

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе и инновациям Ташкентского педиатрического медицинского института доктор медицинских наук, профессор Гулямов Суръат Саидвалиевич

«*ds*» 2021 г.



ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора Хасанова Саидакрам Аскаровича

на диссертационную работу Шоева Манучехра Довроншоевича на тему «Совершенствование послеоперационной терапии у больных с сочетанной патологией полости носа с применением галеновых препаратов», представленную на соискание ученой степени доктора философии в медицине по специальности 6D110103 – болезни уха, горла и носа

Актуальность проблемы.

Заболевания полости носа продолжают оставаться наиболее часто встречающейся патологией верхних дыхательных путей, создавая немалые проблемы ЛОР врачам в плане их комплексного лечения. При этом, деформация носовой перегородки и гипертрофия носовых раковин являются одной из основных причин хронической назальной обструкции, удельный вес которых составляет от 23 до 31% в структуре ринологической патологии.

Оптимизация методов послеоперационной терапии сочетанных патологий носа представляет собой одно из важнейших направлений в ринопластике. В настоящее время в отоларингологической практике отмечается тенденция к использованию растительных препаратов. Экспериментальными исследованиями установлена более высокая чувствительность микробной флоры к настоям трав, чем к ряду синтетических антибиотиков. В частности, препараты зверобоя в медицине применяют как

спазмолитическое, вяжущее, дезинфицирующее и противовоспалительное средства.

Настой *зверобоя продырявленного* в комплексе с другими лекарственными растениями применяют в период реконвалесценции. Препараты *зверобоя продырявленного* обладают вяжущими, противовоспалительными и антисептическими свойствами, оказывают стимулирующее действие на регенеративные процессы. Разнообразие биологически активных веществ в *зверобое* обуславливает разностороннее применение его препаратов, а наличие витаминов дополняет лечебный эффект. *Шалфей лекарственный* в медицине известен прежде всего своими противовоспалительным, дезинфицирующим, вяжущим, антимикробным и кровоостанавливающими свойствами.

Диссертационная работа М.Д. Шоева посвящена вопросам совершенствования послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией полости носа в условия Республики Таджикистана и проведена в рамках научно-исследовательской темы кафедры оториноларингологии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» «Современные методы диагностики и комплексного лечения сочетанных патологий носа и околоносовых пазух» по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Следует отметить, что в современной ринологии по тактике ведения послеоперационного периода, определяющей способы терапии раневых поверхностей и необходимости местного или системного применения антибиотиков у больных с сочетанной патологией носа, единого мнения не существует. Все это побудило диссертанта к поиску и разработке более оптимального метода послеоперационного ведения больных с сочетанной патологией полости носа с применением галеновых препаратов.

Объем и содержание работы.

Диссертационная работа выполнена по традиционному плану в соответствии с требованиями ВАК Республики Таджикистан, написана конкретно, хорошо иллюстрирована, изложена на 122 страницах

компьютерного текста, состоит из введения, обзора литературы, методов исследования, результатов собственного исследования, заключения основных научных результатов диссертации и рекомендаций по практическому их использованию. Работа иллюстрирована 14 таблицами и 16 рисунками. Список литературы включает 171 работу, в том числе 119 отечественных и 52 зарубежных.

Цель исследования сформулирована автором конкретна и грамотна в научном плане. Задачи исследования полностью соответствуют поставленной цели.

Работа включает решение следующих конкретных задач:

1. Изучение особенностей клинического течения сочетанной патологии полости носа;
2. Исследование функционального состояния слизистой и микрофлоры полости носа у больных с сочетанной патологией полости носа;
3. Исследование влияния настоев *зверобоя продырявленного* и *шалфея лекарственного* на микрофлору и на функциональное состояние слизистой полости носа в послеоперационном периоде;
4. Проведение сравнительной оценки эффективности послеоперационной терапии с применением настоев *зверобоя продырявленного* и *шалфея лекарственного* с традиционными методами послеоперационного ухода у больных с сочетанной патологией полости носа.

Научная новизна работы.

Впервые в оториноларингологической практике диссертантом проведено исследование влияния настоев *зверобоя продырявленного* и *шалфея лекарственного* на функциональное состояние и микрофлору слизистой оболочки полости носа в послеоперационном периоде у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с патологией носовых раковин. В результате исследования микрофлоры полости носа до и в послеоперационном периоде доказано антибактериальное, дезинфицирующее и регенеративное свойства *зверобоя продырявленного* и *шалфея*

лекарственного в послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией полости носа.

Практическая значимость работы.

Следует отметить, что разработанная автором методика совершенствования послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией носа с применением настоев *зверобоя продырявленного* и *шалфея лекарственного* ускоряет процессы регенерации раневых поверхностей слизистой оболочки носовых раковин и способствует восстановлению дыхательной, обонятельной и защитной функций слизистой полости носа в раннем послеоперационном периоде. Положительные свойства галеновых препаратов свидетельствует о необходимости и целесообразности их широкого применения в оториноларингологической практике при лечении различных заболеваний верхних дыхательных путей и уха.

Во введении обоснована актуальность работы, определена цель, сформулированы задачи исследования, представлены элементы научной новизны и практическая значимость диссертации, а также изложены основные положения, выносимые на защиту.

Первая глава (обзор литературы) посвящена вопросам хирургического лечения и оптимизации послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией полости носа, где диссертантом подробно описаны принципы хирургического лечения, вопросы послеоперационного ухода за пациентами и перспективы применения галеновых препаратов в раннем послеоперационном периоде у больных с сочетанной патологией полости носа. При этом, диссертант уделяет внимание на проблему в этом направлении, которая является актуальной и требует своего решения.

Во второй главе изложены основные методологические принципы данной работы. Для реализации цели и задачи научной работы проведены клинические, риноэндоскопические, рентгенологические и функциональные методы исследования, которые позволяют объективно оценить состояние полости носа и околоносовых пазух обследованных пациентов.

В третьей главе описаны результаты собственных исследований по выявлению особенностей клинической характеристики, данных объективной риноскопической картины и функционального состояния полости носа, а также характера микрофлоры полости носа у больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с патологией носовых раковин. Автором установлено, что при сочетании искривления перегородки носа с патологией носовых раковин наблюдаются заметные нарушения дыхательной, обонятельной и защитной функций слизистой полости носа.

Четвертая глава диссертации посвящена вопросам хирургического лечения и послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией внутриносовых структур, где автором описаны показания к операции, тактика хирургических вмешательств и способ применения настоев *зверобоя продырявленного* и *шалфея лекарственного* в послеоперационном периоде.

Результаты послеоперационной терапии галеновыми препаратами и сравнительная оценка их эффективности подробно описаны в **пятой главе**. В данной главе диссертант на основании изучения функционального состояния и исследования микрофлоры полости носа до и после хирургического вмешательства убедительно доказывает противовоспалительное, антимикробное, вяжущее и ранозаживляющее действия настоев *зверобоя продырявленного* и *шалфея лекарственного* в послеоперационной терапии больных при сочетанных патологиях полости носа.

В разделе «**Обсуждение результатов**» проводится подробный анализ причин возникновения, распространенности, особенностей клинических проявлений и функционального состояния полости носа до и после хирургической коррекции с проведением критического анализа наиболее значимых результатов исследований.

В заключении приводятся основные научные результаты диссертации и рекомендации по практическому их использованию, которые вытекают из содержания диссертационной работы.

По материалам диссертации опубликовано 35 научных работ, из которых 10 статей в журналах, входящих в перечень ВАК при Президенте Республики Таджикистан. По вопросам усовершенствования послеоперационной терапии при сочетанной патологии полости носа получены два удостоверения на изобретения и 1- на рационализаторское предложения.

Сформулированные в диссертации **положения, выводы и практические рекомендации** обоснованы и непосредственно вытекают из результатов собственных исследований. Достоверность полученных результатов не вызывает никаких сомнений, т.к. подтверждается комплексом необходимых исследований.

Реализация и внедрение основных результатов исследования, рекомендации по их использованию.

Материалы диссертационного исследования многократно были представлены на различных конференциях, съездах и конгрессах в Республики Таджикистан, а также в ближнем зарубежье. Результаты работы внедрены в клиническую практику оториноларингологии РТ, а также в учебный процесс кафедры отоларингологии ТГМУ имени Абуали ибни Сино.

Публичность и глубокая апробация диссертационного материала позволяют отметить, что результаты выполненного Шоевым М.Д. диссертационного исследования, имеют важное теоретическое и особенно практическое значение для современной медицинской науки и практики и могут быть рекомендованы для реализации в практической работе медицинских учреждений различного профиля, в том числе на амбулаторно-поликлиническом этапе. Основные положения должны использоваться в научной и педагогической деятельности в профильных учебных учреждениях при подготовке врачей.

Содержание и структура автореферата.

Автореферат содержит все основные структурные элементы диссертации в соответствии с требованиями руководящих документов; состоит из раздела «общая характеристика работы», включающего актуальность темы исследования, цель, задачи и других обязательных разделов, «содержания работы», в котором дано краткое содержание материалов и методов исследования и глав результатов собственных исследований, а также выводов и практических рекомендаций. Представленные таблицы и рисунки отражают основные характеристики, полученных результатов работы. В заключительной части приводится список работ автора, опубликованных по теме диссертационного исследования.

Научные положения диссертационной работы соответствуют специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Исходя из вышеизложенного, данную научную работу оцениваю положительно, принципиальных замечаний по содержанию диссертации не имеется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Шоева М.Д. «Совершенствование послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией полости носа с применением галеновых препаратов» является законченной научно-квалификационной работой. На основании результатов исследований автором разработан оптимизированный метод послеоперационного ведения больных с сочетанной патологией внутриносовых структур с использованием настоев *шалфея лекарственного* и *зверобоя продырявленного*, можно квалифицировать как новое научное достижение в отечественной оториноларингологии. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, представленная работа 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 доктора философии в медицине, а диссертант заслуживает получение искомой научной степени по специальности 6D110103 – болезни уха, горла и носа.

Отзыв рассмотрен и утвержден на заседании кафедры «11» сентября 2021 г., Протокол №2

Официальный оппонент:

Профессор кафедры оториноларингологии
детской оториноларингологии и стоматологии
Ташкентского педиатрического
медицинского института д.м.н., профессор



Хасанов С.А.



Контакты:

Адрес института: Почтовый индекс 100140. Узбекистан, г. Ташкент, Юнусабадский район,
ул. Богишамол, 223. Ташкентский педиатрический медицинский институт.

Тел: +998-71-262-33-20

Факс: +998-71-262-33-20

Электронный адрес института: mail@tashpmi.uz

Сотовый телефон профессора Хасанова С.А. +998901875750