

## **ОТЗЫВ**

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора кафедры оториноларингологии, детской оториноларингологии и детской стоматологии Ташкентского педиатрического медицинского института Хасанова Сайдакрама Аскаровича о научно-практической ценности диссертационной работы соискателя кафедры оториноларингологии ГОУ «Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино» Туйдиева Ш.Ш. на тему: **«Оптимизация хирургического лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с патологией носовых раковин»**, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа.

**Актуальность темы.** По данным литературы, деформация носовой перегородки и хронический гипертрофический ринит самая распространённая сочетанная патология в структуре заболеваний верхних дыхательных путей, являясь одной из основных причин хронической назальной обструкции. У больных с искривлением носовой перегородки в результате развития хронического гипертрофического или полипозного ринита нарушается воздухообмен в околоносовых пазухах, что создаёт предпосылки для возникновения хронических воспалительных заболеваний околоносовых пазух, нижних дыхательных путей. Это значительно снижает качество жизни пациентов и их работоспособность.

Вопросы комплексного лечения пациентов с деформацией носовой перегородки, сочетанной с различными вариантами гипертрофии носовых раковин представляют собой актуальную проблему для оториноларингологии и требуют разработки оптимальных методов хирургического лечения. При этом должны быть оценены положительные и отрицательные моменты выбранной хирургической тактики у данной категории больных, соблюдены щадящие принципы хирургии анатомических образований полости носа и учтены пожелания пациента.

Актуальность выбранной темы обусловлена распространённостью деформаций носовой перегородки и гипертрофии носовых раковин не только в Таджикистане, но и во всём мире. В Таджикистане по данным М.И. Махмудназарова и других соавторов [2018] удельный вес данного сочетания в структуре заболеваний верхних дыхательных путей составляет до 36,5%. При этом вопросы тактики и оптимизации хирургического вмешательства при деформациях носовой перегородки, сочетанных с патологией носовых раковин в разных возрастных категориях недостаточно изучены.

Востребованность проведения данного исследования обусловлена ещё и тем, что многие вопросы, связанные с выбором метода хирургического лечения деформаций носовой перегородки, сочетанных с гипертрофией носовых раковин представляют актуальную проблему для ринологов.

Исходя из вышеизложенного, считаем что диссертационная работа Туйдиева Ш.Ш. является актуальной, поскольку в ней предложены пути совершенствования диагностики и хирургического лечения деформаций носовой перегородки, сочетанных с гипертрофией носовых раковин с учетом характера патологии медиальной и латеральной стенок полости носа.

**Научная новизна.** В рамке научно-исследовательской работы кафедры впервые проведено комплексное изучение особенностей клинического течения и функционального состояния полости носа у больных с искривлением носовой перегородки, сочетанной с различной формой гипертрофии носовых раковин. Установлено, что деформации носовой перегородки чаще всего встречаются среди людей молодой и средней возрастной группы и часто сопровождаются гипертрофией носовых раковин разной степени выраженности. Анализ жалоб пациентов характеризуется многочисленностью и разнообразием, негативно влияющих на качество жизни пациентов в том числе ночного апноэ и храпа. Исследование функционального состояния носа выявило значительное нарушение проходимости носовых ходов, снижение обоняния и двигательной

активности мерцательного эпителия слизистой оболочки полости носа, а также кислотно-щелочного равновесия слизистой полости носа.

Результаты исследования показали, что искривление носовой перегородки создает условия для нарушения нормальной аэродинамики в полости носа, способствует возникновению гипертрофии носовых раковин и патологических изменений со стороны ОНП.

Автором разработана тактика хирургического лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с гипертрофией носовых раковин в зависимости от вариантов деформации носовой перегородки и патологии носовых раковин.

**Практическая значимость.** Предложенные автором риноэндоскопия, КТ носа и ОНП и исследование функционального состояния слизистой полости носа имеют важное практическое значение, т.к. позволяют более объективно и всесторонне оценивать состояние анатомических структур носовой полости, а также планировать объем хирургических вмешательств и дальнейшую лечебную тактику.

Оптимизация и усовершенствование классических методов хирургического лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с патологией носовых раковин имеет хорошую перспективу в клинической практике оториноларингологов, т.к. дают положительные анатомические и функциональные результаты.

Следует отметить, что результаты исследования используются в учебном процессе кафедры оториноларингологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» и широко внедрены в клиническую практику оториноларингологических отделений Национального медицинского центра РТ, а также хирургического отделения лечебно-диагностического центра ТГМУ имени Абуали ибни Сино.

Диссертация написана в соответствии с новыми требованиями ВАК РТ и состоит из 120 страниц компьютерного текста. Работа включает введение,

обзор литературы, клиническую характеристику больных, главы собственных исследований, результатов лечения и их обсуждения, заключения, практических рекомендаций и списка литературы, содержащего 178 источника (124 русскоязычных стран СНГ и 54 зарубежных), иллюстрирована 17 рисунками и 14 таблицами.

Во введении диссертантом обоснованы актуальность и необходимость проведения исследований по теме диссертации, определены цель и задачи исследовательской работы, её теоретическая новизна и практическая значимость, степень ее изученности и разработанности.

Первая глава – обзор литературы, где представлены основные результаты аналитического обсуждения по вопросам причин возникновения, распространенности, классификации, клинических проявлений и методов хирургического лечения деформаций носовой перегородки, сочетанные с патологией носовых раковин.

В второй главе подробно описаны методы исследования анатомического и функционального состояния носовой полости и ОНП, использованные в ходе работе.

В 3-й главе представлена клиническая характеристика обследованных групп больных и приведены основные результаты исследований. Подробно описаны особенности клинических проявлений, риноскопической картины и функционального состояния полости носа у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с разной формой гипертрофии носовых раковин.

Необходимо отметить, что результаты ринопневмометрии, ольфактометрии и исследование мукоцилиарного транспорта слизистой полости носа, а также исследование носовой слизи отражают функциональное состояние носа при деформациях носовой перегородки, сочетанных с гипертрофией носовых раковин.

Четвертая глава диссертации посвящена хирургическому лечению больных, где автором разработана тактика хирургических операций в зависимости от характера деформации носовой перегородки и патологии

носовых раковин. Заслуживает внимания ряд тактико-технических усовершенствований оперативных вмешательств на внутриносовых структурах. Автором оптимизированы некоторые тактико-технические аспекты септум - операции, предложен оптимальный способ отслойки мукоперихондрия и мукoperиоста перегородки носа с применением авторского варианта отсоса-расплатора (авторский патент №39-А), способ тампонады носа с сохранением носового дыхания, что существенно повышает эффективность хирургического лечения.

В пятой главе даётся обсуждение и сравнительная характеристика анатомо-функциональных результатов разных видов хирургического вмешательства в зависимости от характера патологических изменений в полости носа и результатов исследования функционального состояния полости носа в разные сроки послеоперационного наблюдения у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с патологией носовых раковин.

В заключении подводятся общие итоги диссертационного исследования, определяются положения, требующие дальнейшей разработки и изучения.

Основные научные результаты и рекомендации по практическому их использованию полностью вытекают из содержания диссертационной работы.

По материалам диссертации опубликовано 37 научных работ, из которых 7 в журналах, входящих в перечень ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Результаты научной работы отражены в учебно-методическом пособии «Хирургическое лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с гипертрофией носовых раковин», которое широко используется в учебном процессе. По вопросам оптимизации хирургического лечения при сочетанной патологии носовой перегородки и носовых раковин получен 1 патент на изобретение и 3 удостоверения на рационализаторские предложения.

Достоверность полученных результатов не вызывают сомнения, т.к. подтверждается комплексом необходимых исследований. В работе имеются некоторые стилистические и орфографические погрешности, которые нисколько не умаляют достоинства работы.

Автореферат отражает содержание диссертации. Принципиальных замечаний по содержанию диссертации не имеются.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Диссертация Туйдиева Шухрата Шодиевича «**Оптимизация хирургического лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с патологией носовых раковин**» является законченной научной работой, в которой на основании результатов комплексного исследования, автором разработан оптимизированный метод хирургического лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с различными видами гипертрофии носовых раковин, которого можно квалифицировать как новое научное достижение в отечественной оториноларингологии.

Таким образом, представленная работа соответствует всем требованиям п. 163 раздела 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан, утвержденного Постановлением Правительства РТ от 26 ноября 2016 г. №505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает искомой степени.

#### **Официальный оппонент:**

**Профессор кафедры оториноларингологии,  
детской оториноларингологии и стоматологии  
Ташкентского педиатрического медицинского  
института, д.м.н., профессор**



**Хасанов С.А.**

*18.03.2022.*

Адрес: РУ, Ташкент, пр. Богишамол 223 Телефон: +998712623320  
[www.tashpmi.uz](http://www.tashpmi.uz)