

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Амхадовой Малкан Абдрашидовны на автореферат диссертации Светлаковой Елены Николаевны на тему: «Воспалительные заболевания пародонта: клинико-патогенетическое обоснование новых подходов к диагностике и назначению регенеративной терапии», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Актуальность исследования

В автореферате Светлаковой Е.Н. обосновано включение в комплексный алгоритм ведения пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта регенеративной терапии с учетом индивидуального клинического и общего состояния, что предотвращает прогрессирование и развитие осложнений. Представлена клинико-функциональная и неинвазивная лабораторная оценка эффективности сочетанного применения высокоинтенсивного диодного лазера мощностью 2,8 Вт для лазерного кюретажа и инстилляций препаратов на основе растительных пептидов, геля гиалуроновой кислоты для лечения пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени. В комплексном лечении пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом средней степени и у пациентов с эндо-пародонтальными поражениями после проведения лазерного кюретажа рекомендовано включать инъекционный курс обогащенной аутоплазмы, 1% гиалуроновой кислоты. На экспериментальной модели пародонтита обосновано применение и доказана эффективность включения аппликационного применения мультикомпонентной композиции на основе дегрису стволовых клеток человека и инъекций стромально-васкулярной фракции, содержащей мезенхимальные мультипотентные стволовые клетки, в обеспечении стабильной регенерации тканей пародонта после микрохирургического вмешательства.

В автореферате диссертант доказывает целесообразность применения данных методик, позволяющих ускорить формирование лазер-ассоциированного пародонтального прикрепления и реэпителизацию поврежденных участков, нормализующих кислородный обмен в клетках и тканях, повышающих иммунную защиту. Также важно отметить, чтобы данные препараты не влияют на сформировавшиеся микробные сообщества биотипов ротовой полости. Отраженные в автореферате достоверность результатов работы, обоснованность выводов и рекомендаций определяется достаточными объемами представленных данных и выборкой пациентов, использованием современных методов исследования и обработки информации, соответствующих методологии, целям и задачам диссертационного исследования. Выводы диссертации в полном объеме отражают поставленные цель и задачи.

Автореферат диссертационной работы Светлаковой Елены Николаевны на тему «Воспалительные заболевания пародонта: клинико-патогенетическое обоснование новых подходов к диагностике и назначению регенеративной терапии», выполненная при научном консультировании

доктора медицинских наук, профессора Мандра Юлии Владимировны (3.1.7. Стоматология), доктора медицинских наук, профессора Базарного Владимира Викторовича (3.3.3. Патологическая физиология), соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор, Светлакова Елена Николаевна, заслуживает присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Зав. кафедрой хирургической стоматологии
и имплантологии ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М. Ф. Владимирского
д. м. н., профессор

 Амхадова М.А.

Подпись профессора Амхадовой М.А. заверяю:

Ученый секретарь
ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М. Ф. Владимирского
д.м.н., профессор



 Берестень Н.Ф.

«12» октября 2022 г.

129110, Российская Федерация
г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1, «Административный» подъезд
Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Московской области
«Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М. Ф. Владимирского»
тел.: +7 (499)674-07-09
E-mail: moniki@monikiweb.ru
<https://www.monikiweb.ru/>