

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мухтаровой Мадины Мухтаровны на тему «Особенности гестационного процесса у женщин с генетическими и приобретенными формами тромбофилии и ожирением» представленный на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. - Акушерство и гинекология.

Диссертационное исследование Мухтаровой Мадины Мухтаровны на тему «Особенности гестационного процесса у женщин с генетическими и приобретенными формами тромбофилии и ожирением» посвящено важной проблеме современного акушерства и имеет большой научный и практический потенциал. Физиологическая гиперкоагуляция может оказывать неблагоприятное влияние на течение беременности, особенно у женщин с предрасположенностью к тромбообразованию. Оценить грань между нормальными гемостазиологическими изменениями и патологическими состояниями зачастую достаточно сложно, но крайне важно для понимания акушерских рисков.

В настоящее время имеется клиническая рекомендация Минздрава России «Венозные осложнения во время беременности и послеродовом периоде. Акушерская тромбоэмболия», регламентирующая профилактику тромботических событий у женщин с тромбофилиями, в том числе на фоне ожирения, но вклад и возможности проводимой антикоагулянтной терапии на исход беременности с позиции риска не тромботических осложнений остаётся невыясненным. Таким образом, становится очевидной важность валидации существующих инструментов по стратификации риска развития ВТЭО у пациенток с ожирением.

Избыточная масса тела является доказанным фактором риска развития ВТЭО, особенно если индекс массы тела (ИМТ) превышает 30 кг/м², при этом ИМТ имеет сильную линейную зависимость от частоты ВТЭО. Неинфекционная эпидемия под эгидой ожирения охватывает более 40 % населения планеты. Данные показатели включают женщин репродуктивного возраста, в связи с чем изучение патогенетических основ, диагностики, методов лечения ожирения и сопутствующих ему осложнений становится особенно актуальным.

По этой причине, проблема изучения особенностей течения беременности и родов у пациенток с сочетанием тромбофилии различного генеза и ожирения продолжает оставаться актуальной и именно этому и посвящена тема диссертационного исследования М.М. Мухтаровой.

Целью исследования является выявление клинико-лабораторных особенностей течения беременности и факторов риска развития акушерских осложнений у женщин с ожирением, генетическими и приобретёнными формами тромбофилии для обоснования подходов к прогнозированию неблагоприятных исходов гестации. Для ее достижения потребовалось проведение математического анализа клинико-anamnestических, лабораторных, инструментальных и признаков заболевания. На основании проведенного анализа определены статистически значимые критерии, которые легли в основу создания прогностической шкалы оценки риска развития осложнений беременности и алгоритма ведения беременности и профилактики осложнений у пациенток с тромбофилиями различного генеза и ожирением.

Автором проведено когортное исследование, которое позволило правильно собрать и оценить изучаемые характеристики, исходы и вынести правомочные заключения об особенностях клинического течения беременности и состояния гемостаза у исследуемой когорты групп пациенток. Соблюдены все требуемые этические нормы научного исследования с участием 252 человека. В рамках диссертации определены характерные гемореологические и гемостазиологические профили в разные гестационные периоды; оценена прогностическая значимость по пороговым уровням лабораторных маркеров (ФНО- α , ИЛ-1В, ИЛ-6, лептина), для последующего формирования групп риска развития акушерских осложнений. Выявлены анамnestические и клинические факторы риска развития неблагоприятных исходов. Исследован спектр полиморфизмов генов-предикторов тромбофилии в зависимости от разных этнических групп Северо-Кавказской языковой семьи.

Рецензируемая работа выполнена на высоком уровне с использованием современных методов исследования, что позволяет считать выводы и

практические рекомендации, сформулированные в диссертации, обоснованными. Изложенные в автореферате выводы соответствуют цели и задачам исследования, обоснованы, отражают его суть и подтверждены большим объемом фактического материала. Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК, включает введение и результаты собственных исследований, а также содержит рисунки и таблицы, облегчающие восприятие материала.

Дизайн исследования структурированный и обоснованный, соответствует принципам доказательной медицины. Объем выборок, проведенный регрессионный анализ большого количества пациенток, позволили отобрать статистически значимые критерии, на основании которых можно делать аргументированные выводы о вероятности развития осложнений течения беременности и рисков возникновения осложнений гестации. Материалы диссертации были опубликованы в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК, получен патент. По теме исследовательской работы опубликовано 9 научных работ, отражающих основное содержание диссертационной работы. Принципиальных замечаний к работе нет.

Практическая ценность проведенного исследования обусловлена возможностью масштабного внедрения разработанного диагностического метода в клиническую практику, способствуя повышению эффективности диспансерной работы и снижению рисков прогрессирования патологии. Его применение позволяет своевременно выявлять пациенток, относящихся к группе высокого риска по развитию гестационных осложнений и организовать целенаправленное наблюдение, реализовать профилактические мероприятия и обеспечить раннюю диагностику осложнений.

Таким образом, представленные в автореферате данные имеют важное научно-практическое значение и позволяют сделать вывод о том, что диссертация Мухтаровой М.М. на тему: «Особенности гестационного процесса у женщин с генетическими и приобретенными формами тромбофилии и ожирением» представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. - Акушерство и гинекология, является законченной научно-

квалификационной работой и полностью соответствует требованиям пункта 9 “Положения о присуждении ученых степеней”, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор, Мухтарова М.М., заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. - Акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук, доцент
кафедры акушерства, гинекологии и
репродуктивной медицины Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»

Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации

(специальность 3.1.4. Акушерство и гинекология)

Бибнева Тамара Николаевна

Согласен (а) на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных, связанных с работой диссертационного совета

Подпись Бибневой Т.Н. заверяю:

Ученый секретарь учёного совета
Федерального государственного
автономного образовательного учреждения
высшего образования

«Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»

Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации

кандидат фармацевтических наук, доцент

Максимова

Татьяна Владимировна

« 20 » 03 2026г.



117198, ЮЗАО, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6, тел.: +7 (499) 976-87-87. Адрес электронной почты: rudn@.ru