

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шоева Манучехра Давроншоевича на тему: «Совершенствование послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией полости носа с применением галеновых препаратов» представленной на соискание ученой степени доктора философии в медицине по специальности 6D110103 –болезни уха, горла и носа.

Актуальность темы. Вопросы оптимизации и совершенствования методов хирургического лечения и послеоперационной терапии заболеваний полости носа представляют собой одно из важнейших направлений в клинической оториноларингологии.

Анализ научных литературных источников показывает, что в последние несколько лет выявляется увеличение интереса к лекарствам растительного происхождения. В этом плане более приоритетным являются фитопрепараты, преимущественно в виде галеновых препаратов, большинство из которых хорошо переносятся больными, с меньшими нежелательными последствиями, чем препараты химического происхождения. Ещё одним важным фактором выбора является доступная цена препаратов растительного происхождения.

Данная научная работа посвященная вопросу совершенствования послеоперационной терапии больных с деформацией носовой перегородки, сочетанной с гипертрофией носовых раковин с применением растительных препаратов является актуальной и своевременной.

Автором проведен комплексный метод исследований, позволяющие оценить характер и глубину патологических изменений слизистой полости носа у больных с искривлением носовой перегородки, сочетанное с патологией носовых раковин. При этом, отмечены наиболее значимые методы исследования функционального состояния носа, как ринопневмометрия, ольфактометрия, определение двигательной активности мукоцилиарного транспорта и Ph носового секрета, диагностическое

значение ригидной или гибкой риноэндоскопии, а также КТ полости носа и ОНП у больных с сочетанной патологией полости носа.

Согласно цели и задач работы исследовано влияние настоев зверобоя продырявленного и шалфея лекарственного на микрофлору и на функциональное состояние слизистой полости носа в послеоперационном периоде с проведением сравнительной оценки эффективности этих препаратов с традиционными методами послеоперационного ухода.

Исследованиями микрофлоры полости носа до и в послеоперационном периоде диссертантом доказано антибактериальное, дезинфицирующее и регенеративное свойства зверобоя продырявленного и шалфея лекарственного в послеоперационной терапии больных с сочетанной патологией полости носа, что имеет важное научно-практическое значение для оториноларингологии.

Научные положения, выводы и заключения, сформулированные в автореферате, полностью соответствует содержанию диссертации.

Таким образом, 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 доктора философии в медицине, а ее автор Шоев Манучехр Давроншоевич заслуживает присуждения ученой степени доктора философии в медицине по специальности 6D110103 – болезни уха, горла и носа.

Заведующий отделением болезни
ухо горло и носа клинической
больницы Хатлонской области
имени Б. Вохидов к.м.н.



Холов Ш.Ш.
24.09.2021.

Хамидова С

Адрес: Маржонистон р. Бохатор ул. А. Юсуфӣ
Тел: +992 33 222 29 86