

<b>Пациент:</b> ТЕСТ			
<b>Заказ:</b>	<b>Дата регистрации:</b> 22.01.2024		
<b>Дата рождения:</b> 14.05.1999	<b>Возраст:</b> 24 г.	<b>Пол:</b> Ж	<b>Беременность:</b> 13 нед.
<b>ЛПУ:</b> Образец результата		<b>Код ЛПУ:</b> 99991264	

### ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ 1 ТРИМЕСТРА БЕРЕМЕННОСТИ, ПРОГРАММА PRISCA

**Дата взятия биоматериала:** 20.01.2024

**Заявка:** 7018545444 **Материал:** Кровь венозная (сыворотка)

**Исследование:** Пренатальный скрининг I триместра беременности, расчет риска хромосомных аномалий плода, программа PRISCA (IMMULITE)

Параметр	Результат
Пренатальный скрининг I триместра беременности (расчет риска хромосомных аномалий плода, программа PRISCA)	Готов (см.приложение)
Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (PAPP-A)	4,08
Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (Free b-hcg)	22,70

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.  
ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025  
ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС RU.32101.04ЖЗА1.209, действителен до 20.10.2025

**ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ** Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 1 из 2

Дата готовности результата: 22.01.2024 16:39

Дата печати результата: 22.01.2024 16:39:27 **Результат выдал:**

подпись



Пациент: ТЕСТ

Заказ: 7018545446

Дата регистрации: 22.01.2024

Дата рождения: 14.05.1999

Возраст: 24 г.

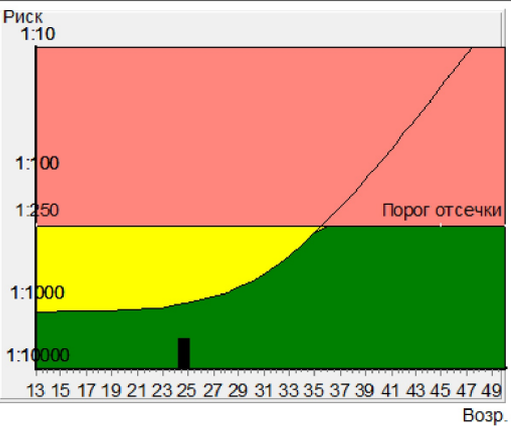
Пол: Ж

ЛПУ: Образец результата

Код ЛПУ: 99991264

**Пренатальный скрининг I триместра беременности, расчет риска хромосомных аномалий плода, программа PRISCA (IMMULITE)**

Данные о пациенте			
Имя	Тест	№Ист.болезни	
Дата рождения	14/05/99	№ Образца	7018545444
Возраст на дату забора	24,7	Дата забора сыворотки	20/01/24
Срок беременности	13 + 2		
Фактор коррекции			
Плоды	1	ЭКО	Нет
Вес	62	Диабет	Нет
Курение	Нет	Раса	Европейская
			Предыдущие беременности с Трисомией 21
			Нет
Биохимические данные		Данные УЗИ	
Параметр	Значение	Скорр.МоМ	Срок беременности
RAPP-A	4,08 mIU/ml	0,93	13 + 1
fb-hCG	22,7 ng/ml	0,72	Метод
			KTP (<>Robinson)
			Дата УЗИ
			19/01/24
			КТП в мм
			70
			МоМ шейной складки
			1,19
			Носовая кость
			Визуализируется
			Врач УЗИ
			ЛПУ
			Квалификация в измерении NT
			+
			Трисомия 21
			Результат теста на Трисомию 21 (с учетом шейной складки) ниже порога отсечки, что является нормальным риском.
			После обработки результатов теста на Трисомию 21 (с NT) следует ожидать что среди 10000 женщин с одинаковыми результатами, у одной будет плод с Трисомией 21
			Риск, вычисленный PRISCA зависит от точности представленных для анализа данных.
			Обратите внимание, что вычисление риска является статистическим приближением! Вычисленный риск является рекомендационным значением!
			При вычислении риска предполагается, что измерение шейной складки проводилось с учетом рекомендаций (Prenat Diagn 18: 511-523 (1998))
			Лаборатория не берет на себя ответственность по определению точного значения риска! Вычисленный риск является рекомендационным значением!
			Трисомия 13/18 +NT
			Вычисленный риск Трисомии 13/18 (с учетом NT) <1:10000, что является низким значением риска.



Подпись Врача

■ ниже пор. отсечки    ■ Ниже порога отсеч., выше возр. риска    ■ выше порога отсечки

Результат лабораторного исследования не является диагнозом, интерпретация результатов проводится с учетом клинических проявлений и данных анамнеза.

Лицензия № Л041-01137-77/00311104 от 19.01.2017 г.  
ISO 9001:2015 сертификат соответствия №RU.097A.00415, действителен до 19.10.2025  
ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) сертификат соответствия №РОСС RU.32101.04Ж3А1.209, действителен до 20.10.2025

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ Врач КЛД: Станкевич Л. И.

Страница 2 из 2

Дата готовности результата: 22.01.2024 16:39

Дата печати результата: 22.01.2024 16:39:28 Результат выдал:

*Подпись*

подпись

