

"УТВЕРЖДАЮ"

Первый проректор-
проректор по научной работе РУДН

Д.М.Н., профессор,

Член-корреспондент РАН

А.А. Костин

2025



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы» (РУДН)

Диссертация «Разработка алгоритма ведения пациентов с дисгидротической экземой» выполнена на кафедре дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы».

Шачнев Александр Сергеевич 1994 года рождения, окончил федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» в 2018 г.

С 2018 по 2020 гг. проходил обучение в ординатуре федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» по специальности дерматовенерология.

С 2022 года по настоящее время обучается в очной аспирантуре федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» по программе подготовки научно-педагогических кадров по направлению, соответствующему научной специальности 3.1.23. Дерматовенерология, по которой подготовлена диссертация.

В настоящее время работает в должности заведующего отделением-врача-дерматовенеролога в обществе с ограниченной ответственностью «Центр Потока МСК-Ленинский» (Клиника Фомина на Ленинском проспекте).

Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» в 2024 году.

Научный руководитель – Жукова Ольга Валентиновна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Тема диссертационного исследования была утверждена на заседании Ученого совета медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» 17.11.2022, протокол № 3.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

Диссертационная работа Шачнева А.С. на тему: «Разработка алгоритма ведения пациентов с дисгидротической экземой», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология, является законченной научно-квалификационной работой, полностью соответствующей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертационным исследованиям. В рамках проведенного исследования изучены эпидемиологические, клиничко-анамнестические и лабораторные данные, которые определяют диагностический поиск и расширяют круг терапевтических возможностей врачей, в компетенции которых могут находиться пациенты с дисгидротической экземой различной степени тяжести. Диссертация Шачнева А.С. представляет собой самостоятельно выполненное научно-квалификационное исследование, имеет важное теоретическое и практическое значение для современной дерматовенерологии.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации, состоит в том, что автор лично разработал дизайн и алгоритм исследования; проанализировал научные труды российских и зарубежных ученых по теме исследования; провел отбор пациентов, их клиничко-анамнестическое и лабораторное обследование; самостоятельно провел статистическую обработку первичного материала и анализ полученных результатов; сформулировал выводы и практические рекомендации; подготовил публикации по теме диссертационного исследования, автореферат и диссертацию, самостоятельно оформил работу по требованиям ГОСТ.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Достоверность результатов диссертационного исследования подтверждается достаточным количеством наблюдений, современными методами исследования, которые соответствуют поставленным в работе цели и задачам. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, подкреплены убедительными фактическими данными, наглядно представленными в приведенных таблицах и рисунках. Подготовка, статистический анализ и интерпретация полученных результатов проведены с использованием современных методов обработки информации и статистического анализа.

Научная новизна исследования заключается в следующем:

Расширены и углублены данные о предикторах дебюта и рецидива дисгидротической экземы.

Получены данные об особенностях микробиологического профиля в очагах дисгидротической экземы в зависимости от их локализации, а также от пола пациентов. Установлена и научно обоснована частота встречаемости дисгидротической экземы, осложненной вторичной бактериальной инфекцией, дана характеристика видового состава микрофлоры в очагах дисгидротической экземы.

Расширены данные о патогенезе дисгидротической экземы, предложено выделение клинико-иммунологических вариантов, связанных с уровнем хемокина Eotaxin/CCL11 и повышенным уровнем общего иммуноглобулина E.

В результате исследования впервые была выполнена комплексная оценка клинического течения и критериев тяжести у взрослых с дисгидротической экземой. Установлено наличие положительной связи между индексами площади поражения и степени тяжести дисгидротической экземы (DASI) и дерматологическим индексом качества жизни (DLQI). Продемонстрировано, что у 68,2% пациентов с дисгидротической экземой преобладало легкое течение со значениями DASI $8,6 \pm 3,1$ баллов и у 31,0% – средней степени тяжести: значения DASI $20,6 \pm 4,5$ баллов. В процессе исследования выявлено снижение качества жизни у 97,7% респондентов, в том числе впервые в исследуемой когорте изучено качество жизни с учетом пола больных дисгидротической экземой.

Обоснована тактика ведения пациентов в зависимости от клинического течения дисгидротической экземой.

Практическая значимость проведенных исследований

Практическая значимость исследования состоит в систематизации современных клинико-anamnestических особенностей течения дисгидротической экземы у взрослых пациентов, а также выявлении факторов риска, ассоциированных с манифестацией или обострением дисгидротической экземы. Обоснована практическая необходимость проведения микробиологического обследования пациентов с дисгидротической экземой любой локализации.

На основании результатов клинико-лабораторного исследования разработан алгоритм выбора персонализированной терапии для больных дисгидротической экземой.

Полученные в результате исследования данные подтверждают актуальность темы исследования.

Ценность научных работ соискателя

Диссертационная работа Шачнева А.С. посвящена актуальной теме и выполнена на высоком научно-методическом уровне. Работа хорошо документирована, наглядно иллюстрирована и имеет практическое значение для клинической медицины. Сформулированные идеи подтверждают значимость и перспективность выбранного направления исследования и полученных результатов и выводов.

Результаты исследования доложены и обсуждены на следующих конференциях: VII Всероссийском конгрессе по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии – XXVI Кашкинские чтения (г. Санкт-Петербург, 2023), на 13 Всероссийском Форуме Национального Альянса дерматовенерологов и косметологов «Дерматовенерология и косметология: синтез науки и практики» (г. Москва, 2023), на V Международной научно-практической конференции РУДН «Современные тенденции исследований в области пластической хирургии и эстетической медицины» (г. Москва, 2024), на конкурсе молодых ученых 14 Всероссийского Форума Национального альянса дерматовенерологов и косметологов «Дерматовенерология и косметология: синтез науки и практики» (г. Москва, 2024), на Международной научной конференции «Science4Health» (г. Москва, 2025).

Соответствие пунктам паспорта научной специальности

Диссертационная работа Шачнева А.С. соответствует паспорту специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки), а именно:

п.1. Эпидемиологические показатели дерматологического профиля и инфекций, передаваемых половым путем (ИППП). Особенности эпидемиологии дерматозов и ИППП в различных регионах Российской Федерации. Особенности дерматозов у детей, подростков и взрослых. Научное обоснование и разработка мероприятий по снижению заболеваемости заразными дерматозами и ИППП.

п.2. Этиология и патогенез дерматозов, лимфопролиферативных заболеваний кожи, новообразований кожи и ИППП (изучение причинно-следственных связей между генетическими, патоморфологическими, иммунологическими, биохимическими, функциональными особенностями и клиническими проявлениями заболеваний).

п.3. Вариабельность клинических проявлений дерматозов и ИППП. Изучение системных проявлений заболеваний кожи, ее придатков и ИППП. Связь поражений кожи с заболеваниями других органов и систем. Клинико-лабораторные параллели при кожных заболеваниях и ИППП.

п.4. Диагностика дерматозов, лимфопролиферативных заболеваний кожи, новообразований кожи и ИППП с использованием клинических, лабораторных, инструментальных и других методов исследования. Разработка дагностических критериев, дифференциальный диагноз дерматозов и ИППП.

п. 6. Методы профилактики развития и рецидивирования дерматозов, лимфопролиферативных заболеваний кожи, новообразований кожи. Профилактика распространения ИППП. Диспансерные методы работы с больными дерматозами и ИППП.

п. 8. Совершенствование и разработка новых методов диагностики и коррекции врожденных и приобретенных морфофункциональных нарушений покровных тканей человеческого организма, преждевременного и естественного старения, инволюционной деградации кожи и ее придатков, подкожной жировой клетчатки и мышечного аппарата. Методы профилактики

преждевременного старения и инволюционной дегенерации кожи и её придатков, подкожной жировой клетчатки и мышечного аппарата.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, в том числе 4 статьи в научных журналах и изданиях, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, рекомендованном ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, 4 публикации – в сборниках тезисов форумов и конференций.

Наиболее значимые публикации:

1. Шачнев, А. С. Дисгидротическая экзема: клинико-эпидемиологические особенности и тактика терапии / А. С. Шачнев, О. В. Жукова, Е. И. Касихина // Медицинский совет. – 2024. – Т. 18. - № 5. – С. 230-238.

2. Шачнев, А.С. Качество жизни пациентов с дисгидротической экземой: одномоментное исследование / А.С. Шачнев, О.В. Жукова, Е.И. Касихина // Медицинский совет. – 2024. – Т. 18. – № 14. – С. 14–22.

3. Шачнев, А.С. Клинико-анамнестические особенности дисгидротической экземы: одномоментное исследование / А.С. Шачнев, О.В. Жукова, Е.И. Касихина // Медицинский совет. – 2025. – Т. 2. – С.73-80.

4. Клинико-микробиологические ассоциации дисгидротической экземы / А. С. Шачнев, О. В. Жукова, Е. И. Касихина, М. Н. Острецова // Современные проблемы науки и образования. – 2025. – № 2. – С. 92.

5. Острецова, М.Н. Острая рецидивирующая везикулярная экзема кистей: новый термин – старая проблема / М. Н. Острецова, Е. И. Касихина, А. С. Шачнев // Проблемы медицинской микологии. – 2023. – Т. 25, № 2. – С. 155.

6. Шачнев А.С. Рациональная терапия осложненной дисгидротической экземы / А.С. Шачнев // Сборник тезисов 13 Всероссийского Форума Национального Альянса дерматовенерологов и косметологов «Дерматовенерология и косметология: синтез науки и практики». – 2023. – С. 20.

7. Шачнев, А.С. Микробиота кожи и ее роль в выборе терапии дисгидротической экземы / А. С. Шачнев // Проблемы медицинской микологии. – 2024. – Т. 26, № 2. – С. 232.

8. Шачнев А.С. Иммунологический статус пациента с дисгидротической экземой / А.С. Шачнев, О.В. Жукова // Сборник тезисов 14 Всероссийского Форума Национального Альянса дерматовенерологов и косметологов «Дерматовенерология и косметология: синтез науки и практики». – 2023. – С. 48.

Текст диссертации был проверен на использование заимствованного материала без ссылки на авторов и источники заимствования. После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

Диссертационная работа Шачнева Александра Сергеевича «Разработка алгоритма ведения пациентов с дисгидротической экземой» рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Заключение принято на заседании кафедры дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Присутствовало на заседании 12 человек.

Результаты голосования: «за» - 12 человек, «против» - нет, «воздержалось» - нет.

Протокол № 6 от 10.12.2025. ,

Председательствующий на заседании:
профессор кафедры дерматовенерологии,
аллергологии и косметологии МИ РУДН,
д.м.н.

О.В. Доля

Подпись д.м.н. Доля О.В. удостоверяю.
Ученый секретарь Ученого Совета
МИ РУДН
к.фарм.н., доцент



Т.В. Максимова