


«УТВЕРЖДАЮ»
проректор по научной работе
ФГБОУ ВО «Московский государственный
медико-стоматологический университет
им. А. Е. Евдокимова
Минздрава России
к.и.н. Вольская Е. А.



« » _____ 2019 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации - Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Московского
государственного медико-стоматологического университета имени А. И.
Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о
научно-практической ценности диссертационной работы

Шевченко Ольги Леонидовны

«Анализ лечения пульпитов временных зубов ампутированными методами»,
представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки)
в диссертационный совет Д 208.067.01 при Федеральном государственном
бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Пермском
государственном медицинском университете им. академика Е.А. Вагнера»
Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Актуальность темы исследования

В последнее время во всех странах мира отмечается тенденция к росту поражаемости временных зубов кариесом и его осложнениями. Распространенность пульпита временных зубов в России колеблется от 50 до 80%.

Лечение временных зубов представляет достаточно трудную задачу для врачей – стоматологов детских ввиду сложностей диагностики, низкого уровня сотрудничества маленьких детей с врачами стоматологами.

До сих пор в нашей стране основным методом лечения пульпита временных зубов остается метод девитальной ампутации с последующей мумификации корневой пульпы. Наряду с этим, имеется множество научных данных, доказывающих негативное воздействие на организм ребенка формалин - содержащих препаратов.

С целью сохранения временных зубов до физиологической смены необходимо обосновать выбор метода лечения пульпита. В практической детской стоматологии в настоящее время имеется ряд препаратов, которые с успехом применяют для лечения пульпита временных зубов. Однако, отмечается недостаточно данных, позволяющих обосновать дифференцированный подход к выбору препаратов с разным механизмом действия для лечения пульпита временных зубов. Показанием к применению различных методов лечения пульпита должны быть субъективные признаки и данные объективного исследования, свидетельствующие о сохранении репаративных свойств и биологических возможностей пульпы, дающих возможность установить предел обратимости воспалительного процесса. Необходимо учитывать групповую принадлежность зуба, сроки формирования и рассасывания корней, форму пульпита, активность кариозного процесса, степень психологического контакта врача с маленьким пациентом.

Проведение комплексного клинико-лабораторного исследования с выявлением и ранжированием ведущих факторов риска развития пульпита и разработка клинико-биохимической оценочной шкалы прогнозирования развития пульпита временных зубов представляется теоретически обоснованной и практически значимой для повышения эффективности организации оказания стоматологической помощи детям дошкольного

возраста на региональном уровне.

Связь работы с планом соответствующих отраслей науки

Работа выполнена в рамках комплексной темы НИР ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России (номер государственной регистрации 0120.1067101). Тема диссертации утверждена на заседании научно-плановой комиссии при Ученом совете ДВГМУ, протокол от 24.11.2010 (протокол № 3).

Проведение исследований одобрено этическим комитетом ДВГМУ (протокол № 1 от 28.03.2018 г.).

Новизна полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Автором впервые выявлены особенности поражения временных зубов пульпитом и проведена оценка особенностей течения данной патологии у детей 3-8 лет Хабаровского края.

Впервые показан характер изменений иммунологических параметров ротовой жидкости при применении различных препаратов для лечения пульпита временных зубов, что позволяет обосновать применение данных параметров при оценке качества лечения. На основании этого автором разработана клинико-биохимическая оценочная шкала прогнозирования развития пульпита временных зубов.

Значимость для науки и практики результатов, полученных автором

Практическая значимость работы не вызывает сомнения. Результаты исследования позволяют улучшить комплекс лечебно – профилактических мероприятий при лечении пульпита временных зубов у детей.

Разработка и внедрение методических рекомендаций способствует повышению качества лечения пульпита временных зубов у детей и мотивации к обучению у студентов и врачей-стоматологов детских.

Результаты проведённых исследований относятся непосредственно к практической медицине.

Полученные данные исследования используются в лечебном процессе – врачами-стоматологами детскими клиник: ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России «Уни-Стом»; КГБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 19» Министерства здравоохранения Хабаровского края; ООО «Доктор Стом».

Основные положения работы внедрены в методику преподавания на кафедрах стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России; КГБОУ «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» Хабаровского края; ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Достоверность работы основана на составлении дизайна исследований и его выполнении с использованием эпидемиологических, социологических, клинико-рентгенологических, биохимических и статистических методов, выполненных в соответствии с темой, поставленной целью и задачами работы с помощью современных методик.

Результаты диссертации подтверждены применением параметрических и непараметрических критериев. Впервые оценена степень влияния факторов риска осложнений кариеса, способствующих развитию пульпита, с помощью определения абсолютного, относительного и атрибутивного рисков.

Изученные прогностически значимые факторы были распределены по рангу в зависимости от степени влияния и сгруппированы в пять блоков согласно рассчитанным рискам.

Научные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы подтверждены разработкой компьютерной оценочной шкалы

прогнозирования развития воспаления пульпы временных зубов у детей, внедрением двух рационализаторских предложений по совершенствованию метода оценки эффективности лечения пульпита с определением биохимических показателей в смешанной слюне детей.

Рекомендации ведущей организации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные данные обследования, социологического опроса детей и их родителей, результаты лечения пульпита временных зубов ампутированными методами могут быть использованы для планирования и повышения качества оказания стоматологической помощи детям. Результаты диссертационного исследования применимы в работе практических врачей-стоматологов, при обучении в медицинских вузах России клинических ординаторов, курсантов факультетов повышения квалификации врачей и последипломной подготовки специалистов по стоматологии детского возраста.

Общая характеристика работы

Диссертационная работа Шевченко О. Л. имеет традиционную структуру, написана грамотно, содержит необходимую информацию для осуществления теоретических и практических достижений диссертации.

Состоит из введения, шести глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы, содержащего 250 источников, в том числе 160 отечественных и 90 иностранных авторов.

Работа изложена на 167 страницах машинописного текста, иллюстрирована 28 таблицами и 27 рисунками.

Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, вполне обоснованы, объективны, вытекают из содержания работы.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 27 научных печатных работ, из них 6 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, и 1 в журнале, входящем в Web of Science. Получено 5 удостоверений на рационализаторские предложения, решение о выдаче патента на изобретение «Клинико-биохимическая оценочная шкала прогнозирования пульпитов временных зубов у детей» (№ 2018102774 от 15.01.2019 г.).

Замечания по оформлению и содержанию диссертации и автореферата не носят принципиального значения и существенно не влияют на общее положительное впечатление от научной работы по содержанию и по оформлению.

Автореферат диссертации полностью отражает основные результаты исследования. Вынесенные на защиту положения аргументированы. Выводы достоверно подтверждены изложенным материалом.

Заключение

Диссертационное исследование Шевченко Ольги Леонидовны на тему «Анализ лечения пульпитов временных зубов ампутационными методами», представленное на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, проведённое под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Антоновой Александры Анатольевны, является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи стоматологии: совершенствование качества оказания стоматологической помощи детям с пульпитом временных зубов.

По степени актуальности, новизне, научной теоретической и практической значимости диссертационная работа О. Л. Шевченко, полностью 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 - Шевченко Ольга Леонидовна заслуживает присуждение учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки).

Отзыв на диссертацию заслушан и одобрен на заседании кафедры детской стоматологии ФГБОУ ВО «Московского государственного медико-стоматологического университета им. А. И. Евдокимова» Минздрава России (протокол № 14 от «18» февраля 2019 г.).

Заведующая кафедрой детской стоматологии,
ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А. И. Евдокимова
Минздрава России
д.м.н., профессор
« _____ » _____ 2019 г.

 Л. П. Кисельникова

Подпись профессора Л. П. Кисельниковой заверяю
Учёный секретарь,
ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А. И. Евдокимова
Минздрава России
Заслуженный врач России
д.м.н., профессор



Ю. А. Васюк

127473, Российская Федерация, г. Москва, ул. Дедагатская, д. 20, стр. 1
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждения
высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И.
Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Тел: 8 (495) 609-67-00; Факс: 8 (495) 973-32-48
Сайт: www.msmsu.ru E-mail: msmsu@msmsu.ru