

## ОТЧЕТ О ПАЦИЕНТЕ

### Заказчик

Доктор:

Учреждение:

### Пациент

Идентификатор  
пациента:

ФИО:

Дата рождения:

Этническая группа: европеоидная

№ триместра: 1

### Беременность

Расчетная ПДР: 26/11/2022

Метод определения  
срока беременности: по данным УЗИ

Дата ПДГМ: 24/02/2022

Курение: Курит

Инсулинозависимый  
диабет: Нет

Кол-во плодов: 1

Монозиготность: Нет

Вес матери [кг]: 52

Рост, см: 164

Диабет II типа: Нет

Метод зачатия: Естественное

Преэклампсия при  
предыдущей  
беременности: Нет

Преэклампсия в  
анамнезе матери  
пациентки: Нет

Хроническая  
гипертензия: Нет

Системная красная  
волчанка: Нет

Антифосфолипидный  
синдром: Нет

В анамнезе кол-во  
беременностей  
продолжительностью  
≥ 24 недель: 2

Риск оценен: На момент  
родов

Возраст матери на  
момент родов  
(годы):

Возраст на момент  
теста (годы): 38 г 9 мес

### Ультразвуковое исследование

Дата УЗИ:

КТР: 67 мм

БПР: 22 мм

ОГ:

Срок беременности  
на дату забора  
образца (Н+Д): 13 нед. 0 дн.

КТР (№ 2):

БПР (№ 2):

ОГ (№ 2):

Срок беременности  
по данным УЗИ: 13 нед. 0 дн.

### Артериальное давление

Дата измерения: 21/05/2022

Правая рука (мм рт.ст.): 100/60, 100/60

Левая рука (мм рт.ст.): 90/60, 90/60

САД [мм рт. ст.]: 71,67

Корр.Мом: 0,89

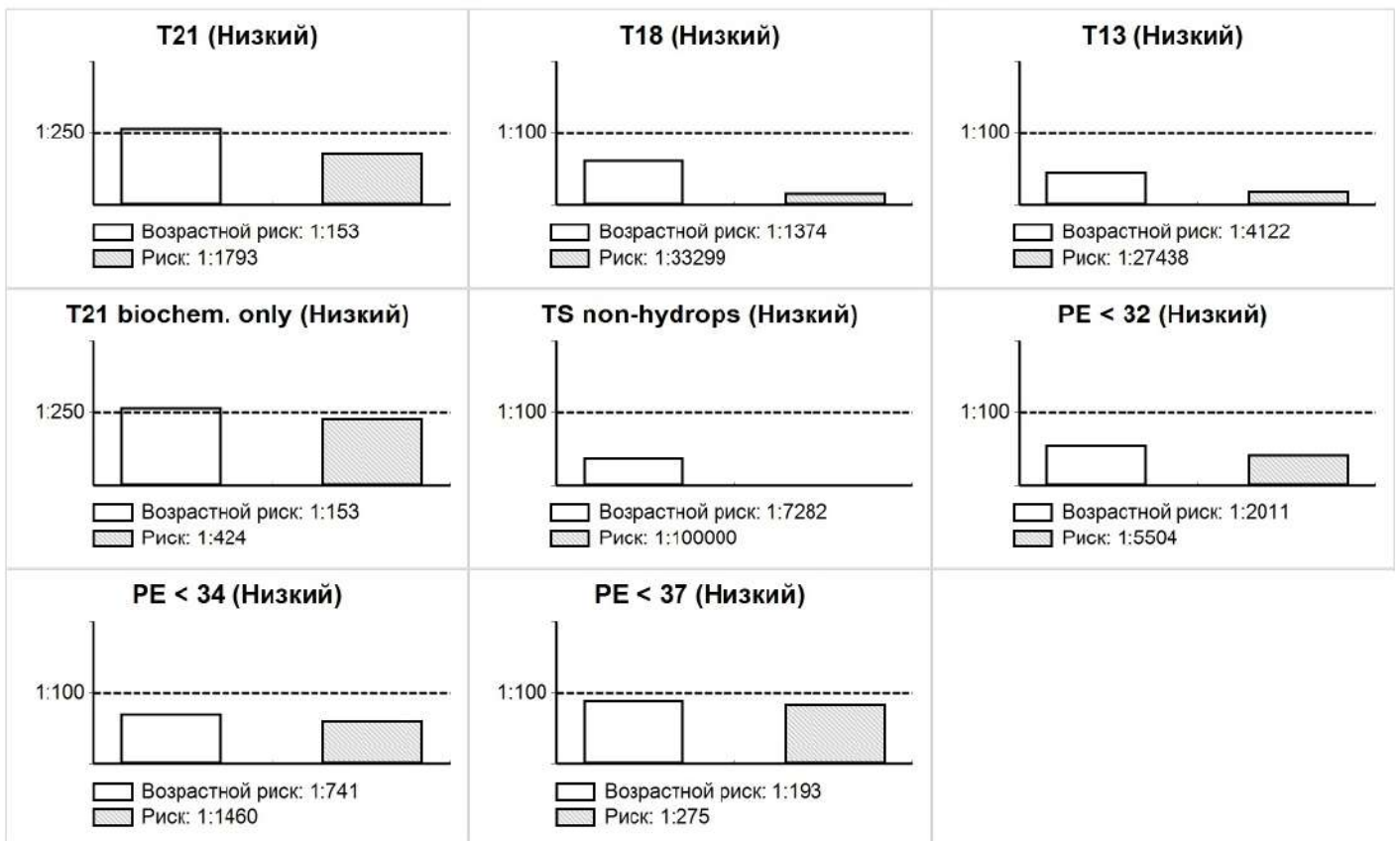
### Тесты

Тест	Значение	Единица	Корр.Мом
hCGb	16,69	ng/mL	0,48
PAPP-A	2379,61	mU/L	0,8
PIGF	18,14	pg/mL	0,32
НК	Присутствует	-	-
ТВП	2,1	mm	1,27
УТPI	1,15	-	0,71

## ОТЧЕТ О ПАЦИЕНТЕ

### Риски

НАЗВАНИЕ РИСКА: T21 (Синдром Дауна)	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:1793	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	РИСК ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:153	ОТСЕЧКА: 1:250
НАЗВАНИЕ РИСКА: T18 (Синдром Эдвардса)	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:33299	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	РИСК ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:1374	ОТСЕЧКА: 1:100
НАЗВАНИЕ РИСКА: T13 (Синдром Патау)	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:27438	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	РИСК ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:4122	ОТСЕЧКА: 1:100
НАЗВАНИЕ РИСКА: T21 (Синдром Дауна по б/х маркерам)	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:424	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	РИСК ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:153	ОТСЕЧКА: 1:250
НАЗВАНИЕ РИСКА: Синдром Тернера	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:100000	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	РИСК ДЛЯ БЛИЗНЕЦА: -	ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:7282	ОТСЕЧКА: 1:100
НАЗВАНИЕ РИСКА: PE < 32	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:5504			ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:2011	ОТСЕЧКА: 1:100
НАЗВАНИЕ РИСКА: PE < 34	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:1460			ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:741	ОТСЕЧКА: 1:100
НАЗВАНИЕ РИСКА: PE < 37	РЕЗУЛЬТАТ РИСКА: Низкий	РИСК: 1:275			ВОЗРАСТНОЙ РИСК: 1:193	ОТСЕЧКА: 1:100



## ОТЧЕТ О ПАЦИЕНТЕ

---

### Внимание!

Результат пренатального скрининга зависит от правильности данных, указанных в направительном бланке, а также стандартизации и точности измерения ультразвуковых параметров. При расчете риска преэклампсии на результат также будут влиять точность расчета пульсационного индекса маточных артерий и правильность методики измерения артериального давления.

- На основании результатов пренатального скрининга нельзя исключить все возможные хромосомные нарушения, генетические синдромы или аномалии развития плода.
- Выявленный низкий риск не исключает вероятность хромосомных аномалий плода.
- Выявленный повышенный риск показывает, что в данном случае имеется большая, чем у остальных беременных, вероятность возникновения данной патологии плода.
- Результат скрининга не является диагнозом, для установления диагноза необходима консультация генетика и, возможно, инвазивная пренатальная диагностика.