

"УТВЕРЖДАЮ"

И.о. первого проректора-проректора по
научной работе РУДН



В.А. Ромашенко

05 2025 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (РУДН) на основании решения, принятого на заседании аprobационной комиссии сотрудников кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института РУДН.

Диссертация Сулеймановой Жасмины Жигерхановны на тему «Прогностические маркеры неразвивающейся беременности у женщин с ожирением» выполнена на кафедре акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Сулейманова Жасмина Жигерхановна, 1991 года рождения, гражданка Российской Федерации в 2015 году окончила РУДН с присуждением квалификации «Врач» по специальности «Лечебное дело».

С 2015 по 2017 гг. обучалась в клинической ординатуре на кафедре акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института РУДН.

С 2021 г. по настоящее время Сулейманова Ж.Ж. является аспирантом заочной формы обучения на кафедре акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института РУДН.

С апреля 2024 г. по настоящее время работает в отделении эстетической гинекологии и реабилитации федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулацова» министерства здравоохранения Российской Федерации.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 1020 выдана в 2025 году в РУДН. Акушерство и гинекология – «отлично», история и философия науки – «отлично», иностранный язык (английский) – «отлично».

Название диссертационного исследования в окончательной редакции «Прогностические маркеры неразвивающейся беременности у женщин с ожирением» было утверждено на заседании Ученого совета медицинского института РУДН 20 марта 2025 года, протокол № 7.

Научный руководитель:

Оразмурадов Агамурад Акмамедович – доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Сулеймановой Жасмины Жигерхановны является завершенной самостоятельной научно-квалифицированной работой, которая предлагает решение актуальной задачи: прогнозирование риска неразвивающейся беременности у женщин с ожирением.

На основе полученных результатов была разработана новая научная идея, которая дополняет современные представления о механизмах, приводящих к ранним репродуктивным потерям при ожирении. Это имеет большое значение

для практического здравоохранения и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, согласно Положению о порядке присуждения ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденному Ученым советом РУДН протокол УС-1 от 22.01.2024 г.

Личное участие автора в получении результатов, изложенных в диссертации

Автор лично сформулировал и обосновал цель и задачи, объект и предмет исследования, разработал его дизайн и научную гипотезу. Автор лично выкопировал данные из 178 медицинских карт пациенток, удовлетворяющих критериям включения. Автор непосредственно участвовал в обследовании пациенток, которое включало сбор анамнеза, анкетирование, общий осмотр, специальное гинекологическое исследование, интерпретации лабораторных и инструментальных данных. Автор отвечал за достоверность всех первичных данных и осуществлял их анализ, а также интерпретировал полученные результаты. Автор лично сформулировал выводы, практические рекомендации и научные положения. Результаты исследования были отражены в 8 публикациях, которые были размещены как в отечественных, так и международных научных журналах, в списке рекомендованных ВАК России и РУДН, а также включены в базу данных Scopus.

Степень достоверности и обоснованности результатов проведенного исследования

Работа выполнена на базе кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Степень достоверности полученных результатов исследования достигнута за счет адекватного объема

клинического материала и методов исследования, использования современных статистических методов обработки полученных результатов. Обоснованность результатов исследования подтверждается их успешным практическим использованием в клинической практике, публикациями основных положений диссертационного исследования в рецензируемых научных изданиях, в том числе из перечня рекомендуемых ВАК и РУДН, журналов для публикации материалов по кандидатским и докторским диссертациям, а также в изданиях, цитируемых в международной научной базе Scopus.

Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую работу ГБУЗ «ГКБ №12 им. В. М. Буянова Департамента здравоохранения города Москвы», а также в учебный процесс кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института РУДН.

Научная новизна исследования.

Расширены знания об основных факторах риска и предикторах ранних репродуктивных потерь у пациенток с ожирением. Предложена и доказана научная гипотеза о роли серологических маркеров в патогенезе неразвивающейся беременности при ожирении (С-пептида, ангиотензиногена, транстиреина). Разработана эффективная модель прогноза, позволяющая выделить среди женщин с ожирением группу высокого риска НБ на 6-8 неделях беременности (чувствительность – 94,4%, специфичность – 89,8%).

Теоретическая и практическая значимость.

Расширены знания о патогенезе ранних репродуктивных потерь при ожирении. Установлено, что такие биомаркеры, как ангиотензиноген, транстиреин и С-пептид играют ключевую роль в развитии неразвивающейся беременности при ожирении, а также могут быть использованы для оценки индивидуального риска неразвивающейся беременности у женщин с ожирением.

Для усовершенствования медицинской практики предложен новый алгоритм скрининга женщин на этапе прегравидарной подготовки с целью улучшения прогнозирования риска ранних репродуктивных потерь.

Соответствие содержания диссертации паспорту специальности, по которой она рекомендуется к защите

Представленная Сулеймановой Ж.Ж. диссертационная работа является самостоятельной завершенной научно-квалифицированной работой, в которой на основании проведенных исследований достигнута поставленная цель – повысить эффективность прогнозирования риска неразвивающейся беременности у женщин с ожирением, что соответствует пунктам 1 (исследования по изучению эпидемиологии, этиологии, патогенеза гинекологических заболеваний), 2 (физиологические и осложненные беременность, роды и послеродовой период у женщины), 4 (разработка и усовершенствование методов диагностики, лечения и профилактики осложненного течения беременности и родов, гинекологических заболеваний) паспорта специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, из них 7 работ, вошли в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК и РУДН, а также 1 – в изданиях, цитируемых в международной научной базе Scopus, что является достаточным для отражения основных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Основные опубликованные работы по теме диссертации:

1. Метаболические особенности пациенток с неразвивающейся беременностью / Х. Хаддад, А.А. Оразмурадов, С.Г. Морозов [и соавт.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2021. – Т. 9. – № S3(33). – С. 30-34.

2. Эффективность применения микронизированного прогестерона в профилактике невынашивания беременности / Х. Хаддад, О.К. Молчанова, К.И. Ли [и соавт.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2021. – Т. 9. – № S3(33). – С. 108-111.

3. Клинико-анамнестические особенности беременных с ожирением / Х. Хаддад, С.И. Кыртиков, А.А. Оразмурадов [и соавт.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2022. – Т. 10. – № 3(37). – С. 16-20.

4. Клинико-анамнестические данные беременных с экстрагенитальными заболеваниями / Е.В. Муковникова, Н.М. Зокирова, А.А. Оразмурадов [и соавт.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2022. – Т. 10. – № 3(37). – С. 31-35.

5. Иммунобиохимические особенности гомеостаза беременных с ожирением / Н.М. Зокирова, А.А. Оразмурадов, А.Н. Ахматова [и соавт.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2023. – Т. 11. – № 5. – С. 49-53.

6. Патогенетические аспекты неразвивающейся беременности / Х. Хаддад, А.А. Оразмурадов, Ж.Ж. Сулейманова [и соавт.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2023. – Т. 11. – № 5. – С. 139-143.

7. Роль плаценты в формировании гестационных осложнений у женщин с метаболическим синдромом / А.А. Оразмурадов, Е.В. Муковникова, И.В. Бекбаева [и соавт.] // Казанский медицинский журнал. – 2024. – Т. 105. – № 4. – С. 596-606.

Основные положения работы доложены, обсуждены и одобрены на X Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки и практики» (г. Уфа, 2023) и XVIII Общероссийской научно-практическом семинаре «Репродуктивный потенциал России: версии и контраверсии – 2024» (г. Сочи, 2024).

Текст диссертации был проверен на использование заимствованного материала без ссылки на авторов и источники заимствования. После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

На заседании аprobационной комиссии принято решение:

Рекомендовать диссертацию Сулеймановой Жасмины Жигерхановны «Прогностические маркеры неразвивающейся беременности у женщин с ожирением» к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Заключение принято на совместном заседании сотрудников кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института

федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы». Присутствовало на заседании 22 чел. Результаты голосования: «за» — 22 чел., «против» — 0 чел., «воздержалось» — 0 чел.

3 марта 2025 г., протокол № 7.

Председательствующий на заседании:

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии
с курсом перинатологии МИ РУДН
доктор медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор,
член-корреспондент РАН

 В.Е. Радзинский

Секретарь:

Доцент кафедры акушерства и гинекологии
с курсом перинатологии МИ РУДН
кандидат медицинских наук

 А.Н. Ахматова

Подпись профессора Радзинского В.Е. удостоверяю.

Ученый секретарь Ученого совета МИ РУДН
кандидат фармацевтических наук, доцент



 Т.В. Максимова

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».
117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6.
Тел.: +7 (499) 936-87-87.
www.rudn.ru.