

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 6D. КОА – 040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» по рассмотрению диссертационной работы соискателя кафедры оториноларингологии Муродова Ш.Д. на тему: «Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом» на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа.

Экспертная комиссия в составе доктора медицинских наук Шамсидинова Бобоназара Насридиновича (председатель), доктора медицинских наук Назарова Шохина Кувватовича и кандидата медицинских наук Ахроровой Зарины Асроровны (члены), проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя кафедры оториноларингологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Муродова Шамсиддина Донабоевича на тему «Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом» на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа пришла к следующему заключению:

**Актуальность темы исследования.** Актуальной проблемой для оториноларингологии остаются патологии носовой полости и околоносовых пазух аллергического характера, обусловленные продолжающимся ростом заболеваемости, тяжестью клинического течения, сложностями в терапии и негативными социально – экономическими последствиями. При сбое в иммунном статусе происходит ослабление защитных сил организма, в результате чего возрастает риск развития заболеваний ЛОР–органов, в том числе аллергического характера. В связи с чем, изучение состояния местного иммунитета при патологии верхних дыхательных путей в сочетании с аллергическими проявлениями, также является значимой проблемой

В настоящее время, разработка оптимальных методов комплексной терапии пациентов с деформацией перегородки носа, сочетающаяся с аллергическим ринитом представляет собой сложную задачу для отечественной оториноларингологии, т.к. она связана с необходимостью проведения как хирургического вмешательства, так и терапевтической реабилитации больных с целью восстановления основных функций носа и ликвидации аллергических проявлений в носу.

Следует отметить, что ранее Таджикистане исследование, посвященное вопросам изучения особенностей клинического течения, функционального состояния носа, местного иммунного статуса и комплексного хирургического



и терапевтического лечения пациентов с деформацией перегородки носа в сочетании с аллергическим ринитом не проводилось. В связи с этим, настоящая работа представляется актуальной и направлена на решение вышеуказанных вопросов, представляющий научно – практический интерес.

Диссертационная работа «Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом» по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа выполнена на кафедре оториноларингологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Диссертационная работа прошла проверку в системе Сервис «Антиплагиат» <http://www.antiplagiat.ru> на базе отдела науки и инновации ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино», на предмет выявления объема текстовых совпадений между текстом диссертации и источниками, авторство которых установлено, для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы. Согласно отчёту о выявленных текстовых совпадениях диссертация Муродова Шамсиддина Донабоевича по теме «Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом» по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа считается оригинальной авторской научной работой:

Параметры антиплагиата от 10.01.2022г. Процент заимствования – 9,13%; Процент самоцитирования – 0%; Процент цитирования – 0,22%; Процент оригинальности - 90,65%.

**Конкретное личное участие автора в получении изложенных результатов состоит в непосредственном участии на всех этапах проведенных исследований, сборе научного материала (148 обследованные лица), подготовке тезисов и научных статей, публикации результатов исследований, участие с докладами на научных конференциях, разработке диагностических исследований, проведении ЛОР – осмотра и дополнительных методов исследований, в выборе тактики хирургического лечения и выполнении их 148 больным, а также в послеоперационного ухода за больными с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом.**

**Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций диссертации.** Подтверждается достоверностью данных, достаточным объёмом материалов исследования, статистической обработкой результатов исследований и публикациями в научно – практических

журналах республиканского и международного значения, в том числе в журналах, входящих в реестр ВАК при Президенте РТ.

Выводы и рекомендации основаны на научном анализе данных комплексного исследования, результатов хирургического и терапевтического лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом.

**Степень научной новизны полученных результатов.** В условиях Таджикистана, впервые проведено исследование по изучению особенностей клинического течения и риноскопической картины, функционального состояния носа и местного иммунитета у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом.

С применением современной риноэндоскопии полости носа и КТ ОНП впервые достоверно изучен характер патологических изменений со стороны внутриносовых структур, происходящих при сочетании деформации носовой перегородки с аллергическими проявлениями слизистой полости носа.

При исследовании функционального состояния носа выявлено, что у пациентов с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом, происходят наиболее выраженные нарушения проходимости носовых ходов, снижение транспортной функции мерцательного эпителия, повышение порогов обоняния и смещения рН носовой слизи в кислую сторону.

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

С учетом особенностей клинического течения, риноскопической картины, функционального состояния носа и местного иммунитета у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом разработан эффективный и щадящий метод хирургического лечения на фоне антигистаминной и кортикостероидной терапии.



**Сведения о внедрениях и предложениях по дальнейшему использованию полученных результатов.** Научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертации Ш.Д. Муродова широко используются в учебном процессе на кафедрах оториноларингологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» и ГУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения РТ», широко внедрены в клиническую практику ЛОР отделений Национального медицинского центра Республики Таджикистан, в практику лечебно-диагностического центра ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино.

**Полнота изложения материалов диссертации.** Диссертационная работа представлена на 151 страницах компьютерного текста, состоит из введения, обзора литературы, общей характеристики больных и методов исследований, 2 главы собственных исследований, обсуждение результатов, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, содержащего 145 источника (90 отечественных и 55 зарубежных). Работа иллюстрирована 43 таблицами и 12 рисунками.

В автореферате изложены основные идеи и выводы диссертации, показан вклад автора и проведённое исследование, степень новизны и практическая значимость результатов исследования.

Результаты диссертационной работы в полной мере отражены в 26 печатных работах, из них 7 опубликованы в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК при Президенте РТ. По результатам научной работы получен 1 патент на изобретение и 3 удостоверений на рационализаторские предложения.

## **СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ СОИСКАТЕЛЯ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ**

### **Статьи в рецензируемых журналах**

1. Муродов Ш.Д. Аҳамияти септум-чарроҳӣ ҳангоми қачшавии миёндевори бинӣ, бо якҷоягии ринити музмини бодигармӣ (аллергикӣ) / М.И. Махмудназаров, Ш.Д. Муродов [и др.] // Авчи Зухал. – 2017. – №4. – С. 37-39.
2. Муродов Ш.Д. Вопросы оптимизации послеоперационной терапии у больных с сочетанной патологией полости носа / Ш.Д. Муродов [и др.] // Здравоохранение Таджикистана. – 2018. – № 3. – С. 86-93.
3. Муродов Ш.Д. Значение компьютерной томографии в диагностике и планировании симультанных операций при сочетанной патологии полости

носа и околоносовых пазух / М.И. Махмудназаров, Ш.Д. Муродов [и др.] // Здравоохранение Таджикистана. – 2018. – № 3. – С. 43-48.

4. Муродов М.Д. Современное состояние диагностики и комплексного лечения деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов [и др.] // Здравоохранение Таджикистана. – 2019. – № 1. – С. 74-83.

5. Муродов Ш.Д. Хусусиятҳои таъбаоти маҷмӯӣ дар беморони гирифтори қачшавии миёндевори бинӣ бо ринити музмини алергикӣ / Ш.Д. Муродов [ва ғ.] // Авҷи Зӯҳал. – 2019. – №2.-С. 108-114.

6. Муродов Ш.Д. Парастории баъдичарроҳии беморон бо қачшавии миёндевори бинӣ, дар ҳамҷоягӣ бо ринити музмини алергӣ / Ш.Д. Муродов // Маҷалаи илмӣ-амалии «Авҷи Зӯҳал» (№2) 2022, саҳ. 25 – 29.

7. Муродов Ш.Д. Показатели общего IgE в крови у больных с деформацией перегородки носа, сочетанной с аллергическим ринитом до и после комплексной терапии / Ш.Д. Муродов // Журнал “Наука и Инновация” №4, 2022, стр. 91-97.

#### **Статьи и тезисы в материалах съездов и научных конференций**

8. Муродов Ш.Д. Современное представление о комплексном лечении деформации носовой перегородки, сочетающейся с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов, А.Ш. Рузиева, Д.П. Ишмуратова // Научно-практич. конф. молодых ученых и студентов ТГМУ с международным участием. Душанбе-2017г.- стр. 159.

9. Муродов Ш.Д. Клиническая характеристика и особенности лечения больных с искривлением носовой перегородки, сочетающимся с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов, З.Х. Назаров // Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ с международным участием. – Душанбе, 2017. – С. 171-172.

10. Муродов Ш.Д. Клиническая картина и особенности лечения больных с искривлением носовой перегородки, сочетающимся с аллергическим риноконъюнктивитом / Ш.Д. Муродов [и др.] // Материалы республиканской конференции офтальмологов РТ с международным участием. – Душанбе, 2017. – С. 118-120.

11. Муродов Ш.Д. Клиническая характеристика и особенности лечения больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим риноконъюнктивитом / Ш.Д. Муродов, З.Х. Назаров // Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ с международным участием. – Душанбе, 2018. – С. 216.

12. Муродов Ш.Д. Комплексное лечение больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов [и др.] //



Мат. 66-ой научно-практической конференции ТГМУ с международным участием. Душанбе.- 2018.,С.162-163.

**13. Муродов Ш.Д.** Ультразвуковая дезинтеграция носовых раковин в комплексном лечении больных с искривлением носовой перегородки, сочетанным с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов, З.Х. Назаров // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ– Душанбе, 2019. – С. 210.

**14. Муродов Ш.Д.** Уровень общего IgE у больных с искривлением носовой перегородки, сочетанное с аллергическим ринитом до и после комплексного лечения / Ш.Д. Муродов, З.Х. Назаров // Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов ТГМУ с международным участием Душанбе-2019г., С. 209-210.

**15. Муродов Ш.Д.** Роль и место септум-операции и УЗД носовых раковин у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов [и др.] // Международный журнал. «Биология ва тиббиёт муаммолари» Узбекистан-2019г., №3.1, С. 61-62.

**16. Муродов Ш.Д.** Эндоскопическая картина полости носа у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом / Ш.Д., Муродов М.И., Махмудназаров Д.Х. Саидов // Материалы международной научно – практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино (68-ая годовщина), посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)» Душанбе-2020г., С. 195-196.

**17. Муродов Ш.Д.** Коррекция 4-х угольного хряща у больных с С-образной девиацией перегородки носа, сочетанной с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов, М.Р. Киматов // Материалы XVI научно-практической конференции молодых учёных и студентов с международным участием. ГОУ “ТГМУ им. Абуали ибни Сино”, посвященной 30-летию государственной независимости РТ и годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021) Душанбе 2021, С. 712.

**18. Муродов Ш.Д.** Модифицирование максилло-премаксилларного доступа при септопластике / Ш.Д. Муродов, З.Т. Шерматов, М.Ф. Азизова // Материалы XVI научно-практической конференции молодых учёных и студентов с международным участием ГОУ “ТГМУ им. Абуали ибни Сино”, посвященной 30-летию государственной независимости РТ и годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021) Душанбе 2021, С. 713.

**19. Муродов Ш.Д.** Оптимизация послеоперационного введения больных с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов, З.Т. Шерматов, М.Ф. Азизова // Материалы XVI научно-практической конференции молодых учёных и студентов с международным участием. ГОУ “ТГМУ им. Абуали ибни



Сино”, посвященной 30-летию независимости РТ и годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021) Душанбе 2021, С. 713-714.

**20. Муродов Ш.Д.** Нақш ва моҳияти септум-чарроҳӣ ва дезинтеграцияи ултрасадоии садафаҳои поёнии бинӣ дар беморони гирифтори деформатсияи миёндевори бинӣ, бо ринити музмини аллергӣ / Ш.Д.Муродов, Д.Х.Саидов // Материалы XVI научно-практической конференции молодых учёных и студентов с международным участием ГОУ “ТГМУ им. Абуали ибни Сино”, посвященной 30-летию государственной независимости РТ и годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021) Душанбе 2021, С. 742-743.

**21. Муродов Ш.Д.** Септум-операция и УЗД больных с искривлением перегородки носа и гипертрофией нижних носовых раковин, сочетанных с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов, З.Х. Назаров // Материалы 75-ой научно-практической конференции студентов-медиков и молодых учёных, Самарканд-2021, С. 121.

**22. Муродов Ш.Д.** Септопластика и ультразвуковая дезинтеграция носовых раковин у пациентов с деформацией носовой перегородки, сочетанной с аллергическим ринитом / Ш.Д. Муродов, М.И. Махмудназаров // Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-летию государственной независимости РТ и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)» Душанбе 2021, С. 77-79.

**23. Муродов Ш.Д.** Натиҷаҳои клиникии анатомӣ дар беморони бо деформатсияи миёндевори бинӣ, дар якҷоягии ринити бодигармӣ баъд аз табобати маҷмӯӣ / Ш.Д. Муродов, М.И. Махмудназаров // Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-летию государственной независимости РТ и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)» Душанбе 2021, С. 95-96.

**24. Муродов Ш.Д.** Совершенствование послеоперационного ухода у больных после хирургической коррекции носового дыхания / М.И. Махмудназаров, Ш.Д. Муродов // Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-летию государственной независимости РТ и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)» Душанбе 2021, С. 138-139.

**25. Murodov Sh.D.** Comprehensive treatment of patients with deformation of nasal septum, combined with allergic rhinitis / Sh.D. Murodov, M.I. Makhmudnazarov, F.Kh. Adylova // Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-

летию государственной независимости РТ и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)» Душанбе 2021, С. 31-32.

**26. Муродов Ш.Д.** Тасвири эндоскопии ковокии бинӣ зимни деформатсияи миёндевори бинӣ, дар якҷоягӣ бо ринити алергикӣ / Ш.Д. Муродов, Д.Х. Саидов // Материалы юбилейной (70-ой) научно-практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», Душанбе-25.11.22. Стр. 307-308.

### **Патент на изобретение**

**Муродов Ш.Д.** Малый патент на изобретение в Республике Таджикистан № ТЈ 1024, МПК А61В17/24; А61 К36/38. Распатор – отсос / Махмудназаров М.И., Муродов Ш.Д., Туйдиев Ш.Ш. – 1901299; опубл. 22.07.2019. – Бюл. 149, 2019. – 6 с.

### **Рационализаторские предложения**

**1. Муродов Ш.Д.** Способ оптимизации послеоперационного введения больных с аллергическим ринитом / Муродов Ш.Д., Махмудназаров М.И. - 3412/R403, опубл. 04.02.2021;

**2. Муродов Ш.Д.** Модификация максилло-премаксиллярного доступа по Cottle при септопластике / Муродов Ш.Д., Махмудназаров М.И. - 3413/R404, опубл. 04.02.2021;

**3. Муродов Ш.Д.** Способ коррекции хряща при С-образной девиации перегородки носа / Муродов Ш.Д., Махмудназаров М.И. - 3414/R405, опубл. 04.02.2021.

Совокупность и уровень публикаций позволяют считать, что практически все разделы диссертации освещены автором в рецензируемых ВАК при Президенте РТ журналах. Количество публикации соответствует требованиям ВАК при Президенте РТ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа.

Научным руководителем диссертанта является кандидат медицинских наук, доцент Махмудназаров М.И.

По совокупности признаков экспертная комиссия считает, что диссертационная работа Муродова Шамсиддина Донабоевича на тему «Клиника, диагностика и комплексное лечение деформаций носовой перегородки, сочетанных с аллергическим ринитом» по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа является законченным научно-квалификационным трудом, посвященным значимой медико-социальной проблеме, отвечающим всем требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением



Правительства РТ от 30.06.2021г. пр. №267, п.32, 33, 34, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110103 – Болезни уха, горла и носа.

Созданная экспертная комиссия из числа выбранных специалистов по профилю защищаемой диссертации предлагает в качестве ведущего учреждения Самаркандский государственный медицинский университет и в качестве официальных оппонентов: 1. Шамсидинова Бобоназара Насридиновича - доктора медицинских наук, заведующего кафедрой оториноларингологии Института последипломного образования в сфере здравоохранения РТ, по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа; 2. Бустонова Махсума Отакуловича - кандидата медицинских наук, почётного профессора кафедры хирургических дисциплин №2 Хатлонского государственного медицинского университета, по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа.

Проект экспертной комиссии выносится на обсуждение членов диссертационного совета по разовой защите диссертации при диссертационном совете 6D. КОА – 040 ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Председатель экспертной комиссии:  
Доктор медицинских наук, доцент

Шамсидинов Б.Н.

Члены:  
Доктор медицинских наук, доцент

Назаров Ш.К.

Кандидат медицинских наук, доцент

Ахророва З.А.

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, профессор

Гойбзода А.Дж.

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
доктор медицинских наук



Шарипов А.М.

имзои/подпись	Гойбзода А. Дж., Шарипова А. М.
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕЯЮ	
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ БРК/	
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК	
" 26 "	06 2023 г/г