

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, доцента Громовой Светланы Николаевны на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Саматовой Равили Зиннуровны «Клинические особенности и минеральный состав твердых тканей зубов у детей младшего школьного возраста при различной антропогенной нагрузке» по специальности 3.1.7. – Стоматология

Анализируя проблемы повышения эффективности первичной профилактики кариеса зубов, делает диссертационную работу Саматовой Р. З. современной и востребованной. Кариес зубов начиная в раннем детстве достигает своего пика в младшем школьном возрасте. Оставаясь серьезной проблемой здравоохранения, она требует внимания как со стороны стоматологов и организаторов здравоохранения, так и родителей.

Антропогенные факторы риска кариеса зубов у детей к коим относятся как экологические, так и социальные аспекты, оказывают значительное влияние на здоровье рта детей. Вопросы влияния данных факторов остаются сложными и актуальными для исследования. Диссертант привела научно-обоснованный анализ опыта отечественных и зарубежных исследователей. Понимание этих факторов позволяют переоценить профилактические мероприятия с учетом территориальных особенностей и разработать эффективные доступные стратегии профилактики, направленные на снижение уровня кариеса зубов среди подрастающего поколения. Исходя из этого научная проблема, сформулированная в диссертации Саматовой Р.З. является важной и актуальной.

Диссертант в своем исследовании оценила антропогенное влияние на распространенность стоматологических заболеваний, изучила эффективность комбинации основного и дополнительного средств гигиены рта в регионах. Показала наличие статистической разницы в кариесрезистентности эмали между регионами и до и после внедрения профилактической программы, для этого ею был предложен диагностический комплекс, включающий в себя индексную оценку, тест кариесрезистентности эмали, значения электропроводности эмали и микрокристаллизации ротовой жидкости. В результате профилактической

программы предложена наиболее эффективная индивидуальная схема профилактики с использованием доступных средств гигиены рта.

Автореферат написан грамотно, аккуратно оформлен и отразил основные разделы диссертации. В автореферате отражены цель и задачи исследования, научная новизна, методология, практическая значимость работы и положения, выносимые на защиту, результаты собственных наблюдений, выводов, практических рекомендаций и списка публикаций. Результаты диссертационной работы, представленные в автореферате аргументированы, хорошо иллюстрированы. Выводы и результаты, полученные диссертантом, обоснованы и достоверны, так как опираются на результаты анализа достаточного объема статистического материала.

Основные положения диссертации опубликованы в 11 печатных работах, из них 3 в журналах, рецензируемых ВАК Министерства образования и наук РФ, доложены и обсуждены на научно-практических конференциях различного уровня, используются в учебном процессе и в практической деятельности. Замечаний по содержанию автореферата нет.

Заключение

Судя по автореферату в диссертации, присутствуют все необходимые признаки актуальности, достоверности, научной новизны, теоретической и практической значимости. Диссертация Саматовой Равили Зиннуровны на тему «Клинические особенности и минеральный состав твердых тканей зубов у детей младшего школьного возраста при различной антропогенной нагрузке», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной научно-квалификационной работой и представляет практическую ценность для детской стоматологии.

Диссертационное исследование соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (п.9 «Положения о присуждении учёных степеней» №842 от 24.09.2013г.) в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 16.10.2024 г. № 1382, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата

