

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Зокировой Нозимабону Мирзаахмедовны на тему: «Эффективность программированных родов у женщин с экстрагенитальными заболеваниями: ожирением и анемией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3.3.3. Патологическая физиология.

Диссертационная работа соискателя посвящена актуальной проблеме современного акушерства и гинекологии – улучшение перинатальных рисков и выбора оптимального метода родоразрешения у женщин с ожирением и анемией.

Одной из нерешенных проблем современного мира является экспоненциальный рост ожирения и анемии среди женщин репродуктивного возраста. В связи с отсутствием тенденции к снижению распространённости данных заболеваний, приводит к росту беременных с высоким перинатальным риском, что создаёт необходимость поиска оптимального способа родоразрешения.

В ходе диссертационного исследования соискателем с помощью современных высокоинформативных методов исследования, включая протеомный анализ, выявлены потенциальные серологические маркеры анемии и преэклампсии у женщин с ожирением, способные прогнозировать вероятность данных осложнений на этапе преконцепции и ранних сроках гестации.

Практическому здравоохранению предложен алгоритм родоразрешения женщин с ожирением и анемией на основании определения индекса неонатальных осложнений. В автореферате последовательно и лаконично отражены основные моменты диссертационного исследования. Автореферат написан на понятном научном языке в традиционном стиле и отражает личный вклад автора в выполненную работу. Методы исследования использованные в работе современны и информативны, статистические методы обработки полученных результатов соответствует современным требованиям, применяемых при защите кандидатских диссертации. Положения, выносимые на защиту, основаны на полученных результатах статистического анализа, четко сформированы и обоснованы. Выводы исследования конкретны и объективны, соответствует поставленной цели и задачам.

Прочтение автореферата позволяет сделать вывод о том, что диссертационная работа Зокировой Н.М. на тему «Эффективность программированных родов у женщин с

экстрагенитальными заболеваниями: ожирением и анемией» является самостоятельной
завершенной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям
предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно
пункту 2.2 раздела II Положения о порядке присуждения ученых степеней в Федеральном
государственном автономном образовательном учреждении высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного
Ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а её автор Зокирова Нозимабону
Мирзаахмедовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук
по специальностям 3.1.4 Акушерство и гинекология и 3.3.3. Патологическая физиология.

Отзыв об автореферате составлен для представления в Диссертационный совет ПДС
0300.017 на базе ФГАОУ ВО «Российского университета дружбы народов имени Патриса
Лумумбы».

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Российский университет медицины»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и гинекология),
профессор

Умаханова Мадина Мусаевна

Подпись профессора Урмановой М.М. «заверяю».

Ученый секретарь

Заведующий кафедрой госпитальной терапии №1
Лечебного факультета, заслуженный врач России,
доктор медицинских наук, профессор



Васюк Юрий Александрович

«09 августа» 202 г.

Контактная информация

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения
Российской Федерации. 127473, субъект Российской Федерации, г. Москва,
ул. Делегатская, д20, стр1. Тел. +7(495)609-67-00 (справочная университета).
e-mail: mail@msmsu.ru

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Зокировой Нозимабону Мирзаахмедовны на тему: «Эффективность программированных родов у женщин с экстрагенитальными заболеваниями: ожирением и анемией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3.3.3. Патологическая физиология.

Диссертационная работа соискателя посвящена актуальной проблеме современного акушерства и гинекологии – снижению перинатальных рисков и выбора оптимального метода родоразрешения у женщин с ожирением и анемией.

Распространенность экстрагенитальных заболеваний у беременных увеличивается с каждым годом, приводя к развитию акушерских осложнений, поэтому актуальность проведенного Зокировой Н.М. исследования, направленного на улучшение перинатальных исходов не вызывает сомнений.

В рамках диссертационного исследования соискателем установлены патогенетически значимые у беременных с ожирением и анемией взаимосвязи изменений реактивности иммунной системы и протеомного профиля в первом триместре гестации с нарушениями функции фето-плацентарной системы (нарушения маточно-плацентарного кровотока, многоводие), сопряженными с акушерскими осложнениями, требующими программированного родоразрешения.

В автореферате последовательно и лаконично отражены основные моменты диссертационного исследования. Автореферат написан на понятном научном языке в традиционном стиле и отражает личный вклад автора в выполненную работу. Методы исследования использованные в работе современны и информативны, статистические методы обработки полученных результатов соответствует современным требованиям, применяемых при защите кандидатских диссертации. Положения, выносимые на защиту, основаны на полученных результатах статистического анализа, четко сформированы и обоснованы. Выводы исследования конкретны и объективны, соответствует поставленной цели и задачам. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата на диссертационную работу Зокировой Н.М. нет.

На основании всего вышеизложенного можно заключить, что диссертационная работа Зокировой Н.М. на тему «Эффективность программированных родов у женщин с

экстрагенитальными заболеваниями: ожирением и анемией» является законченным исследованием на актуальную тему, позволяющий сделать вывод о том, что диссертационная работа является завершённым научно-квалификационным исследованием и полностью соответствует требованиям предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно пункту 2.2 раздела II Положения о порядке присуждения ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а её автор Зокирова Нозимабону Мирзаахмедовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4 Акушерство и гинекология и 3.3.3. Патологическая физиология.

Отзыв об автореферате составлен для представления в Диссертационный совет ПДС 0300.017 на базе ФГАОУ ВО «Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Профессор кафедры акушерства и гинекологии
ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России,
доктор медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор


Козлов Павел Васильевич

Подпись профессора Козлова Павла Васильевича «заверяю».

Ученый секретарь
ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
кандидат медицинских наук




Демина О.М.

«13 августа 202 г.

Контактная информация

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1. Тел. +7(495)434-03-29; e-mail: rsmu@rsmu.ru

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Зокировой Нозимабону Мирзаахмедовны на тему: «Эффективность программированных родов у женщин с экстрагенитальными заболеваниями: ожирением и анемией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3.3.3. Патологическая физиология.

Диссертационная работа соискателя посвящена актуальной проблеме современного акушерства и гинекологии – снижению перинатальных рисков у беременных с ожирением и анемией.

Ожирение и анемия сопряжены с повышенным количеством акушерских осложнений и рисков для плода, а также с неблагоприятными отдаленными последствиями для новорожденного.

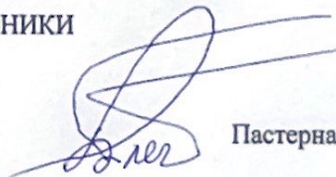
Распространенность ожирения и анемии беременных прогрессивно увеличиваются ежегодно, поэтому актуальность проведен Зокировой Н.М. исследования, направленного на улучшение перинатальных исходов у женщин с вышеуказанными осложнениями не вызывает сомнений. В рамках диссертационного исследования расширены представления о патогенезе, об иммунном статусе и реактивности иммунной системы беременных с ожирением и анемией. Предложена оригинальная научная гипотеза о роли цинк- α 2-гликопротеина и кератина II типа цитоскелета 5 как серологических маркеров риска нарушений функций фето-плацентарной системы у беременных с ожирением и анемией. Показана их взаимосвязь со смещением иммунологической реактивности в сторону гиперфункции иммунной системы. А так же получены доказательства большей эффективности программированных родов у беременных с ожирением и анемией, определены преимущества методики использования цервикального дилатационного катетера, значимо снижающей частоту акушерских и перинатальных осложнений.

Автореферат написан на понятном научном языке в традиционном стиле и отражает личный вклад автора в выполненную работу. Методы статистической обработки и представленные результаты указывают на достоверность полученных данных автором. Выводы исследования в полной мере соответствует задачам. Положения, выносимую на защиту, изложены логично и обосновано.

Анализ автореферата диссертации Зокировой Н.М. «Эффективность программированных родов у женщин с экстрагенитальными заболеваниями: ожирением и анемией» позволяет сделать вывод о том, что диссертационная работа является завершенным научно-квалификационным исследованием и полностью соответствует требованиям предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно пункту 2.2 раздела II Положения о порядке присуждения ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а её автор Зокирова Нозимабону Мирзаахмедовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4 Акушерство и гинекология и 3.3.3. Патологическая физиология.

Отзыв об автореферате составлен для представления в Диссертационный совет ПДС 0300.017 на базе ФГАОУ ВО «Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Доцент кафедры акушерства и гинекологии ФУВ МОНИКИ
Кандидат медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и гинекология)



Пастернак А.Ю.

Подпись кандидата медицинских наук, доцента Пастернака Андрея Юрьевича «заверяю».

Ученый секретарь
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
Доктор медицинских наук, профессор



Берестень Н.Ф.

«12 августа» 2024 г.

Контактная информация

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского». 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2 Тел. +7 (495) 681 55 85.
е – mail monoki@monikiweb.ru