

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Романовой Ринаты Олеговны на тему:

**«Оптимизация нехирургических методов лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, медицинские науки**

**Актуальность.** Установлено, что качественная поддесневая обработка при лечении хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести сказывается на увеличении периода ремиссии заболевания и снижения эпизодов рецидивирования. В настоящее время в лечебно-диагностическом процессе используются инновационные методики и технологии проведения поддесневой инструментации, что позволяет достичь хороших результатов в лечении воспалительных заболеваний пародонта. Вместе с этим, в данной области существует еще ряд нерешенных вопросов. Исследование Романовой Р.О., целью которого является оптимизация нехирургических методов лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести представляется необходимым и актуальным.

**Научная новизна.** Впервые была разработана сменная абразивная насадка на кюрету Греси (патент на полезную модель № 205049 U1, 24.06.2021).

Впервые разработана методика консервативного лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести с применением сменной абразивной насадки на кюрету Греси. Получен патент на изобретение «Способ снятия зубных отложений» (патент № 2793930, 10.04.2023).

С помощью контактного профилометра определена микрогеометрия (шероховатость) поверхности корня после различных методов инструментальной обработки, в том числе с применением сменной абразивной насадки на кюрету Греси.

Автором проведен сравнительный анализ эффективности (на основании клинических, рентгенологических, микробиологических и лабораторных показателей) различных методов поддесневой инструментальной обработки при лечении хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести, в том числе с применением сменной абразивной насадки на кюрету Греси.

На основании клинических и лабораторных исследований автором установлено преимущество последовательного комбинированного применения кюреты Греси и сменной абразивной насадки на кюрету Греси с целью инструментальной обработки поверхности корня.

**Практическая ценность работы.** Диссертационное исследование вносит вклад в решение задачи терапии воспалительных заболеваний пародонта и достижению увеличения сроков ремиссии. Предлагаемая методика лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести позволяет провести поддесневую обработку в труднодоступных участках, сократить сроки репаративной регенерации тканей пародонта и снизить частоту рецидивов заболевания.

В автореферате кратко изложены основные этапы выполнения работы, представлены результаты исследования, а также выводы и практические рекомендации. По теме диссертации диссертантом опубликовано 10 печатных работ, в том числе 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, получен 1 патент РФ на полезную модель, 1 патент РФ на изобретение, получено 2 свидетельства о государственной регистрации базы данных.

Принципиальных замечаний, которые могли бы снизить общую положительную оценку работы, нет. Рекомендуется шире использовать данные диссертационного исследования в учебном процессе среди студентов и врачей, повышающих квалификацию.

**Заключение.** Диссертация Романовой Ринаты Олеговны на тему: «Оптимизация нехирургических методов лечения хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, медицинские науки является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача - повышение эффективности лечения хронического генерализованного пародонтита средней степеней тяжести путем применения сменной абразивной насадки на кюрету Греси.

Диссертационная работа Романовой Р.О. полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 года №335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Романова

Рината Олеговна заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки).

**Отзыв подготовила:** Заведующая кафедрой Стоматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология),

профессор



Ф.Ю.Даурова

Подпись профессора Ф.Ю. Дауровой заверяю

Учёный Секретарь ФУВ МОНИКИ

д.м.н., профессор

27.07.25г.



Н.Ф.Берестень

129110, г.Москва, ул. Щепкина, д.61/2

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области "Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского".

Тел.8 (499) 674-07-09 Сайт : <https://monikiweb.ru/contacts> E-mail:

mz\_moniki\_info@mosreg.ru.