

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рожковой Елены Николаевны «Профилактика осложнений после процедуры профессионального отбеливания эмали путем восстановления морфохимии зуба», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – стоматология.

Актуальность. В условиях дефицита ресурсов, выделяемых на охрану здоровья, все большее значение приобретает управление здравоохранением с выделением приоритетных направлений. Повышенная чувствительность зубов – одна из проблем современной стоматологии, на решение которой стоматологи направляют значительную часть своих сил. Исследования, посвященные вопросам профилактики осложнений после профессионального отбеливания проводятся во многих странах. Однако, мероприятия, направленные на восстановление микроморфологии структур зуба не всегда в полной мере способны ликвидировать негативные последствия. Стоматологические производства совершенствуют технологии, работают над снижением агрессивности отбеливающих систем, но, тем не менее до сих пор не удается избежать негативных последствий после их воздействия. Применение отбеливающих препаратов способствует снижению физиологической кариесрезистентности и кислотоустойчивости эмали, что актуализирует профилактическое применение репаративных препаратов на основе ионов фтора и кальция. В связи с этим, диссертационная работа по профилактике осложнений после профессионального отбеливания эмали путем восстановления морфохимии зуба является актуальной проблемой современной терапевтической стоматологии, что в полной мере анализируется в диссертационном исследовании Рожковой Е.Н., выполненного под руководством д.м.н., профессора, заведующей кафедрой подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Беленовой И.А.

Оценка новизны и практической значимости.

Ряд положений и научных разработок диссертации имеют научную новизну. Диссертантом исследован и апробирован на клиническом приёме новый препарат, способствующий этиопатогенетическому восстановлению структуры твёрдых тканей зубов, что позволяет восстановить микроструктуру эмали, морфологию твёрдых тканей. Автор выявил и доказал эффективность применения данного препарата для повышения физиологической кариесрезистентности и кислотоустойчивости эмали, стимуляции репаративных процессов после процедуры профессионального отбеливания. Данный препарат обладает симптоматическим эффектом профилактики возникновения осложнений после лечения дисколоритов, в том числе появления гиперестезии эмали. На основании анализа полученных результатов автором были разработаны и внедрены в работу стоматологических лечебных организаций новые подходы к профилактическим, лечебным мероприятиям при лечении дисколоритов зубов с применением методов отбеливания, позволяющих снизить процент осложнений, в том числе гиперестезии зубов.

Достоверность данных. Диссертационная работа отличается хорошо спланированным дизайном исследования, анализом большого объёма материала. Автор принимал непосредственное участие на всех этапах выполнения данного исследования: анализ научной литературы по выбранной теме; проведение лабораторных, клинико-лабораторных и клинических исследований. Полученные данные грамотно статистически обработаны и их достоверность не вызывает сомнений. Многочисленные выступления на конференциях различного уровня делают работу актуальной и перспективной для дальнейшей разработки.

Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Заключение. Диссертационная работа Рожковой Елены Николаевны «Профилактика осложнений после процедуры профессионального отбеливания эмали путём восстановления морфохимии зуба», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – стоматология, выполненная под научным руководством д.м.н., профессором, заведующей кафедрой подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России Беленовой Ирины Александровны, является завершённой самостоятельной научно-квалификационной работой.

Диссертационная работа Рожковой Елены Николаевны соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013г. с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 1168 от 01.10.2018г., предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а сам автор достоин присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – «Стоматология».

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

Фирсова Ирина Валерьевна

18 февраля 2022.

Адрес: 400131, Волгоградская область, город Волгоград, площадь Павших Борцов, 1

Телефон: +7(8442)385005

Сайт: volgmed.ru

Электронная почта: post@volgmed.ru

