

Дата рождения : \_\_\_\_\_ Дата исследования: \_\_\_\_\_

### **Данные о матери / беременности:**

Расовая принадлежность: Белая (Европа, средний Восток, север Африки, латиноамериканские страны).

Количество беременностей: 1; Самопроизвольное прерывание беременности в сроки 16-30 нед: 0; 31-36 нед: 0; Роды после 37 недели: 1.

Вес матери: 58,0 кг; Рост: 172,0 см.

Курение при настоящей беременности: нет; Сахарный диабет: нет; Хроническая гипертензия: нет; Системная красная волчанка: нет; Антифосфолипидный синдром: нет; Преэклампсия при предыдущей беременности: нет; Гипотрофия у новорожденного при предыдущей беременности: нет; Преэклампсия у матери пациентки в анамнезе: нет.

Способ зачатия: естественное;

### **УЗИ в I-м триместре:**

**Срок беременности (СБ): 12 нед. + 0 дней** по КТР

ПДР по УЗИ: 12 Декабрь 2021 г.

Находки	обычная маточная беременность	
Сердцебиение плода	определяется	
ЧСС плода	150 уд./мин	
Копчико-теменной размер (КТР)	54,0 мм	
Толщина воротникового пространства (ТВП)	0,8 мм	
Межтеменной размер (БПР)	19,0 мм	
Венозный проток PI	0,770	

### **Маркеры хромосомной патологии плода:**

Кость носа: определяется; Допплерометрия трикуспидального клапана: обычное.

### **Биохимия материнской сыворотки:**

Проба взята: 30 Май 2021 г., оборудование: Roche.

Свободная бета-субъединица ХГЧ	63,2 МЕ/л	эквивалентно 1,748 МоМ
PAPP-A	6,070 МЕ/л	эквивалентно 2,375 МоМ
PIGF	41,640 pg/ml	эквивалентно 0,870 МоМ

**Uterine artery PI:** 1,70 эквивалентно 1,010 МоМ

**Артериальное давление:** 76,7 мм рт. ст. эквивалентно 0,900 МоМ

**Длина цервикального канала:** 35,0 мм

### **Расчет риска и консультирование:**

Пациентка проинформирована о цели скринингового теста и дает согласие на его проведение.

Оператор 1: Tatiana Kuzmina, FMF Id: 199829

<i>Состояние</i>	<i>Базовый риск</i>	<i>Индивидуальный риск</i>
Трисомия 21	1: 390	1: 7798
Трисомия 18	1: 906	1: 18127
Трисомия 13	1: 2855	<1: 20000
Преэклампсия до 34 недель беременности		<1: 20000
Преэклампсия до 37 недель беременности		1: 5314
Задержка развития плода до 37 недель беременности		1: 2825
Самопроизвольные роды до 34 недель беременности		1: 1070

Базовый риск основан на возрасте матери (33 лет). Индивидуальный риск - это риск на момент скрининга, рассчитанный на основании базового риска, ультразвуковых факторов (толщина воротникового пространства плода, кость носа, Допплер венозного протока, ЧСС плода) и биохимическом анализе материнской сыворотки (PAPP-A, свободной бета-субъединицы ХГ, PIGF).

Расчет риска преэклампсии и задержки развития плода основан на демографических характеристиках матери, ее общем и акушерском анамнезе, доплерометрия маточных артерий, среднее артериальное давление, PAPP-A и PIGF.

Индивидуальный риск рассчитан с использованием программного обеспечения FMF-2012 (версия 2,81) и основан на данных крупных исследований, координированных Фондом медицины плода (Fetal Medicine Foundation UK Registered charity 1037116). Расчет риска может считаться достоверным, только в том случае, если ультразвуковое исследование выполнено специалистом, имеющим действующую лицензию FMF и отправляющим свои измерения для регулярного аудита (см. список специалистов на сайте: [www.fetalmedicine.com](http://www.fetalmedicine.com)).

