

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Некрасовой Елизаветы Федоровны на тему: «Эффективность лечения хронического пародонтита с использованием поляризованного полихроматического света и противовоспалительных препаратов», представленной к защите в диссертационный совет 21.2.070.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

**Актуальность темы.** Диссертационная работа Некрасовой Е.Ф. посвящена актуальной проблеме – лечению хронических воспалительных заболеваний пародонта, что играет важную роль в повышении качества жизни пациентов с данной нозологией. Распространенность заболеваний пародонта воспалительно-деструктивного характера в настоящее время остается на неудовлетворительно высоком уровне. Недостаточная эффективность лечения пациентов с хроническими генерализованными пародонтитами является не только медицинской, но и социальной проблемой. Поиск методов достижения длительной ремиссии, в результате пародонтологического лечения, остается приоритетным направлением исследований.

**Новизна исследования.** Научная новизна исследования и полученных результатов определяется разработкой физиофармакотерапевтического комплекса, повышающего эффективность консервативного лечения хронических пародонтитов легкой и средней степеней тяжести. Автором проведен сравнительный анализ изменений параметров клинических, индексных, биохимических и реологических критериальных показателей состояния тканей пародонта в ходе открытого, проспективного исследования, доказано, что разработанный физиофармакотерапевтический комплекс пролонгирует стадию ремиссии при лечении хронического генерализованного пародонтита легкой и средней степеней тяжести.

**Практическая и научная значимость.** Диссертационная работа Некрасовой Е.Ф. вносит существенный вклад в разработку новых и совершенствование применяемых подходов к лечению пациентов с хроническими пародонтитами. Анализ индексированных результатов клинического исследования позволил доказать эффективность применения физиофармакотерапевтического комплекса, проявляющуюся в отсутствии рецидивов заболевания в течение года при лечении хронического генерализованного пародонтита легкой и средней степеней тяжести.

Исследование имеет практическое значение, так как на основании клинических, рентгенологических и функциональных методов, с детальным сравнением результатов, предложена оригинальная методика лечения хронических пародонтитов. Работа выполнена на достаточном клиническом материале (240 пациентов) с использованием оптимального количества и качества методов исследования.

Автореферат хорошо иллюстрирован таблицами и рисунками. Полученные автором результаты достоверны, выводы и практические рекомендации обоснованы. Тема диссертационного исследования соответствует пункту 2 паспорта научной специальности 3.1.7. Стоматология. Основные положения исследования представлены на научных конференциях различного уровня. По теме диссертации опубликовано 9 научных статей, в том числе 5 работ в журналах из перечня рецензируемых научных изданий ВАК. Замечаний по работе нет.

### **Заключение**

На основании анализа автореферата диссертации, считаю, что диссертационное исследование Некрасовой Елизаветы Федоровны на тему: «Эффективность лечения хронического пародонтита с использованием поляризованного полихроматического света и противовоспалительных препаратов», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача - улучшение эффективности

лечения хронических воспалительных заболеваний пародонта. Учитывая актуальность, научную новизну, практическую значимость диссертационная работа Некрасовой Елизаветы Федоровны на тему: «Эффективность лечения хронического пародонтита с использованием поляризованного полихроматического света и противовоспалительных препаратов» полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в редакции от 16.10.2024 № 1382), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

**Отзыв составил:**

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии,  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Кубанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук,  
доцент



Анатолий Анатольевич Адамчик



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 350063, г. Краснодар, ул. Митрофана Седина, 4  
Контактный телефон: (861) 268-36-84  
Официальный сайт: [www.ksma.ru](http://www.ksma.ru)  
Электронная почта: [corpus@ksma.ru](mailto:corpus@ksma.ru)