

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертационной работы Некрасовой Елизаветы Федоровны на тему: «Эффективность лечения хронического пародонтита с использованием поляризованного полихроматического света и противовоспалительных препаратов», представленную 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.** Частота встречаемости воспалительных заболеваний пародонта, как одних из самых распространенных заболеваний полости рта, стойко удерживается на высоком уровне. В связи с этим, изучение обоснованности новых комбинаций лечения с выбором физиофармакотерапевтического комплекса, включающего антибактериальный, противовоспалительный гели и поляризованное полихроматическое излучение, является перспективным направлением и отражает актуальность данного исследования.

**Новизна исследования.** В диссертационной работе впервые при лечении хронического генерализованного пародонтита легкой и средней степеней тяжести проведена сравнительная клиническая, индексная, биохимическая и реологическая оценка эффективности использования антибактериального геля «Дентамет», противовоспалительного геля «Холисал», поляризованного полихроматического излучения и их комбинации. Впервые изучено влияние физиофармакотерапевтического комплекса на состояние гемодинамических и цитоэнзимохимических показателей тканей пародонта в ходе динамических исследований.

**Практическая значимость и научная ценность.** Исследование имеет практическое значение, так как на основании клинических, рентгенологических, индексных, реологических и биохимических результатов использования физиофармакотерапии, определена наиболее оптимальная методика её использования. Доказана эффективность лечения

хронического генерализованного пародонтита легкой и средней степеней тяжести при помощи физиофармакотерапевтического комплекса. Выполненное исследование представляет научную ценность, так как уточняет динамические изменения, развивающиеся в процессе лечения воспалительных изменений пародонта.

Работа выполнена на большом клиническом материале (проведено обследование и лечение 240 пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом легкой и средней степеней тяжести), использованы современные методы обследования, лечения и статистической обработки данных.

Полученные автором результаты достоверны, выводы и заключения обоснованы. Автореферат достаточно полно отражает суть исследования и отвечает требованиям Высшей аттестационной комиссии. Тема диссертационного исследования соответствует пункту 2 паспорта научной специальности 3.1.7. По теме диссертации опубликовано 9 научных работ, в том числе 5 работ в изданиях, рекомендованных ВАК. Замечания по работе отсутствуют.

### **Заключение**

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

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:**

Профессор кафедры  
терапевтической стоматологии  
Института Стоматологии  
факультета ФГАОУ ВО «РНИМУ  
имени Н.И. Пирогова» Минздрава  
России (Пироговский Университет)  
доктор медицинских наук по специальности  
14.01.14.(3.1.7.) Стоматология,  
доцент



Погабало И.В.

Подпись И.В. Погабало заверяю:  
Ученый секретарь Ученого совета  
ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова»  
Минздрава России  
к.м.н., доцент



Демина О.М.

«19» декабря 2025г.

М.П.

Погабало Ирина Владимировна, доктор медицинских наук, доцент

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1, строение 6.

Контактный телефон: +7(495) 434-03-29

Официальный сайт: [rsmu.ru](http://rsmu.ru)

Электронная почта: [rsmu@rsmu.ru](mailto:rsmu@rsmu.ru)