BRCA1 и BRCA2
Синдром ломкой X хромосомы: определение числа CGG повторов
Скрининг на наследственные заболевания "Экспертный"
Скрининг на носительство наследственных заболеваний "Базовый"
Спинальная мышечная атрофия: Поиск делеций 7-8 экзонов гена SMN1
Установление родства
Установление отцовства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок)
Установление отцовства - трио (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок, биологическая мать)