

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. Большинство клинических наблюдений свидетельствует о том, что негативные события в жизни человека, приводящие к повышенному уровню психологической напряжённости, тревожности, концентрации кортизола в крови, являются фактором риска развития стоматологических заболеваний или способствуют их прогрессированию. Стресс является одной из немаловажных причин, провоцирующих развитие заболеваний кариозного и некариозного происхождения, в частности такого заболевания как - клиновидный дефект. Клиновидный дефект - представляет собой поражение твердых тканей зубов, при которых зуб приобретает форму клина или V-образную форму. На состояние и развитие данной патологии влияют разные факторы и существуют различные теории ее возникновения, в данном исследовании доказана взаимосвязь степени тяжести клиновидного дефекта от степени психоэмоционального стресса.

Диссертационная работа была выполнена на базе кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, в научной лаборатории КСП БГМУ; исследовано 942 пациента: (мужчин 482 и 460 женщин в возрасте от 35 до 44 лет), обратившихся за стоматологической помощью. Актуальность избранного диссертантом исследования обусловлена необходимостью поиска новых алгоритмов диагностики и лечения клиновидных дефектов зубов, направленных на повышение эффективности диагностических и лечебно-профилактических мероприятий у лиц с клиновидными дефектами, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения.

На основании клинических и функциональных методов исследования, представлена комплексная оценка стоматологического и психоэмоционального статуса, определена высокая распространенность клиновидных дефектов зубов у лиц, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения. Также доказана взаимосвязь степени тяжести клиновидного дефекта от степени тяжести психоэмоционального стресса, предложен и обоснован алгоритм лечебно-профилактических

мероприятий, который позволяет воздействовать комбинированно на все звенья патогенеза данного заболевания.

В ходе исследования разработан и апробирован метод лечения с помощью "Устройства для комплексного комбинированного воздействия на ткани зуба при некариозных заболеваниях твердых тканей зубов", который применяли для качественного лечения и профилактики клиновидных дефектов зубов у лиц, находящихся в состоянии стресса. На разработанную методику получен патент Российской Федерации (№ 210397).

Очевидна **практическая значимость работы**, которая заключается в тщательно проведенной диагностике зубочелюстной системы. Представлена клиническая и функциональная оценка эффективности применения данной методики на стоматологическом приеме. В работе использованы современные методы функциональной диагностики (электромиография, доплерография), объем исследований статистически обоснован, что говорит о достоверности полученных данных.

Автореферат диссертации состоит из разделов, в которых отражены актуальность, цель и задачи исследования, научная новизна, основные положения выносимые на защиту, материалы и методы исследования, полученные результаты. Представлен перечень публикаций по теме диссертации, выводы соответствуют поставленным задачам.

Практические рекомендации кратко и емко излагают суть рекомендованных действий. Критических замечаний по оформлению работы нет.

Информация, полученная с помощью представленных автором методов исследования, является достаточной для решения поставленных задач, что дает основание утверждать об обоснованности выдвигаемых научных положений. По теме исследования имеется 4 статьи – в ведущих научных рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 - Scopus.

На основании изучения автореферата можно сделать **заключение**, что работа Башаровой Ольги Вячеславовны на тему: "Профилактика и лечение клиновидных дефектов зубов у лиц, находящихся в состоянии психоэмоционального напряжения", представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки), выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Кабириной Миляуши Фаузиевны является законченным квалификационным исследованием, в котором содержится решение важной научной задачи, имеющей важное значение для стоматологии - повышение эффективности диагностических и лечебно-

