

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора Хышова В.Б. о научно-практической ценности диссертации Гаджиева Руслана Сабировича на тему: «Флюктуофорезэтилметилгидроксиридинасукцинатом в комплексном лечении больных верхнечелюстным синуситом после проведения синуслифтинга», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14- Стоматология

Актуальность темы диссертации. Современный подход к лечению пациентов с частичным или полным отсутствием зубов с использованием метода дентальной имплантации сталкивается с проблемой недостаточности объема альвеолярной ткани челюстей, необходимого для успешной остеointеграции. Несмотря на широкое и успешное проведение операций дентальной имплантации дистальных отделов верхней челюсти с поднятием дна верхнечелюстного синуса, существует 2 проблемы: с одной стороны, развитие воспаления верхнечелюстной пазухи после проведенного синуслифтинга, которое по данным ряда авторов, колеблется в пределах от 3% до 20%, с другой стороны патология околоносовых пазух, которая ограничивает проведение данной операции.

Современное выявление патологии околоносовых пазух и проведение адекватного лечения являются необходимым условием для успешной реабилитации данной категории пациентов. При лечении синуситов, помимо применения значительного количества лекарственных препаратов, широкое использование получила комплексная терапия, включая в себя воздействие физиотерапевтическими средствами. Флюктуоризация – воздействие с лечебной целью синосиодальным переменным током малой силы и низкого напряжения – метод широко применяется в стоматологии в комплексном лечении больных синуситом. Однако не был изучен механизм лечебного воздействия флюктуирующих токов в сочетании с препаратом мексидол, не разработаны показания к их применению при данной патологии. Все

вышеуказанное явилось основанием для проведения исследования по изучению эффективности флюктуоризации мексидолом в лечении больных острым гнойным верхнечелюстным синусиотом, развившимся после операции синуслифтинг.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформированных в диссертации. Идея работы основана на повышении эффективности стоматологического лечения, направленного на устранение деформаций и дефекта костной ткани в дистальных отделах верхней челюсти с использованием методики синус-лифтинга с целью установления дентальных имплантов.

На основании объективных данных, полученных при проведении клинических и функциональных исследований, оценена клиническая и прогностическая эффективность дентальной имплантации при выраженной атрофии костной ткани в дистальных отделах верхней челюсти с использованием методики поднятия дна верхней челюсти синуса с аугментацией последней.

Весь материал диссертации представлен с учетом требований доказательной медицины, логично построен, приведен в сравнении с данными, полученными другими исследованиями, тщательно проанализирован.

Выводы и рекомендации, изложенные в диссертации, обоснованы и являются важными для стоматологии.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций. Данные представленные в диссертационной работе имеют важное научное и практическое значение, которое заключается в разработке и внедрении в практику методики флюктуофореза мексидола у пациентов с выраженной атрофией костной ткани челюстей при проведении операции синус-лифтинг.

Установлено влияние флюктуофореза мексидола на динамику купирования воспалительного процесса в верхнечелюстной пазухе,

микроциркуляцию и остеоинтеграцию в послеоперационной области. В зависимости от результата исследований, дифференцированный алгоритм лечения и реабилитации больных верхнечелюстным синуситом в зависимости от вида хирургического вмешательства с последующей дентальной имплантацией с применением флюктуофореза мексидола.

Достоверность выводов и практических рекомендаций диссертационной работы подтверждается большим объемом проведенных исследований. Для достижения поставленной цели и решения сформированных задач автором было запланировано и проведено 78 пациентов с дефектами зубных рядов в дистальных отделах верхней челюсти и признаками дефицита объема костной ткани.

Автором применены современные методы обследования: клинико-лабораторные, рентгенологические, функциональные и инструментальные. Полученные результаты обработаны статистически с использованием методик, применяемых в медицинских и биологических исследованиях.

Научная новизна определяется рядом научных положений, выполненных впервые: изучено влияние флюктуофореза мексидола на микрофлору носовых ходов и полости рта у пациентов с верхнечелюстным синуситом после проведения синуслифтинга, влияние флюктуофореза мексидола на динамику купирования воспалительного процесса в верхнечелюстной пазухе.

Выводы диссертации хорошо аргументированы, логически обоснованы и полностью вытекают из полученных результатов.

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати. Основное содержание диссертационного исследования достаточно полно отражено в автореферате и 13 опубликованных работах, в том числе 5 работ в журналах, рекомендованных ВАК Министерстве образования и науки России.

Диссертационная работа оформлена по классическому принципу, изложена на 127 страницах машинописного текста, иллюстраций, значительном количестве таблиц, диаграмм и рисунков.

Диссертационное исследование содержит обзор и анализ 198 источников, включающих 131 отечественных и 67 иностранных, отражает современное состояние стоматологической реабилитации пациентов с дефектами и дефектами дистальных отделов верхней челюсти при значительной атрофии костной ткани и акцентирует внимание на нерешенных вопросах увеличения объема альвеолярной костной ткани с использованием методики синуслифтинга и развивающихся в связи с этим осложнений. Доказана эффективность применения флюктуофореза мексидола в комплексном лечении больных с острым гнойным верхнечелюстным синуситом, развившимся после операции синус-лифтинг.

Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным цели и задачам проведенного исследования. Все разделы диссертационной работы изложены обстоятельно, читаются с интересом. Автореферат и опубликованные работы полностью отражают основные положения диссертации.

Заключение

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости, диссертационная работа Гаджиева Руслана Сабировича на тему: «Флюктуофорез этилметилгидроксиридина сукцинатом в комплексном лечении больных верхнечелюстным синуситом после проведения синуслифтинга» представлена на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, является научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований, решена актуальная задача – повышение эффективности комплексного лечения больных верхнечелюстным синуситом, развившимся после операции синуслифтинг с использованием флюктуофореза

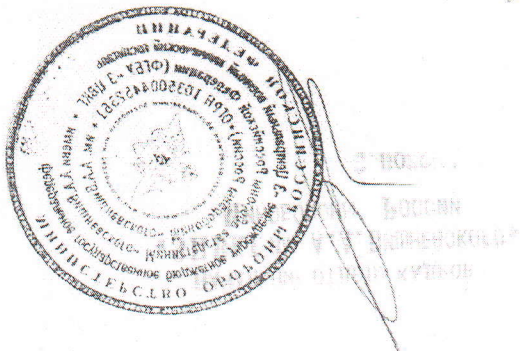
мексидолом, разработки дифференцированного алгоритма лечения и реабилитации больных верхнечелюстным синуситом в зависимости от вида хирургического вмешательства с последующей дентальной имплантацией, определены показания и противопоказания к применению флюктуофореза мексидола у больных на этапе проведения синуслифтинга, что имеет важное значение для стоматологии.

По своей актуальности, новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа соответствует всем требованиям ВАК П.9 Положения о присуждении ученых степеней} утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ № 335 от 21.04.2016г. № 748 от 02.08.2016г., а сам автор, Гаджиев Руслан Сабирович, достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - Стоматология.

Заведующий стоматологическим отделением
ФГБУ «ЗЦВКГ им. А.А.
Вишневского»
Минобороны России доктор
медицинских
наук, профессор



Хышов Владимир Борисович



ФГБУ «З ЦВКГ им.А.А.Вишневского» Минобороны Российской Федерации
143420, Московская область, Красногорский район, пос. Новый
Тел.: 8(495) 562-31-29
E-mail: 3hospital@mail.ru