

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Невзоровой Ирины Анатольевны «Клиническая значимость клеточных маркеров эндотелиальной дисфункции при отслойке хориона у женщин с ранними репродуктивными потерями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология

Актуальность темы диссертации Невзоровой И.А. обусловлена тем, что данная патология является формой прерывания 10-25 % диагностированных беременностей. Ранние репродуктивные потери следует рассматривать как универсальный, интегрированный ответ женского организма на любое неблагополучие в состоянии здоровья беременной, плода, влияние окружающей среды и многих других внешних и внутренних факторов. Поэтому для практической медицины очень важным является сравнительный анализ факторов риска, поиск простых предикторов, которые могли бы помочь в прогнозировании состояния системы гемостаза у женщины с самопроизвольными выкидышами и своевременно определиться с тактикой доклинической диагностики и профилактических мероприятий.

В работе И.А. Невзоровой четко сформулированы задачи исследования, позволяющие достичь поставленной цели – выявить информативность некоторых клеточных маркеров дисфункции эндотелия у женщин с отслойкой хориона при ранних репродуктивных потерях.

Методики проведения исследования информативны, могут быть легко использованы в практике здравоохранения, все результаты исследования статистически обработаны. Судя по выводам, цель и задачи исследования выполнены полностью.

В результате проведенного исследования автором впервые выявлено у женщин в ранние сроки беременности, что такие маркеры функционального состояния эндотелия сосудов как тромбомодулин и растворимая форма тромбоцитарно-эндотелиальной адгезивной молекулы в своей величине информативны для оценки риска возникновения самопроизвольного выкидыша.

Обоснованы параметры, величина которых может быть использована для оценки риска потери беременности. Разработан способ количественной оценки риска гравидарных потерь, основанный на использовании количественных значений тромбомодулина и sPECAM-1. Предложена шкала риска ранних репродуктивных потерь, основанная на количественных значениях этих метаболитов микроциркуляторного русла.

Полученные результаты расширяют наши знания о течении гематомы хориона в ранние сроки беременности, а так же об изменении реологических свойств крови при самопроизвольном выкидыше.

Проведенное исследование имеет высокий практический интерес, так как выявленное автором содержание маркеров дисфункции эндотелия (тромбомодулин, sPECAM-1) в периферической крови женщин с ранними репродуктивными потерями. Показало, что основными признаками дисфункции эндотелия сосудов является снижение уровней тромбомодулина, sPECAM-1 у женщин ПНБ. Это позволило определить факторы риска неблагоприятного течения заболевания и тактику лечения данной категории больных.

Научные положения диссертации Ирины Анатольевны соответствуют содержанию специальности 14.01.01 «Акушерство и гинекология», а результаты исследования соответствуют области исследования специальности (пп. 1 и 4 паспорта акушерства и гинекологии).

Результаты диссертационного исследования апробированы Невзоровой И.А. как на региональном, так и на всероссийском уровне. По материалам диссертации опубликовано 16 работ, из них 3 в периодических изданиях, рекомендуемых ВАК РФ для публикаций основных результатов, отражающих содержание диссертационных работ. По материалам диссертации изданы методические рекомендации.

В целом, диссертационная работа Невзоровой Ирины Анатольевны «Клиническая значимость клеточных маркеров эндотелиальной дисфункции при отслойке хориона у женщин с ранними репродуктивными потерями» является научно-квалификационной работой, в которой на основании

выполненных автором исследований решена актуальная задача – исследовать клеточные маркеры дисфункции эндотелия у беременных на фоне угрозы прерывания беременности в раннем сроке

По актуальности, степени новизны, практической значимости, объему выполненных исследований, обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, новизне методических подходов и полноте изложения материалов в опубликованных работах, диссертационное исследование соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Зав. кафедрой акушерства и гинекологии
с курсом пренатальной диагностики
Смоленского государственного медицинского университета

д.м.н., проф.

Никифоровский Н.К.

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Смоленский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
214019, г. Смоленск, ул. Крупской, д. 48
Тел. (4812) 55-02-75 adm@smo1gmu.ru



Подпись	<i>Н. К. Никифоровского</i>
	заверяю
Начальник управления кадров Смоленского государственного медицинского университета	<i>О.И. Мазурова</i>
	О.И. Мазурова
«19» июня	20 15 г.