

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дзалаевой Фатимы Казбековны «**Диагностика и лечение пациентов при тотальной реабилитации зубных рядов с учетом функциональных и анатомических особенностей строения височно-нижнечелюстного сустава**», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Тема диссертационного исследования является современной и актуальной, поскольку в последние годы, несмотря на достижения современной стоматологии, количество пациентов с частичной и полной утратой зубов имеет тенденцию к возрастанию, в нашей стране доля пациентов со вторичной частичной адентией составляет от 40 до 75% случаев в общей структуре оказания стоматологической помощи. Это обуславливает необходимость разработки и внедрения в клиническую практику новых подходов к врачебной тактике при планировании протезирования, проведении лечения и дальнейшего диспансерного наблюдения пациентов, которым проводится стоматологическая ортопедическая реабилитация.

Впервые представлены сравнительные данные об эффективности применения междисциплинарного подхода к ортопедической реабилитации пациентов с адентией, нуждающихся в тотальной реставрации зубных рядов. Охарактеризованы отдаленные результаты использования в клинической практике авторской концепции в сопоставлении с итогами использования стандартных методов реабилитации данного контингента пациентов.

Автором убедительно показано, что реализацию междисциплинарного подхода целесообразно проводить в несколько этапов, выполняя при этом исследования, которые должны включать пальпацию мышц челюстно-лицевой области, разработку диагностических моделей, выполнение телерентгенограммы в прямой и боковой проекциях, применение методов

конусно-лучевой компьютерной томографии, кондилографии, проведение анализа бруксчекера, 3D-сканирования цифровых моделей, 3D-печати моделей, 3D-сканирования лица, цифрового моделирования, фотометрического анализа, видеозаписи речи, сканирования и фотографирования лица, цефалометрического анализа, проведения жевательных проб и электромиографии.

Результаты работы были доложены и обсуждены на международных и российских научных форумах. Основные положения диссертации отражены в соответствующих публикациях в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ. По результатам исследования получен патент Российской Федерации «Способ выявления и планирования корректировки особенностей систем организма человека, связанных с прикусом», поданы заявки на международный патент в Европейский патентный офис, а также заявки на патенты в Японии и Китайской народной республике.

Полученные данные позволили автору предложить алгоритм применения междисциплинарного подхода к проведению лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий у пациентов, нуждающихся в тотальной реставрации зубных рядов, сформулировать рекомендации по применению результатов работы в практическом здравоохранении.

Вышеизложенное свидетельствует о том, что представленная работа обладает несомненной научной новизной и высокой практической ценностью.

Заключение

Анализ автореферата показывает, что диссертационная работа Дзалаевой Ф.К. «**Диагностика и лечение пациентов при тотальной реабилитации зубных рядов с учетом функциональных и анатомических особенностей строения височно-нижнечелюстного сустава**», представляет

собой законченный научно-квалификационный труд, содержащий решение проблемы, актуальной для современной стоматологии: повышение эффективности ортопедической реабилитации пациентов с полной реконструкцией зубных рядов на основании учета индивидуальных анатомо-функциональных и клинических характеристик височно-нижнечелюстного сустава.

Диссертация 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, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Заведующий кафедрой стоматологии №2
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
д.м.н., доцент

Станислав Юрьевич Максюков

Подпись С.Ю. Максюкова заверяю:

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ
ВО РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

Н.Г. Сапронова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)

Адрес: Российская федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29

Тел.: +7 (863) 250-42-00 e-mail: okt@rostgmu.ru

Тел.: +7 (918) 558-76-10 e-mail: kafstom2.rostgmu@yandex.ru

Сапроновой Н.Г.

Королева М.

28 декабря 2020 года