

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пиямова Романа Рустамовича на тему: «Сочетанное применение интраоперационной микроскопии и высокоинтенсивных лазеров при лечении пациентов с поражениями в периапикальных тканях», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология

Диссертационная работа Пиямова Р.Р. посвящена актуальной проблеме хирургической стоматологии - совершенствованию хирургического лечения пациентов с периапикальными поражениями путем применения лазерных технологий и дентального микроскопа. Автором за основу взяты принципы органосохраняющих операций, малой инвазивности, селективного воздействия на патологические ткани и улучшенной визуализации

Пиямовым Р.Р. впервые проведен сравнительный анализ эффективности сочетанного применения эрбиевого и диодного лазеров под оптическим интраоперационным увеличением при лечении данной категории пациентов с традиционным методом хирургического лечения. Получены новые научные данные клинических и биохимических исследований об особенностях течения раневого процесса в зависимости от инструмента альтерации, доказано отсутствие выраженного теплового воздействия на ткани корня зуба при использовании диодного лазера по данным термометрии.

Обоснованность и достоверность научных положений и выводов не вызывает сомнений, учитывая достаточный объем выборки и использованные современные методы исследований.

Автореферат написан согласно всем требованиям и хорошо иллюстрирован. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и полученным результатам.

По теме диссертационного исследования опубликовано 16 научных работ, из них 2 в изданиях, рекомендуемых ВАК, получен патент РФ на

изобретение № 2580973 «Способ лечения хронического периодонтита». Основные положения диссертации доложены и обсуждены на отечественных и международных конференциях. Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Диссертационное исследование Пиямова Романа Рустамовича на тему: «Сочетанное применение интраоперационной микроскопии и высокоинтенсивных лазеров при лечении пациентов с поражениями в периапикальных тканях», выполненное под руководством доктора медицинских наук, профессора Тарасенко С.В. и научного консультанта доктора медицинских наук, профессора Вавиловой Т.П., представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, является законченным научно-квалификационным трудом, в котором решается проблема – совершенствование лечения пациентов с периапикальными поражениями путем использования лазерных технологий под оптическим интраоперационным увеличением, что имеет важное научно-практическое значение для стоматологии, который соответствует всем требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Пиямов Роман Рустамович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук (14.00.21 – стоматология),
профессор, заведующий кафедрой
стоматологии
ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская
академия» Управления делами
Президента Российской Федерации



Козлова Марина Владленовна

2

*Ирина Викторовна
Ирина Викторовна*

А.С. Вавилова