

## ОТЗЫВ

на автореферат Филипповой Зои Александровны

«Клинико-лабораторная оценка влияния гигиенических средств на состояние тканей пародонта и твердых тканей зуба при лечении кариеса непрямым методом» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Рост числа пациентов, отмечающих воспалительные заболевания пародонта, требует усовершенствования существующих методов устранения данной патологии, а также разработку новых. По данным различных авторов, воспалительными заболеваниями пародонта страдает от 80% до 100% населения. Способы решения эстетических проблем пациента и составление плана лечения в эстетически значимой зоне, при заболеваниях пародонта, должны рассматриваться детально потому как заболевания пародонта, зачастую сопровождающихся обнажением шеек зубов и рецессией десны, зависит от глубины пародонтального кармана, прилегания десневого края. При этом, клиническая картина, как правило, коррелирует с полом, возрастом, наличием сопутствующих заболеваний, профессией, гигиеной полости рта и многим другим. Данная проблема отражает важность цели исследования, а, имеющаяся статистика непродолжительности эффекта лечения и возникновения рецидивов, подтверждает актуальность исследования З.А. Филипповой.

В диссертационной работе научно обоснована возможность применения и доказана клиническая эффективность использования гигиенических средств с лактатом алюминия для профилактики рецидива кариозного процесса и заболеваний пародонта при лечении кариеса непрямым методом. Структурный анализ литературных данных позволил правильно определить методологию исследования, которая традиционно отображает клинические и клинико-лабораторные подходы при обследовании и диагностике данной группы пациентов

Автор сформулировал основные положения, выводы и практические рекомендации на основании результатов клинических, лабораторных и статистических методов. В методологическую основу диссертационного исследования легло последовательное использование методов научного познания. Работа выполнена в дизайне открытого сравнительного трехстадийного проспективного нерандомизированного исследования

Автор принимал непосредственное участие на всех этапах работы. Статистический анализ полученных данных проведен с применением современных методов обработки данных.

Автореферат полностью отражает основные положения диссертации, содержит обоснование актуальности исследования, научной новизны, практической значимости. В нем представлены результаты научного исследования и их обсуждение, а также выводы и практические рекомендации.

Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

**Заключение.** Диссертационное исследование Филипповой З.А. на тему: «Клинико-лабораторная оценка влияния гигиенических средств на состояние тканей пародонта и твердых тканей зуба при лечении кариеса непрямым методом», выполненное под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Беленовой Ирины Александровны и представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной, завершенной научной квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи современной стоматологии: повышение эффективности не прямых методов лечения кариеса за счет профилактики его рецидивов и осложнений воспалительного характера со стороны тканей пародонта.

По актуальности, методическому уровню, научной новизне, практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (с изменением в редакции Постановления Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Филиппова Зоя Александровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующий кафедрой стоматологии  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Ставропольский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук,  
профессор

С.В. Сирак

