

"УТВЕРЖДАЮ"

Первый проректор-
проректор по научной работе РУДН
доктор медицинских наук, профессор, член-корр. РАН
А.А. Костин



2026 г.
м.п.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» на основании решения, принятого на заседании кафедры клинической иммунологии, аллергологии и адаптологии ФНМО МИ РУДН.

Диссертация «Аллергокартирование у иммунокомпрометированных пациентов в Республике Ингушетия» выполнена на кафедре клинической иммунологии, аллергологии и адаптологии ФНМО МИ РУДН.

Пугоева Хяди Баматгиреевна 1992 г, гражданка России, в 2014 году окончила ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» по специальности Педиатрия 060103.

В 2015 г прошла интернатуру в ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» по специальности «Педиатрия».

В 2016 г прошла профессиональную переподготовку в ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» по специальности «Аллергология и иммунология».

С 2024 по 2026 гг. прикреплена к кафедре клинической иммунологии, аллергологии и адаптологии ФНМО МИ РУДН для подготовки диссертации.

С 2022 г по настоящее время работает в Аллергологическом центр № 1 (ООО «МЕДТУР» ИНН 0608055660) МЗ Республика Ингушетия, город Магас.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в Российском университете дружбы народов имени Патриса Лумумбы в 2025 году.

Научный руководитель заведующий кафедрой клинической иммунологии, аллергологии и адаптологии ФНМО МИ РУДН, д.м.н., профессор Н.С. Татаурщикова.

Тема диссертационного исследования была утверждена на заседании Ученого совета ФНМО МИ РУДН от 12 марта 2024 г., протокол № 3.

По итогам обсуждения принято следующее заключение: далее приводится:

Оценка выполненной соискателем работы.

С положительной оценкой работы выступили:

Калюжин Олег Витальевич - доктор медицинских наук, профессор кафедры клинической иммунологии и аллергологии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России.

Нестерова Ирина Вадимовна - доктор медицинских наук, профессор кафедры клинической иммунологии, аллергологии и адаптологии ФНМО МИ РУДН.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации, состоит в том, что автором определены цели и задачи, проведен анализ медицинской документации. Дизайн исследования был разработан в соответствии с поставленной целью и задачами диссертационной работы и включал в себя 4 этапа. На первом этапе проведен анализ 950 амбулаторных карт пациентов в возрасте от 1 до 64 лет, находящихся на диспансерном наблюдении в Аллергологическом центре Республики Ингушетия, с ранее верифицированным АЗ. Из 950 амбулаторных карт было выделено 300 пациентов, которым ранее не

проводилась аллергокомпонентная диагностика и АСИТ. Верификация диагноза у данной группы пациентов проводилась на основании сбора анамнеза, клинических признаков заболевания и данных кожного прик тестирования. На втором этапе из 300 пациентов, на основании результатов стандартизированного опросника по иммунокомпроментации было выделено 60 пациентов с признаками иммунокомпроментации. Параллельно было выделено еще 60 пациентов для контрольной группы с АЗ без признаков иммунокомпроментации. На третьем этапе, 120 пациентам, включенным в исследование, была проведена аллергокомпонентная диагностика. Далее проведен анализ спектра сенсибилизации. На 4 этапе полученные результаты аллергокомпонентной диагностики сравнили с ранее проведенным кожным прик тестированием. Диссертация является самостоятельным научным исследованием, выполненным на высоком уровне. Научные результаты получены автором диссертации лично. Ему удалось решить поставленные задачи и сделать необходимые научно обоснованные выводы.

- Степень достоверности результатов проведенных исследований. Научные положения, представленные в работе Х.Б. Пугоевой получены на достаточном объеме клинического (120 случаев) материала. Теоретические и практические результаты, опубликованные научные работы, содержание диссертации и автореферата подтверждают глубину изучения диссертантом исследуемой им области. Объем проведенного исследования является достаточным для решения поставленных в нем задач. Диссертация Х.Б. Пугоевой выполнена на современном научно-методическом уровне. Выбор современных методов статистической обработки клинического материала подтверждают достоверность научных положений, выдвинутых автором. Выводы и практические рекомендации основаны на

анализе результатов собственных исследований и логично отражают материалы диссертации. Таким образом, сформулированные в диссертации результаты, выводы и положения являются достоверными. Принципиальных замечаний к выполненной диссертационной работе нет.

- Новизна результатов проведенных исследований. Научная новизна заключается в том, что:

1. Впервые проанализирована структура АЗ среди иммунокомпроментированных пациентов в Республике Ингушетия:

САР – 25%

КАР – 25%

САР + ПА - 18,33%

АД – 13,33%

БА – 13,33%

2. Впервые получены новые данные о региональных особенностях спектра сенсibilизации. Доказано, что у иммунокомпроментированных пациентов, страдающих АЗ в Республике Ингушетия наиболее распространенным этиологическим фактором специфической сенсibilизации являются молекулы Amb a 1 (Амброзия) – 40%, Phl p 1 (Тимофеевка луговая) – 30%, Bet v 1 (Береза повислая) – 28,3% и Fel d 1 (эпителий кота) – 28,33%.

3. Сравнительный анализ впервые продемонстрировал преобладание среди иммунокомпроментированных пациентов с АЗ полисенсibilизации (95% случаев). Напротив, у не иммунокомпроментированных пациентов полисенсibilизация встречалась в 76,67% случаев.

4. Впервые проанализирована диагностическая ценность аллергообследования методом молекулярной аллергодиагностики и методом кожного прик тестирования. Доказано, что молекулярная аллергодиагностика является инструментом выбора у иммунокомпрометированных пациентов с АЗ.

- Практическая значимость проведенных исследований.

Показана роль негативного влияния нарушений противoinфекционной иммунной защиты на течение АЗ у иммунокомпрометированных пациентов по сравнению с неиммунокомпрометированными пациентами. Принимая во внимание особенности экологии Республики Ингушетия, охарактеризована региональная аллергокарта пациентов. Применение молекулярного аллергокартирования у иммунокомпрометированных пациентов с АЗ позволяет оптимизировать лечебно-диагностический алгоритм в этой группе пациентов.

Проведенное исследование позволило охарактеризовать роль и значимость регионального спектра белковых молекул разных источников аллергенов и разных групп молекул в формировании спектра сенсibilизации у иммунокомпрометированных пациентов с АЗ в республике Ингушетия, охарактеризовать региональный молекулярный спектр сенсibilизации у иммунокомпрометированных пациентов с АЗ в Республике Ингушетия, обосновать необходимость использования МАД у иммунокомпрометированных пациентов с АЗ, что, в свою очередь, в дальнейшем позволило дифференцировано подходить к планированию лечения, улучшить качество жизни пациентов, снизить риски возникновения осложнений и исключить необоснованное применение АСИТ.

- Ценность научных работ соискателя заключается в том, что опубликованные результаты могут быть широко использованы для улучшения диагностики аллергических заболеваний у иммунокомпрометированных пациентов, что, в свою очередь, в дальнейшем позволит дифференцировано подходить к планированию лечения.
- Диссертационное исследование соответствует паспорту специальности 3.2.7. Иммунология.
- По результатам исследования автором опубликовано 5 научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий /Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук; статей в изданиях, индексируемых в международных базах RSCI (Web of Science), РИНЦ, Ulrich's International Periodical Directory, Google Scholar, WorldCat, CrossRef. Основные результаты диссертационной работы представлены и обсуждены на всероссийских и международных научно-практических конференциях: I и III евразийский международный форум «Адаптивная медицинская иммунология: реалии и перспективы» (Москва, 2023 и 2025 гг.), Школа-конференция «иммунология для врачей» в Пушкинских горах 2024 г, Школа в Пушкиногорье «иммунология для врачей», 2025 г.

Текст диссертации был проверен на использование заимствованного материала без ссылки на авторов и источники заимствования.

После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

Диссертация «Аллергокартирование у иммунокомпрометированных пациентов в Республике Ингушетия» Пугоевой Х.Б. рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.2.7. «Иммунология».

Заключение принято на заседании кафедры клинической иммунологии, аллергологии и адаптологии ФНМО МИ РУДН. Присутствовало на заседании 5 чел.

Результаты голосования: «за» – 5 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел., протокол №1500-21-БУП-1 от 26.01.2026.

Председательствующий на заседании:

Профессор кафедры
клинической иммунологии,
аллергологии и адаптологии ФНМО МИ,
д.м.н., профессор

 — И.В. Нестерова

Подпись Нестеровой И.В. удостоверяю.

Ученый секретарь Ученого Совета
ФНМО РУДН, к.м.н., доцент



 — О.А. Доготарь