

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 73.3.005.01, СОЗДАННОГО НА
БАЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ИНСТИТУТ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН», ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 15 февраля 2022 года № 4

О присуждении Тагаевой Шахло Олимовне, гражданке Республики Таджикистан, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация диагностики и оценка эффективности результатов лечения сочетанного эндодонто-пародонтального поражения» по специальности 3.1.7. – Стоматология принята к защите 19.10.2021 г. (протокол заседания № 5) диссертационным советом 73.3.005.01, созданным на базе Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» (ГОУ ИПОвСЗ РТ) Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан (МЗиСЗН РТ), адрес: 734026, г. Душанбе, ул. И. Сомони, 59, утвержденного приказом ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 07 июля 2021 года № 666/нк.

Соискатель Тагаева Шахло Олимовна, «24» октября 1987 года рождения, в 2010 году окончила Таджикский государственный медицинский университет (ТГМУ) им. Абуали ибни Сино.

Диссертация выполнена на кафедре терапевтической стоматологии ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Научный руководитель - кандидат медицинских наук, Тахтаходжаева Саодат Тупалоновна, ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, кафедра терапевтической стоматологии, доцент.

Официальные оппоненты:

Амхадова Малкан Абдрашидовна - доктор медицинских наук, профессор, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф.

Владимирского», кафедра хирургической стоматологии и имплантологии
Факультета усовершенствования врачей, заведующая кафедрой;

Шокиров Мирзоумар Кодирович - кандидат медицинских наук, Медико-санитарная часть ОАО «Международный аэропорт Душанбе», начальник - дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном Егором Евгеньевичем Олесовым, доктором медицинских наук, доцентом, заведующим кафедрой клинической стоматологии и имплантологии, указала, что диссертация Тагаевой Шахло Олимовны «Оптимизация диагностики и оценка эффективности результатов лечения сочетанного эндодонто-пародонтального поражения» по специальности 3.1.7. - Стоматология, является научно-квалификационной работой, в которой решается актуальная задача - совершенствование стоматологической помощи пациентам с сочетанным поражением зубов и пародонта, что важно для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости диссертация Ш.О. Тагаевой 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: 3.1.7. - Стоматология.

Соискатель имеет 34 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 16 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 4 работ. В работах описаны результаты обследования и лечения эндодонто-пародонтальных поражений с использованием конусно-лучевой компьютерной томографии, проведена ситуационная оценка качества эндодонтического лечения у пациентов с сочетанным эндодонто-пародонтальным поражением, изложены клиничко-

рентгенологические показатели поражения пародонта и периапикальных тканей эндодонтически леченого зуба у пациентов с эндодонто-пародонтальными осложнениями. Общий объем публикаций составил 4,0 печатных листов и содержит 90% авторского вклада.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Тагаева, Ш.О. Результаты обследования и лечения эндодонто-пародонтальных поражений с использованием конусно-лучевой компьютерной томографии / Ш.О. Тагаева, С.Т. Тахтаходжаева // **Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения.** -2018. -№ 1. -С. 75-79. ISSN 2414-0252.

2. Тагаева, Ш.О. Ситуационная оценка качества эндодонтического лечения у пациентов с сочетанным эндодонто-пародонтальным поражением / Ш.О. Тагаева // **Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения.** -2018. -№ 3. - С. 69-72. ISSN 2414-0252.

3. Тагаева Ш.О. Клинико-рентгенологические показатели поражения пародонта и периапикальных тканей эндодонтически леченого зуба у пациентов с эндодонто-пародонтальными осложнениями / Ш.О. Тагаева, Г.Г. Ашуров, Ш.Д. Мухидинов, А.А. Исмоилов, С.М. Каримов // **Вестник Авиценны.** - Душанбе, 2019. - № 21(3). - С. 443-449. ISSN 2074-0581.

4. Тагаева, Ш.О. Результаты использования аутоплазмы, обогащенной тромбоцитами, в комплексной терапии сочетанного эндодонто-пародонтального поражения / Ш.О. Тагаева // **Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения.** - 2021. - № 2. - С. 68-75. ISSN 2414-0252.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: Малкан Абдрашидовны Амхадовой – доктора медицинских наук, заведующая кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского; Мирзоумара Кодировича Шокирова – кандидата медицинских наук, начальника Медико-санитарной части «Международный аэропорт Душанбе»; Исломиiddина Санговича Одинаева - кандидата медицинских наук, директора учебно-клинического центра «Стоматология» Таджикского государственного медицинского университета им. Абуали ибни Сино; Замиры Рустамовны Амиджановой - кандидата медицинских наук, сотрудника Научно-клинического института

стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан; Розия Нажмидиновны Джонибековой - кандидата медицинских наук, доцента, заведующая кафедрой челюстно-лицевой хирургии Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино». В отзывах на автореферат отмечается, что работа выполнена на достаточном репрезентативном клиническом, рентгенологическом и инструментальном материале с использованием современных методов исследования. Критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются ведущими учёными в стоматологической отрасли науки, имеют публикации в соответствующей сфере исследования, а ведущая организация является одной из передовых учреждений, имеющих выдающиеся научные достижения в стоматологической отрасли науки и дали на это письменное согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны способ изучения поведенческих факторов риска у больных с сочетанной эндодонто-пародонтальной патологией; модифицированный способ выполнения плазмолифтинга в комплексной терапии сочетанной эндодонто-пародонтальной патологии.

предложено провести ретроспективную оценку распространенности и интенсивности эндодонто-пародонтальных поражений; изучить динамику показателей эндопериапикальных и пародонтологических поражений после реализации комплекса лечебно-профилактических мероприятий эндодонтопародонтального характера.

доказано, что деструктивные изменения в области верхушки корня в среднем имелись у 28,1% зубов, а в тканях пародонта этих же зубов в 18,5% случаев; в то время среднее число леченых зубов по поводу осложненного кариеса без клинко-рентгенологических признаков периапикальной деструкции и пародонтальных изменений составило соответственно 39,7% и 13,7%.

введены способ ретроспективного анализа эндодонтопародонтального состояния эндодонтически леченых зубов; способ изучения личностного реагирования к болезни у стоматологических пациентов, страдающих эндодонто-пародонтальной патологией.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано, что использование плазмолифтинга, прием кальцийсодержащих препаратов системного действия в рекомендуемых производителем дозах и применение препаратов содержащих антимикробных и антиоксидантных средств существенно влияет на скорость восстановления костной ткани в периапикальных тканях очага деструкции.

изложены новые данные о том, что комплексное эндодонтопародонтальное лечение позволяет изменить неадекватные реакции пациентов на болезнь и устранить выраженные явления эмоциональной дезадаптации.

раскрыты клинико-рентгенологические особенности эндодонтопародонтального состояния зубов в зависимости от тяжести сочетанного эндодонто-пародонтального поражения.

изучено значение поведенческих факторов риска в возникновении эндодонтических и пародонтологических осложнений у больных с сочетанной эндодонто-пародонтальной патологией.

проведено совершенствование клинико-гигиенических аспектов профилактики эндодонтопародонтальных поражений, изучение эффективности аутоплазмы, обогащенной тромбоцитами, в комплексной терапии сочетанного эндодонто-пародонтального поражения.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены способ клинико-рентгенологической оценки показателей околоверхушечной резорбции и пародонтальной патологии; способ изучения личностного реагирования к болезни у стоматологических пациентов.

определены современные, информативные и доступные в практике врача-стоматолога методы исследования, позволяющие выявить эндодонто-

пародонтальное состояние зубов в зависимости от эндодонтического и пародонтологического способа воздействия.

создана научно обоснованная стратегия, позволяющая рекомендовать в практическую деятельность врачей-стоматологов ряд предложений методологического плана, направленных на повышение эффективности эндодонто-пародонтального лечения в ближайшие и отдаленные сроки наблюдения.

представлена необходимость внедрения разработанных протоколов ведения стоматологических пациентов с сочетанной эндодонто-пародонтальной патологией, что будет способствовать улучшению системы обеспечения и контроля качества комплексной терапии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

идея базируется на материалах, полученных в ходе комплексного обследования эндодонтического и пародонтологического статуса у лиц с эндопериапикальными поражениями, которые дают ценную информацию в целях совершенствования организации терапии осложненных форм кариеса и пародонтологических осложнений.

использованы результаты литературных данных о том, что разработка научно обоснованного и дифференцированного подхода, включающего в себя терапевтические этапы эндодонто-пародонтальной терапии сочетанного поражения эндодонта и пародонта с использованием современных средств и методов, является актуальной задачей эндо-пародонтальной стоматологии.

установлено, что редукция диаметрального показателя очага периапикальной резорбции через 6 месяцев после эндодонтического лечения составила $60,4 \pm 3,4\%$, спустя 12 месяцев значение исследуемого показателя составило $93,8 \pm 4,2\%$ в сравнении с исходной величины диаметра околоверхушечной деструкции ($4,8 \pm 0,6$ мм). При сопоставительной оценки упомянутого показателя в сроки наблюдения от 6 до 12 месяцев убыль очага резорбции составила $84,2 \pm 3,1\%$; использование плазмолифтинга, прием кальцийсодержащих препаратов системного действия в рекомендуемых производителем дозах и применение препаратов содержащих antimicrobных и антиоксидантных средств существенно влияет на скорость восстановления костной ткани в периапикальных тканях очага деструкции.

Полученные данные совпадают с научно обоснованными выводами ряда исследователей [З.Р. Галеева и соавт., 2012; О.П. Максимова, 2012; А.П. Аржанцев и соавт., 2015; S. Gunter, 2015; P.H. Guldener, 2018].

использованы современные, информативные и доступные в практике методы исследования, позволяющие провести интегрированное лечение эндодонто-пародонтальных осложнений с применением современных средств и методов.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельном выполнении всех этапов работы: сборе фактического материала, оценка ближайших и отдаленных результатов сочетанного эндодонто-пародонтального поражения, статистической обработке и анализе полученных данных, их систематизации и интерпретации, подготовке публикаций и докладов по материалам, полученным в процессе проведения научного исследования, что нашло отражение в опубликованных 16 научных работ, 4 из которых входят в перечень рецензируемых ВАК научных журналов и изданий.

На заседании 15 февраля 2022 года диссертационный совет принял решение за достижение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, присудить Тагаевой Шахло Олимовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 4 докторов наук по специальности 3.1.7. - Стоматология, из 21 входящих в состав совета, проголосовали: за - 15, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета 73.3.005.01, доктор медицинских наук, профессор



Ашуров Гаюр Гафурович

Ученый секретарь диссертационного совета 73.3.005.01, кандидат медицинских наук, доцент

Хамидов Джура Бутаевич

15.02.2022г.