

**ФИО**

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 40 лет  
 ИНЗ: 999999999  
 Дата взятия образца: 10.02.2024  
 Дата поступления образца: 11.02.2024  
 Врач: 12.02.2024  
 Дата печати результата: 12.02.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
PRISCA1 расчет	<b>см.комм.</b>			Результат исследования прилагается на отдельном бланке.
PAPP-A	<b>20.00</b>	мМЕ/мл	см. комм.	Беременность, недель: 8 - 9 : 0,17 - 1,54 9 - 10 : 0,32 - 2,42 10 - 11: 0,46 - 3,73 11 - 12: 0,79 - 4,76 12 - 13: 1,03 - 6,01 13 - 14: 1,47 - 8,54
b - ХГЧ свободный	<b>58.3</b>	нг/мл	см. комм.	Неберемен.жен.: <2.0 Беременность, недель: свободный b-ХГЧ (нг/мл) 1-7:референ.пределы не определены 8:23.7-162.5 9:23.6-193.0 10:25.8-181.6 11:17.4-130.4 12:13.4-128.5 13:14.2-114.7 14:8.9-79.4 15:5.8-62.0 16:4.7-50.0 17:3.3-42.8 18:3.8-33.3

**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:

Результат скринингового теста Синдрома Дауна

Врач	Дата рождения	24.09.2002	Диабет	Нет
	Возр.	21,4	Плоды	2
	на дату забора пробы		Раса	Азиатская
			Дата забора пробы	10.02.2024
№ Ист. болезни	енс		Предыдущие	Нет
№ Образца	999999999	Вес кг	беременности с	
		73	Трисомией 21	
	Курение	Нет		

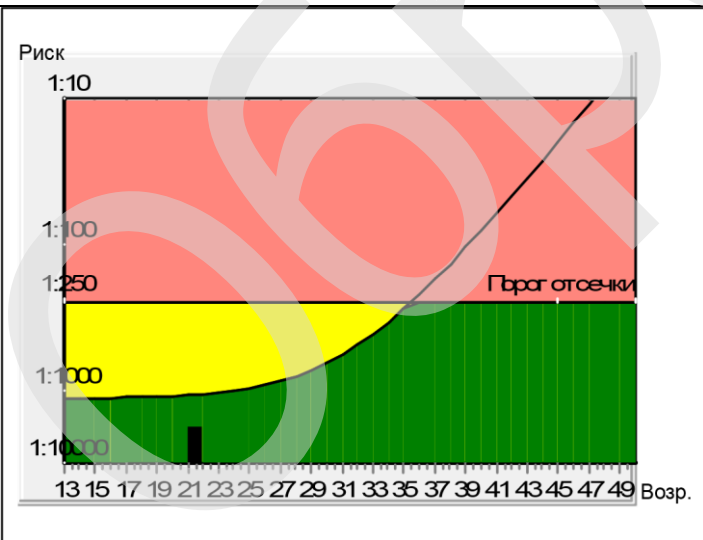
Скорректированные МоМ и вычисленные риски

fb-hCG	58,3 ng/ml	0,65	Скорр. МоМ
PAPP-A	20 mIU/ml	2,92	Скорр. МоМ

Дата ультразвукового исследования

Дата проведения УЗИ	06.02.2024	Шейная складка	1,20 мм
КТР	60 мм		0,77МОМ
Срок беременности по КТР	12+ 2	Nasal bone	Визуализируется
Срок беременности на дату забора	12+ 6	Измерено	
		Квалификация в измерении NT	+

Риски на дату забора пробы



Биохим. риск+NT  
<1:10000  
Ниже пор. отсечки

Двойной тест  
<1:10000  
Ниже пор. отсечки

Возрастной риск  
1:1079

Трисомия 13/18 +NT  
<1:10000  
Ниже пор. отсечки

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!

Дата отчета 12.02.2024

■ Ниже пор. отсечки      ■ Ниже порога отсец., выше возр. риска      ■ Выше порога отсечки

PRISCA 5.0.2.37

Лицензия:

### Результат скринингового теста Синдрома Дауна

Врач	Дата рождения	24.09.2002	Диабет	Нет
	Возр. на дату забора пробы	21,4	Плоды	2
			Раса	Азиатская
			Дата забора пробы	10.02.2024
№ Ист. болезни	енс	73 кг	Предыдущие беременности с Трисомией 21	Нет
№ Образца	999999999	Курение	Нет	

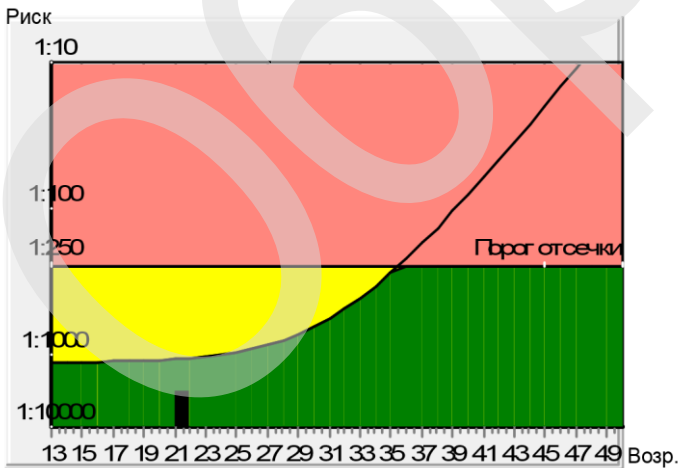
### Скорректированные МоМ и вычисленные риски

fb-hCG	58,3 ng/ml	0,65	Скорр.МоМ
PAPP-A	20 mIU/ml	2,92	Скорр.МоМ

### Дата ультразвукового исследования

Дата проведения УЗИ	06.02.2024	Шейная складка	2,10 мм
КТР	60 мм		1,35МОМ
Срок беременности по КТР	12+ 2	Nasal bone	Визуализируется
Срок беременности на дату забора	12+ 6	Измерено	Маасалиева
		Квалификация в измерении NT	+

### Риски на дату забора пробы



Биохим. риск+NT  
<1:10000  
Ниже пор. отсечки

Двойной тест  
<1:10000  
Ниже пор. отсечки

Возрастной риск  
1:1079

Трисомия 13/18 +NT  
<1:10000  
Ниже пор. отсечки

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!

Дата отчета 12.02.2024

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