

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Кочмарёвой Алёны Сергеевны
на тему: «Применение оптических методов диагностики при
минимально-инвазивном лечении кариеса дентина: экспериментальное
исследование», представленной на соискание учёной степени кандидата
медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология**

Кариес зубов и его осложнения представляют собой одни из часто встречающихся патологий полости рта. Современный минимально инвазивный подход лечения в стоматологии регламентирует протоколы удаления кариозного дентина в зависимости от глубины полости, и на основании субъективных критериев зондирования. Учитывая сложность интраоперационной дифференциации зон кариозного дентина в процессе препарирования кариозной полости и определения конечной точки препарирования, особо внимание уделяется разработке объективных критериев для зон кариозного дентина. Таким образом, диссертационное исследование Кочмарёвой А.С., направленное на применение оптических методов диагностики для дифференциации зон кариозного дентина и измерения толщины остаточного дентина, представляется актуальным.

Достоверность научных положений и выводов базируется на достаточных по-своему объёму данных, подробном обзоре и анализе литературы, посвящённой теме диссертационного исследования, тщательной обработке полученных результатов при помощи современных методов статистической обработки данных.

Результаты, полученные в ходе диссертационного исследования, формируют представление об применении методов оптической диагностики для дифференциации зон кариозного дентина и определения расстояния до полости зуба. В тоже время, полученные данные в ходе анкетирования врачей-стоматологов о применении в практике принципов и методик минимально-инвазивного подхода и при определении уровня консенсуса специалистов при

препарировании кариозных полостей доказали актуальность диссертационной работы. Разработаны рекомендации по применению аппаратов оптической диагностики в качестве объективного критерия препарирования кариозных полостей.

Кочмарёвой А.С. по теме диссертационного исследования опубликовано 7 работ, в том числе 2 научные статьи в журналах, включённых в Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук; 1 статья в изданиях, индексируемых в международной базе Chemical abstracts (pt), 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Автореферат в полной мере соответствует основным положениям диссертационной работы, оформлен в соответствии с установленными требованиями и содержит подробное описание материала и методов исследования, а также результаты собственных исследований автора. Заключительная часть автореферата представляет собой логически обоснованные выводы и практические рекомендации, вытекающие из проведённого исследования. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

На основании изученного автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа Кочмарёвой Алёны Сергеевны на тему: «Применение оптических методов диагностики при минимально-инвазивном лечении кариеса дентина: экспериментальное исследование», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научных задач дифференциации зон кариозного дентина и определения толщины остаточного дентина, имеющих существенное значение для специальности 3.1.7. Стоматология. Диссертационная работа Кочмарёвой Алёны Сергеевны соответствует полностью требованиям п. 16 Положения о присуждении учёных степеней в федеральном государственном автономном

образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Кочмарёва Алёна Сергеевна заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальности - 3.1.7. Стоматология.

Кандидат медицинских наук, доцент
(3.1.7. Стоматология), профессор кафедры
стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
Медицинского института непрерывного образования
ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический
университет (РОСБИОТЕХ)»



Е.Н. Анисимова

Подпись к.м.н., доцента Анисимовой Е.Н. _____

Проректор по научной работе



Г.И. Ефремова

24.05.2025г.

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)»
125080, г. Москва, Волоколамское шоссе, дом 11
Тел: +7 (499) 750-01-11
e-mail: mgupp@mgupp.ru