

ОТЗЫВ

на автореферат докторант (PhD) кафедры оториноларингологии Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино Муродова Ш.Д. на тему: **«Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом»**, представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа.

В клинической практике оториноларингологии деформация носовой перегородки нередко сочетается с патологией полости носа в виде аллергического ринита и гипертрофии носовых раковин, требующих как хирургической коррекции, так и терапевтической реабилитации. Естественно, такое сочетание негативно сказывается, как на функцию носа, так и на функцию других органов и систем организма в целом, снижая качество жизни пациентов.

Диссертационная работа Муродова Ш.Д. посвящена актуальной и важной проблеме оториноларингологии, разработке оптимального хирургического метода лечения и послеоперационного ухода больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом, с учетом клинико-функционального состояния носа.

Задачами научной работы явились изучение особенностей клинического течения, риноскопической картины, функционального состояния носа и местного иммунного статуса больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом и разработка щадящего метода хирургического лечения и послеоперационного ухода с применением антигистаминной и кортикостероидной терапии.

Научной новизной работы является то, что диссертантом проведено комплексное исследование по изучению клинической характеристики, риноскопической картины, функционального состояния носа и местного иммунного статуса больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом с применением современной

технологии, позволяющие детально изучить характер патологических процессов внутриносовых структур и функционального состояния носа.

В ходе исследований автором установлена патогенетическая связь между деформацией носовой перегородки и развитием патологических изменений со стороны внутриносовых структур, вследствие нарушения нормальной аэродинамики в полости носа, способствующие возникновению гипертрофии носовых раковин и аллергических явлений.

Цитологическое исследование носового секрета показало увеличение эозинофилов в назальном секрете у больных с сочетанной патологией внутриносовых структур по сравнению к лимфоцитам, нейтрофилам и моноцитам, свидетельствующим о повышенном уровне аллергизации, чем параметры воспалительного характера, что важно в плане дифференциальной диагностики патологического процесса в полости носа.

Исследованиями выявлено, что при деформации носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом, различной степени клинического течения наблюдается тенденция к повышению концентрации иммуноглобулина IgE в периферической крови, что свидетельствует о нарушении иммунного ответа у данной категории больных.

Практическая значимость работы заключается в том, что автором, с учетом особенностей клинического течения, риноскопической картины, функционального состояния носа и местного иммунитета разработан эффективный и щадящий метод хирургического лечения на фоне антигистаминной и кортикостероидной терапии больных с деформацией носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом, что имеет важное практическое значение для оториноларингологии.

Доказана высокая эффективность одновременно проведенной септум - операции и ультразвуковой дезинтеграции носовых раковин при деформации носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом и гипертрофией носовых раковин, что позволяет давать научно-практические рекомендации по комплексному лечению этой категории больных.

Результаты исследования включены в программу лекций и семинаров для обучающихся в интернатуре, клинической ординатуре на кафедре оториноларингологии Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино и внедрены в клиническую практику оториноларингологических отделений НМЦ «Шифобахш».

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 научной работы. Полученные результаты и сделанные выводы 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.

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

На основании вышеизложенного можно утверждать, что диссертационная работа Муродова Ш.Д. на тему **«Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом»** является законченной научно-квалификационной работой, в которой, разработан щадящий и эффективный метод хирургического лечения и послеоперационного ведения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом, которого можно считать как научное достижение 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» Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан, утвержденного Постановлением Правительства РТ от 30 июня 2021 г. № 267, р. 3, п. 31, 34, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора философии (PhD), а автор заслуживает присуждения искомой научной степени по специальности 6D110103 –Болезни уха, горла и носа.

**Заведующий кафедрой оториноларингологии
и офтальмологии Бухарского государственного
медицинского института им. Абуали ибни Сино,
доктор медицинских наук, доцент**



Нуров У. И.



17.08.23.