

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6Д.КОА-040 ПРИ
БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 13.12.2023 г., № 37

о присуждении Азизову Кудратулло Назруллоевичу, гражданину Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Особенности вторичной ринопластики», по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа, принята к защите 27.09.2023 года (протокол №24) диссертационным советом 6Д.КОА-040 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённом распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №165/хя от 23.06.2023 года о разовой защите.

Азизов Кудратулло Назруллоевич 1979 года рождения, в 2003 году окончил ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» по специальности «Лечебное дело». С 2003 по 2005 проходил магистратуру на кафедре оториноларингологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» по специальности «Оториноларингология». С 2020 по 2023 годы являлся соискателем ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Работает врачом оториноларингологом в медицинской клинике ООО «Олами тиб» города Душанбе.

Диссертация выполнена в отделении восстановительной хирургии ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗиСЗН РТ.

Научный руководитель – Артыков Каримджон - доктор медицинских наук, профессор, старший научный сотрудник ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗиСЗН РТ; профессор кафедры хирургических болезней № 2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Официальные оппоненты:

- **Шамсидинов Бобоназар Насридинович** - доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой оториноларингологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»;
- **Полвонов Шукрулло Бобоевич** – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургии ГОУ «Таджикский национальный университет» дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ГОУ «Хатлонский государственный медицинский университет», район Дангара, в своём положительном отзыве, подписанном экспертом, кандидатом медицинских наук, доцентом Бустоновым Махсумом Отакуловичем, почетным профессором кафедры хирургических дисциплин, указала, что диссертационная работа Азизова К.Н. обладает научной новизной, практической значимостью, по объему выполненных исследований и методическому подходу вполне соответствует требованиям раздела 3 п.31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года № 267 (с внесением изменения и дополнения от 26.06.2023, №295), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа, а сам автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 18 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 15 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 4, общим объемом 2,2 печатного листа, авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Азизов, К.Н. Проблемы вторичной ринопластики [Текст] / К.Н. Азизов, К.П. Артыков, Э.Х. Исмоилов // Вестник Авиценны – 2020. – Т. 22, № 4. – С. 595-605.
2. Азизов, К.Н. Анализ причин неудачной ринопластики [Текст] / К.Н. Азизов, К.П. Артыков, О.Ф. Солиев, Н.М. Мирзоев // Здравоохранение Таджикистана. – 2021. – № 3. – С. 11-16.
3. Азизов, К.Н. Оценка функциональных и эстетических результатов повторной ринопластики [Текст] / К.Н. Азизов // Симург. – 2021. – № 4. – С. 26-33.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы, от:

- доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой хирургических болезней №2 имени академика Н.У. Усманова ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», Маликова Мирзобадала Халифаевича – замечаний нет;
- доктора медицинских наук, доцента, директора ГУ «Городской медицинский центр №1 имени Карим Ахмедова» города Душанбе Сафарзода Абдулло Мумина – замечаний нет;
- кандидата медицинских наук, доцента кафедры оториноларингологии имени Ю.Б. Исхаки ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», Махмудназарова Махмадамин Имамовича – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Азизова К.Н. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области оториноларингологии, научными работами в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе, по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан способ вторичной ринопластики с использованием позадиушной надхрящницы позволяющий без значительного ущерба донорской зоне более адекватно восстановить утраченную опорную функцию носа;

предложены пути профилактики постринопластических нарушений эстетики и функции носа, основанные на анализе допущенных тактических и технических ошибок при выполнении первичной ринопластики;

доказана высокая степень диагностической возможности фиброриноскопии в выявлении толщины сошника, степени деформации перегородки носа, глубины и ширины глоточных устьев до и после ревизионной ринопластики, указывающие на состояние слизистой носа, её отечности и утолщения;

введены адаптированные профилактические мероприятия, направленные на предупреждение развития функциональных и анатомических дисфункций носа после первичной ринопластики.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:
доказаны высокая эффективность открытого доступа и конкретизированного способа оперативного вмешательства в восстановлении всасывательной, выделительной, обонятельной и транспортной дисфункций носа развившихся после неудачно проведенной первичной ринопластики.

Применительно к проблематике диссертации результативно использованы современные методы клинко-инструментальных исследований и статистического анализа, применяемых в оториноларингологии и ринопластики;

изложены факты, о значительном вкладе оперирующего хирурга и физиологических особенностей ткани носа в развитии постринопластических деформаций и дисфункции носа;

раскрыты особенности развития анатомических и функциональных изменений носа в зависимости от объема и способа ранее проведенного первичного оперативного вмешательства, степень тяжести которых влияла на тактику и исходы ревизионной ринопластики;

изучены и представлены литературные данные о современном представлении этиологии и механизмах развития анатомических, функциональных и эстетических дисфункций носа после первичной

ринопластики, характер и степень тяжести их развития в зависимости от выполненного способа ринопластики, а также пути их профилактики и адекватной коррекции;

проведена модернизация этиопатогенеза и алгоритма выбора метода хирургического лечения при эстетических и функциональных нарушениях носа развившихся после первичной ринопластики.

Значение полученных соискателем ученой степени результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены научно-обоснованные практические рекомендации для предупреждения допущения ошибок и осложнений при первичной ринопластике, и опубликованы научные работы о способах и эффективности хирургического лечения постринопластических деформаций носа;

определены роль и значения неправильно проведенной септопластики по Киллиану, чрезмерной резекции каудальной части перегородки носа, гиперрезекции слабой латеральной ножки нижних боковых хрящей, необоснованной резекции медиальных ножек верхних латеральных хрящей носа в развитие эстетических и функциональных нарушений носа после первичной ринопластики;

создана система практических рекомендаций и методы профилактики постринопластических нарушений эстетики и функции носа, основанные на анализе допущенных ошибок при первичной ринопластике, позволяющие значительно уменьшить вероятность повторных вмешательств;

представлены методические рекомендации по использованию хрящевых, фасциальных и костных аутотрансплантатов при повторной ринопластике, методика измельчения хрящей для коррекции постринопластических деформаций в комбинации с фасциальными и надхрящичными аутотрансплантатами.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на данных, ранее выполненных фундаментальных и клинических исследований, в которых были продвинуты различные научные положения, идеи и теории по отношению этиологии и комплексной диагностики деформаций носа развившихся после первичной ринопластики, выбора метода оперативного лечения при различных вариантах анатомо-функциональных дисфункций носа;

идея базируется на результатах собственного опыта и обобщении передового опыта по клинико-инструментальной диагностики и хирургическому лечению пациентов с различными вариантами анатомических деформаций и функциональных нарушений носа развившихся после ранее перенесенной ринопластики;

использованы современные инструменты оценки качества жизни пациентов, показавшие высокую эффективность проведенных повторных

оперативных вмешательств в 92,2% наблюдениях у лиц с функциональными и эстетическими нарушениями носа, совпадающее с результатами некоторых исследований зарубежных специалистов;

установлено теоретические и практические качественные и количественные совпадения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в научных работах (Махмудназаров М.И. и др., 2012; Chen H. et al., 2023; Ferril G.R. et al., 2013);


использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, достаточный объем клинического материала и корректно выбранные сроки наблюдения, инструменты мониторинга и оценки качества жизни пациентов, количественная и качественная методология обобщения полученных результатов.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельном проведении сбора, обработки и анализа доступной литературы, статистической обработки клинического материала, разработки концепции и дизайна исследования, самостоятельном курировании больных и выполнении необходимых диагностических исследований, проведении оперативного вмешательства при анатомо-функциональных деформаций носа, подготовки научных публикаций, докладов и технических решений по диссертационной работе.

На заседании 13 декабря 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Азизову Кудратулло Назруллоевичу учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 9 человек, из них 3 доктора медицинских наук по специальности 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа, участвовавших в заседании из 9 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 6 человек, проголосовали: «за» - 8, «против» - 1, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор**

 **Гоибзода А. Дж.**

**Ученый секретарь
диссертационного совета
д.м.н.**

 **Шарипов А.М.**

13 декабря 2023 г.

