

XXXXXXXXXX

Пол: Жен
Возраст: 41 год
 ИНЗ: XXXXXXXXX
 Дата взятия образца: 30.07.2021 00:00
 Дата поступления образца: 30.07.2021 18:33
 Врач: 30.07.2021 18:42
 Дата печати результата: 30.07.2021 18:58

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1 (sFlt-1)	55	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)

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%).

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

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/PIGF:

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 www.invitro.by с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

Подпись заведующего КДЛ ИООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО» в настоящем бланке результатов лабораторных исследований:

- не является подписью врача, выполнившего лабораторные исследования;
- подтверждает подлинность и достоверность указанной в настоящем бланке информации