

## ВЫПИСКА ИЗ АМБУЛАТОРНОЙ КАРТЫ №

Нижний Новгород

Адрес учреждения: г.Нижний Новгород, ул. Максима Горького, д.195

Телефон: 4161-661, 4129-029

Е-mail: [www.hotim-rebenka.ru](http://www.hotim-rebenka.ru), info@ hotim-rebenka.ru

Ф.И.О.:

Дата рождения:

Возраст

Рост —

Вес —

ИМТ

Место жительства:

Место работы:

Полис:

СНИЛС:

Тел:

Пациентка направляется в **ООО «Академия женского здоровья и репродукции человека»** для проведения программы ЭКО и ПЭ за счет средств ОМС.

Жалобы:

Аллергологический анамнез :

Гемотрансфузий:

Наследственный анамнез:

Лues, 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- Р- В-**

Год	Беременность	Особенности течения


Гинекологические заболевания и перенесенные операции:

Гистеросальпингография:

Гистероскопия:

Лапароскопия:

Год	Операция, показания	Объем операции

Попытки ЭКО и ПЭ

**Данные обследования**

1. от (давность 6 мес)

Инфекция	дата анализа
ВИЧ (АТ к HIV 1\2; антиген р24)	
Сифилис ( АТ суммарные)	
Гепатит В (АТ к Hbs антигену или ИФА HBsAG)	
Гепатит С (anti HCV AT)	

2. Группа крови резус фактор –

3. Клинический анализ крови и уровень тромбоцитов – **от** (давность 6 мес)

Показатель	значение	норма, единицы измерения
Гемоглобин		120-157 г/л
Эритроциты		3,8-5,3*10 <sup>12</sup> /л
Цветной показатель		0,8-1,0

Гематокрит		34-45%
Тромбоциты		150-450*10 <sup>9</sup> /л
СОЭ		2-20 мм/ч
Лейкоциты		4-11,3*10 <sup>9</sup> /л
• Базофилы		0-1%
• эозинофилы		1-6%
• миелоциты		-
• метамиелоциты		-
• палочкоядерные		1-6%
• сегментоядерные		47-72%
• лимфоциты		19-52%
• моноциты		3-11%

4. Общий анализ мочи - от (давность 6 мес)– уд вес , рН , белок, глюкоза, кетоновые тела -

5. Биохимический анализ крови от (давность 6 мес)

Показатель	значение	норма, единицы измерения
Глюкоза		3,5-5,9 ммоль/л
Общий белок		66-83 г/л
Общий билирубин		5-21 мкмоль/л
Прямой билирубин		0 — 3.4 мкмоль\л
Креатинин		49-90 мкмоль/л
холестерин		Ммоль/л
Мочевина		2,8-7,2 ммоль/л
АСТ		<31 Ед/л
АЛТ		<34 Ед/л

6. Коагулограмма - от (давность 6 мес)

Показатель	значение	норма, единицы измерения
МНО		0,7-1,3
Фибриноген		2-4 г/л
АЧТВ		24,3-35 сек
Антитромбин III		75,6-122,4%

7. Гормональное обследование: от (давность 1 год)

Гормоны	показатели	норма, единицы измерения
ФСГ – 3-5 день		3,03-8,08 мМЕ/мл
ЛГ – 3-5 день		2,4-12,6 мМЕ/мл
Пролактин		102-496 мкЕд/мл
ТТГ		0,35-4,94 мкМЕ/мл
Антитеда тиреопероксидазе к		<30 Ед/мл
АМГ		1-10,6 нг/мл

8. Анализ на ЗППП: от (давность 6 мес)

Инфекция (ПЦР)	Результат
Trichomonas vaginalis	
Chlamydia trachomatis	
Mycoplasma genitalium	
Neisseria gonorrhoeae	

9. Исследование сыворотки крови методом ИФА с определением avidности,

**от** (давность 6 мес ( при положит Ig G бессрочно)

Инфекции	Ig M	IgG, единицы измерения
Краснуха		

10. Мазок на флору – от (давность 6 мес)

	V	C
Лейкоциты		
Пл. эпителий		
Гонококки нейс.		
Трихомонады		
Флора		

11. Мазок на онкоцитологию – от (давность 1 год) -

12. УЗИ органов малого таза: от (давность 6 месяцев)

13. ЭКГ от (давность 1 год)

14. ФЛГ от (давность 1 год)

15. УЗИ почек от (давность 1 год)

16. УЗИ брюшной полости от (давность 1 год)

17. УЗИ щитовидной железы от (давность 1 год)

18. ЭХО кардиоскопия сердца (при ИМТ более 30 кг/м<sup>2</sup>) от (давность 1 год)

19. Консультация терапевта: от (давность 1 год)

20. УЗИ молочных желез от (давность 1 год)

Маммография (>40 лет)

Консультация маммолога (по показаниям)

21. Кариотипирование, консультация генетика (по показаниям)

Муж: ФИО, возраст

от (давность 6 мес)

Инфекция	дата анализа
ВИЧ (АТ к HIV 1\2; антиген р24)	
Сифилис ( АТ суммарные)	
Гепатит В (АТ к Hbs антигену или ИФА HBsAG)	
Гепатит С (anti HCV AT)	

Спермограмма		Дата: (давность 6 мес)			
Параметры		Норма ВОЗ	Параметры		Норма ВОЗ
Воздержание		3-7 дней	Кол-во сперматозоидов в 1 мл		$\geq 20$ млн/мл
Время разжижения		< 60 мин	Кол-во сперматозоид. в эякуляте		$\geq 40$ 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 $\geq 4\%$ )			Сперматозоиды с патологической морфологией		
			1. головки		
сперматиды			2. шейки		
Особенности:			3. хвоста		
			4. смешанного типа		

MAR-тест

. Анализ на ЗППП мужа: от (давность 1 год)

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

**Заключение андролога ( только при мужском факторе ) - 6 мес.**

**Диагноз:**

Выписку составил

Леч. врач

Зав. Отделением

Председатель ВК

Дата