

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации К.И. Федотова «Клинико-лабораторное обоснование выбора различных пломбировочных материалов при лечении кариеса временных зубов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

В настоящее время одной из наиболее актуальных и сложных проблем в детской стоматологии является высокая распространенность и интенсивность кариеса среди детского населения. Важнейшим направлением в предотвращении распространения кариозного процесса в твердых тканях зуба и профилактике осложнений кариозного процесса является эффективное лечение кариеса временных зубов с использованием современных пломбировочных материалов.

Российские врачи-стоматологи детские, как и прежде, отдают предпочтение стеклоиономерным цементам для лечения кариеса временных зубов, несмотря на активное использование в практике детской стоматологии компомеров и композитов зарубежными коллегами. До настоящего времени не проводилось сравнение нескольких классов пломбировочных материалов для лечения кариеса временных зубов. Данную проблему соискатель решает в своей диссертационной работе.

Для выполнения диссертационной работы набрано достаточное количество клинических и экспериментальных наблюдений. Использованные методы исследования современны, объективны, результативны.

Наиболее значимым результатом диссертации Федотова К.И., по нашему мнению, являются предложенные клинические рекомендации для врачей-стоматологов детских, по рациональному выбору различных пломбировочных материалов и технологий для восстановления кариозных дефектов временных зубов, в зависимости от различных факторов, непосредственно влияющих на сохранность пломб. Соискатель провел клиническую апробацию своих рекомендаций. Результаты диссертационного исследования были внедрены в лечебный и учебный процесс на кафедрах детской стоматологии некоторых российских ВУЗов, для работы со студентами, интернами, клиническими ординаторами, а также для врачей проходящих курсы повышения квалификации. Данное исследование, несомненно, актуально и полезно для клинической практики.

Автореферат написан по традиционной схеме, содержание его полностью соответствует содержанию диссертационной работы.

Замечаний по структуре и содержанию автореферата отсутствуют. Недостоверных сведений и некорректных заимствований не выявлено.

Таким образом, изучив автореферат диссертационного исследования Федотова К.И. на тему: «Клинико-лабораторное обоснование выбора различных пломбировочных материалов при лечении кариеса временных зубов», выполненного под руководством доктора медицинских наук, профессора Мандры Ю.В., можно сделать заключение, что по своей актуальности, научной новизне и практической значимости работа отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25 сентября 2013 года № 842 с внесенными изменениями, утвержденными постановлением Правительства от 28.08.2017 года №1024, а ее автор – Федотов Константин Игоревич заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 – «Стоматология» (медицинские науки).

Заведующий кафедрой стоматологии детского возраста
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,

д. м. н., доцент

С. Ю. Косюга

Подпись д.м.н., доцента С. Ю. Косюги **заверяю**

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, д.б.н.

Н. Н. Андреева

25 марта 2019 год



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 603005, Российская Федерация, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1
Телефон: 8 (831) 439-09-43, Факс: 8 (831) 439-01-84; адрес электронной почты: rector@pimunn.ru.