

ОТЗЫВ

Доктора медицинских наук, директора института стоматологии ФГБОУ ВО «Тихоокеанского государственного медицинского университета» Минздрава России, на автореферат диссертационного исследования Старовойтовой Елены Леонидовны на тему: «Обоснование первичной профилактики кариеса зубов у детей раннего возраста», представленного на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по научной специальности 14.01.14 – стоматология.

Актуальность диссертационного исследования

Актуальность темы работы продиктована высокой распространённостью раннего детского кариеса на территории Российской Федерации, обусловленной комплексом медико-социальных и стоматологических факторов риска, во многом определяемых конкретными региональными особенностями и необходимостью разработки и внедрения ключевых принципов первичной Программы профилактики, что позволит снизить уровень стоматологической заболеваемости детского населения региона.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций

Впервые автором проведён комплексный анализ стоматологического статуса детей до трёх лет и беременных женщин, как антенатального фактора риска. Выявлены и ранжированы ведущие факторы развития раннего детского кариеса на территории Хабаровского края: низкий уровень гигиенических знаний родителей, дисбаланс питания с преобладанием углеводов, их раннее введение и плохая гигиена полости рта; высокая обсеменённость полости рта *S. mutans* на фоне снижения гидратации слизистой оболочки полости рта, что подтверждено 3 патентами, 6 удостоверениями на рационализаторские приложения, 1 приоритетной справкой на изобретение.

Цель и задачи исследования обоснованны, сформулированные выводы отражают суть работы. Рекомендации востребованы, актуальны и выполнимы для практического здравоохранения. Достоверность результатов основаны на репрезентативной выборке исследования и использовании современных методов статистической обработки данных.

Практическая значимость

Высокую практическую значимость диссертационного исследования подтверждает Программа первичной профилактики для детей до трёх лет, которая позволяет повысить качество лечения и профилактики раннего детского кариеса зубов с учётом коррекции ведущих факторов риска в Хабаровском крае. По результатам исследования опубликованы и используются в практической и научной деятельности методические рекомендации «Профилактика кариеса зубов у детей раннего возраста».

Заключение

На основании анализа автореферата, по степени актуальности, объёму, новизне, методическому обеспечению, научному и практическому значению диссертационная работа Старовойтовой Елены Леонидовны: «Обоснование первичной профилактики кариеса зубов у детей раннего возраста», выполненное под научным руководством доктора медицинских наук, профессора А. А. Антоновой, является законченной научно-квалификационной работой, соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакциях постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 29.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 № 1024, предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор

заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки).

Первов Юрий Юрьевич,
690002, г. Владивосток, проспект Острякова, 2
8 (423) 245 09 50, tgmu@mail.ru
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
директор института стоматологии,
доктор медицинских наук, доцент



Подпись Ю.Ю. Перова заверяю, Учёный секретарь ФГБОУ ВО
«Тихоокеанский государственный медицинский университет» Минздрава
России, д.м.н., профессор Просекова Елена Викторовна



«04» февраля 2019 года.