

ОТЗЫВ

**доктора медицинских наук, профессора Ревякиной Веры Афанасьевны
на автореферат диссертационной работы Абушаевой Галины**

**Ахтямовны «Алгоритм лечения аллергического ринита у пациентов с
различными типами искривления носовой перегородки»
представленной к защите в диссертационный совет 68.1.006.01 при
ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр
оториноларингологии ФМБА России на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.3. –
Оториноларингология, 3.2.7. – Иммунология.**

Актуальность исследования обусловлена высокой популяционной распространённостью коморбидной патологии (аллергический ринит – 4–32%, деформации носовой перегородки – 44,8–95%) при отсутствии стандартизованных алгоритмов ведения данной группы пациентов. Отсутствие дифференцированных показаний к септопластике с учётом типа деформации и её влияния на биодоступность топических глюкокортикоидов (базисная терапия АР) определяет необходимость изучения патогенетических взаимосвязей между анатомо-топографическими особенностями полости носа и эффективностью фармакотерапии. Полученные данные позволяют оптимизировать междисциплинарный подход в лечении данной сочетанной патологии.

Исследование отличается комплексностью и глубиной проработки темы. Автор успешно сочетает теоретические аспекты с практическими наработками, что придаёт работе особую ценность. Научная новизна заключается в определении влияния различных типов искривления носовой перегородки на течение заболевания и разработку дифференцированных подходов к лечению аллергического ринита.

Методологическая база исследования построена на современных принципах диагностики и лечения. Использование обширного клинического

материала и статистической обработки данных обеспечивает достоверность полученных результатов. Практическая значимость работы несомненна: результаты могут быть непосредственно применены в ЛОР-отделениях, при амбулаторном приёме оториноларингологов и в практике аллергологов.

Диссертационная работа Абушаевой Г.А. демонстрирует ряд достоинств. Структура исследования соответствует традиционным научным стандартам, обеспечивая логическую целостность: введение с четким обоснованием актуальности, систематизированный обзор литературы с анализом современных классификаций искривления носовой перегородки и патогенетических механизмов аллергического ринита, детализированное описание материалов и методов, включая проспективный сравнительный дизайн с когортой из 147 пациентов. Методологическая строгость подчеркивается применением этапного контроля эффективности терапии с динамической коррекцией схем лечения.

Результаты исследования полноценно визуализированы 21 таблицей и 26 рисунками, обеспечивающими наглядность интерпретации данных. Выводы и рекомендации логически вытекают из полученных результатов, демонстрируя прямую связь с поставленными задачами. Оформление автореферата соответствует нормативным требованиям. Работа вносит вклад в развитие междисциплинарного подхода в оториноларингологии и аллергологии, предлагая клинически апробированные решения для персонализированного ведения пациентов с коморбидной патологией.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями, предъявляемыми ВАК. Принципиальных замечаний к работе нет.

Диссертационная работа Абушаевой Г. А. «Алгоритм лечения аллергического ринита у пациентов с различными типами искривления носовой перегородки», представляет собой завершенное научно-квалификационное исследование, посвященное решению одной из актуальных проблем оториноларингологии. Работа соответствует требованиям п.9, п.10 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного

постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сам диссертант заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.3. - оториноларингология и 3.2.7. - Иммунология.

Отзыв составил: Ревякина Вера Афанасьевна

Должность: Заведующий отделением аллергологии и диетотерапии

Ученая степень: доктор медицинских наук

Ученое звание: профессор

Организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи

Сокращенное наименование образовательной организации: ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

Телефон: 8 (495) 698-53-46

Электронная почта: mailbox@ion.ru

Выше представленные данные подтверждаю. Согласна на обработку, хранение, передачу и размещение моих персональных данных на портале ВАК и официальном сайте ФГБУ НМИЦО ФМБА России

Заведующий отделением

аллергологии и диетотерапии

ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

д.м.н., профессор

/ *Ревякина* / Ревякина Вера Афанасьевна

« ____ » 2025 г.

