

**Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.17 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.**

аттестационное дело № 74.02-18/178-2025

решение диссертационного совета от 20 октября 2025 года № 44

О присуждении Дамдиновой Баире Шойсороновне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности микробиоты слизистой оболочки полости рта больных красным плоским лишаем» в виде рукописи по специальностям 3.1.23. Дерматовенерология и 3.1.7. Стоматология, принята к защите 16 июня 2025 г., протокол № 31/1 диссертационным советом ДСУ 208.001.17 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0871/Р от 18.07.2022г.).

Дамдинова Баира Шойсороновна, 1995 года рождения, в 2018 году окончила ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности «Лечебное дело».

В 2024 году окончила очную аспирантуру на кафедре кожных и венерических болезней имени В.А. Рахманова Института клинической медицины имени Н. В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Дамдинова Баира Шойсороновна в настоящее время не работает.

Диссертация на тему: «Особенности микробиоты слизистой оболочки полости рта больных красным плоским лишаем», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.23. Дерматовенерология и 3.1.7. Стоматология выполнена на кафедре кожных и венерических болезней имени В.А. Рахманова Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

#### **Научные руководители:**

доктор медицинских наук, доцент Теплюк Наталия Павловна, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, кафедра кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова, профессор кафедры

кандидат медицинских наук, доцент Степанов Михаил Александрович, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Институт стоматологии им. Е.В. Боровского, кафедра хирургической стоматологии, доцент кафедры

#### **Официальные оппоненты:**

**Перламутров Юрий Николаевич** – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Научно-образовательный институт клинической медицины им. Н. А. Семашко, кафедра кожных и венерических болезней, заведующий кафедрой

**Романенко Инесса Геннадьевна** – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», Ордена Трудового Красного Знамени

Медицинский институт имени С.И. Георгиевского, Факультет подготовки кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования, кафедра стоматологии, заведующий кафедрой

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московской областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», в своем положительном отзыве, составленном доктором медицинских наук, профессором Молочковым Антоном Владимировичем, заведующим кафедрой дерматовенерологии и дерматоонкологии и доктором медицинских наук, профессором Амхадовой Малкан Абдрашидовной, заведующей кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии указала, что диссертационная работа Дамдиновой Баиры Шойсороновны на тему: «Особенности микробиоты слизистой оболочки полости рта больных красным плоским лишаем» является научноквалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи - улучшение исхода терапии пациентов, страдающих КПЛ СОР при различных клинических формах на основании изучения микробиоты слизистой оболочки рта, имеющей существенное значение для дерматовенерологии и стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п. 16 Положение о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06. 2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским

диссертациям, а ее автор - Дамдинова Баира Шойсороновна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.23. Дерматовенерология и 3.1.7. Стоматология.

Соискатель имеет 9 опубликованных работ, все по теме диссертации, общим объемом 2,8 печатных листа (авторский вклад определяющий), из них 3 научные статьи в журналах, индексируемых в международной базе Scopus, 3 иные публикации, 3 публикации в сборниках материалов всероссийских научных конференций.

**Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:**

1. Грабовская О.В., Каюмова Л.Н., Никулина А.С., Дамдинова Б.Ш., Шахманова С.И. Проблема диагностики красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта // **Российский журнал кожных и венерических болезней.** –2022. – Т. 25. – № 3. – С. 229–238. [Scopus]

1. Свитич О.А., Теплюк Н.П., Степанов М.А., Вартанова Н.О., Дамдинова Б.Ш. Изучение взаимосвязи красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта и заболеваниями пародонта, в аспекте взаимодействия пародонтальной микробиоты и состоянием гигиены полости рта // **Российский журнал кожных и венерических болезней.** – 2024. – Т. 27. – № 1. – С. 45–53. [Scopus]

2. Теплюк Н.П., Степанов М.А., Дамдинова Б.Ш., Тоцаков С.В., Носков С.А. Взаимосвязь микробного биоразнообразия и клинических форм красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта: Анализ на основе 16S рРНК секвенирования // **Российский журнал кожных и венерических болезней.** – 2024. – Т. 27. – № 3. – С. 270–282. [Scopus]

На автореферат диссертации поступил отзыв от Заслуженного врача РФ, доктора медицинских наук, заведующего кафедрой дерматовенерологии и косметологии с курсом онкологии Федерального государственного

бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Гверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Дубенского Валерия Викторовича.

Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московской областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что он известен своими достижениями в области дерматовенерологии и стоматологии, и имеет ученых, являющихся безусловными специалистами двух из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, которые соответствуют профилю представленной диссертации.

В связи с тем, что диссертация выполнена по двум специальностям 3.1.23. Дерматовенерология и 3.1.7. Стоматология, в состав диссертационного совета с правом решающего голоса введены три доктора наук по специальности 31.7. Стоматология: доктор медицинских наук, профессор Севбитов Андрей Владимирович; доктор медицинских наук, доктор медицинских наук, доцент Маргарян Эдита Гарниковна; доктор медицинских наук, доцент Морозова Наталия Сергеевна – члены диссертационного совета ДСУ 208.001.36, созданного при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) (Приказ ректора № 1452/Р от 12.09.2024 г.).

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

Изучены взаимосвязи микробного биоразнообразия и клинических форм красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта.

Изучены данные морфологического исследования слизистой оболочки рта, а также данные иммуногистохимического исследования.

Изучены взаимосвязи между недостаточной гигиеной полости рта и развитием/ухудшением степени течения заболевания.

Выявлено положительное влияние комбинированной медикаментозной терапии на клиническую картину красного плоского лишая слизистой оболочки рта.

**Теоретическая значимость проведенного исследования** расширяет понимание механизмов взаимодействия микробиоты слизистой оболочки рта и ее роли в развитии красного плоского лишая. Работа обогащает теоретическую базу в области медицины, предоставляя новые данные для гипотез о влиянии микробиоты СОР на течение заболевания.

**Применительно к проблематике диссертации результативно использован** комплекс существующих базовых методов исследования.

Изложены клинические, лабораторные и инструментальные данные, полученные с образцов слизистой оболочки рта во всех группах исследования.

В работе раскрыто особенности микробиоты слизистой оболочки рта больных красным плоским лишаем в зависимости от степени тяжести.

Изучено положительное влияние комбинированной терапии. При этом ключевую роль играет применение культурального метода с определением антибиотикочувствительности, что способствует предотвращению прогрессирования заболевания и обеспечению персонализированного подхода к терапии.

Предложен алгоритм лечения, ориентированный на ускоренное восстановление пациентов и минимизацию их общей нагрузки за счет персонализированного подхода.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики** подтверждается тем, что разработана и внедрена в практическое здравоохранение программа расширенного обследования пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта.

Определены перспективы применения комбинированной медикаментозной терапии при лечении пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта.

Автором создана модель эффективного применения знаний, система практических рекомендаций по ведению пациентов с данной патологией.

Основные положения диссертационного исследования внедрены в практическую работу клиники кожных и венерических болезней имени В.А.Рахманова ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

### **Оценка достоверности результатов исследования**

Результаты, выводы, их достоверность основываются на необходимом количестве наблюдений, а также с помощью использования методов статистического анализа. План обследования пациентов соответствует цели и задачам исследования. Методы диагностики, использованные в настоящей работе содержательны и научно обоснованы. Достоверность полученных результатов подтверждена проведенным статистическим анализом.

Использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее в исследованиях отечественных и зарубежных авторов, посвященных изучению микробиоты слизистой оболочки рта.

**Использованы современные методики** сбора и обработки исходной информации, представительные выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов наблюдения и методов исследования.

**Личный вклад соискателя** состоит в непосредственном активном участии автора на всех этапах ее выполнения: автор самостоятельно провел анализ отечественной и международной литературы по теме диссертационного исследования, осуществил набор пациентов в исследование, проанализировал клинические и анамнестические данные, результаты оценки визуальной аналоговой шкалы боли, а также результаты лабораторного обследования. Автор лично проводил забор образцов со слизистой оболочки рта, инструктаж пациентов, отправлял в лабораторию и осуществлял последующий анализ полученных данных. Автор лично участвовал в патоморфологической диагностике гистологических препаратов слизистой оболочки рта гистологическим и иммуногистохимическим методами исследования, самостоятельно анализировал и обобщал полученные данные.

Автором установлено, что при гистологическом исследовании при всех формах КПЛ СОР выявлялись гранулез, полосовидный лимфоидный инфильтрат в верхнем отделе дермы, тогда как в группе пациентов с другими заболеваниями слизистой оболочки рта гранулез и полосовидный лимфоидный инфильтрат выявлен не был. Выпадение пигмента в базальном слое эпидермиса присутствовало у более 80% пациентов основной группы по сравнению с 12,5% в контрольной группе, что является ключевым отличием от других заболеваний полости рта.

Также автором установлено, что при анализе провоцирующих факторов у пациентов основной группы было выявлено что более половины пациентов (53,3%) связывают появление симптомов КПЛ СОР с приемом определенных групп лекарственных средств, включая антибиотики, антигипертензивные препараты и антидепрессанты. Травматическое повреждение СОР, возникающее в результате стоматологических манипуляций или неудовлетворенного ухода за полостью рта, могут также спровоцировать развитие КПЛ СОР.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Дамдинова Баира Шойсороновна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 20 октября 2025 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи – по оптимизации алгоритма ведения пациентов КПЛ СОР при различных клинических формах на основании изучения микробиоты слизистой оболочки рта, имеющей важное значение для дерматовенерологии и стоматологии.

Присудить Дамдиновой Баире Шойсороовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет, в количестве 18 человек, присутствовавших на заседании, из них 9 докторов наук по специальностям рассматриваемой диссертации (6 докторов наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология и 3 доктора наук по специальности 3.1.7. Стоматология), из 23 человек, входящих в состав

совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека, проголосовали: за присуждение ученой степени – 18, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета  
д.м.н., профессор

Геппе Наталья Анатольевна

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
д.м.н., доцент

Чебышева Светлана Николаевна



«22» октября 2025 года