

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Башаровой Ольги Вячеславовны "Профилактика и лечение клиновидных дефектов зубов у лиц, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения", представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

Актуальность темы

Тема диссертационной работы является актуальной, имеет важное медицинское значение, посвящена профилактике и лечению клиновидных дефектов зубов у лиц, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения. Психоэмоциональное напряжение (стресс) является актуальной областью исследования в медицине. Заболевания полости рта, в частности клиновидный дефект - являются также очень часто встречающейся патологией некариозного происхождения на приеме у стоматолога.

Все это явилось предпосылками для проведения данного исследования, основная цель которого - повышение эффективности диагностических и лечебно-профилактических мероприятий у лиц с клиновидными дефектами, в состоянии психоэмоционального напряжения.

В представленном автореферате автор четко формулирует цель и задачи исследования, приводит результаты, подтверждающие научную новизну, теоретическую и практическую значимость, обосновывает достоверность научных положений выносимых на защиту, выводов, рекомендаций, имеет данные о методах исследования.

Автором впервые выявлена взаимосвязь между показателями электромиографии жевательной группы мышц и показателями доплерографии пульпы зубов у лиц с клиновидными дефектами, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения. Автором впервые разработана и апробирована методика лечения зубов с клиновидными дефектами с помощью «Устройства для комплексного и комбинированного воздействия на ткани зуба, при некариозных заболеваниях твердых тканей зубов».

Используемые автором методы современны, информативны, позволяют достоверно и в полном объеме решить поставленные задачи. Количество исследуемых пациентов с клиновидными дефектами является достаточным для корректной статистической обработки. Изучая автореферат Башаровой Ольги Вячеславовны, очевидно, что автор участвовал во всех этапах клинических исследований, подробно и наглядно описаны результаты

функциональных методов исследования. Разработанный и внедренный в практику индивидуальный подход с помощью запатентованной методики лечения клиновидных дефектов у лиц, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения, внес неоценимый вклад в исследование.

Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений, так как объем выборки исследования является достаточным для выводов и рекомендаций. Практическая ценность результатов исследования Башаровой Ольги Вячеславовны определяется высокой клинической и социальной значимостью затрагиваемой, актуальной задачи.

По материалам диссертационной работы автором опубликовано 14 научных работ, из них 4 – в ведущих научных рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 - Scopus. Получен патент РФ на «Устройство для комплексного воздействия на ткани зуба при некариозных поражениях твердых тканей зубов» (патент №210397).

Принципиальных замечаний к оформлению автореферата нет.

Заключение

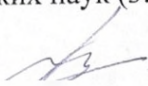
Таким образом, изучение автореферата показало: по количеству решенных задач, объему материала, значимости выводов диссертационная работа Башаровой Ольги Вячеславовны «Профилактика и лечение клиновидных дефектов зубов у лиц, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Кабировой Миляуши Фаузиевны, представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки) является самостоятельным, законченным квалификационным исследованием, содержащим новое решение научной задачи - повышение эффективности диагностических и лечебно-профилактических мероприятий у лиц с клиновидными дефектами.

По своей актуальности, научной новизне, объему исследований, практической и теоретической значимости диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года (в действующей редакции №14 от 25.01.2024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Башарова Ольга Вячеславовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки).

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети "Интернет" моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа

Минобрнауки России №662 от 01.06.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.004.02 (Д208.006.06).

Декан стоматологического факультета,
профессор кафедры ортопедической
стоматологии ФГБОУ ВО КрасГМУ
им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России,
доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология),
доцент




Фурцев Тарас Владимирович

Подпись Фурцева Т.В.

УДОСТОВЕРЯЮ:
специалист отдела кадров

Миссенев
(расшифровка подписи)

05 20 21



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Россия, 660022, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, зд. 1, +7 (391) 228 08 60, официальный сайт: krasgmu.ru, электронная почта: rector@krasgmu.ru