

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.02.005.02, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК НАУМЕНКО МАРГАРИТЫ ЛЕОНИДОВНЫ

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 12.12.2025, протокол №35

О присуждении Науменко Маргарите Леонидовне, гражданке Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Фармакоэпидемиологический мониторинг и клиническая эффективность антигистаминных препаратов в лечении аллергического ринита у детей» по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология принята к защите 09.10.2025, протокол №32 диссертационным советом 21.2.005.02, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России), 400066, г. Волгоград, пл. Павших Борцов, зд. 1, (совет утвержден приказом № 714/нк, от 02.11.2012, на период действия номенклатуры специальностей научных работников).

Соискатель Науменко Маргарита Леонидовна 1991 года рождения, родилась в г. Волгоград. В 2014 году окончила ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России по специальности «Педиатрия». С 2014 по 2015 г. обучалась в клинической интернатуре по специальности «Педиатрия» на базе кафедры клинической фармакологии и интенсивной терапии с курсами клинической фармакологии ФУВ, клинической аллергологии ФУВ ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России. С 2015 по 2020 гг. обучалась в аспирантуре по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология на кафедре клинической фармакологии и интенсивной терапии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России. В личном деле имеется диплом об окончании аспирантуры. Кандидатские экзамены (история и философия науки, иностранный язык, фармакология, клиническая фармакология) сданы на отлично. Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

В период подготовки диссертации, с марта 2022 года по настоящее время, Науменко Маргарита Леонидовна - ассистент кафедры педиатрии и неонатологии Института НМФО ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

Тема диссертационного исследования переутверждена на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России 23.10.2024, протокол №5.

Диссертационная работа Науменко Маргариты Леонидовны ««Фармакоэпидемиологический мониторинг и клиническая эффективность антигистаминных препаратов в лечении аллергического ринита у детей», посвящена повышению эффективности терапии сезонного персистирующего аллергического

ринита у детей путем разработки персонифицированных алгоритмов назначения антигистаминных препаратов второго поколения.

Диссертационная работа «Фармакоэпидемиологический мониторинг и клиническая эффективность антигистаминных препаратов в лечении аллергического ринита у детей» выполнена на кафедре педиатрии и неонатологии Института НМФО ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

Научный руководитель:

Шишиморов Иван Николаевич, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Батищева Галина Александровна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Кантемирова Бэла Исмаиловна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

– дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, в своем положительном отзыве, подписанным д.м.н., профессором, заведующим кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России Колбиным Алексеем Сергеевичем, отмечает, что диссертационная работа Науменко Маргариты Леонидовны на тему: «Фармакоэпидемиологический мониторинг и клиническая эффективность антигистаминных препаратов в лечении аллергического ринита у детей», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки), является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований предложено решение научной задачи – персонифицированный подбор базисной терапии аллергического ринита, направленный на сокращение сроков достижения медикаментозной ремиссии пациентов и контролируемого течения сезонного персистирующего аллергического ринита, что имеет важное значение для системы практического здравоохранения.

По актуальности темы, организационно-методическому уровню, научной новизне, практической значимости, объему проведенного исследования и достоверности полученных результатов, полноте изложения материалов диссертации в работе и научных публикациях диссертационная работа полностью соответствует требованиям, установленным пунктами 9-14 «Положения о порядке присуждения

ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Науменко Маргарита Леонидовна достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки). Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО ПСПГМУ им.акад. И.П.Павлова Минздрава России, протокол №10/2 от 15 октября 2025 года.

Отзыв утвержден, подписан проректором по научной работе ФГБОУ ВО ПСПГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России д.м.н., профессором, Кулагиным Александром Дмитриевичем, и заверен гербовой печатью учреждения.

Соискатель имеет 14 опубликованных работ. По теме диссертационной работы опубликовано 7 печатных работ, 3 из которых в ведущих рецензируемых изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Науменко М.Л. Фармакоэпидемиологический мониторинг терапии аллергического ринита у детей / М.Л. Науменко, И.Н. Шишиморов, О.В. Магницкая, Ю.В. Пономарева // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2024. – Т. 21, № 1. – С. 160–170.
2. Науменко М.Л. Эффективность антигистаминных препаратов у детей с аллергическим ринитом: влияние полиморбидности / М.Л. Науменко, В.И. Петров, И.Н. Шишиморов, О.В. Магницкая, Ю.В. Пономарева // Фарматека. – 2024. – Т. 31, № 6. – С. 166–173.
3. Науменко М.Л. Фармакоэкономическая эффективность терапии антигистаминными препаратами сезонного персистирующего аллергического ринита у детей в Волгоградской области / М.Л. Науменко, И.Н. Шишиморов, Ю.В. Пономарева, О.В. Магницкая // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2025. – Т. 22, № 1. – С. 144–149.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Сычева Дмитрия Алексеевича, академика РАН, д.м.н., профессора, заслуженного деятеля науки РФ, заведующего кафедрой клинической фармакологии и терапии им. академика Б.Е.Вотчала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России;

Намазовой-Барановой Лейлы Сеймуровны, академика РАН, д.м.н., профессора, заведующего кафедрой факультетской педиатрии Института материнства и детства ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет);

Елисейевой Екатерины Валерьевны, д.м.н., профессора, заведующего кафедрой общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России;

Умеровой Адели Равильевны, д.м.н., профессора, заведующего кафедрой клинической фармакологии ФГБОУ ВО Астраханского ГМУ Минздрава России;

Шпигель Александра Семеновича, д.м.н., профессора, профессора кафедры госпитальной терапии с курсами гематологии и трансфузиологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

Отзывы положительные, подтверждают научную и практическую значимость результатов исследования, критических замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что сотрудники указанных организаций являются высококвалифицированными специалистами в области фармакологии, клинической фармакологии и имеют весомый личный опыт в изучении представленной в диссертационной работе темы, большое количество печатных работ, связанные с темой диссертации соискателя.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана и научно обоснована новая концепция о влиянии клинко-патогенетического фенотипа аллергического ринита у детей на эффективность базисной терапии антигистаминными препаратами второго поколения, что вносит существенный вклад в развитие теории персонализированной фармакотерапии данного заболевания,

предложен оригинальный алгоритм выбора стартовой терапии при ранних симптомах сезонного персистирующего аллергического ринита у детей, основанный на учёте мультиморбидного фенотипа болезни, что определяет новое практическое направление в оптимизации лечения,

доказана перспективность использования фенотипориентированного алгоритма выбора стартового назначения антигистаминного препарата второго поколения для сохранения контролируемого течения аллергического ринита у детей.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано и научно обосновано положение о вариабельности фармакотерапевтического ответа на антигистаминные препараты второго поколения у детей с аллергическим ринитом в зависимости от мультиморбидного фенотипа заболевания. Данный результат вносит существенный вклад в расширение теоретических представлений о влиянии клинко-патогенетической гетерогенности аллергического ринита на эффективность проводимой терапии,

в работе реализована комплексная методология (фармакоэпидемиологический мониторинг, проспективное РКИ, фармакоэкономический анализ), на основе которой доказано и **изложено** дифференцированное влияние фенотипа заболевания на терапевтическую эффективность цетиризина, рупатадина и биластина при ранних симптомах сезонного персистирующего аллергического ринита у детей,

раскрыты проблемы недостаточной эффективности существующих алгоритмов фармакотерапии сезонного персистирующего аллергического ринита у детей,

изучена прямая сравнительная эффективность цетиризина, рупатадина и биластина в сохранении уровня контроля ранних симптомов сезонного персистирующего аллергического ринита у детей,

проведена модернизация существующих алгоритмов назначения фармакотерапии детям с аллергическим ринитом.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и предложен для внедрения в практику алгоритм выбора стартовой терапии, направленный на персонализацию назначения цетиризина, рупатадина или

биластина детям с начальными проявлениями сезонного персистирующего аллергического ринита,

определена перспектива интеграции результатов работы в клинические рекомендации с целью их оптимизации на основе принципа фенотип-зависимого выбора терапии, **создана** и научно обоснована система практических рекомендаций для врачей. Данная система обеспечивает дифференцированный выбор оптимального антигистаминного препарата второго поколения для терапии мультиморбидного аллергического ринита у детей на основе интегральной оценки их клинической эффективности и фармакоэкономических преимуществ, **представлены** перспективные направления для совершенствования фенотип-ориентированной фармакотерапии аллергического ринита у детей.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория согласуется с опубликованными данными фундаментальных трудов и клинических исследований отечественных и зарубежных ученых о фенотипической гетерогенности аллергического ринита,

идея базируется на критическом анализе существующей клинической практики сравнительной оценки эффективности антигистаминных препаратов второго поколения при различных фенотипах аллергического ринита, а также на системном обобщении научного опыта в области разработки персонализированных терапевтических стратегий при мультиморбидной патологии.

Достоверность и научная новизна результатов подтверждены путём сравнительного анализа данных собственных фармакоэпидемиологических, клинических и фармакоэкономических исследований с материалами, опубликованными в отечественной и зарубежной литературе.

Влияние мультиморбидности на эффективность базисной терапии аллергического ринита у детей находит корреляцию в материалах научной литературы, что укрепляет доказательную базу данного положения,

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации при проведении фармакоэпидемиологического, клинического и фармакоэкономического исследований.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора в проведении анализа отечественной и зарубежной специализированной литературы по изучаемой проблеме, формулировании цели и задач исследования, личном участии соискателя в выполнении ретроспективного фармакоэпидемиологического исследования, проведении скрининга пациентов на клиническом этапе исследования, выполнении дополнительного обследования, лечения и мониторинга эффективности терапии пациентов с аллергическим ринитом, проведении статистической обработки данных и обобщение полученных результатов, что позволило сделать обоснованные выводы и представить практические рекомендации по результатам выполненной работы, подготовке основных публикаций по выполненной работе, личном представлении автором результатов исследования на научно-практических мероприятиях регионального и федерального уровней.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием

последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформой, концептуальностью и взаимосвязью выводов.

На заседании 12 декабря 2025 г. диссертационный совет принял решение присудить Науменко Маргарите Леонидовне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки) за решение актуальной научной задачи - персонифицированный подбор базисной терапии аллергического ринита, направленный на сокращение сроков достижения медикаментозной ремиссии пациентов и контролируемого течения сезонного персистирующего аллергического ринита, что имеет важное значение для системы практического здравоохранения.

При проведении тайного голосования с использованием информационно-коммуникационных технологий (система электронного голосования КристоВече), диссертационный совет в количестве зарегистрированных и проголосовавших 18 человек из 23 (из них по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки) – 7 докторов наук) входящих в состав совета, проголосовали: «За» – 18, «против» – нет, «воздержавшихся» – нет.

Председательствующий,
академик РАН, д.м.н., профессор



А.А. Спасов

Ученый секретарь
д.м.н., доцент



О.В. Шаталова

Подписи академика РАН, д.м.н., профессора Спасова Александра Алексеевича и
Ученого секретаря диссертационного совета 21.2.005.02, д.м.н., доцента Шаталовой
Ольги Викторовны заверяю
Ученый секретарь совета
ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России
к.м.н., доцент



О.С. Емельянова

12.12.2025