

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Муродова Шамсиддина Донабоевича на тему: «Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом», представленной к защите на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности: 6D110103 - Болезни уха, горла и носа

Ф.И.О. Жакенова Сайра Сахипкереевна

Название организации: Казахско-Российский медицинский университет

Должность: старший преподаватель курса оториноларингологии кафедры общей хирургии

Ученая степень: кандидат медицинских наук

Ученое звание: нет

Рабочий адрес: г. Алматы, ул. Брусиловского 163-23

Рабочий телефон: 87074707412

Адрес электронной почты: saira5@bk.ru

В клинической практике оториноларингологии актуальной проблемой остаются патологии носовой полости и околоносовых пазух аллергического характера, что обусловлено продолжающимся ростом заболеваемости, тяжестью клинического течения, сложностями в терапии таких больных, а также негативными социально – экономическими последствиями.

Разработка щадящих методов хирургического лечения пациентов с деформациями перегородки носа, сочетающихся с аллергическим ринитом, представляет собой одно из сложных задач отечественной ринологии. Это связано с выраженным нарушением функционального состояния носа, связанного сочетанием патологии перегородки носа и симптомами аллергического ринита.

Анализ научных публикаций свидетельствует о том, что научные исследования, направленные на изучение различных аспектов проблемы диагностики и комплексного (хирургического + терапевтического) лечения деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом

единичны. В связи с чем, диссертационная работа Муродова Ш.Д. является актуальным научным исследованием.

Диссертационная работа посвящена актуальной и важной проблеме оториноларингологии – разработке комплексного метода лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом.

Диссертантом проведено комплексное исследование по диагностике, изучению клинической характеристики и функционального состояния носа больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом с применением современной эндоскопии полости носа, КТ околоносовых пазух, которые позволяют детально изучить характер патологических процессов внутриносовых структур и ОНП.

Установлена, патогенетическая связь между деформацией носовой перегородки с развитием патологических изменений со стороны внутриносовых структур, вследствие сужения носовых ходов и нарушения аэродинамики в полости носа и в ОНП, способствующие возникновению аллергического процесса и гипертрофии носовых раковин.

Исследованиями установлено, что у пациентов с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом, происходят наиболее выраженные нарушения функционального состояния носа, что негативно отражается на качестве жизни пациентов.

Наличие повышенного содержания эозинофилов в назальном секрете и тенденция к увеличению концентрации иммуноглобулина IgE в периферической крови у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом, свидетельствует о высоком уровне аллергизации и нарушении иммунного ответа у данной категории больных, что важно в плане дифференциальной диагностики и выработке тактики лечения.

В работе дано решение новой научной проблемы комплексного подхода к диагностике и хирургическому лечению, а также послеоперационному



ведению больных деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом.

Доказана высокая эффективность щадящего хирургического вмешательства в комбинации с глюкокортикоидной и антигистаминной терапией больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом, что позволяет давать научно-практические рекомендации по комплексному лечению этой категории больных.

Предложенный автором щадящий метод хирургического лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом на фоне антигистаминной и кортикостероидной терапии, имеет непосредственное практическое значение для врачей оториноларингологов.

Результаты исследования внедрены в лечебную практику оториноларингологических отделений Национального медицинского центра РТ и включены в программу лекций и семинаров для обучающихся в интернатуре и клинической ординатуре на кафедре оториноларингологии Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино.

Все научные результаты, содержащиеся в автореферате, получены автором лично и являются самостоятельным исследованием. Достоверность результатов работы подтверждается данными, представленными в известных работах, посвященных подобной теме.

Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации доказаны результатами исследования и соответствуют целям и задачам исследования. Полученные автором результаты представляются достоверными как научном, так и в практическом плане.

Результаты диссертационной работы отражены в 26 научных публикациях, из них 6 статей в журналах, рецензируемых ВАК при Президенте РТ и РФ, Получены 3 удостоверений на рационализаторские предложения и 1 патент на изобретение. Публикации полностью отражают содержание диссертации.

Автореферат диссертации написан грамотным языком, материалы в нем изложены последовательно и включает все необходимые разделы в соответствии с установленными требованиями. Замечаний по оформлению автореферата нет.

### Заключение

Диссертационная работа Муродова Шамсиддина Донабоевича на тему: «Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом», представленная на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности: 6D110103 – Болезни уха, горла и носа, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена научная проблема, имеющая важное клиническое значение для оториноларингологии.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости полученных результатов, выполненная работа соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РТ от 30.06.2021г., пр. №267, р. 3, п. 31, 34, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора философии (PhD), а диссертант заслуживает получение искомой научной степени по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа.



**Жакенова Сайра Сахипкереевна**

