

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

диссертационного совета 6D.КOA-106 при ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» по профилю диссертации Махмудзода Ибодулло Хамида на тему: «Оптимизация диагностики и хирургического лечения искривлений перегородки носа» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Болезни уха, горла и носа.

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, профессора Холматова Джамола Исроиловича (председатель), доктора медицинских наук Мирзоева Мансура Шамиловича, кандидата медицинских наук, доцента Мухторовой Парвины Рахматовны, проведя первичную экспертизу диссертационной работы кафедры хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Махмудзода Ибодулло Хамида на тему: «Оптимизация диагностики и хирургического лечения искривлений перегородки носа» представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Болезни уха, горла и носа, делает следующее заключение:

1. Тема диссертационной работы, содержание диссертации и автореферата соответствуют специальности 3.1.3. Болезни уха, горла и носа и соответствующей отрасли науки, по которой диссертационный совет 6D.КOA-106 при ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» допускает к приёму, рассмотрению и защите диссертаций.

Несмотря на все достижения в области ринохирургии, в настоящее время многие аспекты диагностики и лечения деформаций перегородки носа остаются без ответа. Искривления носовой перегородки сопровождаются нарушением дыхания, являющимся причиной недостаточной оксигенации крови и развития хронической системной гипоксии организма. В связи с этим ранняя диагностика вентиляционных нарушений носа считается одним из

главных направлений ежедневной деятельности ЛОР-врачей по всему миру, так как эта патология встречается до 95% среди взрослого населения. Нерешённость обсуждаемой проблемы также обусловлена отсутствием в настоящее время всемирно признанного единого подхода или алгоритма выбора тактики ликвидации дефектов и деформаций носовой перегородки.

Существующие методики септопластики имеют значительные недостатки, проявляющиеся в ранних или поздних рецидивах деформаций, требующих в свою очередь вторичных и третичных операций. При этом сочетание деформаций перегородки и наружного носа создаёт дополнительные сложности не только в плане лечения, но и в плане прогнозирования последующих их рецидивов. Расхождение мнения учёных в плане хирургического лечения указанных патологий также обусловлено разнообразием генетических форм носа и в целом лица, а также вариацией приобретённых изменений в результате травм или перенесённых операций, влекущих сопутствующие анатомические и функциональные нарушения носа и околоносовых структур. Кроме того, в погоне за выполнением операций по поводу формирования красивого носа очень часто не уделяется особое внимание функциональным его нарушениям. При этом очень часто молодые ринохирурги фальсифицируют результаты операций путём создания красивых рисунков носа с помощью спецэффектов фотошопа, что способствует увеличению числа доверяющих этим врачам специалистов.

Все вышеперечисленные свидетельствуют о нерешённости обсуждаемой проблемы, а также об актуальности выполняемых научно-клинических работ в этом направлении.

2. Соответствие содержания диссертации паспорту специальности, приоритетным направлениям науки в республике

Диссертационная работа Махмудзода Ибодулло Хамида на тему: «Оптимизация диагностики и хирургического лечения искривлений перегородки носа» соответствует паспорту ВАК при Президенте Республики Таджикистан по специальности 3.1.3. Болезни уха, горла и носа и охватывает:

подпункт: 1 - Этиология, анатомические отклонения и классификации искривлений носовой перегородки и деформаций наружного носа; подпункт 2 - Особенности физиологии носа и её нарушения при искривлении носовой перегородки и деформации наружного носа; подпункт 3 - Роль компьютерной томографии в диагностике искривления перегородки носа и деформации наружного носа; подпункт 4 - Современные хирургические подходы при коррекции искривления перегородки носа и деформации наружного носа

Диссертационная работа Махмудзода Ибодулло Хамида соответствует приоритетным направлениям развития медицинской науки и практического здравоохранения Республики Таджикистан. Исследование направлено на совершенствование диагностики и хирургического лечения искривлений перегородки носа в сочетании с деформациями наружного носа. Полученные результаты имеют важное научно-практическое значение в плане снижения частоты повторных деформаций и функциональных нарушений носа, а также улучшения качества жизни и психологического состояния пациентов с деформациями носа и носовой перегородки.

3. В диссертационной работе Махмудзода Ибодулло Хамида впервые в условиях регионального стационара изучены причины и механизмы развития искривлений и деформаций наружного носа и носовой перегородки, выделены и систематизированы различные их формы и варианты встречаемости. В клиническую практику региональных медицинских учреждений внедрены высокотехнологичные операции по поводу устранения обсуждаемых патологий. Было установлено, большое значение имеет компьютерная томография в диагностике и выборе тактики лечения искривлений перегородки и деформаций наружного носа. С помощью специальных программ были систематизированы комплекс изменений костно-хрящевой основы наружного носа и его перегородки, отмечающихся при их искривлениях и деформациях различной формы и степени выраженности.

Доказано нарушение аэродинамики полости носа, связанное с анатомическими изменениями внутриносовых структур при искривлении перегородки носа, которое было значительно выражено при сопутствующей деформации наружного носа. Разработаны ряд новых методик и оптимизированы уже известные способы хирургической коррекции носа при искривлениях его перегородки в сочетании с деформацией наружных его сегментов. Доказано немаловажное значение психо-эмоционального состояния пациентов, половозрастных их показателей, а также социального статуса в оценке выполненных блестящих реконструктивных операций, что подтверждает научную новизну и практическую значимость выполненной работы.

4. По теме диссертации опубликованы 31 научная работа, в том числе 4 статьи в рецензируемых научных журналах, входящих в реестр рекомендуемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Остальные материалы были представлены и обсуждены на научно-практических конференциях молодых учёных и студентов ТГМУ имени Абуали ибни Сино с международным участием, посвящённой «Году молодёжи» - «Роль молодёжи в развитии медицинской науки» (Душанбе; 28.04.2017); XIII научно-практической конференции молодых учёных и студентов ТГМУ имени Абуали ибни Сино с международным участием, посвящённой «Году развития туризма и народных ремёсел» (Душанбе; 27 апреля 2018); XXIV научно-практической конференции Института последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан с международным участием «Юбилейные научные чтения» и симпозиума по детской хирургии «Современные тенденции науки и практики в детской хирургии» (Душанбе; 10.11.2018); 66-й годичной научно-практической конференции ТГМУ имени Абуали ибни Сино с международным участием, в рамках которой проходил Симпозиум детских хирургов «Хирургия пороков развития у детей» и Веб-симпозиум по нормальной физиологии, посвящённые «Году развития туризма и народных ремёсел» (Душанбе; 23.11.2018); международного I-го

Прикаспийского форума, V Евразийской Ассамблеи оториноларингологов, II съезда ЛОР врачей Казахстана (Атырау; 10.11.2018); научно-практической конференции оториноларингологов Республики Таджикистана (Душанбе, 2018); 70-я научно-практическая конференция ТГМУ имени Абуали ибни Сино с международным участием «Современная медицина: традиции и инновации» (Душанбе; 25.11.2022).

Уровень публикаций позволяет считать, что практически все разделы диссертации освещены автором в изданиях, рекомендуемых для публикации диссертационных исследований. Основные положения диссертации доложены и обсуждены на заседании межкафедральной проблемной комиссии по стоматологии, оториноларингологии и офтальмологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (протокол №4 от 15 мая 2025 г.).

ПУБЛИКАЦИИ ПО ТЕМЕ ДИСЕРТАЦИИ

Статьи в рецензируемых журналах

1. Махмудзода, И.Х. Оптимизация хирургического лечения искривлений перегородки носа [Текст] / У.А. Курбанов, М.О. Бустонов, И.Х. Махмудзода, Ш.И. Холов, С.М. Джанобилова // I Прикаспийский Форум оториноларингологов. V Евразийская Ассамблея отоларингологов. II съезд ЛОР врачей Республики Казахстан. Журнал Оториноларингология – Хирургия Головы и Шеи. - Атырау. - 2018. - №1-2. – С. 101-102.
2. Махмудзода, И.Х. Современный подход к диагностике и хирургическому лечению искривлений перегородки носа [Текст] / У.А. Курбанов, И.Х. Махмудзода, С.М. Джанобилова, Ш.И. Холов, Дж.Ю. Дадоджонов // Вестник Авиценны. - Том 21. - №1. – 2019. – С. 77-82.
3. Махмудзода, И.Х. Крайне редкий случай двухстороннего экзогенного ринолита шестнадцатилетней давности (клиническое наблюдение) [Текст] / У.А. Курбанов, С.М. Джанобилова, Ш.И. Холов, И.Х. Махмудов, Дж.Ю. Дадоджонов, К.М.Мардонзода // Научно-медицинский журнал «Симург». – 2019. - №3. – С. 13-21.

4. Махмудзода, И.Х. Септопластика и ринопластика при деформациях наружного носа и искривлениях перегородки [Текст] / У.А. Курбанов, С.М. Джанобилова, Ш.И. Холов, И.Х. Махмудзода, Дж.Ю. Дадоджонов. // Научно-медицинский журнал «Симург». - 2020. - № 4. – С. 6-17.

Статьи и тезисы, опубликованные в сборниках конференций

Республики Таджикистан и за рубежом:

5. Махмудзода, И.Х. Хирургическая коррекция большого носа [Текст] / М.С. Одинаева, И.Х. Махмудзода, М.Ф. Файзуллоева // Материалы XII научно – практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием, посвящённой «Году молодёжи». – Душанбе, 28 апреля 2017г. - С. 185.

6. Махмудзода, И.Х. Диагностические аспекты деформации перегородки носа [Текст] / М.С. Одинаева, И.Х. Махмудзода, Дж.Ю. Дадоджонов // Материалы XII научно – практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием, посвящённой «Году молодёжи». – Душанбе, 28 апреля 2017г. - С. 34-35.

7. Махмудзода, И.Х. Повторные корригирующие операции на носу и носовой перегородке [Текст] / И.Х. Махмудзода, Ш.И. Холов, Дж.Ю. Дадоджонов // Материалы XIII научно – практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием, посвящённой «Году развития туризма и народных ремесел». – Душанбе, 27 апреля 2018г. - С. 201-202.

8. Махмудзода, И.Х. Хирургическое лечение деформации перегородки носа способом закрытой септопластики [Текст] / И.Х. Махмудзода, Ш.И. Холов, А.И. Холов // Материалы XIII научно – практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием, посвящённой «Году развития туризма и народных ремесел». – Душанбе, 27 апреля 2018г. - С. 202.

9. Махмудзода, И.Х. Особенности редукционной ринопластики [Текст] / И.Х. Махмудзода, Дж.Ю. Дадоджонов, Ш.И. Холов // Материалы XIII научно – практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием, посвящённой «Году развития туризма и народных ремесел». – Душанбе, 27 апреля 2018г.– С. 202-203.
10. Махмудзода, И.Х. Хирургия искривлений перегородки носа [Текст] / У.А. Курбанов, И.Х. Махмудов, С.М. Джанобилова, Дж.Ю. Дадоджонов // Материалы 66-ой годичной научно-практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Роль и место инновационных технологий в современной медицине» с международным участием, посвященной «Году развития туризма и народных ремесел». – Душанбе, 23 ноября 2018г. - Том-1. - С. 129-130.
11. Махмудзода, И.Х. Септопластика при искривлениях перегородки носа по материалам РКБ Дангара) [Текст] / У.А. Курбанов, И.Х. Махмудов, С.М. Джанобилова, Ш.И. Холов, Дж.Ю. Дадоджонов //Материалы ежегодной XXIV научно–практической конференции института последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистана «Юбилейные научные чтения» и симпозиума по детской хирургии «Современные тенденции науки и практики в детской хирургии» (с международным участием). -Душанбе, 10 ноября 2018г. - С. 156-157.
12. Махмудзода, И.Х. Искривление носовой перегородки и деформации наружного носа (анализ 267 случаев) [Текст] / У.А. Курбанов, И.Х. Махмудзода, С.М. Джанобилова, Ш.И. Холов, Дж.Ю. Дадоджонов // Республиканский конференции оториноларингологов с международном участием «Современные аспекты диагностики и лечения в оториноларингологии». – Душанбе, 19 октября 2018г.- С. 54.
13. Махмудзода, И.Х. Миниинвазивный доступ к верхнечелюстной пазухе при гайморотомии и её сочетании с септо и ринопластикой [Текст] / И.Х. Махмудзода, А.И. Холов, Д.А. Шукуров // Материалы XIV научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им.

Абуали ибни Сино» «Актуальные вопросы достижений и инновации в медицине» с международным участием, посвящённой году развития туризма и народных ремесел. – Душанбе, 19 апреля 2019г. - С. 199.

14. Махмудзода, И.Х. Особенности повторной корригирующей хейлопластики и хейло-септо-ринопластики [Текст] / И.Х. Махмудзода, Ш.И. Холов, Д.Н. Ходжаназаров // Материалы XIV научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Актуальные вопросы достижений и инновации в медицине» с международным участием, посвящённой году развития туризма и народных ремесел. – Душанбе, 19 апреля 2019г. - С. 199 -200.

15. Махмудзода, И.Х. Особенности повторных операций после ранее перенесённой септопластики [Текст] / И.Х. Махмудов, Ш.И. Холов, Дж.Ю. Дадоджонов // Материалы 73 – й научно-практической конференции студентов –медиков и молодых учёных с международным участием «Актуальные проблемы современной медицины». – Самарканд. - 16-17 мая 2019г. - С. 33.

16. Махмудзода, И.Х. Современный подход к вопросу классификации искривления перегородки носа [Текст] / У.А. Курбанов, И.Х. Махмудзода, М.О. Бустонов, Дж.Ю. Дадоджонов // Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Достижения и проблемы фундаментальной науки и клинической медицины» с международным участием, посвящённой 30-летию Государственной независимости РТ и «Годом развития села, туризма и народных ремесел 2019-2021». – Душанбе, 17 ноября 2021г. – Том 1. -С. 115-116.

17. Махмудзода, И.Х. Нарушение функции носа при искривлении перегородки носа [Текст] / И.Х. Махмудзода, Дж.Ю. Дадоджонов, И.Дж. Хомидзода // Материалы юбилейной (70-й) научно-практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Современная Медицина: традиции и инновации» с международным участием. – Душанбе, 25 ноября 2022г. – Том 1. -С. 274-275.

18. Махмудзода, И.Х. Компьютерная томография в изучении особенностей патологии внутриносовых структур [Текст] / У.А. Курбанов, И.Х. Махмудзода // Материалы республиканской научно-практической конференции (III-годовая) ГОУ «Хатлонский государственный медицинский университет», посвящённая 30-летию XVI-й сессии Верховного Совета РТ. – Дангара, 16 декабря 2022г. - С. 72.
19. Махмудзода, И.Х. Патология околоносовых пазух в практике оториноларинголога [Текст] / И.Х. Махмудзода, Дж.Ю. Дадоджонов, М.М. Махмудов // Материалы республиканской научно-практической конференции (III-годовая) ГОУ «Хатлонский государственный медицинский университет», посвящённая 30-летию XVI-й сессии Верховного Совета РТ. – Дангара, 16 декабря 2022г. - С. 80-81.
20. Махмудзода, И.Х. Значимость устранения патологии внутриносовых структур в ринохирургии [Текст] / У.А. Курбон, И.Х. Махмудзода, И.Дж. Хомидзода, М.О. Бустонов // Инновации в медицине: от науки к практике с международным участием. Материалы научно-практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (71-й годичной). – Душанбе, 1 декабря 2023г. - Том 1. - С. 151-152.
21. Махмудзода, И.Х. Полипозы носа и околоносовых пазух, способ их лечения [Текст] / И.Х. Махмудзода, У.А. Курбон, Ш.И. Холзода, Дж.Ю. Дадоджонов // Материалы республиканской научно-практической конференции ГОУ «ХГМУ» (IV-я годовая) «Современные вызовы и стратегия развития медицинской науки и здравоохранения» посвящённой 32-летию Государственной независимости РТ. – Дангара, 22 декабря 2023г. - С. 66.
22. Махмудзода, И.Х. Перфорация перегородки носа и её причины [Текст] / У.А. Курбон, И.Х. Махмудзода, И.Дж. Хомидзода, Ш.И. Холзода // Материалы республиканской научно-практической конференции ГОУ «ХГМУ» (IV-я годовая) «Современные вызовы и стратегия развития медицинской науки и

- здравоохранения» посвящённой 32-летию Государственной независимости РТ. – Дангара, 22 декабря 2023г. - С. 68.
- 23.** Махмудзода, И.Х. Ринопластика и септопластика в сочетании с конхэктомией [Текст] / У.А. Курбон, И.Дж. Хомидзода, Ш.И. Холзода, И.Х. Махмудзода // Материалы годичной (72-ой) научно-практической конференции «Новые горизонты в медицинской науке, образовании и практике» с международным участием, посвящённой 85-летию ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино». – Душанбе, 1 декабря 2024г. -Том 1. - С. 73.
- 24.** Махмудзода, И.Х. Тактика лечения травмы носа и носовой перегородки [Текст] / И.Х. Махмудзода, И.Дж. Хомидзода, Ш.И. Холзода, Ш.Р. Абдурахимзода // Материалы годичной (72-ой) научно-практической конференции «Новые горизонты в медицинской науке, образовании и практике» с международным участием, посвящённой 85-летию ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино». – Душанбе, 1 декабря 2024г. -Том 1. - С. 84-85.
- 25** Махмудзода, И.Х. Особенности патологии носа и околоносовых пазух [Текст] / И.Х. Махмудзода, И.Дж. Хомидзода, Дж.Ю. Дадоджонов, Ш.И. Холзода // Материалы годичной (72-ой) научно-практической конференции «Новые горизонты в медицинской науке, образовании и практике» с международным участием, посвящённой 85-летию ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино». – Душанбе, 1 декабря 2024г. -Том 1. - С. 85.
- 26.** Махмудзода, И.Х. Использование риноманометра для определения носового дыхания при различных формах искривления перегородки носа [Текст] / И.Х. Махмудзода, И.Дж. Хомидзода, Дж.Ю. Дадоджонов, Ш.И. Холзода // Материалы годичной (72-ой) научно-практической конференции «Новые горизонты в медицинской науке, образовании и практике» с международным участием, посвящённой 85-летию ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино». – Душанбе, 1 декабря 2024г. -Том 1. - С. 201-202.
- 27.** Махмудзода, И.Х. Реконструктивно-пластические операции в условиях Дангаринского района - более 2000 операций [Текст] / У.А. Курбон, Ж.Ю. Дадоджонов, Ш.И. Холзода, И.Дж. Хомидзода, И.Х. Махмудзода //

Материалы республиканской научно-практической конференции ГОУ «Хатлонский государственный медицинский университет» (V-я годовиная), посвящённой 30-летию Конституции Республики Таджикистан. – Дангара, 29 ноября 2024г. - С. 69-70.

28. Махмудзода, И.Х. Классификация при деформации носа и искривлении носовой перегородки [Текст] / И.Х. Махмудзода, И.Дж. Хомидзода, Ш.И. Холзода // Материалы республиканской научно-практической конференции ГОУ «Хатлонский государственный медицинский университет» (V-я годовиная), посвящённой 30-летию Конституции Республики Таджикистан. – Дангара, 29 ноября 2024г. - С. 78-79.

29. Махмудзода, И.Х. Септопластика у детей и подростков [Текст] / И.Х. Махмудзода, У.А. Курбон, Ш.И. Холзода, И.Дж. Хомидзода // Материалы республиканской научно-практической конференции ГОУ «Хатлонский государственный медицинский университет» (V-я годовиная), посвящённой 30-летию Конституции Республики Таджикистан. – Дангара, 29 ноября 2024г. - С. 79-80.

30. Махмудзода, И.Х. Качшавии миёнадевори бинӣ дар байни аҳоли [Матн] / И.Х.Махмудзода, А.К. Каримов // Материалы годовиной (73-ой) научно-практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Наука и образование для здоровья нации» с международным участием. – Душанбе, 31 октября 2025г. – Том 1. – С. 101.

31. Махмудзода, И.Х. Компьютерная томография при заболеваниях носа и околоносовых пазух [Текст] / Г.Х. Орифова, И.Х. Махмудзода // Материалы годовиной (73-ой) научно-практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» «Наука и образование для здоровья нации» с международным участием. – Душанбе, 31 октября 2025г. - Том 1. – С. 147.

Рационализаторские предложения

1. Махмудзода И.Х. Способ применения усовершенствованного катетера-отсоса для промывания полости носа и околоносовых пазух / И.Х.

Махмудзода, У.А. Курбон, М.О. Бустонов // Удостоверение на рационализаторское предложение, выданное ГОУ “ХГМУ” №0006 от 21.10.2019 г.

2. Махмудзода И.Х. Способ применения компьютерных программ Parallel Ranges и Soft Tissue для визуализации клинических аспектов деформации наружного носа / И.Х. Махмудзода, У.А. Курбон, М.О. Бустонов, Н.Н.Абдуллоев // Удостоверение на рационализаторское предложение, выданное ГОУ “ХГМУ” №0007 от 20.01.2020 г.

3. Махмудзода И.Х. Способ применения компьютерных программ Volume, Rotate images, Osseous – Shaded для визуализации клинических аспектов в функциональной и эстетической ринопластики / И.Х. Махмудзода, У.А. Курбон, М.О. Бустонов, Дж.Ю. Дадоджонов, Н.Н. Абдуллоев // Удостоверение на рационализаторское предложение, выданное ГОУ “ХГМУ” №0008 от 22.09.2020 г.

4. Махмудзода И.Х. Компьютерная технология – способ применения программ Vol Clip Box, Vol Punch Mode, Radial Ranges в функциональной ринопластики / И.Х. Махмудзода, У.А. Курбон, М.О. Бустонов, Дж.Ю. Дадоджонов, Н.Н. Абдуллоев // Удостоверение на рационализаторское предложение выданное ГОУ “ХГМУ” №0009 от 29.09.2020 г.

5. Махмудзода И.Х. Способ сочетания септопластики с конхэктомией при искривлении перегородки носа / И.Х. Махмудзода, У.А. Курбон, Бустонов, Дж.Ю. Дадоджонов, Ш.И. Холзода, И.С. Саидов // Удостоверение на рационализаторское предложение, выданное ГОУ “ХГМУ” №0012 от 29.06.2024г.

5. Экспертная комиссия подтверждает достоверность результатов диссертационного исследования Махмудзода Ибодулло Хамида, что подтверждается достаточным объёмом материалов исследования, статистической обработкой результатов исследований, глубоким анализом публикаций по данной проблеме и публикациями результатов собственных

исследований в ведущих научных журналах. Выводы и рекомендации диссертации основаны на научном анализе клинико-инструментальных и лабораторно-функциональных исследованиях искривления носовой перегородки и деформаций наружного носа, а также на оценке эффективности, предложенных диагностических и лечебных алгоритмов по профилактике и снижению рисков повторных операций и остаточных деформаций носа.

6. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы. Замечаний по оформлению диссертации и автореферата нет.

7. Экспертная комиссия подтверждает принятие диссертации в диссертационном совете 6D.КOA-106 при ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»

8. В качестве **ведущего учреждения** рекомендуем утвердить:

Самаркандский государственный медицинский университет Республики Узбекистан.

9. Рекомендовать в качестве **официальных оппонентов**:

Хасанов Саидакрам Аскарлович – Доктор медицинских наук, профессор кафедры оториноларингологии, детской оториноларингологии и стоматологии ГУ «Ташкентский государственный медицинский университет».

Азизов Кудратулло Назруллоевич – кандидата медицинских наук, ассистент кафедры оториноларингологии «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан».

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата на официальном сайте ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» и на официальном сайте ВАК при Президенте РТ, а также тиражирование и рассылку автореферата, и другие аспекты экспертизы диссертации с предоставлением выводов.

Экспертная комиссия, рассмотрев диссертацию Махмудзода Ибодулло Хамида на тему «Оптимизация диагностики и хирургического лечения искривлений перегородки носа» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Болезни уха, горла и носа на основе п. 60 «Порядок присуждения ученых степеней:

ПОСТАНОВИЛА:

1. Диссертацию Махмудзода Ибодулло Хамида на тему «Оптимизация диагностики и хирургического лечения искривлений перегородки носа» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Болезни уха, горла и носа принять к защите.
2. Экспертная комиссия рекомендует в качестве **официальных оппонентов** следующих исследователей:
 - **Хасанов Саидакрам Аскарлович** – Доктор медицинских наук, профессор кафедры оториноларингологии, детской оториноларингологии и стоматологии ГУ «Ташкентский государственный медицинский университет»,
 - **Азизов Кудратулло Назруллоевич** – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры оториноларингологии «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»
3. В качестве **ведущей организации** назначить:

Самаркандский государственный медицинский университет Республики Узбекистан.
4. Разрешить размещение объявления о защите диссертации на сайтах ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» и ВАК при Президенте РТ.
5. Разрешить тиражирование автореферата на правах рукописи (100 экземпляров).

Председатель экспертной комиссии:

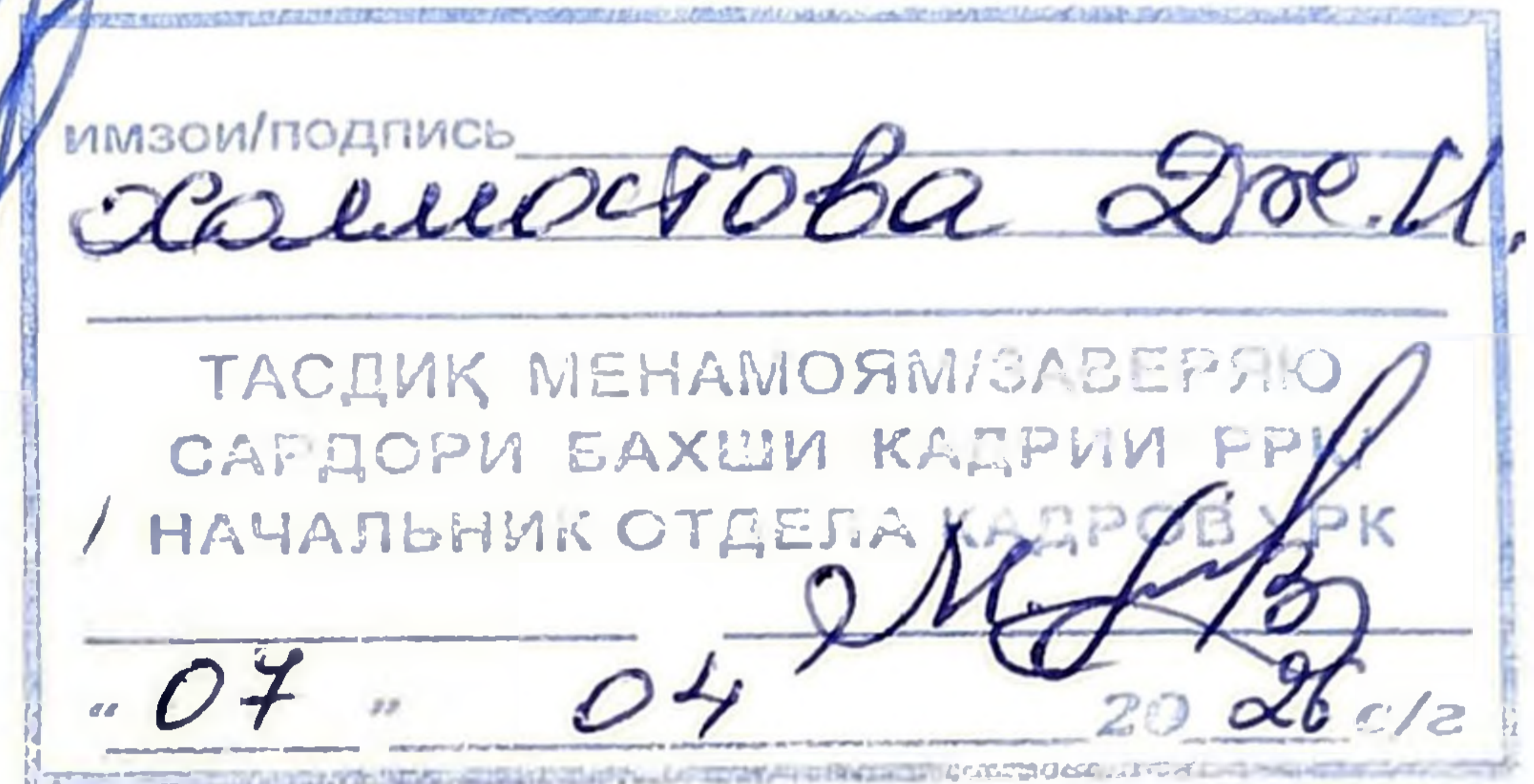
Доктор медицинских наук,
профессор,
кафедры оториноларингологии ГОУ
«ТГМУ им. Абуали ибни Сино»



Холматов Джамол Исроилович

Члены экспертной комиссии:

Доктор медицинских наук, заведующий
кафедрой челюстно - лицевой
хирургии и детской стоматологии
ГУ «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан»



Мирзоев Мансур Шамилович

Кандидат медицинских наук,
доцент кафедры оториноларингологии
ГУ «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан»



Мухторова Парвина Рахматовна

« 08 » 04 2026 г.

