

## ФИО

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 40 лет  
 ИНЗ: 999999999  
 Дата взятия образца: 05.05.2021  
 Дата поступления образца: 05.05.2021 10:56  
 Врач: 05.05.2021 10:59  
 Дата печати результата: 05.05.2021 11:08

## Маркеры риска преэклампсии: sFlt-1, PIGF, соотношение sFlt-1/PIGF

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Плацентарный фактор роста (PLGF)	<b>250.0</b>	пг/мл	см.комм.	Срок берем. (акуш.): PLGF пг/мл 10+0 - 14+6: 28.8 - 122 15+0 - 19+6: 66.2 - 289 20+0 - 23+6: 119 - 605 24+0 - 28+6: 169 - 1117 29+0 - 33+6: 114 - 1297 34+0 - 36+6: 78 - 984 37+0 - роды: 54.4 - 862 Технология: Roche, Elecsys PLGF (Cobas)
Растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1 (sFlt-1)	<b>1000</b>	пг/мл	см.комм.	Срок берем. (акуш.): sFlt-1 пг/мл 10+0 - 14+6: 652 - 2501 15+0 - 19+6: 708 - 2807 20+0 - 23+6: 572 - 2997 24+0 - 28+6: 618 - 3205 29+0 - 33+6: 773 - 5165 34+0 - 36+6: 992 - 7363 37+0 - роды: 1533 - 9184 Технология Roche, Elecsys sFlt-1 (Cobas)
Соотношение sFlt-1/PIGF	<b>4.0</b>		см.комм.	Срок берем. (акуш.): sFlt-1/PLGF 10+0 - 14+6: 9,27 - 54,6 15+0 - 19+6: 3,51 - 25,7 20+0 - 23+6: 1,82 - 14,6 24+0 - 28+6: 0,945 - 10 29+0 - 33+6: 0,941 - 33,9 34+0 - 36+6: 1,23 - 66,4 37+0 - роды: 2,18 - 112 Технология Roche, Elecsys sFlt-1/PIGF (Cobas)

### Комментарии к заявке:

#### Информация по интерпретации соотношения sFlt-1/PIGF:

Интерпретацию результата исследований уровня sFlt-1, PIGF и соотношения sFlt-1/PIGF проводят в комплексе с данными анамнеза, клинической ситуацией и результатами других видов обследования. Риск развития преэклампсии ассоциирован со снижением уровня PIGF, повышением уровня sFlt-1 и соответствующим увеличением соотношения sFlt-1/PIGF в сыворотке крови беременной.

**Диагностика преэклампсии** - рекомендуемые пороги для интерпретации вспомогательного соотношения Elecsys sFlt 1/PIGF:

1) Раннее начало преэклампсии (неделя 20+0 - неделя 33+6): пороговое значение sFlt 1/PIGF:

ИСКЛЮЧЕНИЕ - <33 (чувствительность - 95%, специфичность - 94%);

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ - >85 (чувствительность - 88%, специфичность - 99,5%).

**Продолжение на следующей странице**

М.П. / Подпись врача

**ФИО**

<b>Пол:</b>	<b>Жен</b>
<b>Возраст:</b>	<b>40 лет</b>
ИНЗ:	999999999
Дата взятия образца:	05.05.2021
Дата поступления образца:	05.05.2021 10:56
Врач:	05.05.2021 10:59
Дата печати результата:	05.05.2021 11:08

2) Позднее начало преэклампсии (неделя 34+0 - роды): пороговое значение sFlt 1/PlGF:

ИСКЛЮЧЕНИЕ - <33 (чувствительность - 89,6%, специфичность - 73,1%);

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ - >110 (чувствительность - 58,2%, специфичность - 95,5%).

**Краткосрочный прогноз развития преэклампсии** - рекомендуемые пороги для интерпретации вспомогательного соотношения Elecsys sFlt 1/PlGF:

ИСКЛЮЧЕНИЕ риска развития преэклампсии в течение 1 недели - <=38 (негативная предсказательная ценность = 99.3 %, чувствительность: 80.0 %, специфичность: 78.3 %)

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ риска развития преэклампсии в течение 4 недель - >38 (позитивная предсказательная ценность 36.7 %, чувствительность 66.2 %, специфичность 83.1 %)

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru> с описанием исследования.

**Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.**

М.П. / Подпись врача