

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
99.2.074.02 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 3 апреля 2023 г. № 7

О присуждении Петросян Алику Эдиковичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного адаптогеном для пациентов с заболеваниями пародонта» по специальности 3.1.7. Стоматология принята к защите 23.01.2023г. (протокол заседания № 5) объединенным диссертационным советом 99.2.074.02, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 394036, г. Воронеж,

ул. Студенческая д. 10. Приказ Минобрнауки России о создании диссертационного совета от 11.07.2019 г. № 649/нк.

Соискатель Петросян Алик Эдикович, 9 декабря 1993 г.р., в 2016 году окончил стоматологический факультет ГБОУ ВПО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Стоматология». С 2016 по 2018 г. обучался в ординатуре на кафедре хирургической стоматологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2018 г. по 2021 г. обучался в очной аспирантуре на кафедре пропедевтической стоматологии и с 2018 г. по настоящее время является преподавателем кафедры пропедевтической стоматологии ФГБОУ ВО ВГМУ имени Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре пропедевтической стоматологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Чиркова Наталия Владимировна, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра пропедевтической стоматологии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Разумова Светлана Николаевна, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов», кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний, заведующая кафедрой.

Караков Карен Григорьевич, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапевтической стоматологии, заведующий кафедрой.

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном Борисовой Элеонорой Геннадиевной, доктором медицинских наук, доцентом, профессором кафедры общей стоматологии, указала, что диссертация Петросян Алика Эдиковича на тему «Клинико-лабораторное обоснование применения стоматологического геля, модифицированного адаптогеном для пациентов с заболеваниями пародонта», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение актуальной задачи практического здравоохранения- улучшение качества комплексного лечения больных с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени тяжести путем применения геля для десен, модифицированного адаптогеном.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор -Петросян Алик Эдикович, достоин присуждения искомой степени

по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Соискатель имеет 19 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации – 9 работ, три из которых представлены в научных изданиях, рекомендованных Высшей Аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации. Получен патент на изобретение. Общий объемом научных изданий 2,06 печатных листа. Авторский вклад соискателя составляет 90%. Недостоверных сведений в опубликованных соискателем ученой степени работах нет.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Этиопатогенез и современные способы лечения воспалительных заболеваний пародонта / А.Э.Петросян., Н.В. Чиркова., А.Б. Антонян., А.А. Плутахина // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. - 2020. - Т.19. - № 2. - С. 34-37.
2. «Стоматологический гель с адаптогеном для лечения воспалительных заболеваний пародонта» / А.Э. Петросян, А.Б. Антонян, Н.В. Чиркова, К.Е. Чиркова, Т.А. Бережнова, А.П. Терских // Патент № RU 2740450 С1 14.01.2021. Заявка №2020113543 от 15.04.2020.
3. Экспериментальная оценка эффективности комплексного лечения заболеваний пародонта с применением адаптогена / Петросян А.Э., Чиркова Н.В., Антонян А.Б., Вечеркина Ж.В./Системный анализ и управление в биомедицинских системах. 2021. Т. 20. № 2. С. 18-21.

На диссертацию и автореферат поступило 3 отзыва:

– из Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний Григорьева Сергея Сергеевича;

– из Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский

медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от заслуженного работника высшей школы Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора кафедры пропедевтической стоматологии Казариной Ларисы Николаевны;

– из Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» НИУ «БелГУ» от доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой терапевтической стоматологии Пономарёва Александра Анатольевича.

В отзывах отражены актуальность, научная новизна, теоретическая значимость и ценность результатов исследования для практического здравоохранения. Критических замечаний отзывы не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в области терапевтической стоматологии, имеющими публикации в соответствующей сфере и давшими свое согласие. Ведущая организация известна своими публикациями в области стоматологии, а именно, изучением проблем диагностики, лечения и профилактики воспалительных заболеваний пародонта и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая научная идея повышения эффективности лечения больных с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени;

предложена оригинальная методика лечения пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени;

доказана эффективность разработанной методики лечения пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим

генерализованным пародонтитом легкой степени путем применения геля для десен, модифицированного пантогематогеном, разработанных практических рекомендаций;

введены новые представления о применении адаптогена пантогематоген в комплексном лечении пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о лечении пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени; **применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов)** **использован** комплекс экспериментальных, клинических и лабораторных методов исследования;

изложены доказательства эффективности разработанной методики лечения пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени;

раскрыты недостаточная клиническая эффективность современных методов лечения пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени, и возможности ее повышения за счет профилактических мероприятий;

изучены в экспериментальных, лабораторных и клинических условиях в сравнительном аспекте эффективность различных методик лечения пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени;

проведена модернизация методики комплексного лечения пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены методика и практические рекомендации по применению геля для десен, модифицированного пантогематогеном, в комплексном лечении пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени;

определены возможности и перспективы практического использования разработанных методик;

создана система планирования комплексного лечения пациентов;

представлены клинические рекомендации по комплексному лечению пациентов с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория исследования базируется на известных и проверяемых данных, согласующихся с опубликованными данными;

идея базируется на анализе результатов проведенных исследований и собственной клинической практики, обобщении опыта работы других исследователей;

использовано сравнение авторских данных, полученных путем применения разработанного комплексного лечения пациентов с данными, полученными ранее по рассматриваемой тематике;

установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с материалами, представленными в независимых, как отечественных, так и зарубежных источниках;

использованы современные методики сбора и обработки информации, достоверность полученных результатов обеспечивается комплексностью проведенных исследований, критериев и методик оценки.

Личный вклад соискателя состоит в том, что им самостоятельно выполнен анализ литературы, разработан дизайн исследования,

осуществлены клинические и экспериментальные исследования, статистическая обработка, обобщение результатов исследования, а также оформлены научные статьи, диссертация и автореферат.

В ходе защиты диссертации не высказаны критические замечания.

Соискатель Петросян А.Э. ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 3 апреля 2023 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи, имеющей важное социальное значение – улучшение качества комплексного лечения больных с хроническим генерализованным катаральным гингивитом и хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени тяжести путем применения геля для десен, модифицированного адаптогеном, присудить Петросян А.Э. ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них 13 докторов наук по специальности 3.1.7. Стоматология, участвовавших в заседании, из 18 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 13, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Юрий Алексеевич Ипполитов

Ученый секретарь
диссертационного совета

Елена Александровна Лещева

03.04.2023г.

