

ОТЗЫВ

**на автореферат
диссертации Пугоевой Хяди Баматгиреевны на тему:
«Аллергокартирование у иммунокомпрометированных пациентов в
Республике Ингушетия»
по специальности 3.2.7. – Иммунология
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**

Актуальность темы выполненной работы

В последние десятилетия глобально отмечается стабильный рост аллергических заболеваний, имеющих затяжное течение и резистентных к стандартным лечебным протоколам, формируя категорию иммунокомпрометированных пациентов, склонных к рецидивирующим, торпидным инфекционно-воспалительным состояниям, нередко сочетающимся с различными проявлениями аллергии, и требующих персонализированного подхода к лечению, что является значимой и актуальной проблемой современного здравоохранения.

Получение информации о региональных особенностях аллергических заболеваний позволит формировать адаптированные алгоритмы молекулярно-ориентированного аллергологического и иммунологического обследования, проводить точную диагностику и адекватно назначать терапию, повышая качество жизни иммунокомпрометированных больных с аллергическими заболеваниями. При оценке пациента необходимо учитывать региональные климато-географические факторы, определяющие профиль специфической сенсibilизации. В этой связи применение молекулярной аллергодиагностики и методов «аллергокартирования» в рутинной клинической практике открывает новые возможности для персонализированной медицины.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в автореферате

Положения диссертации, выносимые на защиту, соответствуют результатам проведённого исследования, сформулированы научным языком и отличаются актуальностью. Выводы грамотно сформулированы и отражают полученные результаты. Написанные рекомендации конкретны и обоснованы.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Новизна работы основана на идее исследования и полученных результатах. Впервые проанализирована структура аллергических заболеваний среди иммунокомпрометированных пациентов в Республике Ингушетия. Получены данные о региональных особенностях спектра сенсibilизации. Доказано, что

молекулярная аллергодиагностика является инструментом выбора у иммунокомпрометированных пациентов с аллергическими заболеваниями. Достоверность работы основана на методологии, дизайне исследования, методах статистической обработки, подтверждена уровнем научных публикаций.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Значимость для науки основана на всесторонней объемной оценке большого количества показателей, позволяющей оптимизировать лечебно-диагностический алгоритм для иммунокомпрометированных пациентов с аллергией на региональном уровне. Практическая значимость работы связана с доказательством перспективности применения персонализированных подходов к лечению и исключению необоснованного применения аллерген-специфической иммунотерапии.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Результаты диссертационного исследования можно использовать как в практической медицине, так и в образовательной деятельности в рамках специальности 3.2.7. Иммунология.

Содержание автореферата, его завершенность

Автореферат и диссертация Пугоевой Х.Б. написаны понятным, логичным, научным языком и являются своевременным, достоверным, актуальным и законченным исследованием.

Во введении автор обосновывает актуальность проблемы роста категории иммунокомпрометированных пациентов, ставит цель исследования и показывает через задачи пути ее решения. Автор пишет, какие методы использовал в работе, формулирует научные положения и обоснованность исследования, в обзоре литературы анализирует актуальные и современные литературные источники.

Автор раскрывает разработанный дизайн исследования, характеризует группы исследования, уточняет, какие методы статистической обработки применял.

Результаты собственных исследований подробно раскрыты автором. Все пояснительные данные и полученные результаты автор отображает в виде схем и рисунков, которые позволяют увидеть максимально полную картину исследования.

Заключение

Диссертационное исследование Пугоевой Хяди Баматгиреевны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи по поиску и внедрению научно обоснованных и регионально релевантных методов обследования и лечения у уязвимой группы иммунокомпрометированных пациентов, что имеет существенное значение как для иммунологии, так и для практического здравоохранения в целом. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой

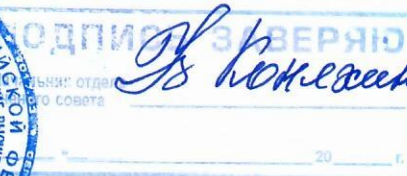
степени кандидата медицинских наук, согласно п. 2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а её автор, Пугоева Хяди Баматгиреевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.7. Иммунология (медицинские науки).

Профессор кафедры организации и управления
в сфере обращения лекарственных средств
Института профессионального образования
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения
высшего образования Первый Московский
государственный медицинский университет
имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)
Министерства здравоохранения РФ
доктор медицинских наук, профессор
3.2.7. Иммунология
(14.03.09 Клиническая иммунология, аллергология)

И.Г. Козлов

Подпись доктора медицинских наук, профессора И.Г. Козлова удостоверяю:

« 19 » 03 2026



ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет),
119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2, тел. +7 (499) 248-05-53, e-mail: rektorat@sechenov.ru

ОТЗЫВ

**на автореферат
диссертации Пугоевой Хяди Баматгиреевны на тему:
«Аллергокартирование у иммунокомпromетированных
пациентов в Республике Ингушетия»
по специальности 3.2.7. – Иммунология
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**

Актуальность темы

Понимание региональных особенностей аллергических заболеваний дает возможность врачу эффективно диагностировать и лечить пациентов с ослабленным иммунитетом, страдающих аллергией, без ущерба для их качества жизни. При оценке важно учитывать региональные климатогеографические факторы, определяющие профиль специфической сенсибилизации. Применение методов «аллергокартирования» в практике работы с иммунокомпromетированными пациентами становится основой адекватной персонализированной медицины, учитывая стабильный рост аллергических заболеваний, имеющих затяжное течение, резистентных к стандартным лечебным протоколам и требующих персонифицированного подхода к лечению.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций

Положения диссертации, которые автор выносит на защиту, полностью соответствуют результатам проведенного исследования. Они изложены научным языком и являются актуальными.

Выводы, сделанные автором, чётко сформулированы и отражают суть полученных результатов. Рекомендации, предложенные автором, конкретны и имеют под собой веские основания.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций

В работе представлены новые данные, которые были получены автором. Впервые были исследованы региональные особенности спектра сенсибилизации в Республике Ингушетия. Также был проведён анализ структуры аллергических заболеваний среди иммунокомпromетированных пациентов в Республике Ингушетия.

Установлено, что молекулярная аллергодиагностика – это оптимальный метод для пациентов с ослабленным иммунитетом, страдающих от аллергических заболеваний.

Обоснованность этого утверждения подтверждается методологией, дизайном исследования, методами статистической обработки данных и высоким уровнем научных публикаций.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Значимость для науки основана на всесторонней оценке большого количества показателей, позволяющей оптимизировать лечебно-диагностический алгоритм для иммунокомпрометированных пациентов с аллергией на региональном уровне. Практическая значимость работы – доказана перспективность применения персонафицированных подходов к лечению и исключению необоснованного применения аллерген-специфической иммунотерапии.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Результаты диссертационного исследования Пугоевой Х.Б. могут быть использованы как в образовательной деятельности, так и в клинической практике в рамках специальности 3.2.7. Иммунология.

Содержание автореферата, его завершенность

Автореферат и диссертация Пугоевой Х.Б. написаны ясным, логичным и научным языком. Они представляют собой актуальное и завершённое исследование.

В начале работы автор описывает дизайн исследования, который был разработан им самостоятельно. Он даёт характеристику группам исследования и определяет методы статистической обработки данных.

Во введении автор обосновывает актуальность проблемы увеличения числа иммунокомпрометированных пациентов. Он определяет цель исследования и путь её достижения через поставленные задачи.

В работе были определены ключевые научные достижения и доказана обоснованность исследования, а также проанализированы актуальные литературные источники по теме.

Все пояснения по результатам своего исследования автор представляет в виде схем и рисунков, которые дают возможность получить наиболее полное представление о ходе работы.

Заключение

Диссертационное исследование Пугоевой Хяди Баматгиреевны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи по повышению эффективности подходов к лечению особо уязвимой группы иммунокомпрометированных пациентов на региональном уровне, что имеет существенное значение как для иммунологии, так и для практического здравоохранения в целом. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно

п. 2.2 раздела II Положения о присуждении 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, Пугоева Хяди Баматгиреевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.7. Иммунология (медицинские науки).

Главный научный сотрудник,
заведующий лабораторией вакцинопрофилактики
и иммунотерапии аллергических заболеваний
НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова,
заведующий кафедрой эпидемиологии
и современных технологий вакцинации
ФГАОУ ВО «Первый Московский
государственный медицинский университет
им. И.М. Сеченова» МЗ РФ (Сеченовский Университет)
член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ,
доктор медицинских наук, профессор
3.2.7. Иммунология
(14.03.09 Клиническая иммунология, аллергология)


М.П. Костинов

Подпись руки М.П. Костинова «заверяю»:

Ученый секретарь ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова


А.В. Васильева

«23» 03 2026 г.

ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова, 105064, г. Москва, Малый Казенный пер., д.5а,
тел. +7 (495) 917-49-00, e-mail: mech.inst@mail.ru



ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Пугоевой Хяди Баматгиреевны на тему: «Аллергокартирование у иммунокомпрометированных пациентов в Республике Ингушетия», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.7 Иммунология

Непрерывное увеличение количества иммунокомпрометированных лиц с аллергиями, происходящее в условиях стабильного роста заболеваемости аллергическими заболеваниями в целом, является актуальной проблемой здравоохранения и требует повышенного внимания, как с точки зрения разработки персонализированных подходов к диагностике и лечению таких лиц, так и в более широком аспекте. Изучение региональных особенностей – спектра сенсibilизации, клинических фенотипов аллергических заболеваний у иммунокомпрометированных пациентов, применение молекулярной алергодиагностики (аллергокартирования) в рутинной клинической практике позволит сформировать адаптированные алгоритмы обследования и «выстроить» таргетированную патогенетическую терапию.

Автореферат диссертационной работы Х. Б. Пугоевой посвящён региональным особенностям алергокартирования у иммунокомпрометированных пациентов, страдающих аллергическими заболеваниями и проживающих в Республике Ингушетия, а именно: анализу структуры заболеваемости, особенностям спектров сенсibilизации, сравнению эффективности различных методов диагностики. Цель исследования сформулирована чётко и соответствует актуальным задачам, которые детализируют этапы достижения цели.

Разработанный дизайн исследования включал в себя 4 этапа: 1 этап – выделение пациентов, которым ранее не проводилась алергокомпонентная диагностика и АСИТ из общей выборки в 950 пациентов; 2 этап – из 300 выделенных на 1 этапе пациентов определено 60 пациентов с иммунокомпрометацией, составлена контрольная группа (60 пациентов); 3 этап – алергокомпонентная диагностика; 4 этап – сравнение полученных результатов с ранее проведенным кожным прик тестированием. Статистическая обработка выполнена корректно.

Научная новизна работы: впервые изучена структура аллергических заболеваний среди иммунокомпрометированных пациентов в Республике Ингушетия, впервые получены данные о региональных особенностях спектра сенсibilизации, впервые проанализирована диагностическая ценность алергообследования методом молекулярной алергодиагностики и методом кожного прик тестирования. Доказана эффективность выбора молекулярной алергодиагностики в качестве инструмента выбора у иммунокомпрометированных пациентов с аллергическими заболеваниями.

Практическая значимость результатов заключается в подтверждении приоритета применения молекулярной алергодиагностики (MAD) у иммунокомпрометированных пациентов с аллергическими заболеваниями перед алерген-специфической иммунотерапией в обеспечение повышения качества жизни пациентов, снижения рисков возникновения осложнений и применения персонализированных подходов к планированию лечения. Материалы диссертации могут использоваться в образовательных модулях по клинической иммунологии и алергологии.

Публикационная активность автора соответствует существующим требованиям: результаты исследования отражены в 5 работах, из них 2 – в рецензируемых изданиях из перечня ВАК.

Содержательная и методическая сторона исследования представляются убедительными, полученные выводы логично вытекают из полученных результатов и

