

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.400.05, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Донецкий государственный медицинский
университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской
Федерации ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕННОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 15 мая 2025 г., № 10

О присуждении Забродней Виктории Константиновне, Российской Федерации
ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Иммуномодулирующая терапия генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа» по специальности 3.1.7 – Стоматология, принята к защите «20» февраля 2025 года (протокол № 4), диссертационным советом 21.2.400.05, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 283003, Донецкая Народная Республика, Г.О. Донецкий, г. Донецк, пр-кт Ильича, д. 16, приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.07.2024 г. № 670/нк.

Соискатель Забродняя Виктория Константиновна, «07» марта 1994 года рождения в 2016 году окончила Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького (диплом СВ 0316004241).

Работает в должности преподавателя дисциплины «Основы микробиологии и иммунологии» в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Донецкий медицинский колледж» Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики.

Диссертация выполнена на кафедре стоматологии факультета непрерывного медицинского и фармацевтического образования в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, Чайковская Илона Владиславовна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Федерации, кафедра стоматологии факультета непрерывного медицинского и фармацевтического образования, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

1. Романенко Инесса Геннадьевна, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт имени С.И. Георгиевского, кафедра стоматологии факультета подготовки медицинских кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования, заведующая кафедрой;

2. Булгакова Альбина Ирековна, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний, заведующая кафедрой

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва в своем положительном заключении, утвержденным Крихели Нателлой Ильиничной, доктором медицинских наук, профессором, проректором по научной работе ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России указала, что представленная диссертация на тему «Иммуномодулирующая терапия генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа» представляет собой завершенную научно-исследовательскую работу, вносящей весомый практический и теоретический вклад в решение актуальной задачи стоматологии – повышение эффективности терапии хронического генерализованного пародонтита II степени тяжести у пациентов с сахарным диабетом I типа путем усиления его комплексности на основе использования иммуномодулирующих препаратов и лекарственной фитокомпозиции.

По своей актуальности, научной новизне, методическому уровню и практической значимости полученных результатов, представленная диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), а ее автор Забродняя Виктория Константиновна заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 – Стоматология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры терапевтической стоматологии и пародонтологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Минздрава России 28 марта 2025 года, протокол № 6/25.

Соискатель имеет 19 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 19 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 5 работ. Положения, изложенные в диссертации, базируются на полученных данных и соответствуют материалу, представленному в публикациях.

Публикации в рецензируемых журналах ВАК

1. Чайковская, И. В. Состояние местного иммунитета у инсулинозависимых пациентов с генерализованным пародонтитом / И. В. Чайковская, В. К. Забродняя // Торсуевские чтения: научно-практический журнал по дерматологии, венерологии и косметологии. – 2018. – № 1 (19). – С. 6–12.

2. Чайковская, И. В. Оценка использования сорбентотерапии и фитокомпозиций на этапах комплексного лечения воспалительно-дистрофического процесса в полости рта у инсулинозависимых пациентов / И. В. Чайковская, В. К. Забродняя // Торсуевские чтения: научно-практический журнал по дерматологии, венерологии и косметологии. – 2018. – № 4 (22). – С. 32–39.

3. Забродняя, В. К. Комплексное лечение хронического генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом / В. К. Забродняя, А. А. Соболева, И. В. Чайковская // Торсуевские чтения: научно-практический журнал по дерматологии, венерологии и косметологии. – 2022. – № 4 (38). – С. 39–47.

4. Забродняя, В. К. Состояние показателей гуморальной защиты в крови у пациентов в патогенезе хронического генерализованного пародонтита на фоне инсулинозависимого сахарного диабета / В. К. Забродняя, О. А. Трунова, И. В. Чайковская // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2023. – № 8. – С. 165–169.

5. Забродняя, В. К. Возможности и перспективы комплексного лечения хронического генерализованного пародонтита на фоне инсулинозависимого сахарного диабета / В. К. Забродняя, О. А. Трунова, И. В. Чайковская // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2023. – № 8. – С. 170–174.

Публикации в не рецензируемых изданиях (статьи)

6. Чайковская, И. В. Динамика изменений пародонтологических индексов и проб у инсулинозависимых пациентов / И. В. Чайковская, В. К. Забродняя, Е. В. Комаревская // Современная стоматология: от традиций к инновациям: материалы международной научно-практической конференции / под редакцией М. Н. Калинкина, Б. Н. Давыдова, О. А. Гавриловой, И. А. Жмакина, К. Б. Баканова. – Тверь, 2018. – С. 392–395.

7. Чайковская, И. В. Состояние показателей местного иммунитета у стоматологически здоровых пациентов / И. В. Чайковская, В. К. Забродняя, О. А. Трунова // Современная стоматология: от традиций к инновациям: материалы международной научнопрактической конференции / под ред.: М. Н. Калинкина, Б. Н. Давыдова, О. А. Гавриловой, И. А. Жмакина, К. Б. Баканова. – Тверь, 2018. – С. 396–398.
8. Забродняя, В. К. Состояние гуморального иммунитета у инсулинозависимых пациентов с генерализованным пародонтитом / В. К. Забродняя, И. В. Чайковская, С. А. Змарада // Стоматология славянских государств: сборник трудов XII Международной научно-практической конференции / под редакцией А. В. Цимбалистова, Н. А. Авхачевой. – белгород, 2019. – С. 170–172.
9. Чайковская, И. В. Изучение гуморальной защиты при генерализованном пародонтите у инсулинозависимых пациентов / И. В. Чайковская, В. К. Забродняя // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. -- 2020. – Т. 19, № 2. – С. 106–112.
10. Чайковская, И.В. Частота встречаемости хронических заболеваний внутренних органов у инсулинозависимых пациентов с генерализованным пародонтитом / И.В. Чайковская, В.К. Забродняя // «CHRONOS» – 2020. – № 8 (46). – С.38–40.
11. Чайковская, И. В. Анализ результатов через 6 месяцев после проведенного комплексного лечения у инсулинозависимых пациентов с генерализованным пародонтитом / И. В. Чайковская, В. К. Забродняя // Globus. – 2021. – Т. 7, № 1 (58). – С. 17–19.
12. Забродняя, В. К. Лечение иммуномодулирующими препаратами генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом / В. К. Забродняя, И. В. Чайковская // Стоматология Славянских государств: сборник научных трудов XIV Международной научно-практической конференции – Белгород, 2021 – С. 105-107.
13. Забродняя, В. К. Взаимосвязь систем местного и гуморального иммунитета, как факторов патогенеза генерализованного пародонтита / В. К. Забродняя, И. В. Чайковская, А. А. Соболева // Актуальные вопросы стоматологии: сборник научных трудов, посвященный 130-летию основателя кафедры ортопедической стоматологии КГМУ, профессора Исаака Михайловича Оксмана. – Казань, 2022. – С. 142–148.
14. Забродняя, В.К. Phytocomposition for the treatment of periodontitis on the background of diabetes mellitus / В.К. Забродняя // Scientific research of the SCO countries synergy and integration. - 2023г. – С. 110-114.

Тезисы

15. Забродняя, В.К. Оценка пародонтологических индексов и проб у инсулинозависимых пациентов с генерализованным пародонтитом / В.К.Забродняя, И.В. Чайковская // «Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины»: материалы 80-го Медицинского Конгресса – 2018. – С.506–508.

16. Забродняя, В.К. Состояние показателя местного иммунитета лактоферрина в ротовой жидкости у пациентов с генерализованным пародонтитом на фоне инсулинозависимого сахарного диабета / В. К. Забродняя, И.В. Чайковская // Университетская клиника.– 2019. -- Прил. -- С. 172–173.

17. Забродняя, В.К., Взаимосвязи пародонтологических индексов и проб с лактоферрином sIgA, IgA, II-1 β , IgM, IgG, II-4 у инсулинозависимых пациентов с генерализованным пародонтитом / В.К.Забродняя, И.В. Чайковская // «Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины»: материалы 82-го Медицинского Конгресса –2020. – С.405–406.

18. Забродняя, В. К. Динамика показателей иммунного статуса после комплексного лечения хронического генерализованного пародонтита II степени тяжести у пациентов сахарным диабетом I типа / В. К. Забродняя, И. В. Чайковская, С. А. Змарада // Университетская клиника. – 2022. – № 1. – С. 325—326.

19. Забродняя, В.К. Анализ результатов до и после лечения инсулинозависимых пациентов с генерализованным пародонтитом / В.К. Забродняя, И.В. Чайковская // Архив клинической и экспериментальной медицины 2020. – Прил. – С. 66–67.

Патент на полезную модель

20. Патент на полезную модель Украина, МПК A61K 35/644 (2015.01) A61K 36/61 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01). Склад для лікування пародонтальних карманів при захворюваннях пародонта у хворих на цукровий діабет/ Чайковская И.В., Комаревская Е.В., Забродняя В.К; заявители и патентообладатели: Чайковская И.В., Комаревская Е.В., Забродняя В.К. – № 129666. – Дата подачи заявки 17.04.2018. Дата публикации 12.11.2018, Бюл.№21.

Рационализаторское предложение

21. Рационализаторское предложение № 6233 от 29.06.2018, ДНР. Состав для лечения пародонтальных карманов при заболеваниях пародонта у больных сахарным диабетом / Чайковская И.В., Забродняя В.К., Комаревская Е.В.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Пимоновой Нины Владимировны - кандидата медицинских наук, доцента, исполняющего обязанности заведующего кафедрой терапевтической и детской стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного

учреждения высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Минздрава России – замечаний нет.

2. Копецкого Игоря Сергеевича - доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии Института стоматологии, директора Института стоматологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет» Минздрава России (Пироговский Университет) – замечаний нет.

3. Разумовой Светланы Николаевны - доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Минобрнауки Российской Федерации – замечаний нет.

4. Шашмуриной Виктории Рудольфовны - доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой стоматологии факультета дополнительного профессионального образования с курсом организации медицинской помощи федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России – замечаний нет.

5. Беленовой Ирины Александровны - доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России - замечаний нет.

6. Авраамовой Ольги Георгиевны - доктора медицинских наук, доцента, заведующей отделом профилактики федерального государственного бюджетного учреждения Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Минздрава России - замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки, наличием публикаций в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: разработана схема комплексного лечения хронического генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа, которая приводит к существенной положительной динамике клинических

индексов и проб, а также ряда лабораторных маркеров, отражающих как местный, так и гуморальный иммунитет.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что результаты, полученные в ходе работы, дополняют сведения о патогенезе хронического генерализованного пародонтита II степени тяжести у пациентов с сахарным диабетом I типа и свидетельствуют о существенной роли местного и гуморального иммунитета при данном патологическом процессе. Были установлены особенности течения хронического генерализованного пародонтита II степени тяжести у пациентов с СД I типа. Доказано, что у пациентов с показателями в ротовой жидкости лактоферрина - 1753 нг/мл, sIgA - 115 мг/мл, IL-1 β - 396,9 пг/мл и в крови - IgA-0,97 г/л, IgM - 15,5 г/л, IgG - 3,1 г/л, IL-4-1,5 пг/мл имеются факторы риска развития ранних и быстропрогрессирующих дистрофически-воспалительных поражений пародонта.

Была доказана целесообразность определения в ротовой жидкости и крови показателей иммунного статуса, отражающих взаимосвязь интенсивности воспалительных процессов в пародонте и изменений при генерализованном пародонтите с СД I типа. С помощью клинико-лабораторных исследований обоснован метод лечения хронического генерализованного пародонтита с использованием сорбентотерапии, инстилляции в пародонтальные карманы, фитокомпозиций, иммуномодуляторов Полиоксидония или Ликопида, позволяющих повысить местный иммунитет и активировать гуморальное звено защиты организма.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны и внедрены универсальные методы терапии хронического генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа в практическую деятельность стоматологических поликлиник и отделений лечебно-профилактических учреждений Донецкой Народной Республики (Городское бюджетное учреждение «Городская стоматологическая поликлиника №1 г. Донецка», Городское бюджетное учреждение «Городская стоматологическая поликлиника №2 г. Донецка», Городское бюджетное учреждение «Городская стоматологическая поликлиника №6 г. Донецка», УНЛК (университетская клиника) ДОННМУ им. М.ГОРЬКОГО г. Донецка», «Городская стоматологическая поликлиника №3 г. Макеевки», Муниципальное учреждение «Городская стоматологическая поликлиника г. Шахтерска».

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что представленные данные являются подлинными и оригинальными, получены лично автором. Согласно акту проверки первичной документации № 369 от 18 ноября 2022 г. установлено, что по характеру выборки, материалам и методам исследования результаты являются достоверными. Работа доложена на

расширенном заседании кафедр ФНМФО стоматологии детского возраста, хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, общей стоматологии ФНМФО ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России (протокол от «09» декабря 2024 года № 2).

Личный вклад соискателя состоит в разработке концепции и дизайна исследования. Автором под руководством научного руководителя сформулирована идея работы, обоснована актуальность и необходимость проведения исследования, определены цель и задачи исследования. Автором самостоятельно проведен информационно-патентный поиск, анализ современного состояния проблемы по данным научной литературы. Диссертантом лично проведен отбор пациентов в исследование с учетом критериев включения и исключения, их опрос и клинический осмотр, собраны, проанализированы и обобщены их клинические данные. Соискателем самостоятельно проведена статистическая обработка полученных в ходе исследования данных, проанализированы результаты исследования, написаны все разделы диссертации, сформулированы ее основные положения, выводы и практические рекомендации, оформлен автореферат. При написании диссертации не были использованы идеи и научные разработки соавторов. В работах, написанных в соавторстве, реализованы научные идеи соискателя.

На заседании 15.05.2025 года диссертационный совет принял решение присудить Забродней Виктории Константиновне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования с использованием информационно-коммуникационных технологий диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 5 докторов наук по специальности 3.1.7. Стоматология, участвовавших в заседании, проголосовали: за - 15, против — 0.

Председатель диссертационного совета 21.2.400.05,
д.мед.н., профессор



Абрамов В.А.

Ученый секретарь диссертационного совета 21.2.400.05
к.мед.н., доцент

Коценко Ю.И.

15 мая 2025 года

Подпись проф. В.А. Абрамова и доц. Ю.И. Коценко заверено
20.05.2025 г.

