

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Щеклеиной Ксении Владимировны
«Прогнозирование ранней преэклампсии у беременных
группы низкого риска»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.4. Акушерство и гинекология»

В настоящее время не отмечается устойчивого снижения частоты встречаемости преэклампсии, несмотря на выделенные группы высокого риска и применение профилактических мер на доклинической стадии. В последние десятилетия выделен ранний и поздний фенотип заболевания, которые имеют различные друг от друга патогенетические механизмы развития. Именно ранний фенотип преэклампсии приводит к увеличению неблагоприятных акушерских и перинатальных исходов, и оказывает долговременное негативное влияние на здоровье матери и новорожденного. В настоящее время всё большее значение придается усовершенствованию алгоритмов прогнозирования и разработке новых способов профилактики данного осложнения беременности. Ультразвуковое исследование и лабораторная диагностика играют важную роль при интегральной оценке риска развития основных гестационных осложнений, в том числе и преэклампсии. Своевременная стратификация пациенток в группу высокого риска и начало профилактических мероприятий должны привести к снижению неблагоприятных исходов, связанных с реализацией ранней преэклампсии, что безусловно говорит об актуальности темы диссертационного исследования Щеклеиной К.В. для практического здравоохранения.

Цель исследования, заключающаяся в совершенствовании модели определения вероятности реализации ранней преэклампсии у пациенток группы низкого риска обоснована, а ее достижение может стать основой для медицинских мероприятий. Задачи исследования позволяют раскрыть цель работы, и вполне конкретны. Положения, выносимые на защиту обоснованы. Научная новизна работы не вызывает сомнений. На основании проведенной работы определены критерии ультразвуковой оценки плаценты в сроки ге-

стации 19–21 неделя, которые могут быть использованы для стратификации пациенток в группу высокого риска развития ранней преэклампсии. Определен дисбаланс уровня тканевого фактора и его физиологического ингибитора, характерные для развития ранней преэклампсии, а также показана повышенная способность к генерации тромбина в тесте калиброванной тромбографии. Интересным представляется динамика исследуемых параметров коагуляционного звена гемостаза и выявленная достоверная значимая корреляция умеренной силы между показателем коагуляционной активности тканевого фактора и показателем Peak thrombin. Принципиальное значение имеет доказательство ассоциативной связи гиперкоагуляционного сдвига на системном уровне с нарушением гемостатического баланса на локальном (плацентарном) уровне, что лишний раз подтверждает ключевую роль плаценты в патогенезе преэклампсии.

Автореферат написан по традиционному плану, логично построен и последовательно освещает все вопросы, связанные с решением задач. Количества наблюдений достаточно для получения достоверных данных, методы исследования, использованные в работе современны и информативны.

Ознакомление с содержанием автореферата создает впечатление о докторанте как о сложившемся ученом-исследователе, умеющим решать научно-практические проблемы современной медицины.

Выводы исследования соответствуют поставленной цели и задачам, конкретны и объективны. Полученные результаты диссертации имеют несомненную практическую ценность и могут быть рекомендованы к широкому использованию в практическом здравоохранении.

Исходя из материалов, изложенных в автореферате диссертации Щеклеиной Ксении Владимировны «Прогнозирование ранней преэклампсии у беременных группы низкого риска», можно заключить, что данная работа по научным целям, полученным результатам является законченным исследованием на актуальную тему, позволяющую решить существенную научно-практическую задачу по оптимизации алгоритма прогнозирования ранней преэклампсии.

Диссертационная работа Щеклеиной Ксении Владимировны соответствует критериям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвер-

жденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации 21.04.2016 г. № 335; от 30.08.2017 г. № 1024; от 26.05.2020 г. № 751 и от 20.03.2021 г. № 426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Заместитель директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук

г. Екатеринбург, ул. Репина, д.1

Телефон: 8 (343) 371-87-68

e-mail:omm@niiomm.ru

Мелкозерова Оксана Александровна

Подпись д.м.н. Мелкозеровой О.А. заверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «НИИ ОММ» Минздрава России
к.м.н., ведущий научный сотрудник
Светлана Владимировна Бычкова



04.10.2022