

## **ОТЗЫВ**

**официального оппонента, кандидата медицинских наук Аминджановой Замиры Рустамовны на диссертационную работу соискателя кафедры ортопедической стоматологии Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Х.С. Шарипова «Совершенствование качества внутриканального и проекционно-периапикального лечения эндодонтических осложнений зубов, используемых в качестве опоры ортопедической конструкции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. - стоматология**

**Актуальность исследования.** Среди общего числа стоматологических патологий лидирующие по частоте встречаемости места занимают пульпиты и периодонтиты, являющиеся своеобразным хроническим очагом. В ряде работ как отечественных, так и зарубежных исследователей приводятся доказательства того, что наличие хронического одонтогенного инфекционного очага в ряде случаев, например, при ослаблении сопротивляемости организма по причине стресса либо в результате перенесенной тяжелой формы соматического заболевания, может способствовать возникновению хронического состояния в организме пациента.

С учетом отсутствия исчерпывающих данных об особенностях восстановления резорбтивного очага околоверхушечных тканей зубов, служащих в дальнейшем опорами супраконструкционных элементов несъемных ортопедических протезов, изучение периапикального состояния опорных зубов является весьма актуальной задачей, так как эти данные могут использоваться при оценке общей картины распространенности воспалительно-деструктивной формы эндопериапикальных изменений, что поможет составить научно обоснованный комплекс мер по профилактике и лечению таких изменений в системе несъемной ортопедической конструкции.

В свете вышеизложенного диссертационное исследование Х.С. Шарипова является актуальным.

**Научная новизна** выполненного исследования заключается в том, что на основании ситуационного анализа полученных материалов автором проведена комплексная оценка предпротезного и протезного состояния полости рта у взрослого контингента больных. В представленной диссертации проанализирована частота депульпирования и эндопериапикального состояния зубов, находящихся под несъемными ортопедическими протезами.

Впервые проведено изучение регенераторных возможностей ткани периодонта осложненных форм кариеса зубов, служащих опорой несъемной ортопедической конструкции, в зависимости от возрастных и гендерных показателей. Оценена эффективность результатов проекционно-периапикального лечения зубов, используемых в качестве опоры ортопедического протеза, у пациентов с деструктивными формами апикальных периодонтитов малой и средней величины. С научно обоснованной позиции проанализированы результаты использования стандартов эндопериапикального лечения осложненных форм кариеса зубов, используемых в качестве опоры супраконструкционных элементов.

**Практическая значимость** диссертации Хуршед Саиджоновича заключается в том, что выявленные закономерности изменения клинорентгенологических параметров внутриканального и околоверхушечного состояния осложненных форм кариеса зубов, используемых в качестве опоры мостовидного протеза, позволяют наметить первоочередные задачи при реализации дифференцированной профилактики стоматологической патологии и усилить те направления лечебно-превентивной помощи, в которых больше всего нуждаются пациенты.

Относительно структуры диссертационной работы, хочу сказать, что она построена по традиционному принципу и состоит из введения, обзора литературы, главы «Материал и методы исследования» и ряда глав,



содержащих результаты собственных исследований. В диссертации также представлены заключение в форме обсуждения полученных данных, а также основные научные результаты диссертации, рекомендации по практическому использованию результатов и библиографический указатель, включающий 136 работ, из которых 85 на русском и 51 – на иностранных языках. Общий объем рецензируемой работы составляет 160 страниц. Текст диссертации иллюстрирован 27 рисунками, содержит 16 таблиц.

Раздел «Введение» изложен хорошо и понятно в связи с чем замечаний по данному разделу нет.

Глава обзор литературы содержит сведения, касающиеся терминологическим, анатомо-диагностическим и лечебно-стандартизированным аспектам эндодонтических проблем, а также вопросам наличие эндоканальных и периапикальных очагов одонтогенной инфекции.

Нет замечаний к главе «Материал и методы исследования», в которой даны методические правила, использованные в работе. В данной главе наибольший интерес представляет использованные автором клинико-рентгенологический способ оценки проекционно-периапикального лечения осложненных форм кариеса зубов, служащих в дальнейшем опорами несъемной супраконструкции.

В 3-й главе диссертации представлены результаты структурной оценки предпротезного и протезного состояния полости рта, а также результаты оценки частоты депульпирования зубов, покрытых ортопедическими коронками. В данной главе определенный интерес вызывает результаты внедрения системы внутриучрежденческого контроля стоматологического качества среди обследованного контингента больных.

Четвертая глава диссертации посвящена показателям регенераторных процессов перирадикулярной деструкции в ближайшие и отдаленные сроки проекционно-периапикального лечения зубов, служащих опорами ортопедической супраконструкции. В частности проведена оценка

возрастных и гендерных показателей регенераторных процессов околоверхушечной деструкции в разные сроки проекционно-периапикального лечения эндодонтических осложнений зубов. Проанализированы отдаленные результаты проекционно-периапикального лечения деструктивных форм периодонтитов с очагами поражения малой и средней величины для сохранения зубов, используемых в качестве опоры ортопедического протеза.

Заключение диссертации в виде «Обсуждение полученных результатов» написано четко, с анализом полученных материалов, по затронутым в исследовании проблемам. Логичны выводы и практические рекомендации, которые непосредственно вытекают из содержания диссертации.

Сформулированные в диссертации положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и непосредственно вытекают из результатов собственных исследований. Достоверность полученных результатов подтверждается комплексом репрезентативных исследований.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Диссертационная работа Х.С. Шарипова на тему: «Совершенствование качества внутриканального и проекционно-периапикального лечения эндодонтических осложнений зубов, используемых в качестве опоры ортопедической конструкции» представляет законченную, самостоятельно выполненную научно-исследовательскую работу, посвященную актуальной задаче в области стоматологии - проведение комплексного исследования, посвященного анализу и сравнительной оценке эффективности применения эндоканального и проекционно-периапикального лечения эндодонтических осложнений зубов, используемых в качестве опоры супраконструкции.

По актуальности решаемой задачи, методическому уровню, новизне и практической значимости, представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного



