ВЫПИСКА ИЗ АМБУЛАТОРНОЙ КАРТЫ № \_\_\_

Женская консультация №

Город\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес учреждения:

Телефон:

Е-mail:

Ф.И.О.:

Дата рождения:

Место жительства:

Тел:

Пациентка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ направляется

1. проведения программы ЭКО и ПЭ за счет средств федерального бюджета.

2. консультации по вопросу о возможности проведения программы ЭКО и ПЭ.

*Жалобы:*

*Аллергологический анамнез* **:**

*Гемотрансфузий:*

*Наследственный анамнез***:**

Lues, туберкулез, гепатиты отрицает.

*Перенесенные болезни:*

*Перенесенные женские заболевания до начала половой жизни:*

*Перенесенные женские заболевания при половой жизни:*

*Менструальная функция:*

*Половая функция* **:**

*Предохраняет ли себя от беременности:*

*Репродуктивная функция:* А-, Р-, В-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Беременность | Особенности течения |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*Гинекологические заболевания и перенесенные операции:*

*Гистеросальпингография*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Операция, показания | Объем операции |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Попытка ЭКО и ПЭ - дата проведения *(с техникой ИКСИ – интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в яйцеклетку).*

**Данные обследования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инфекция | дата | дата | дата |
|  | ИФА | РПГА | Реакция микрометод Вассермана |
| Спид | отр. |  |  |
| Сифилис | отр. | отр. | отр. |
| Гепатит В | отр. |  |  |
| Гепатит С | отр. |  |  |

*2. Группа крови резус фактор* – дата

*3. Клинический анализ крови* –дата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | значение | норма, единицы измерения |
| Гемоглобин |  |  |
| Эритроциты |  |  |
| Цветной показатель |  |  |
| Гематокрит |  |  |
| Ретикулоциты |  |  |
| Тромбоциты |  |  |
| СОЭ |  |  |
| Лейкоциты |  |  |
| * Базофилы |  |  |
| * эозинофилы |  |  |
| * миелоциты |  |  |
| * метамиелоциты |  |  |
| * палочкоядерные |  |  |
| * сегментоядерные |  |  |
| * лимфоциты |  |  |
| * моноциты |  |  |

*4. Общий анализ мочи* - дата

*5. Биохимический анализ крови* - дата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | значение | норма, единицы измерения |
| глюкоза |  |  |
| общий белок |  |  |
| общий билирубин |  |  |
| креатинин |  |  |
| холестерин |  |  |
| мочевина |  |  |
| АСТ |  |  |
| АЛТ |  |  |
| ГГТ |  |  |
| ЛДГ |  |  |

*6. Коагулограмма* - дата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | значение | норма, единицы измерения |
| МНО |  |  |
| протромбиновый индекс |  |  |
| АПТВ (Чувствительное к ВА) |  |  |
| АПТВ (Каолин) |  |  |
| Фибриноген |  |  |
| тромбиновое время |  |  |
| Антитромбин III |  |  |

*7. Гормональное обследование:* дата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Гормоны | показатели | норма, единицы измерения |
| ФСГ |  |  |
| ЛГ |  |  |
| Е2 |  |  |
| пролактин |  |  |
| кортизол |  |  |
| тестостерон |  |  |
| СТГ |  |  |
| Т3 |  |  |
| Т4 |  |  |
| ТТГ |  |  |
| прогестерон – 21-й день цикла дата |  |  |

*8. ПЦР анализ на ЗППП:* дата

|  |  |
| --- | --- |
| Инфекиця | результат |
| Ureaplasma urealyticum | не обнаружена |
| Chlamydia trachomatis | не обнаружена |
| Mycoplasma genitalium | не обнаружена |
| ВПЧ 16 и 18 типа | не обнаружена |

*9. Исследование сыворотки крови методом ИФА* - дата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Инфекции | Ig M | IgG, единицы измерения |
| ЦМВИ | отр |  |
| ВПГ 1 и 2 типа | отр |  |
| краснуха | отр |  |
| токсоплазмоз | отр |  |

*10. Мазок на флору* – дата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | U | C |
| Лейкоциты |  |  |
| Пл. эпителий |  |  |
| Гонококки нейс. |  |  |
| Трихомонады |  |  |
| Флора |  |  |

*11. Кольпоскопия* дата

Мазок на онкоцитологию – дата

*12. УЗИ органов малого таза:* на 5-7 дни цикла: дата

*13. ЭКГ*  дата

*14. ФЛГ* дата

*15. Консультация терапевта:* дата

*16. УЗИ молочных желез***-** дата

*17. УЗИ щитовидной железы* - дата

*Муж:*

*Ф.И.О.*

*возраст*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инфекция | дата | дата | дата |
|  | ИФА | РПГА | Реакция микрометод Вассермана |
| Спид | отр. |  |  |
| Сифилис | отр. | отр. | отр. |
| Гепатит В | отр. |  |  |
| Гепатит С | отр. |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Спермограмма Дата: | | | | | | | |
| Параметры |  | Норма ВОЗ | Параметры | |  | | Норма ВОЗ |
| Воздержание |  | 3-7 дней | Кол-во сперматозоидов в 1 мл | |  | | > 20 млн/мл |
| Время разжижения |  | < 60 мин | Кол-во  сперматозоид. в эякуляте | |  | | > 40 млн/мл |
| Обьем эякулята |  | 2-4 мл | Подвижных | |  | | > 50% |
| Вязкость |  | N | Из них: быстрых прогрессивных «а» | |  | | > 25 % |
| Цвет |  | серо-молоч. | средних «в» | |  | |  |
| РН |  | 7,2-7,8 | медленных «с» | |  | |  |
| Агглютинация |  | нет | неподвижных | |  | | < 50 % |
| Лейкоциты |  | < 1 млн/мл | Средняя прогрессивная скорость сперматозоид. «а» | |  | |  |
| Спермоцитограмма | | | | | | | |
| Сперматозоиды в нормальной морфологией (Норма ВОЗ> 30 %) | | |  | Сперматозоиды с патологической морфологией | | | |
|  | | |  | 1. головки | |  | |
| сперматиды | | |  | 2. шейки | |  | |
| Особенности: | | |  | 3. хвоста | |  | |
|  | 4. смешанного типа | |  | |

Заключение:

***Диагноз:***

Леч. врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Зав. отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Зав. женской консультацией \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Печать лечебного учреждения

Дата «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2010 г.