

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России

доктор медицинских наук,
заслуженный врач РФ, профессор

Н.И. Крихели

«*Н.И. Крихели*» 10

2023 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской по диссертации Багдасарян Нины Петровны на тему: «Эффективность разработанного алгоритма комплексной терапии острого и хронического гингивита» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Актуальность темы исследования. Заболевания пародонта воспалительной природы, в частности, хронический катаральный гингивит, характеризуется высоким уровнем распространения и, несмотря на проводимую терапию, имеет тенденцию к достаточно частому рецидивированию и трансформации в пародонтит. При этом в литературе имеется недостаток обстоятельных сведений о структуре индивидуальных лечебно-реабилитационных мероприятий и подходах к построению календаря диспансерного наблюдения при данной патологии. Практически неизученным является вопрос об особенностях развития клинических проявлений катарального гингивита, динамики реабилитационного периода у пациентов с различными уровнями реактивности и типами неспецифических адаптационных реакций организма, что определяет актуальность темы исследования.

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме современного здравоохранения и направлена на повышение эффективности комплексной терапии и совершенствование диспансерного наблюдения пациентов с катаральным гингивитом. Основной целью исследования явилось повышение эффективности лечения катарального гингивита на основе разработанного алгоритма комплексной терапии, который позволит улучшить стоматологическое здоровье и качество жизни пациентов.

Новизна исследования, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. В рамках работы определены уровни реактивности и типы неспецифических адаптационных реакций организма у пациентов с катаральным гингивитом; показаны особенности изменений цитокинового профиля смешанной ротовой жидкости с учетом уровней реактивности и типов неспецифических адаптационных реакций организма в динамике диспансерного наблюдения после лечения с использованием различных методов; дана оценка уровня цитокинов IL-1b, IL-8, IL-1Ra, TGF1b, IL-17a в смешанной ротовой жидкости на фоне различных уровней реактивности и типов неспецифических адаптационных реакций организма. Определены критерии для формирования алгоритма диспансерного наблюдения на основании изучения уровней реактивности и типов неспецифических адаптационных реакций организма; разработан способ комплексного лечения пациентов с катаральным гингивитом, включающий использование процедуры модифицированного скейлинга (патент на изобретение № 2620556) и комбинированного применения биорегуляционных препаратов (патент на изобретение № 2643589).

Использование таких подходов к методической части диссертационной работы Багдасарян Н.П. характеризует автора как грамотного зрелого научного работника, способного к выполнению поставленных задач и проведению самостоятельного научного поиска в избранном направлении.

Значимость для науки и практики полученных автором диссертации результатов. Автор в своем диссертационном исследовании расширил представления о характере клинического течения катарального гингивита в зависимости от исходного уровня реактивности и типа неспецифической адаптационной реакции организма. Практическая значимость выполненной работы заключается в клиническом обосновании необходимости оценки адаптационного потенциала (текущего уровня реактивности и типа адаптационной реакции) организма у пациентов с катаральным гингивитом для индивидуализированного подбора лечебно – реабилитационных мероприятий и схемы дальнейшего диспансерного наблюдения. Результатом выполненного исследования является разработка способа модифицированного скейлинга, позволяющего достичь более высокого качества гигиенического статуса пациента с катаральным гингивитом. Кроме того, соискатель в рамках выполненной научно – исследовательской работы расширил представления о возможности применения препаратов с биорегуляционным действием Траумель С и Коэнзим композитум в комплексной терапии катарального гингивита. Полученные результаты могут послужить основой для последующей разработки и апробации в клинических условиях новых схем терапии воспалительных заболеваний пародонта.

Для решения поставленных цели и задач автором выбраны современные лабораторные методы исследования и статистической обработки данных. Основные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации основаны на достаточном количестве наблюдений (протоколы клинико – лабораторных исследований 197 пациентов).

Выводы диссертации научно обоснованы, базируются на анализе достаточного количества лабораторного материала с применением современных методов исследования, адекватны поставленной цели и задачам научной работы, что позволяет рекомендовать полученные данные к использованию в практическом здравоохранении. Весь клинический материал статистически обработан. Результаты диссертационной работы широко обсуждены в печати и на различных научных форумах.

По теме диссертации опубликовано 16 научных работ, в том числе 7 в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования России, 6 статей опубликованы в изданиях относящихся к международной базе Scopus, в том числе получено 3 патента РФ.

Замечания по диссертационной работе.

1. Обзор литературы следовало бы дополнить материалами, характеризующими использование препаратов Труамель С, Коэнзим-композитум, Кудесан в клинической практике различных специальностей и дать обоснование целесообразности проведения исследований по их применению при гингивите.
2. Разработанный автором способ лечения катарального гингивита с включением в комплекс мероприятий модифицированного скейлинга, биорегуляционных препаратов при различных формах гингивита в целях осуществления сравнительного анализа и определения достоверности эффективности отдельных препаратов и методик необходимо проводить в разных группах/подгруппах.
3. В тексте имеются отдельные стилистические неточности, опечатки, несогласованные и сложные по восприятию предложения, что не носит принципиального характера.

Вопросы по диссертации.

1. Являлся ли безальтернативным выбор гомеопатического препарата Коэнзим-композитум в комплексе лечения гингивита.
2. Соответствуют ли предлагаемые в работе методики и препараты для лечения катарального гингивита клиническим рекомендациям (протоколам) и стандартам качества оказания медицинской помощи в России.
3. Получены ли вами статистически значимые результаты и в каких группах сравнения, свидетельствующие об эффективности предлагаемой методики скейлинга в отличии от традиционной
4. Чем обоснован выбор комплекса лекарственных препаратов, рекомендованных в диссертации. Имеются ли в литературе статистически достоверные данные

анализа по сравнительной эффективности каждого выбранного препарата предлагаемого комплекса.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации.

Результаты, выводы и практические рекомендации диссертационной работе, могут быть использованы как в учебном процессе, так и в амбулаторной стоматологической практике на кафедре стоматологии ФПКС и ППС, кафедре общей практики ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Заключение. Диссертационная работа Багдасарян Нины Петровны на тему: «Эффективность разработанного алгоритма комплексной терапии острого и хронического гингивита», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология выполненная под руководством кандидата медицинских наук, профессора Еричева Валерия Васильевича, является завершенной научно-квалификационной работой, характеризующейся высоким современным методическим уровнем по актуальной проблеме в пародонтологии. В ней на основании выполненных лично автором исследований разработаны положения, совокупность которых можно классифицировать как актуальное решение научной задачи эффективности лечения катарального гингивита, что имеет существенное значение для стоматологии в целом.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости и реализации результатов работа Багдасарян Н.П. соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения учёных степеней» от 24.09.2013 г. № 842, в части требований, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Отзыв на диссертацию Багдасарян Н.П. заслушан и утвержден на заседании кафедры пропедевтики терапевтической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (протокол № 7 от 27 декабря 2023 г.).

Председательствующий на заседании кафедры:

Заведующий кафедрой пропедевтики
терапевтической стоматологии,
академик РАН, доктор медицинских наук,
профессор


Янушевич Олег Олегович

Составитель отзыва:

профессор кафедры пропедевтики
терапевтической стоматологии,
доктор медицинских наук,
профессор



Дмитриева Лидия Александровна

Подписи заведующего кафедрой пропедевтики терапевтической стоматологии, академика РАН, доктора медицинских наук, профессора Янушевича Олега Олеговича, профессора кафедры пропедевтики терапевтической стоматологии, доктора медицинских наук, профессора Дмитриевой Лидии Александровны «заверяю»:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор



 Васюк Юрий Александрович

Адрес местонахождения образовательной организации:

127006, Российская Федерация, город Москва, улица Долгоруковская, дом 4
Контактный телефон: (495) 609-67-00 (справочная университета)

В диссертационный совет 21.2.014.02, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Седина, дом 4)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Багдасарян Нины Петровны на тему «Эффективность разработанного алгоритма комплексной терапии острого и хронического гингивита», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество лица, руководителя ведущей организации, ученая степень, звание	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России Ректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Янушевич Олег Олегович
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Крихели Нателла Ильинична
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Профессор кафедры пропедевтики терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, доктор медицинских наук Дмитриева Лидия Александровна
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Янушевич, О. О. Практика применения клинических рекомендаций при проведении судебно-медицинских экспертиз по делам, касающимся некачественного оказания стоматологической помощи / О. О. Янушевич, С. Н. Андреева, И. В. Золотницкий // Российская стоматология. – 2023. – Т. 16, № 1. – С. 7 – 12. 2. Протеомный анализ слюны у пациентов с COVID-19 / О. О. Янушевич, И. В. Маев, Е. А. Картон, И. Г. Островская // Стоматология. – 2022. – Т. 101, № 4. – С. 34 – 37. 3. Состояние альвеолярной костной ткани в зависимости от витальности пульпы зуба по показателям слюны пациентов с пародонтитом средней степени / О. О. Янушевич, З. Т. Гасанова, Т. П. Вавилова, Г. С. Рунова // Эндодонтия Today. – 2021. – Т. 19, № 4. – С. 278 – 284. 4. Исследование активности холинэстеразы в смешанной слюне пациентов с соматической патологией / О. О. Янушевич, Н. Е. Духовская, И. Г. Островская, Т.П. Вавилова, Г.Д. Ахмедов, А.А. Духовская // Клиническая лабораторная

диагностика. – 2020. – Т. 65, № 4. – С. 212 – 215.

5. Sarycheva, I. Diagnostics of non-carious lesions of dental hard tissues with the methods of optical spectroscopy and radiography / I. Sarycheva, O. Yanushevich, D. Minakov // Brazilian Dental Science. – 2020. – Vol. 23, No. 2. – P. 1 – 8.

6. Исследование количества интерлейкина-6 методами SDS-ПААГ электрофореза и иммуноферментного анализа в смешанной слюне после ополаскивания полости рта раствором олигонуклеотида, специфического к интерлейкину-6 / О. О. Янушевич, Н. Е. Духовская, И. Г. Островская, Т.П. Вавилова, Г.Д. Ахмедов, Т.М. Новикова, В.С. Шашковская, В.А. Спиридонова // Клиническая лабораторная диагностика. – 2019. – Т. 64, № 7. – С. 413 – 416.

7. Клинико-инструментальные взаимосвязи показателей суточного мониторирования артериального давления и регионарного кровотока при заболеваниях пародонта. Часть 1 / О. О. Янушевич, Ю. А. Васюк, С. Д. Арутюнов, С.Н. Ермольев, Е.Ю. Шупенина, Р.М. Богатырева // Российская стоматология. – 2018. – Т. 11, № 4. – С. 22 – 27.

8. Пародонтология: Национальное руководство / Р. А. Айвазова, Л. А. Аксамит, Л. В. Акуленко [и др.]. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2018. – 752 с. – (Национальные руководства).

Адрес ведущей организации

Индекс	127006
Город	Москва
Улица	Долгоруковская
Дом	4
Телефон	+7 (495) 609 - 67 - 00
E-mail	msmsu@msmsu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



Н.И. Крихели

13.10.23