

ОТЗЫВ

на автореферат соискателя кафедры оториноларингологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет 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.

По данным отечественных и зарубежных ученых деформация носовой перегородки и хронический гипертрофический ринит являются самой распространённой патологией в структуре заболеваний верхних дыхательных путей. Искривление носовой перегородки и гипертрофия носовых раковин, являясь основной причиной хронической назальной обструкции может вызвать рефлекторные нарушения дыхательной и сердечно-сосудистой системы организма, что значительно снижает качество жизни пациентов и их работоспособность [Пискунов Г.З. 2013; Eluesque Н. 2015; Влайков А. 2016; Махмудназаров М.И. [и др.] 2018].

Востребованность проведения данного исследования обусловлена тем, что многие вопросы, связанные с выбором тактики и совершенствованием хирургического лечения деформаций носовой перегородки, сочетанных с гипертрофией носовых раковин представляют актуальную проблему для отечественной ринологии и требуют дальнейшего изучения.

Цель исследования работы явилась оптимизация хирургического лечения больных с искривлением носовой перегородки, сочетанное с патологией носовых раковин. Предметом исследования явилось выявление особенностей клинического течения, функционального состояния носа больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с патологией носовых раковин и разработка оптимального метода хирургического лечения. Задачи исследования вытекают из цели научной работы и выполнены диссертантом в полном объеме.

Согласно цели и задачи научной работы, изучены особенности клинического течения, эндоскопической картины и функционального состояния носа у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с различными вариантами гипертрофии носовых раковин с разработкой оптимальной и более эффективной тактики хирургического лечения.

Предложенный метод отслойки тканей перегородки носа распатором авторской разработки, способ хондротомии хряща и модифицированный вариант подслизистой вазотомии носовых раковин повышают эффективность

хирургического лечения и могут быть широко применены в практической оториноларингологии.

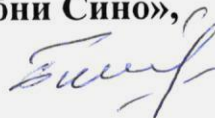
Автореферат полностью отражает основное содержание диссертации. Заключение и выводы вытекают из содержания диссертационной работы.

Достоверность результатов диссертации подтверждается достаточным объёмом материалов, статистической обработкой результатов исследований и достаточным количеством публикаций в журналах ВАК РТ и РФ.

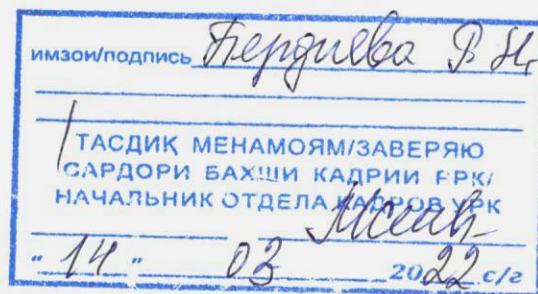
Таким образом, диссертационная работа Туйдиева Ш.Ш. является законченной научной работой, представляющей важное научно-практическое значение для оториноларингологии.

Диссертация 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 ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14-03-01 – Болезни уха, горла и носа.

**Заведующий кафедрой нейрохирургии
и сочетанной травмы ГОУ «Таджикского государственного
медицинского университета им. Абуали ибни Сино»,
доктор медицинских наук, профессор**



Бердиев Р.Н.



Адрес: 734003, РТ, г. Душанбе, пр. Рудаки 139. E-mail: info@tajmedun.tj.
Телефон-факс: (+992) 37-224-36-87