

## ФИО

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 29 лет  
 ИНЗ: 999999999  
 Дата взятия образца: 21.08.2024 07:00  
 Дата поступления образца: 21.08.2024 12:02  
 Врач: 21.08.2024 14:40  
 Дата печати результата: 21.08.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
PRISCA2 расчет	<b>см.комм.</b>			Результат исследования прилагается на отдельном бланке.
Эстриол свободный	<b>1.73</b>	нмоль/л	см. комм.	Бер-ть,нед: 14-15:0,45-3,42 16-17:1,17-5,52 18-19:2,43-11,21 20-21:3,8-10 22:4,5-13 23-24:4,9-14 25-26:5,3-16 27-28:8-24 29-30:8-30 31-32:9->42 33-34:10->42 35-36:14->42 37-38:19->42 39-40:25->42
b - ХГЧ общий	<b>112078</b>	мЕд/мл	см. комм.	Неберем.: <5 мМЕ/мл Берем. акуш. нед.: 3-4: 25-300 4-5: 300-1500 5-6: 1500-5000 6-7: 10000-30000 7-8: 20000-100000 8-11: 20000-200000 11-15: 22000-235000 15-16: 13000-105000 16-17: 14000-88000 17-18: 11000-70000 18-19: 9000-60000 19-20: 8000-59000 20-22: 6000-54000 22-40:1600-49000 5-25 мМЕ/мл - значения, не позволяющие достоверно подтвердить или исключить беременность (рекомендуется повторное исследование через 2 дня) Оборудование Abbott, Alinity I
Альфа-фетопротеин	<b>35.58</b>	МЕ/мл	см.комм	Небеременные женщины: <7,29 Беременность, неделя: < 12 : <15 13 - 15: 15 - 60 15 - 19: 15 - 95 20 - 24: 27 - 125 25 - 27: 52 - 140

Продолжение на следующей странице

М.П. / Подпись врача

**ФИО****Пол:** Жен**Возраст:** 29 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 21.08.2024 07:00

Дата поступления образца: 21.08.2024 12:02

Врач: 21.08.2024 14:40

Дата печати результата: 21.08.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
				28 - 30: 67 - 150 31 - 32: 100 - 250

Исполнитель Кузенков В.В., врач клинической лабораторной диагностики

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. [www.invitro.ru](http://www.invitro.ru)

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

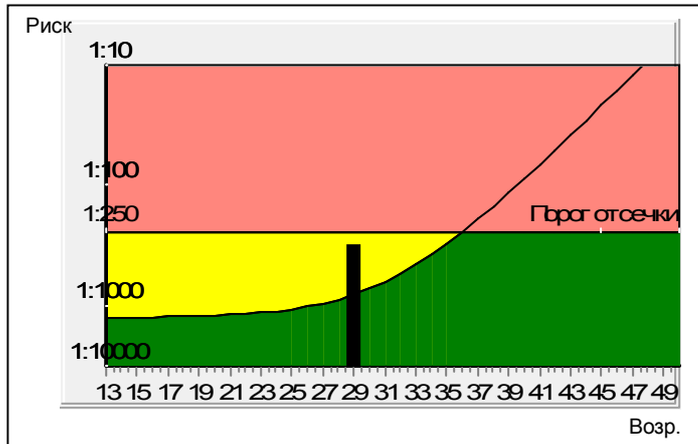
PRISCA 5.0.2.37

Лицензия: "Независимая лаборатория ИНВИТРО"  
 125047, г. Москва, 4-ая Тверская-Ямская ул., д. 16, корп.3  
 +7 (095) 363 0 363, www.invitro.ru

Результат для: Тестова, Теста Тестовна	№ Образца 312891217	Дата отчета 21.08.2024
---	------------------------	---------------------------

Направл. Врач	
---------------	--

Заключение



Данные о пациенте	
Возраст на дату забора	29,0
Неделя	16+ 2
Вес	59 кг
№Ист.болезни	

Риски на дату забора пробы	
Биохимический риск для Тр.21	1:311
Возрастной риск:	1:808
Риск дефекта нервной трубки	<1:10000

Для пациентки Тестова, Теста Тестовна, дата рождения 19.08.1995, был выполнен тест Prisca 21.08.2024. Тестирование произведено на Трисомию 21, Трисомию 18 и дефект нервной трубки (ДНТ).

ИЗМЕРЕННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПРОБ		
	Значение	Скорр.МоМ
AFP	35,58 IU/ml	1,13
HCG	112078 mIU/ml	3,05
uE3	1,73 nmol/l	0,77
Срок беременности 16+ 2		
Метод	БГР Hadlock	
Значения МоМ скорректированы с учетом: Масса тела матери		

**СКРИНИНГ ТРИСОМИИ 21**  
**Вычисленный риск Трисомии 21 ниже порога отсечки, что показывает нормальное значение риска.**  
 После анализа результатов теста на Трисомию 21 ожидается, что среди 311 женщин с одинаковыми данными, имеется одна женщина с Трисомией 21 у плода и 310 женщин с нормальными плодами.  
 Значимо высокий уровень HCG  
 Риск, вычисленный PRISCA зависит от точности представленных для анализа данных.  
 Обратите внимание, что вычисление риска является статистическим приближением!  
 Вычисленный риск является рекомендационным значением!

**СКРИНИНГ ТРИСОМИИ 18**  
**Вычисленный риск Трисомии 18 <1:10000, что является нормальным значением риска.**

**СКРИНИНГ ДЕФЕКТА НЕРВНОЙ ТРУБКИ (ДНТ)**  
**Скорректированный МоМ AFP (1,13) находится в области низкого риска для дефекта нервной трубки.**

 Риск выше Порог отсечки	 Риск выше Возрастной риск	 Риск ниже Возрастной риск
--	--	--