

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургической стоматологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России **Панина Андрея Михайловича** на автореферат диссертации Еремина Андрея Вячеславовича на тему: «Обоснование тактики ортопедического лечения пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом и сердечно-сосудистыми заболеваниями», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология

Более 90% населения России подвержено заболеваниям пародонта. Потеря зубов вследствие хронического пародонтита сопровождается морфофункциональной перестройкой челюстно-лицевого скелета, изменениями жевательного аппарата и речи, имеет эстетические и психологические последствия. Значимость медицинской проблемы поддержания стойкой ремиссии хронического пародонтита определяется необходимостью сохранения опорного аппарата зубов и жевательной функции. Ортопедические конструкции позволяют равномерно перераспределить жевательное давление на весь зубной ряд, что способствует пролонгации ремиссии пародонтита. Далеко не все пациенты легко адаптируются к протезам в полости рта, при неправильном выборе конструкции зубного протеза у пациентов с пародонтитом высок риск прогрессии заболевания пародонта.

В формировании воспалительных заболеваний пародонта существенное значение имеют системные изменения в организме в целом. Частое сочетание пародонтита с атеросклеротическими сердечно-сосудистыми заболеваниями позволяет думать о закономерности этой связи и об универсальности механизмов их развития. Поэтому актуальной задачей клинической стоматологии является разработка тактики выбора ортопедической конструкции у пациентов с генерализованным пародонтитом и хроническими сердечно-сосудистыми заболеваниями и поиск патогенетически обоснованных критериев оценки эффективности или неэффективности ортопедического лечения.

Научная новизна исследования не вызывает сомнений. Впервые проведена оценка эффективности комплексного лечения пациентов с

хроническим пародонтитом и сердечно-сосудистой патологией, включая протезирование дефектов зубных рядов. Обоснован выбор для замещения протяженных дефектов зубных рядов металлокерамических мостовидных зубных протезов или частичных съемных зубных протезов с базисом из термопластических полимеров перед штампованно-паяными (металлическими) мостовидными зубными протезами.

Уточнены критерии оценки состояния тканей протезного ложа и эффективности лечения пародонтита у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, включающие исследование содержания в ротовой жидкости интерлейкина-6, -10, -12, -18 и иммуногистохимический анализ десны с оценкой количественной плотности тучных клеток и экспрессии клеток, позитивных к мелатонину.

Полученные данные диссертационной работы Еремина А.В., несомненно, представляют научный и практический интерес. По результатам изучения состояния пародонта, динамики структурно-функционального состояния сосудистой стенки разработан алгоритм наблюдения пациента с хроническим пародонтитом и дефектами зубных рядов в сочетании с сердечно-сосудистыми заболеваниями, направленный на повышение эффективности лечения сочетанной патологии.

Диссертационная работа основана на серьезной по объему выборке пациентов. Достоверность исследования гарантирована применением современных методов исследования и статистической обработки данных.

Выводы обоснованы и логичны, полностью соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации основаны на результатах исследования.

Автореферат диссертации составлен с соблюдением установленных требований, дает полное представление о выполненной научной работе и соответствует основным научным положениям диссертации, выносимым на защиту. Выводы полностью соответствуют поставленным задачам, научно обоснованы, практические рекомендации выполнимы.

По материалам диссертации опубликованы 30 работ, в том числе 8 научных статей в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий ВАК при Минобрнауки России / Перечень Университета для публикации основных научных результатов диссертационного исследования, 2 научные статьи в изданиях, индексируемых в международных базах данных

Scopus, Web of Science. Диссертантом разработаны «Устройство электродугового испарителя» и «Устройство для экстракорпоральной физиогемотерапии», защищенные патентами РФ на изобретения (№89103 и №88966 соответственно).

Рецензируемая диссертационная работа Еремина Андрея Вячеславовича на тему: «Обоснование тактики ортопедического лечения пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом и сердечно-сосудистыми заболеваниями», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, является завершенной научно-квалификационной работой. По актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов работа соответствует требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Еремин Андрей Вячеславович заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Заведующий кафедрой
хирургической стоматологии
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России
доктор медицинских наук
(научная специальность 14.01.14 – Стоматология)
профессор


Панин Андрей Михайлович

«27» мая 2022 г.

Подпись д.м.н., профессора Панина А.М. заверяю
Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
доктор медицинских наук, профессор


Васюк Юрий Александрович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
127473, субъект Российской Федерации, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1
тел. +7 (495) 609-67-00; e-mail: msmsu@msmsu.ru; web-сайт <https://www.msmsu.ru>