

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.004.02,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 01.11.2021 № 36

О присуждении Юсуповой Алине Флюоровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Применение тромбоцитарной аутоплазмы при лечении хронического апикального периодонтита», по специальности 3.1.7 Стоматология принята к защите 16 июля 2021 г. (Протокол № 27) диссертационным советом 21.2.004.02, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации: 450008, г.Уфа, ул. Ленина д.3, тел.:+7(347)2724173, сайт: www.bashgmu.ru (Приказ Минобрнауки №105/нк от 11.04.2012).

Юсупова Алина Флюоровна, 3 октября 1989 года рождения, в 2012 г. окончила стоматологический факультет Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

С 2015 г. по 2020 г. являлась заочным аспирантом по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2016 года по настоящее время работает в стоматологической клинике «Дентал студия», в должности врача стоматолога – терапевта.

Диссертация выполнена на кафедре терапевтической стоматологии с курсом института дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Герасимова Лариса Павловна, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапевтической стоматологии с курсом Института дополнительного последиplomного образования, заведующая кафедрой.

Официальные оппоненты:

Блашкова Светлана Львовна – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии

Демьяненко Светлана Александровна – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, заведующая кафедрой стоматологии и ортодонтии факультета подготовки медицинских кадров высшей квалификации и ДПО, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном заключении, подписанном Мандрой Юлией Владимировной, доктором медицинских наук, профессором кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний и утвержденным ректором ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, доктором медицинских наук, профессором Ковтун Ольгой Петровной указала, что диссертационная работа Юсуповой Алины Флюоровны на тему: «Применение тромбоцитарной аутоплазмы при лечении хронического апикального периодонтита», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Герасимовой Ларисы Павловны, представляет собой законченную научно-квалификационную работу. Представленные научные положения можно квалифицировать как решение актуальной задачи в области клинической стоматологии – улучшение результатов лечения пациентов с хроническим апикальным периодонтитом путем использования современных методов лечения.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертация Юсуповой Алины Флюоровны полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Автор имеет 7 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 7 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 6, получен патент на изобретение № 2695070 от 19.07. 2019 г.

Публикации автора имеют научно-практический характер и посвящены комплексному лечению пациентов с хроническим апикальным периодонтитом.

Наиболее значимые работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Сравнительная характеристика показателей нормы оптической плотности костной ткани в периапикальной области у лиц молодого возраста /А.Ф. Юсупова, Л.П. Герасимова, И.Н. Усманова, А.П. Сорокин// Эндодонтия Today. - 2018. - № 3. - С. 35-38, общий объем – 4 страницы, авторский вклад – 1 страница.

2. Оценка оптической плотности костной ткани в очаге деструкции хронического апикального периодонтита /А.Ф. Юсупова, Л.П. Герасимова, И.Н. Усманова, А.П. Сорокин // Уральский Медицинский журнал. Сер. Стоматология. – 2018.- № 07. – С. 48-51, общий объем – 4 страницы, авторский вклад – 1 страница.

3. Мониторинг состояния микроциркуляции слизистой оболочки в области переходной складки зубов с хроническим апикальным периодонтитом в динамике комплексного эндодонтического лечения / А.Ф. Юсупова, Л.П. Герасимова, И.Н. Усманова, А.М. Гадиуллин // Проблемы стоматологии. - 2019. - Т. 15, № 3. - С. 75-81, общий объем – 7 страниц, авторский вклад – 1,75 страницы.

4. Оценка эффективности лечения хронического апикального периодонтита с использованием высокоинтенсивного лазерного облучения и тромбоцитарной аутоплазмы / Л.П. Герасимова, А.Ф. Юсупова, И.Н. Усманова, А.П. Сорокин // Эндодонтия. – 2019. - Т. 17, № 2. - С. 17-21, общий объем – 5 страниц, авторский вклад – 1,25 страницы.

На автореферат поступили отзывы от:

1) Ломиашвили Ларисы Михайловны - заведующей кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент.

2) Токмаковой Светланы Ивановны - заведующей кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.

3) Постникова Михаила Александровича – заведующего кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент.

Отзывы положительные, замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеют публикации в сфере стоматологии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований разработан алгоритм диагностики и лечения хронического апикального периодонтита, позволяющего повысить эффективность лечения данного заболевания, предложен метод определения структуры очага деструкции костной ткани в периапикальной области, доказана эффективность предложенного метода лечения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что доказана диагностическая ценность денситометрии для объективной оценки динамики регенерации костной ткани в патологическом очаге при лечении хронического апикального периодонтита, лазерной доплеровской флоуметрии для оценки показателей микроциркуляции слизистой оболочки по переходной складке в области проекции периапикальных очагов деструкции, применительно к проблематике диссертации эффективно использованы современные информативные методы исследования, изложены доказательства эффективности применения высокоинтенсивного лазерного облучения системы корневых каналов и инъекционного введения тромбоцитарной аутоплазмы для лечения хронического апикального периодонтита.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны и внедрены в протокол эндодонтической обработки системы корневых каналов диодного лазера, способствующего деконтаминации патогенных микроорганизмов, причастных к развитию процесса резорбции в периапикальной области, и инъекционное введение тромбоцитарной аутоплазмы в систему корневых каналов и в область проекции верхушки корня, повышающего репаративные процессы в периапикальной области.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что: идея базируется на анализе стоматологической практики, достаточном объеме наблюдений пациентов с хроническим апикальным периодонтитом, применение современных методов диагностики и комплексного лечения, наличие полной первичной документации, достаточная статистическая обработка результатов исследования позволяет заключить, что полученные Юсуповой А.Ф. данные являются достоверными. Обоснованность результатов проведенного исследования подтверждается внедрением, разработанных автором способов диагностики и лечения, в практику врача – стоматолога на терапевтическом приеме ГБУЗ РБ Стоматологической поликлиники № 6 г.Уфы, ГБУЗ РБ Стоматологической поликлиники № 5 г. Уфы, в учебный процесс кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, доказанностью выводов, опирающихся на использовании современных статистических методов обработки информации, публикации материалов в рецензируемых научных изданиях ВАК.

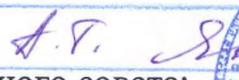
Личный вклад Юсуповой А.Ф. состоит в непосредственном участии на всех этапах диссертационного исследования: анализе научной литературы по теме диссертации, определении актуальности исследования, формулировки цели и задач, проведении клинических и дополнительных методов исследований, обработки и интерпретации данных, формулировки выводов и практических рекомендаций, оформлении диссертации и публикации научных работ по материалам диссертации.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Юсупова Алина Флюровна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 01.11.2021 диссертационный совет принял решение за решение научной задачи, имеющей значение для развития знаний в области стоматологии совершенствования диагностики и лечению пациентов с хроническим апикальным периодонтитом, присудить Юсуповой А.Ф. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 5 докторов наук по специальности 3.1.7. Стоматология, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Подпись: 
Председатель диссертационного совета:

доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь

диссертационного совета:

доктор медицинских наук, профессор



Альфия Галимовна Яшук

Марат Мазгарович Валеев

01.11.2021