

"УТВЕРЖДАЮ"

Первый проректор-проректор по научной работе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН

А.А. Костин

«22»



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Диссертация Патриной (Муковниковой) Екатерины Васильевны на тему «Прогнозирование антенатальной гибели плода» 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.

Патрина (Муковникова) Екатерина Васильевна, 1997 года рождения, гражданка Российской Федерации в 2021 году окончила РУДН с присуждением квалификации «Врач-лечебник» по специальности «Лечебное дело».

С 2021 по 2023 гг. обучалась в клинической ординатуре на кафедре акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института РУДН.

С 2023 по 2026 гг. Патрина (Муковникова) Е.В. являлась аспирантом очной формы обучения на кафедре акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского института РУДН.

В настоящее время не работает.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 1278 выдана в 2026 году в «Российском университете дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Название диссертационного исследования было утверждено на заседании Учёного совета медицинского института РУДН 23 ноября 2023 года, протокол №0301-08/03, в редакции: «Прогнозирование и ранняя диагностика акушерских и перинатальных осложнений у беременных с метаболическим синдромом».

Изменение темы диссертационного исследования было утверждено на заседании Учёного совета медицинского института РУДН 29 мая 2025 года, протокол №0300-УСП-9, в окончательной редакции: «Прогнозирование антенатальной гибели плода».

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 Патриной (Муковниковой) Екатерины Васильевны является завершённой самостоятельной научно-квалифицированной работой, которая предлагает решение актуальных задач: 1. выявить клинико-anamнестические факторы риска антенатальной гибели плода; 2. выявить особенности течения беременности у женщин с антенатальной гибелью плода; 3. исследовать протеомный профиль женщин с антенатальной гибелью плода с помощью масс-спектрометрического анализа; 4. установить гистологические особенности последа у женщин с антенатальной гибелью плода; 5. разработать математические

модели прогнозирования риска антенатальной гибели плода в зависимости от срока беременности; 6. разработать алгоритм персонифицированного прогноза риска антенатальной гибели плода и оценить его эффективность.

На основе полученных результатов была разработана новая научная идея, которая дополняет современные представления о механизмах, приводящих к антенатальной гибели плода. 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 464 медицинских карт пациенток, удовлетворяющих критериям включения. Автор непосредственно участвовал в обследовании пациенток, которое включало сбор анамнеза, анкетирование, общий осмотр, специальное акушерское 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 7 публикациях, которые были размещены в отечественных научных журналах, в списке рекомендованных ВАК России и РУДН.

Степень достоверности и обоснованности результатов проведенного исследования

Работа выполнена на клинических базах 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. Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую работу женских консультаций при ГБУЗ «Городская клиническая больница №29 им. Н.Э. Баумана Департамента здравоохранения города Москвы», в учебный процесс кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии и кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО медицинского института РУДН.

Научная новизна исследования.

Дополнены сведения о клинико-анамнестических и лабораторных факторах риска АГП. Предложена оригинальная научная гипотеза о роли серологических маркеров в патогенезе антенатальных потерь. На основании разработанных математических моделей сформирован алгоритм персонифицированного прогноза риска АГП в зависимости от срока беременности.

Теоретическая и практическая значимость.

Расширены и углублены имеющиеся представления о патогенезе АГП. Результативно использован комплекс современных высокоинформативных методов исследования, включая масс-спектрометрию. Выявлены клинико-анамнестические факторы риска антенатальных потерь. Доказана

патогенетическая роль белков α_2 -гликопротеина, связанного с беременностью; орозомукоидов 1 и 2; компонента С4-А; гаптоглобина; α - и β - субъединиц гемоглобина; ингибитора интер- α -трипсина тяжелой цепи Н4 в генезе АГП.

Практическому здравоохранению предложен научно обоснованный персонифицированный алгоритм прогноза риска АГП с целью улучшения акушерских и перинатальных исходов.

Соответствие содержания диссертации специальности, по которой она рекомендуется к защите

Представленная Патриной Е.В. диссертационная работа является самостоятельной завершенной научно-квалифицированной работой, в которой на основании проведенных исследований достигнута поставленная цель – снизить кумулятивные риски антенатальной гибели плода путем улучшения её прогнозирования, 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 научных работ, в том числе 5 статей – в журналах, рекомендуемых ВАК РФ и РУДН, 2 – в изданиях, цитируемых в базе Scopus, что является достаточным для отражения основных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Основные опубликованные работы по теме диссертации:

1. Современный взгляд на причины антенатальной гибели плода / Е. В. Муковникова, А. А. Оразмурадов, М. Т. Хубецова [и др.] // Журнал акушерства и женских болезней. — 2024. — Т. 73. — № 5. — С. 139-146. DOI: 10.17816/JOWD634042

2. Риск антенатальной гибели плода в различные сроки гестации / Е. В. Муковникова, А. А. Оразмурадов, М. Т. Хубецова [и др.]. // Доктор.Ру. — 2024. — Т. 24. — № 5. — С. 12-17. DOI: 10.31550/1727-2378-2025-24-5-12-17

3. Модель прогнозирования антенатальной гибели плода на сроках до 28 нед гестации / Е. В. Муковникова, А. А. Оразмурадов, О. К. Доронина [и др.]. // Акушерство и гинекология: новости, мнения, обучение. — 2025. — Т. 13. — Спецвыпуск. — С. 12-17. DOI: 10.33029/2303-9698-2025-13-suppl-49-54

4. Прогнозирование антенатальной гибели плода в доношенном сроке / Е.В. Муковникова, А.А. Оразмурадов, И.Н. Костин [и др.]. // Акушерство и гинекология: новости, мнения, обучение. — 2025. — Т. 13. — № 3. — С. 15-21. DOI: 10.33029/2303-9698-2025-13-3-15-21

5. Морфологические изменения плаценты при антенатальной гибели доношенного плода / Е.В. Муковникова, А.А. Оразмурадов, М.Т. Хубецова [и др.]. // Акушерство и гинекология: новости, мнения, обучение. — 2026. — Т. 14. — Спецвыпуск. — С. 15-21. DOI: 10.33029/2303-9698-2026-14-suppl-15-21

6. Воспалительные изменения последа при антенатальной гибели плода до 28 недель гестации: исследование случай–контроль / Е.В. Муковникова, А.А. Оразмурадов, И.Н. Костин [и др.]. // Журнал акушерства и женских болезней. — 2026. — Т. 75. — № 1. — С. 56-63. DOI: 10.17816/JOWD694076

7. Современный взгляд на патогенез поздних репродуктивных потерь / Д.М. Хусаинова, А.А. Оразмурадов, Е.В. Муковникова [и др.]. // Акушерство и гинекология: новости, мнения, обучение. — 2026. — Т. 14. — Спецвыпуск. — С. 126-131. DOI: 10.33029/2303-9698-2026-14-suppl-126-131

Основные положения работы доложены, обсуждены и одобрены на:

1. Международной научно-практической конференции «Инновационные подходы и мультидисциплинарная интеграция в акушерстве и гинекологии» (Бухара, Узбекистан, 2026).

Полная проверка диссертации на плагиат в Экспертно-аналитическом центре РАН показал, что оригинальный текст, за исключением корректных заимствований, в проверяемом документе составляет 85,46%.

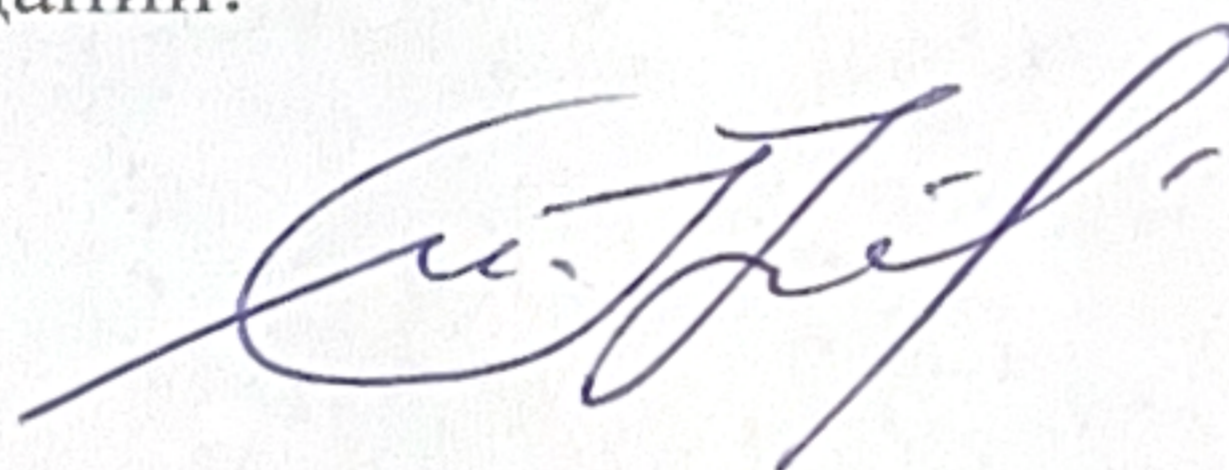
На заседании апробационной комиссии принято решение:

Рекомендовать диссертацию Патриной (Муковниковой) Екатерины Васильевны «Прогнозирование антенатальной гибели плода» к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Заключение принято на 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 18 человек. Результаты голосования: «за» – 18 человек, «против» – нет, «воздержалось» – нет. Протокол № 11 от 20 апреля 2026 года.

Председательствующий на заседании:

доктор медицинских наук,
профессор



И.Н. Костин

Секретарь:

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



А.Н. Ахматова

Подпись профессора Костина И.Н. удостоверяю.

Ученый секретарь Ученого совета МИ РУДН
кандидат фармацевтических наук, доцент



Т.В. Максимова