

О Т З Ы В

официального оппонента, Заслуженного врача РФ, доктора медицинских наук, профессора Макеевой Ирины Михайловны на диссертационную работу соискателя кафедры ортопедической стоматологии Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Хуршеда Саиджоновича Шарипова «Совершенствование качества внутриканального и проекционно-периапикального лечения эндодонтических осложнений зубов, используемых в качестве опоры ортопедической конструкции», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология (Медицинские науки)

Актуальность темы выполненной работы и ее связь с планом соответствующей отрасли науки. На фоне наблюдаемых в последние годы изменений в области стоматологии, актуальными являются вопросы профилактики развития осложнений стоматологических заболеваний. Это обусловлено, в том числе, и тем, что реализация программ диспансерного учета зачастую носит формальный характер. Быстро развивающиеся современные технологии в стоматологической практике позволяют восстановить утраченную анатомическую форму зуба, а также его функцию при значительном разрушении коронковой и даже корневой части. При этом важным является именно эффективное эндодонтическое лечение, которое обеспечивает профилактику возникновения или устранения хронических периапикальных одонтогенных очагов. Говоря о выборе конкретного алгоритма эндодонтического лечения, до сих пор нельзя считать до конца решенной проблему улучшения результатов внутриканального и проекционно-периапикального эндодонтического лечения зубов, которые используются в качестве опоры ортопедической несъемной конструкции.

Представленная диссертационная работа, безусловно, представляет научный интерес и имеет выраженную клиническую направленность, так как автор поставил перед собой конкретные задачи и с научно обоснованной позиции решил их. Цель работы сформулирована ясно и четко, задачи и дизайн

исследования сформулированы в соответствии с целью. Избранные диссертантом методы исследования адекватны целям и задачам работы, они точны, информативны; автором владеет ими в объемах, достаточных для исполнения работы. Для обработки полученных результатов применены современные методы статистической обработки материала, что наряду с достаточным объемом при избранном дизайне исследования обеспечивает достоверность результатов и позволяет использовать их для формирования выводов и практических результатов диссертации. Вынесенные на защиту научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы, логично вытекают из полученных результатов, полностью соответствуют поставленным цели и задачам.

Новизна исследования и его результатов. Проведен комплексный анализ эффективности диагностики и внутриканального и проекционно-периапикального методов эндодонтического лечения зубов, являющихся опорами мостовидных протезов на основании клинико-рентгенологического анализа ближайших и отдаленных результатов.

Значимость для науки и практики полученных результатов. Результаты проведенного исследования являются теоретической основой для разработки новых индивидуализированных подходов к профилактике развития периапикальных изменений у зубов, являющихся опорами мостовидных протезов. Полученные данные могут быть использованы органами практического здравоохранения при организации эндодонтической помощи среди обследованного контингента больных. Диссертантом были разработаны основные идеи и дизайн диссертационного исследования, выполнен подробный анализ современной отечественной и зарубежной литературы. Автор принимал непосредственное участие на всех этапах обследования и организации лечебного процесса, в проведении клинических и рентгенологических исследований, а также в анализе и трактовке полученных данных.

Структура и оценка содержания диссертации. Диссертационная работа Х.С. Шарипова построена по монографическому типу, написана литературным языком, изложена на 160 страницах, иллюстрирована 27 рисунками. Список использованной литературы содержит 136 литературных источников, из них 61 – на английском языке. По результатам диссертационного исследования опубликовано 11 научных работ, в том числе 4 научные статьи в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций.

Во введении автор обосновал актуальность темы, чётко и конкретно определил цель и задачи исследования, отразил научную новизну и практическую значимость работы, необходимость оценки стоматологического статуса до и после протезирования.

В главе «Обзор литературы» автор проанализировал имеющиеся данные по теме исследования. Глава содержит сведения о терминологических, анатомо-диагностических и лечебных аспектах, вопросах стандартизации подходов к санации периапикальных очагов одонтогенной инфекции, являющихся фактором риска развития хронического состояния организма. Проведен обзор систем управления качеством эндодонтической помощи в различных стоматологических учреждениях.

В главе «Материалы и методы исследования» подробно описаны методы, которые автор избрал для формирования доказательной базы исследования, а именно: клинические, рентгенологические, эндодонтические и статистические.

В главе «Результаты собственных исследований» содержится описание результатов исследования. В ней автор представляет результаты

комплексной оценки предпротезного состояния полости рта и внедрения системы внутреннего контроля качества стоматологического лечения. Очень подробно интерпретированы результаты изучения частоты депульпирования зубов и состояния периодонта зубов, находящихся под металлокерамическими протезами.

Автором проведена детальная оценка влияния возрастных и гендерных показателей на течение регенераторных процессов зоны периапикальной деструкции в различные сроки после проекционно-периапикального лечения эндодонтически скомпрометированных зубов, служащих опорами несъемной ортопедической конструкции. Проанализированы результаты изучения эффективности эндодонтического лечения пульпита и периодонтита зубов, используемых в качестве опоры супраконструкционных элементов.

В главе «Заключение» автор обобщил информацию, изложенную в других разделах, что позволяет представить работу, как законченное исследование, посвященное решению актуальной научно-практической проблемы. Выводы диссертации соответствуют поставленным задачам, обоснованы анализом полученных результатов комплексного исследования, свидетельствуют о решении всех поставленных в работе задач и достижении цели диссертационной работы.

Практические рекомендации логически вытекают из полученных результатов научного исследования, имеют важное значение для современной стоматологии и могут быть использованы в клинической практике. Вся представленная информация хорошо иллюстрирована, содержит подтверждение актуальности исследования, обоснование цели и задач, подробный анализ полученных результатов на основе доказательной медицины, сопоставление их с ранее полученными данными другими авторами и включает в себя элементы дискуссии.

В процессе ознакомления с работой возникли следующие **замечания:**

1. Есть отдельные неудачные выражения: зубной кариес, осложненные формы кариеса, оптимизация регенерации, эндодонтические осложнения.
2. При том, что работа хорошо иллюстрирована диаграммами, нет ни одного изображения КТ или дентального снимка на этапах эндодонтического лечения и в динамике репарации костной ткани.

Хотелось бы получить ответы на ряд **вопросов**:

1. Что Вы понимаете под термином «эндодонтическое здоровье»?
2. Вы пишете, что завершена санация полости рта и протезирование, но тогда какова причина возникновения эндодонтических эндодонтические осложнения?
3. Кто является автором термина «прицельно-периапикальная терапия»?

Сделанные замечания и заданные вопросы не снижают высокой научно-практической ценности работы и не носят принципиальный характер.

Заключение

Диссертация Х.С. Шарипова на тему: «Совершенствование качества внутриканального и проекционно-периапикального лечения эндодонтических осложнений зубов, используемых в качестве опоры ортопедической конструкции» представляет законченную научно-квалификационную работу, посвященную актуальной задаче стоматологической науки и практике - предотвращению и эффективному лечению осложнений кариеса зубов, являющихся опорами мостовидных протезов на основании проведения комплексного исследования, анализу и сравнительной оценке результатов применения эндоканального и проекционно-периапикального лечения.

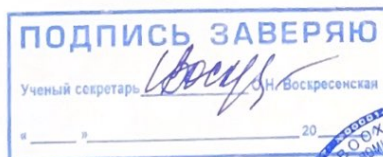
По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация Хуршеда Саиджоновича Шарипова соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология.

Официальный оппонент, директор Института стоматологии имени Е.В. Боровского, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор

Ирина Михайловна Макеева

Подпись д.м.н., профессора Макеевой И.М. заверяю:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), доктор медицинских наук, профессор



Ольга Николаевна Воскресенская



федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет); 119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, стр. 2; Тел.: 8 (499) 248-53-83. Адрес сайта: <https://www.sechenov.ru>