

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
Академии постдипломного
образования ФГБУ ФНКЦ
ФМБА России

д.м.н., профессор Кочубей А.В.

« 10 » 11 2021 г.



О Т З Ы В

ведущей организации о научно-практической значимости диссертации соискателя кафедры терапевтической стоматологии Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Ш.Д. Мухидинова «Клинико-рентгенологические параллели результатов лечения эндопериапикальных поражений в эстетически значимой зоне» по специальности 14.01.14 – стоматология

Актуальность исследования и ее связь с планами отраслевой науки. Тесная связь между содержимым полости зуба, корневых каналов и околоверхушечных структур объясняет повышенный риск перехода процессов воспаления с эндодонтальных на периодонтальные структуры и обратно. В силу этого, проникновение инфекционных агентов и продуктов воспаления сосудистым и тубулярным путем из эндодонта в периодонт и обратно превращает поражение этих образований в сложный патоморфо-функциональный симптомокомплекс.

Вопросам этиологии, патогенеза, диагностики и лечения эндопериапикальных и эндодонто-пародонтальных поражений ежегодно посвящается большое количество научных работ. Несмотря на это, в настоящее время данная патология остается значимой медицинской и социально-экономической проблемой, характеризующаяся широкой распространенностью.

На сегодня в стоматологии проблема взаимодействия как эндодонто-периодонтальных взаимоотношений, так и проблема диагностики и лечения сочетанной эндодонтической и периапикальной патологии, алгоритм диагностики и лечение эндодонтической патологии при эндопериапикальных поражениях имеют актуальное значение не только для пациентов, но и для стоматологов любого профиля, независимо от того, в какой области стоматологии они работают.

В Республике Таджикистан данные, освещающие эту проблему, единичны. Тем не менее, автор представленной диссертации указывает на необходимость дальнейшего изучения проблемы эндопериапикальных поражений. Совершенствуя вопросы в указанном аспекте, следует отметить, что хронический воспалительный процесс эндопериодонтального характера в эстетически значимой окклюзионной зоне при отсутствии соответствующего лечения характеризуется неуклонным прогрессирующим течением и сопровождается определенными воспалительно-деструктивными осложнениями, что определяет актуальность планируемого исследования.

В свете вышеизложенного, диссертационная работа Ш.Д. Мухидинова представляется необходимой, своевременной и актуальной.

Научно-практическая значимость исследования.

Научно-практическая значимость исследования состоит в том, что впервые проведено ретроспективное изучение распространенности эндопериапикальных осложнений в эстетически значимой окклюзионной зоне в различных территориально-административных зонах Республики Таджикистан. На основании комплексного анализа клинико-эпидемиологической ситуации эндопериапикальной патологии установлены основные закономерности планирования эндодонтической помощи с применением способов пролонгированного медикаментозного воздействия на систему корневых каналов и репрограммирования макрофагов аутокрови при наличии перирадикулярной деструкции зубов, расположенных в эстетически значимой окклюзионной зоне.

Выявленная в исследовании степень нарушения жевательного аппарата в области фронтальных функционально-ориентированных групп зубов среди обследованного контингента может быть использована стоматологами при восстановительно-реставрационной терапии с применением проекционно-периапикального лечения эндопериапикальных осложнений в эстетически значимой окклюзионной зоне.

Показатели эндопериапикального статуса зубов в эстетически значимой окклюзионной зоне, выявленные по данным клинорентгенологических обследований, позволяют более объективно и целенаправленно планировать объемы лечебно-эндодонтической работы и отслеживать состояние эндопериапикального статуса обследованного контингента в динамике.

Апробированный автором алгоритм клинорентгенологической оценки эндопериапикального состояния зубов, расположенных в эстетически значимой зоне, при эндодонтически-восстановительной терапии с применением пролонгированного медикаментозного воздействия на систему корневых каналов и использованием репрограммирования макрофагов аутокрови может быть использован в работе лечебно-профилактических учреждений стоматологического профиля, а также при их лицензировании и аккредитации, для различных экспертиз, при возникновении конфликтных и спорных ситуаций.

Диссертационная работа Ш.Д. Мухидинова основана на обширном материале. Материал хорошо иллюстрирован, статистически обработан и хорошо изложен. Выводы и практические рекомендации полностью обоснованы материалами проведенных исследований и их достоверность не вызывает сомнений.

С целью изучения частоты неосложненных и эндопериапикальных осложнений кариеса зубов, расположенных в эстетически значимой окклюзионной зоне, автором проведен ретроспективный анализ 2747 карт осмотра полости рта у населения, проживающего в г. Душанбе (785 карт),

Хатлонской (499 карт) и Согдийской (876 карт) областей и Районов республиканского подчинения (587 карт); были обследованы 320 человек в возрасте от 20 до 50 лет с таким же количеством зубов, обратившихся после ранее проведенного эндодонтического лечения зубов, расположенных в эстетически значимой окклюзионной зоне и в зависимости от вида используемой пасты пациенты были распределены на 2 группы – зубы, ранее запломбированные цинкоксид-эвгеноловой и резорцин-формалиновой пастой; были изучены данные 462 прицельных внутриротовых рентгенограмм, результаты ортопантомографического исследования и конусно-лучевой КТ, а также проанализированы приведенные в медицинских картах пациента данные.

В зависимости от размеров периапикальной резорбции все пациенты (108 человек) были распределены на 3 группы: в 1-ю группу вошли 67 (62,1%) пациентов, у которых диагностирована эндопериапикальная патология с очагами околоверхушечной деструкции диаметром от 1 до 3 мм; во 2-ю группу – 36 (33,3%) пациентов с очагами периапикальной костной резорбции диаметром от 3 до 5 мм; в 3-ю группу – 5 (4,6%) пациентов с периапикальным очагом деструкции диаметром более 5 мм.

Для оценки эффективности лечебно-профилактических мероприятий, которые применяли при наличии эндопериапикальных поражений в эстетически значимой зоне, пациенты (108 человек) разделены на две группы: первую – основную группу составили 62 человека с хронической гранулирующей и гранулематозной периапикальной деструкцией соответственно в области 11 и 51 зубов фронтальной группы верхней (50) и нижней (12) челюстей, которым применяли «Коллапан-С-гель» с целью пролонгированного эндоканального воздействия, и плазмолифтинг. Вторая – группа сравнения состояла из 46 человек с хронической гранулирующей (13 зубов) и гранулематозной (33 зуба) периапикальной деструкцией на верхней и нижней челюстях (соответственно 31 и 15 зубов), которым применяли

традиционное эндодонтическое лечение с использованием кальцийсодержащей пасты с йодоформом «Металекс».

Такой научно обоснованный подход, несомненно способствует повышению общего уровня квалификации врачей стоматологов республики в разделе эндодонтии и повышению качества эндодонтического лечения.

Диссертация изложена на 166 страницах, состоит из введения, главы обзора литературы, главы «Материала и методов исследования», 2 глав собственных исследований, обсуждения результатов собственных исследований в виде заключения, выводов, практических рекомендаций и список литературы. В нее включены 7 таблиц, 42 рисунков. Список литературы состоит из 193 источников, в том числе 95 – литературные источники авторов СНГ и 98 – дальнего зарубежья. Автореферат и опубликованные работы автора полностью отражают содержание диссертации.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы.

Результаты диссертационной работы Ш.Д. Мухидинова рекомендуется включить в программы обучения ординаторов и аспирантов, а также в учебные программы повышения квалификации врачей-стоматологов.

Заключение:

Диссертация Ш.Д. Мухидинова на тему «Клинико-рентгенологические параллели результатов лечения эндопериапикальных поражений в эстетически значимой зоне» является научной квалификационной работой, в которой решается актуальная задача - повышение эффективности лечения осложнений кариеса и заболеваний пародонта, что имеет важное значение для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости диссертация Ш.Д. Мухидинова соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых

степеней» от 24.09.2013г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018г., № 1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 - «Стоматология».

Отзыв Ш.Д. Мухидинова заслушан и утвержден на заседании кафедры клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», протокол № 4 от «02» ноября 2021 года.

Заведующий кафедрой клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, доктор медицинских наук, доцент

Олесов Е.Е.

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
125371, г. Москва, Волоколамское ш-е, д. 91
Тел.: +7 (499) 196-48-75
E-mail: olesov_georgiy@mail.ru

Подпись Олесова Е.Е. заверяю:

Ученый секретарь Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,
к.м.н.



О.О. Курзанцева

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
125371, г. Москва, Волоколамское ш-е, д. 91
Тел.: +7 (495) 491-90-20
E-mail: info@medprofedu.ru