

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ФГБВОУ ВО «Санкт-Петербургский
Государственный педиатрический
медицинский университет» Минздрава
России доктор медицинских наук, профессор
Иванов Дмитрий Олегович

«22»

2024 г.



рег. № _____

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о научно-практической значимости диссертации Азизова Камрана Шахваровича на тему «Лечение и реабилитация пациентов после дентальной реплантации», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Актуальность темы выполненной работы и её связь с соответствующими отраслями науки и практической деятельности

Вопрос зубосохраняющих операций, в последнее время, приобретает всё большее значение, это обусловлено повышением требований пациентов не только к эстетическим, но и к материальным затратам на стоматологическое лечение. Операции дентальной реплантации в современных экономических условиях импортозамещения становятся все более востребованными, так как не требуют дорогостоящего оборудования и материалов.

Диссертационная работа Азизова К.Ш. посвящена одному из наиболее значимых вопросов современной стоматологии, а именно: обоснованию необходимости рационального выбора методик подготовительных мероприятий, качественному их осуществлению, обязательному изучению и учету индивидуальных особенностей организма пациента для достижения успеха осуществляемой дентальной реплантации. Особенно важным представляется то, что работа раскрывает и социальные факторы, влияющие

на реабилитационный период после проведения данной зубосохраняющей операции.

Стоит также отметить, что в современной научной литературе, на подавляющее большинство положительных результатов, у многих клиницистов эта операция вызывает сомнения, связанные с неопределенностью техники вмешательства, сложностью её исполнения, возможной резорбцией зубов, образованием пародонтальных карманов, а также способом формирования конусной лунки под трансплантат. Помимо этого, немногочисленные исследования, проведенные с целью определения сроков шинирования, времени эндодонтического вмешательства, весьма неоднозначны и противоречивы, что делает диссертацию Азизова К.Ш. актуальной научной работой. Тема исследования диссертационной работы Камрана Шахваровича Азизова направлена на разработку новых и модификацию уже известных методик лечения гистопатологических состояний полости рта, с учетом проведенной ранее реплантации зубов.

Указанная область исследований соответствует пунктам 3 и 11 паспорта научной специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Диссертационная работа выполнена по плану научно-исследовательских работ Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

По теме диссертационного исследования опубликовано 8 научных статей, из них ВАК и РИНЦ - 6, 1 учебно-методическое пособие, 1 монография, подана заявка на изобретение.

Содержание печатных работ соответствуют материалам диссертации.

Научная новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Научная новизна диссертационной работы несомненна. Было впервые изучено и научно обосновано использование фототерапии (светодиодного излучения красного света) после операции дентальной реплантации по установленным параметрам воздействия светодиодного излучения красного света на ткани, окружающие реплантационный зуб. Автором разработана комплексная методика лечения и реабилитации патологических состояний

тканей, окружающих реплантированный зуб, после проведения операции дентальной реплантации. В ходе исследования подтверждена необходимость включения в алгоритм реабилитационных мероприятий светодиодного излучения красного света в комплексном лечении пациентов, позволяющего повысить эффективность реабилитации пациентов после проведения дентальной реплантации, сократив сроки до 3-4 недель по сравнению с традиционной методикой (5-6 недель), что подтверждено статистически.

Обоснованность положений, выносимых на защиту, выводов и практических рекомендаций определяется представительностью выборки пациентов. Статистическая обработка данных выполнена с использованием специализированных пакетов статистических программ. Тщательность количественного и качественного анализа позволяет доверять полученным результатам.

Поставленные диссертантом задачи полностью решены и соответствуют выводам, представленным в заключительной части диссертационной работы.

Личный вклад автора

Автор непосредственно принимал участие в процессе разработки и реализации диссертации, проанализировал научно-исследовательскую литературу по теме научной работы, разработал пакет исследований, необходимых для проведения клинического исследования, принимал непосредственное участие в клиническом обследовании. Автором осуществлен анализ и интерпретация собранной информации: материалов и данных осмотров, результатов социологических опросов.

Оценка содержания диссертационной работы

Объем диссертации составляет 122 печатных страниц. Работа включает в себя введение, три главы, выводы, заключение и практические рекомендации, приложения.

Введение отражает актуальность выбранной автором темы исследования, цель и задачи исследования, его научную новизну, практическую значимость, а также положения, выносимые на защиту.

Первая глава представляет собой обзор литературных источников о диагностических мероприятиях как на первичном приеме, так и на всех этапах лечения при реабилитации травм зубов при дентальной реплантации,

применяемых стоматологических материалах, методах клинических и лабораторных исследований. Особое внимание в обзоре литературы уделено лечению патологических состояний тканей пародонта после осуществления операции реплантации зубов.

Вторая глава посвящена материалам и методологии проведенного исследования. Изложена достаточно полно и научно.

В третьей главе автор проводит оценку проведенного исследования и описание результатов по лечебным и реабилитационным мероприятиям с помощью применения периотестометрии, ультразвуковой доплерографии, рентгенографии.

Выводы логично следуют из результатов проведенной работы, соответствуют целям и задачам, являются обоснованными.

В заключении подводятся итоги проведенного исследования.

Значимость для науки и практической деятельности полученных соискателем результатов

Теоретическая значимость диссертационного исследования Азизова К.Ш. состоит в том, что материалы и данные, полученные автором, могут быть использованы при подготовке лекционных курсов, семинаров, методических пособий, а также при составлении практических рекомендаций для врачей-стоматологов-ортопедов и стоматологов-хирургов. По результатам исследования получено обоснование научного подхода к выбору эффективных реабилитационных методик после проведения дентальной реплантации, что способствует уменьшению сроков восстановительного лечения и улучшает качество жизни пациентов. Доказана экономическая эффективность дентальной реплантации, когда расходы стоматологической клиники покрываются и обеспечивают прибыль.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Теоретические и практические рекомендации, разработанные в процессе проведения диссертационной работы, используются в учебном процессе кафедры общей стоматологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, кафедр хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, ортопедической стоматологии Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, стоматологической клинике

БУЗ ВО ВДКСП №2 в г. Воронеже. Целесообразно продолжить внедрение результатов в лечебную практику. Теоретические положения, изложенные в научной работе, уместно использовать при подготовке лекционных курсов по специальности стоматология для студентов высших учебных заведений и дополнительного профессионального образования.

Замечания к работе

Принципиальных замечаний по диссертации Азизова К.Ш. нет. Имеются незначительные редакционные опечатки. Эти замечания не являются существенными и не влияют на общую положительную оценку целостной и завершённой диссертационной работы.

При ознакомлении с диссертацией возникли следующие вопросы:

1. Были ли выявлены в ходе Вашего исследования переломы альвеолярной кости, горизонтальные и вертикальные переломы корней зубов?
2. С какой целью Вы определяли рН десневой жидкости в послеоперационном периоде?

Заключение

Диссертация Азизова Камрана Шахваровича на тему «Лечение и реабилитация пациентов после дентальной реплантации», представленная к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований разработаны теоретические и практические положения, совокупность которых можно квалифицировать как целостное научно-практическое достижение в области стоматологии. Автором расширены теоретические и клинические представления о дентальной реплантации на основании достаточно длительного динамического наблюдения и ретроспективного анализа амбулаторных карт стоматологического пациента. Показана экономическая эффективность проведения данных зубосохраняющих операций.

По своей актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о

порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор – Азизов Камран Шахварович, достоин присуждения искомой степени по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Отзыв обсуждён и одобрен на заседании кафедры стоматологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, протокол заседания № 1 от «21» 10 2024 года.

Заведующий кафедрой стоматологии
кандидат медицинских наук, доцент

«22» октября 2024 г.

194100, Санкт-Петербург,
ул. Литовская д. 2, тел. (812) 95-44
e-mail: spb@gpma.ru



А.Г. Климов

Подпись Климова А.Г. заверяю
удостоверяется

«22» 10 2024 г.

Нач. отдела делопроизводства СПб ГПМУ

Е.Н. Майорова