

ВЫПИСКА ИЗ АМБУЛАТОРНОЙ КАРТЫ № (ф. 027/у)

Нижний Новгород

Адрес учреждения:

Телефон:

E-mail: zhuravlevaki@nika-nn.ru

Ф.И.О.:

Дата рождения:

Возраст:

Рост

Вес-

Индекс массы тела:

Место жительства:

Тел:

Пациентка _____ направляется в _____ (название медицинского учреждения, юр.лица, где будет проводиться ЭКО) для проведения программы ЭКО и ПЭ за счет средств ОМС

Жалобы:

Аллергологический анамнез :

Гемотрансфузий:

Наследственный анамнез:

Lues, туберкулез, гепатиты

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-0, Р-0, В- 0

Год	Беременность	Особенности течения

Гинекологические заболевания и перенесенные операции:

Гистеросальпингография:

Год	Операция, показания	Объем операции
	Л/ ХСС	
	Гистероскопия	

Попытка ЭКО и ПЭ не проводились

Данные обследования

Дата анализа (давность 6 мес)

Инфекция	дата анализа	дата анализа	дата анализа
	ИФА	РПГА	Реакция микрометод Вассермана
ВИЧ	отр.		
Сифилис	отр.	отр.	отр.
Гепатит В	отр.		
Гепатит С	отр.		

2. Группа крови резус фактор – дата анализа

3. Клинический анализ крови – дата анализа. (давность 6 мес)

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 анализа. (давность 6 мес)

5. Биохимический анализ крови дата анализа. (давность 6 мес)

Показатель	значение	норма, единицы измерения
Глюкоза		
общий белок		

общий билирубин		
Креатинин		
холестерин		
Мочевина		
АСТ		
АЛТ		

6. Коагулограмма - дата анализа. (давность 6 мес)

Показатель	значение	норма, единицы измерения
МНО		
Протромбиновый индекс		
Фибриноген		
Тромбиновое время		
АЧТВ		
Антитромбин III		
Д-димеры		

7. Гормональное обследование: дата анализа (давность 12 мес), соблюдать цикличность сдачи, сдавать в одном цикле

Гормоны	показатели	норма, единицы измерения
ФСГ –2-3день		
ЛГ – 2-3 день		
Е2 – 2-3день		
Пролактин		
17он прогестерон		
Тестостерон общий		
ДГЭА		
Прогестерон – 21-22 день.		
Т4		
ТТГ		
Антитеда тиреопероксидазе-к		
АМГ		

8. Анализ на ЗППП: (давность макс. 12 мес.), указать дату.

Инфекция	Результат
N.gonorrhoeae-ПЦР	
T.vaginalis-ПЦР	
Chlamydia trachomatis - ПЦР	
Mycoplasma genitalium -ПЦР	
ВПЧ 16 и 18 типа - ПЦР	
Mycoplasma hominis - посев	
Ureaplasma urealyticum - посев	

9. Исследование сыворотки крови методом ИФА с определением авидности, дата анализа. (бессрочно)

Инфекции	Ig M	IgG, единицы измерения
ЦМВИ	отр	
ВПГ 1 и 2 типа	отр	
Краснуха	отр	
токсоплазмоз	отр	

10. Мазок на флору – дата анализа. (давность 6 мес)

	U	C
Лейкоциты		
Пл. эпителий		
Гонококки нейс.		
Трихомонады		
Флора		

11. Мазок на онкоцитологию – дата анализа. (давность 12 мес)

12. УЗИ органов малого таза: на 5-7 дни цикла (давность – 3 мес, весь текст исследования, не только заключение. Подробное описание состояния эндометрия, фолликулярного запаса).

13. Оценка проходимости труб при их наличии – ХСС при лапароскопии или гистеросальпингография.

14. ЭКГ дата анализа. (давность 6 мес.)

15. ФЛГ дата исследования. (давность макс. 1 год), указать дату.

16. Консультация терапевта: оценить отсутствие противопоказаний к проведению программы ЭКО, вынашиванию беременности. (дата консультации, давность 12 мес).

При сопутствующей экстрагенитальной патологии - консультация смежных специалистов.

17. УЗИ молочных желез - (давность 12 мес), указать дату, заключение, при наличии изменений – консультация маммолога об отсутствии противопоказаний к программе ЭКО

18. УЗИ щитовидной железы - (давность 12 мес), указать дату, заключение, при наличии изменений - консультация эндокринолога (оценка отсутствия противопоказаний к ЭКО,

беременности)

19.УЗИ брюшной полости (давность 12 мес), указать дату, заключение, при наличии изменений-консультация гастроэнтеролога (оценка отсутствия противопоказаний к ЭКО, беременности)

20.Кольпоскопия

При возрасте женщины более 35 лет, наличии семейных генетических заболеваний, невынашивании беременности в анамнезе без исключения причины, первичной аменорее – консультация генетика, кариотипирование.

Муж: Ф.И.О., возраст

дата анализа. (давность 6 мес)

Инфекция	дата анализа	дата анализа	дата анализа
	ИФА	РПГА	Реакция микрометод Вассермана
ВИЧ	отр.		
Сифилис	отр.	отр.	отр.
Гепатит В	отр.		
Гепатит С	отр.		

дата анализа (давность 6 мес)

Спермограмма		Дата: анализа			
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
Объем эякулята		2-4 мл	Подвижных		$\geq 50\%$
Вязкость		N	Из них: быстрых прогрессивных «а»		$\geq 25\%$
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 $\geq 30\%$)			Сперматозоиды с патологической морфологией		
			1. головки		
сперматиды			2. шейки		
Особенности:			3. хвоста		
			4. смешанного типа		

MAR тест

Анализ на ЗППП мужа: дата анализа (давность 12 мес)

Инфекция	результат
Trichomonas vaginalis - ПЦР	
Neisseria gonorrhoeae - ПЦР	
Mycoplasma hominis - посев	
Ureaplasma urealyticum - посев	
Chlamydia trachomatis - ПЦР	
Mycoplasma genitalium -ПЦР	

Заключение андролога:

Диагноз:

Леч. врач _____

Зав. отделением _____

Председатель ВК _____

Печать лечебного учреждения

Дата «_____» _____ 20 г.