

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Юсуповой Алины Флюоровны на тему «Применение тромбоцитарной аутоплазмы при лечении хронического апикального периодонтита» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.7. Стоматология

Диссертационное исследование, посвященное повышению эффективности диагностики и комплексного лечения пациентов с хроническим апикальным периодонтитом с использованием высокоинтенсивного лазерного облучения системы корневых каналов и инъекционным введением тромбоцитарной аутоплазмы, является актуальным и своевременным. Анализ данных литературы показал, что в настоящее время имеется небольшое количество работ, посвященных состоянию системы корневых каналов, микроциркуляции слизистой оболочки в сочетании с лазерным облучением у пациентов с хроническим апикальным периодонтитом (ХАП), и возможностям их коррекции.

Научная новизна исследования не вызывает сомнений. В диссертационной работе впервые разработаны параметры нормы относительной оптической плотности костной ткани в периапикальной области интактных зубов и в очаге деструкции, определены параметры нормы показателей микроциркуляции слизистой оболочки в исследуемых интактных зубах и в области переходной складки проекции периапикального очага, разработан алгоритм клинико - рентгенологического исследования и комплексного лечения пациентов с хроническим апикальным периодонтитом с использованием высокоинтенсивного лазерного облучения системы корневых каналов и инъекционного введения тромбоцитарной аутоплазмы у пациентов с хроническим апикальным периодонтитом.

Достаточный объем исследуемого материала и применение высокоинформативных методов лабораторной диагностики и рентгенологического исследования в сочетании с корректной статистической обработкой полученных данных определяют достоверность диссертационного исследования.

Очевидна практическая значимость работы. Для стоматологической практики разработан алгоритм комплексного лечения пациентов с хроническим апикальным периодонтитом и доказана его эффективность в ближайшие и отдаленные сроки наблюдения.

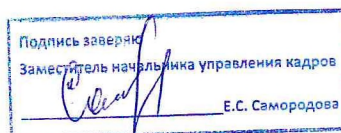
Автореферат полностью отражает содержание диссертации. Выводы логичны и закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликовано достаточное количество научных трудов, отражающих её суть.

Диссертация Юсуповой Алины Флюоровны на тему «Применение тромбоцитарной аутоплазмы при лечении хронического апикального периодонтита», является самостоятельным завершённым научно-квалификационным исследованием. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости полученных результатов диссертация Юсуповой А.Ф. соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 3.1.7 Стоматология.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных.

Заведующая кафедрой терапевтической стоматологии
ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук
(3.1.7. Стоматология), профессор

С.И. Токмакова



15.10.2021

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

656038, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, проспект Ленина, д. 40.

Сайт: <https://www.asmu.ru>

e-mail: rectorat@bashgmu.ru

тел./факс +7(3852) 566-800