

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования Шевченко Ольги Леонидовны «Анализ лечения пульпитов временных зубов ампутированными методами» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Актуальность исследования

Высокая распространённость пульпита временных зубов, большой процент осложнений после лечения пульпита временных зубов методом девитальной ампутации, недостаточная обоснованность применения метода витальной пульпотомии с использованием различных препаратов является актуальной задачей в детской стоматологии.

Автором проведён анализ клинико-рентгенологической эффективности ампутированных методов лечения пульпита временных зубов с учётом динамики изменений ротовой жидкости и сыворотки крови с составлением индивидуального комплекса лечебно-профилактических мероприятий.

Достоверность и новизна исследования

Научная новизна представленной работы несомненна. Установлен характер поражения пульпитами временных зубов, оценена особенность течения данной патологии у детей дошкольного и младшего школьного возраста Хабаровского края. С целью оценки степени влияния социально-гигиенических и медико-биологических факторов риска – отягощённое течение беременности, снижение резистентности организма у детей, наличие у них системных патологий, дисбаланс питания с большим употреблением углеводов на фоне неудовлетворительной гигиены полости рта, произведено их ранжирование для выявления механизма развития кариеса и перехода его в пульпит временных зубов. Разработана «Клинико-биохимическая оценочная шкала прогнозирования пульпитов временных зубов у детей» на основании комплексной оценки факторов риска.

Обосновано применение метода витальной ампутации для лечения пульпита временных зубов с использованием препаратов «Триоксидент», «Viscostat» с доказанной высокой эффективностью, безопасностью с учётом разработанной шкалы и выявленной зависимостью изменений уровня иммуноглобулина «Е» и интерлейкина-6 в ротовой жидкости.

Практическая значимость работы

Практическая значимость исследования не вызывает сомнения. Выявленный высокий уровень поражения пульпитом временных зубов, определение ведущих факторов риска, способствующих его развитию, позволяют улучшить оказание стоматологической помощи детскому населению.

Анализ отдалённых результатов лечения пульпита временных зубов ампутированными методами с использованием препаратов «Триоксидент», «Viscostat» с доказанной безопасностью, с учётом проведённого комплекса клинико-лабораторного исследования, и разработанной автором оценочной шкалы прогнозирования развития пульпита, теоретически обоснованы и практически значимы.

Заключение

Анализ изложенного материала автореферата диссертационной работы Шевченко Ольги Леонидовны на тему «Анализ лечения пульпитов временных зубов ампутированными методами» подтверждает обоснованность цели, задач, научных положений, выводов исследования. По новизне, объёму проводимого исследования, достоверности, научному и практическому значению соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного 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, предъявляемых к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор –

