

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Зябловой Екатерины Игорьевны на тему: «Сравнительный клинико-морфологический анализ эффективности применения зубных паст с десенситивными компонентами» по специальности: 3.1.7 – стоматология.

Диссертационная работа Зябловой Е.И. посвящена актуальной проблеме современной стоматологии – повышению эффективности лечения гиперчувствительности твердых тканей зубов, учитывая индивидуальный стоматологический статус пациента. Исследования, посвященные вопросам поиска наиболее эффективного способа лечения повышенной чувствительности зубов, проводятся во всех странах, однако не найдено единого эффективного способа устранения чувствительности. По данным источников в современной стоматологии отсутствует описание методик лечения гиперчувствительности зубов с использованием десенситивных зубных паст с добавлением различных ингредиентов в состав и учитывая стоматологический статус пациента.

Научная новизна и практическая значимость работы не вызывает сомнений. Диссертантом исследованы и апробированы десенситивные зубные пасты, которые оказали достаточное снижение повышенной чувствительности зубов, и как следствие улучшение гигиенического состояния ротовой полости, состояния пародонта. Автор выявил и доказал эффективность применения исследуемых средств гигиены для повышения кариесрезистентности и кислотоустойчивости эмали. На основании анализа полученных результатов автором был разработан и внедрен в учебный и лечебный процесс новый физиологичный подход к лечению гиперчувствительности твердых тканей зубов у пациентов, имеющих некариозные поражения.

Диссертационная работа отличается хорошо спланированным дизайном исследования, сбором и анализом большого объема материала по теме исследования. Автор принимал непосредственное участие на всех этапах выполнения работы: анализ научной литературы, постановка цели и задач, проведение клинических и клинико-лабораторных исследований, интерпретация полученных результатов, формулировка выводов и практических рекомендаций. Полученные данные грамотно статистически обработаны и их достоверность не вызывает сомнений. Выступления на конференциях различного уровня делают работу актуальной и перспективной для дальнейшей разработки.

