## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Генераловой Юлии Алексеевны на тему: «Клиниколабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Диссертационное исследование Генераловой Ю.А. на тему «Клиниколабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита» посвящено решению актуального вопроса стоматологии, а именно улучшению отдаленных результатов эндодонтического лечения хронического верхушечного периодонтита посредством оптимизации ирригационного протокола. Выбор темы предопределен высокой распространенностью хронических воспалительных патологий периодонта. Полученные лабораторно-клинических В ходе исследований данные позволяют ввести антисептическую композицию на основе полигексанида в состав медикаментозной обработки корневых каналов при лечении хронического апикального периодонтита. Выбранный подход положительно отражался на отдаленных результатах консервативного эндодонтического лечения.

Автором разработаны практические рекомендации по применению раствора на основе полигексанида «Лавасепт» как ирриганта в целях достижения стабильных результатов.

По теме диссертации опубликовано 9 печатных работ, в том числе 4 - в журналах Перечня РУДН/ВАК, 5 - в журналах, входящих в международные реферативные базы данных (Scopus, WOS), 1 патент РФ, 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Материалы исследования включены в учебный процесс студентов кафедры терапевтической стоматологии медицинского института Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы и используются при проведении лекционных, практических и семинарских занятий по дисциплинам «Инновационные технологии в стоматологии» и «Эндодонтия». Кроме того, материалы диссертации внедрены в клиническую практику стоматологической клиники ООО «ВАШ ЛИЧНЫЙ ДОКТОР» и сети стоматологических клиник «Юнидент».

Структура автореферата стандартна и соответствует требованиям.

Автореферат полноценно отражает актуальность проблемы, в нем четко определены цель и задачи исследования, обозначены научная новизна и положения, выносимые на защиту, а также отмечен личный вклад автора. Научные выводы и рекомендации, изложенные в работе, аргументированы и достоверны. Практическая значимость работы основана на обосновании использования антисептической композиции на основе полигексанида в ирригационном протоколе при эндодонтическом лечении хронического верхушечного периодонтита.

Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет, в заключении имеются логически вытекающие из исследования выводы и практические рекомендации.

Диссертационное исследование Генераловой Ю.А. «Клинико-лабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита» является завершенным самостоятельным исследованием, в которой содержится решение актуальной научной задачи - повышение качества стоматологической помощи посредством оптимизации ирригации корневых каналов при лечении хронического верхушечного периодонтита. По своей актуальности, научной новизне, научнопрактической значимости, уровню выполнения И сделанным выводам диссертационная работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, согласно п.2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым

советом РУДН протокол № УС –1 от 22.01.2024 г., а ее автор Генералова Юлия Алексеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующая кафедрой пропедевтической и профилактической стоматологии ФГБОУ ВО ДГМУ,

кандидат медицинских наук, доцент

(14.01.14. Стоматология)

« 13» acreope 2025 г.

Омарова Хадижат Омаровна

B VOS

Подпись кандидата медицинских наук, доцента Омаровой Х.О. заверяю.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Адрес: 367000, Российская Федерация, Республика Дагестан, г. Махачкала, площадь им. Ленина, 1. Тел.: (8722) 67-07-94; 67-49-03. Адрес электронной почты: dgma@list.ru

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Генераловой Юлии Алексеевны на тему: «Клинико-лабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Диссертационное исследование Генераловой Ю.А. посвящено проблеме совершенствования методов эндодонтического лечения хронических форм верхушечного периодонтита на основе применения современных антисептических растворов. В условиях высокой распространённости данной патологии и ограничений традиционных ирригантов исследование нового препарата, обладающего широким спектром антимикробного действия и безопасностью для твёрдых тканей зуба, является актуальным и востребованным направлением.

Научная новизна заключается В комплексном изучении свойств антисептической композиции на основе полигексанида «Лавасепт»: в работе представлены данные о её влиянии на смазанный слой, поверхностное натяжение И физико-механические характеристики дентина, a также результаты микробиологических исследований, подтверждающих активность раствора в отношении устойчивых микроорганизмов. Комплексный подход позволил всесторонне оценить как эффективность антисептической композиции, так и её влияние на ткани зуба и биосовместимость с клеточными культурами.

Практическая значимость исследования состоит в возможности использования антисептика на основе полигексанида в составе эндодонтического ирригационного протокола, что повышает клиническую результативность лечения хронических форм верхушечного периодонтита. Клиническая апробация протокола показала высокую результативность, также полученные данные

подтвердили низкую цитотоксичность исследуемого раствора, что повышает его клиническую ценность.

По теме диссертации опубликовано 9 научных работ, включая 4 статьи в изданиях Перечня ВАК, 5 публикаций в журналах, индексируемых в международных базах Scopus и Web of Science, а также получен патент Российской Федерации. Материалы исследования внедрены в образовательный процесс кафедры терапевтической стоматологии Медицинского института РУДН и используются при проведении лекций и практических занятий, а также в клинической практике стоматологической клиники ООО «ВАШ ЛИЧНЫЙ ДОКТОР» и сети стоматологических клиник «Юнидент».

соответствуют содержание автореферата полностью Структура И В нём отражены актуальность И цель исследования, требованиям. сформулированы задачи, научная новизна, положения, выносимые на защиту, а также практическая значимость. Научные выводы и рекомендации обоснованы, достоверны и подтверждены экспериментальными и клиническими данными.

Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

диссертационное исследование Генераловой Ю.А. Таким образом, «Клинико-лабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита» является завершенным научным трудом, в котором содержится новое решение научной задачи оптимизации ирригации корневых каналов при верхушечного периодонтита C использованием лечении хронического антисептической композиции на основе полигексанида. По своей актуальности, научной новизне, научно-практической значимости, уровню выполнения и диссертационная работа полностью соответствует сделанным выводам требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, согласно п.2.2 раздела II Положения о присуждении ученых автономном образовательном степеней B федеральном государственном

учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН протокол № УС –1 от 22.01.2024 г., а ее автор Генералова Юлия Алексеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии и эндодонтии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

А.В. Митронин

Подпись д.м.н., профессора - А.В. Митронина «ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

**Л**О.А. Васюк

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

Адрес: Российская Федерация, 127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д. 4 Телефон: +7 (495) 609-67-00

E-mail: info@rosunimed.ru Сайт: https://rosunimed.ru/

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Генераловой Юлии Алексеевны на тему: «Клинико-лабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Диссертационное исследование Генераловой Ю.А. на тему «Клиниколабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита» является актуальным поскольку несмотря на большое разнообразие ирригантов для корневых каналов, используемых в эндодонтии, вопросы об их биосовместимости, антибактериальной активности, химической совместимости и влиянии на физико-механические показатели дентина остаются важными по сей день.

Полученные в результате диссертационного исследования данные позволят внести коррективы в протокол лечения хронического верхушечного периодонтита, а также в клинические рекомендации для практикующих врачейстоматологов.

По теме диссертации опубликовано 9 печатных работ, в том числе 4- в журналах Перечня РУДН/ВАК, 5- в журналах, входящих в международные реферативные базы данных (Scopus, WOS), 1 патент РФ, 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Результаты диссертационного исследования внедрены в образовательный процесс кафедры терапевтической стоматологии Медицинского института Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы и используются при проведении лекционных, практических и семинарских занятий по дисциплинам «Инновационные технологии в стоматологии» и «Эндодонтия». Кроме того, материалы диссертации внедрены в клиническую практику стоматологической клиники ООО «ВАШ ЛИЧНЫЙ ДОКТОР» и сети стоматологических клиник «Юнидент».

Структура автореферата стандартна и соответствует требованиям.

Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет, в заключении имеются логически вытекающие из исследования выводы и практические рекомендации.

Таким образом, диссертационное исследование Генераловой Ю.А. «Клинико-лабораторное обоснование применения антисептической композиции на основе полигексанида при лечении хронических форм верхушечного периодонтита» является завершенным самостоятельным исследованием, в

котором содержится новое решение научной задачи оптимизации ирригации корневых каналов при лечении хронического верхушечного периодонтита с использованием антисептической композиции на основе полигексанида. По своей актуальности, научной новизне, научно-практической значимости, уровню выполнения и сделанным выводам диссертационная работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, согласно п.2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН протокол № УС –1 от 22.01.2024, а ее автор, Генералова Юлия Алексеевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Доцент кафедры терапевтической и детской стоматологии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент (14.01.14. Стоматология)

Лавреню

Лавренюк Евгений Андреевич

14.10.2025

Подпись доцента Лавренюка Е.А. заверяю: проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор

Сучков Игорь Александрович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Адрес: 390026, Российская Федерация, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9, телефон: +7 (4912) 97-18-01, e-mail: rzgmu@rzgmu.ru.