

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 0300.019
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМЕНИ ПАТРИСА
ЛУМУМБЫ» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 19 мая 2026 г., протокол № 19-з

О присуждении Шачневу Александру Сергеевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Разработка алгоритма ведения пациентов с дисгидротической экземой» по специальности 3.1.23. Дерматовенерология в виде рукописи принята к защите 07 апреля 2026 года, протокол 19-п/з, диссертационным советом ПДС 0300.019 федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.; приказ от 14 июня 2022 года №387).

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

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 по 2025 гг. обучался 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).

Диссертация выполнена на кафедре дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Научный руководитель: Жукова Ольга Валентиновна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Официальные оппоненты:

Силина Лариса Вячеславовна, гражданка Российской Федерации, доктор медицинских наук (14.00.11 Кожные и венерические болезни, 03.00.13 Физиология), профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Шперлинг Наталья Владимировна, гражданка Российской Федерации, доктор медицинских наук (14.00.11 Кожные и венерические болезни; 14.00.25 Фармакология, клиническая фармакология), профессор, профессор кафедры клинической медицины частного образовательного учреждения образовательной организации высшего образования университета «Реавиз», дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном доктором медицинских наук (14.01.10 Кожные и венерические болезни), профессором, заведующим кафедрой дерматовенерологии Новиковой Любовью Анатольевной и утвержденном проректором по научно-инновационной деятельности, доктором медицинских наук (05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации), профессором Будневским Андреем Валериевичем, указала, что диссертационная работа Шачнева А.С. является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи разработки алгоритма ведения пациентов с дисгидротической экземой с целью совершенствования дерматологической помощи и стандартизации подходов к лечению больных дисгидротической экземой.

В заключении отзыва ведущей организации указано, что по своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п.2.2 раздела II (кандидатская) Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а её автор, Шачнев Александр Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Соискатель имеет 8 печатных работ, из них 3 статьи в журналах, индексируемых в международных базах данных и систем цитирования; 3 в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, 2 в сборниках тезисов научно-практических конференций и форумов.

Общий объем публикаций 4,43 п. л

Авторский вклад 81,2%.

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-anamнестические 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. Острцова // Современные проблемы науки и образования. – 2025. – № 2. – С. 92.

5. Острцова, М.Н. Острая рецидивирующая везикулярная экзема кистей: новый термин – старая проблема / М.Н. Острцова, 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.

На автореферат диссертации поступили положительные, не содержащие критических замечаний отзывы от:

1. Летяевой Ольги Ивановны, гражданки Российской Федерации, доктора медицинских наук (14.01.10 Кожные и венерические болезни, 14.00.36 Аллергология и иммунология), доцента, профессора кафедры дерматовенерологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

2. Ковалевой Юлии Сергеевны, гражданки Российской Федерации, доктора медицинских наук (14.01.10 Кожные и венерические болезни), доцента, заведующего кафедрой дерматовенерологии, косметологии и иммунологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

3. Сергеевой Ирины Геннадьевны, гражданки Российской Федерации, доктора медицинских наук (14.01.10 Кожные и венерические болезни), профессора, директора центра постдипломного медицинского образования института медицины и медицинских технологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет».

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат. Отмечено, что содержание раскрывает поставленные автором цель и задачи, диссертационное исследование выполнено на высоком научном и методологическом уровнях, работа обладает внутренним единством, выводы адекватны и соответствуют задачам исследования.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их высокой квалификацией, наличием научных трудов и публикаций, соответствующих теме оппонируемой диссертации.

Основные публикации доктора медицинских наук, профессора Слиной Ларисы Вячеславовны:

1. Силина, Л.В. Комплексная терапия контактного дерматита: от теории к практике / Л.В. Силина // Медицинский совет. – 2024. – Т. 18, № 2. – С. 61-66.

2. Силина, Л.В. Эффективность применения комбинированных наружных средств в терапии микробной экземы / Л.В. Силина, А.В. Щербинина // Молодежный инновационный вестник. – 2024. – Т. 13, № 2. – С. 125-127.

3. Силина, Л.В. Микробная экзема - оптимизация топической терапии с учетом этиологического фактора / Л.В. Силина // Медицинский совет. – 2023. – Т. 17, № 23. – С. 344-350.

4. Силина, Л.В. Актуализация вопросов эффективной наружной терапии микробной экземы: описание клинических случаев / Л.В. Силина // Медицинский совет. – 2022. – Т. 16, № 3. – С. 112-118.

Основные публикации доктора медицинских наук, профессора Шперлинг Натальи Владимировны по тематике диссертационного исследования:

1. Вопросы диагностики и терапии атопического дерматита / Е.В. Матушевская, Н.В. Шперлинг, И.А. Комиссаренко, Е.В. Свирщевская // Клиническая дерматология и венерология. – 2025. – Т. 24, № 6. – С. 838-845.

2. Шперлинг, Н.В. Применение комбинированных топических глюкокортикостероидов при инфекционных дерматитах складок / Н. В. Шперлинг // Медицинский совет. – 2025. – Т. 19, № 13. – С. 269-272.

3. Нейродермит - забытое прошлое или объективная реальность? / А.В. Чаплыгин, Н.В. Чаплыгина, Н.В. Шперлинг, М.И. Шперлинг // РМЖ. – 2024. – № 7. – С. 56-60.

4. Место топических комбинированных многокомпонентных препаратов в терапии осложненных дерматозов (Резолюция совета экспертов) / А.Н. Львов,

Л.С. Круглова, Р.М. Загртдинова [и др.] // Медицинский алфавит. – 2024. – № 25. – С. 103-107.

Выбор ведущей организации обоснован тем, что федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» является крупным научно-образовательным центром, сотрудники которого активно занимаются проблематикой, соответствующей теме диссертационной работы Шачнева А.С., что подтверждается их научными публикациями:

1. Возможности ингибитора Янус-киназы 1 упадацитиниба в повышении эффективности медикаментозной терапии истинной экземы / Е.В. Донцова, Л.А. Новикова, А.В. Чернов [и др.] // Лечебное дело. – 2023. – № 2. – С. 120-126.

2. Применение фототерапии и ингибитора Янус-киназы 1 для повышения эффективности медикаментозной терапии больных истинной экземой / Л.С. Круглова, Е.В. Донцова, Л.А. Новикова [и др.] // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2023. – № 2. – С. 41-45.

3. Коррекция психоэмоциональных расстройств и качества жизни у больных истинной экземой с помощью ингибитора янус-киназы 1 / Л.А. Новикова, Е.В. Донцова, А.В. Чернов [и др.] // Медицинский алфавит. – 2023.– № 5.–С. 37-41.

4. Клинико-лабораторные параллели при истинной экземе / Л.А. Новикова, Е.В. Донцова, Л.Н. Борзунова, Т.И. Погодаева // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. – 2022. – Т. 21, № 4. – С. 75-79.

5. Изменения уровней цитокинов в крови больных экземой при комплексном лечении с упадацитинибом / Л.А. Новикова, Е.В. Донцова, А.В. Чернов [и др.] // Человек и его здоровье. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 98-103.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **разработан** алгоритм ведения взрослых пациентов с дисгидротической экземой на основании комплексного анализа клинико-anamнестических

особенностей заболевания и результатов клинико-лабораторного обследования и лечения;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- **доказаны** положения, вносящие вклад в расширение представлений об эпидемиологических, клинико-анамнестических и клинико-лабораторных особенностях дисгидротической экземы, положительно влияющих на совершенствование дерматологической помощи и стандартизацию подходов к ведению больных дисгидротической экземой.

Применительно к проблематике диссертации результативно

- **использован** комплекс базовых методов исследования, в том числе эпидемиологический, аналитический, лабораторный и клинико-морфологический;

- **получены** данные о предикторах дебюта и рецидива дисгидротической экземы, 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 IgE;

- **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);

- **обоснована** тактика ведения пациентов с дисгидротической экземой в зависимости от степени тяжести процесса и результатов лабораторных исследований.

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

- **систематизированы** современные клинико-анамнестические особенности течения дисгидротической экземы у взрослых пациентов, выявлены факторы риска, ассоциированные с манифестацией или обострением заболевания;

- **проведен** комплексный анализ клинических и лабораторных показателей у пациентов с различной степенью тяжести заболевания, который позволил разработать алгоритм персонифицированного ведения пациентов; статистически значимые ассоциации тяжелого течения дисгидротической экземы с повышенными уровнями Eotaxin/CCL11 и общего IgE в сыворотке крови продемонстрировали необходимость оптимизации контроля за течением кожного процесса и подбора терапии;

- **научно** обоснованы определение уровня общего IgE и междисциплинарный подход при дисгидротической экземе;

- **обоснована** практическая необходимость проведения микробиологического обследования очагов дисгидротической экземы любой локализации, разработан и внедрен для использования в практическом здравоохранении алгоритм выбора персонифицированного ведения больных дисгидротической экземой.

- основные положения настоящей диссертационной работы внедрены в учебный процесс кафедры дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН) по программам специалитета, ординатуры, аспирантуры и дополнительного профессионального образования по специальности «Дерматовенерология», а также практическую работу отделения дерматовенерологии филиала федеральной сети многопрофильных клиник «Клиника Фомина на Ленинском проспекте» (ООО «Центр Потока МСК-Ленинский»).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

Достоверность полученных в ходе диссертационного исследования результатов обоснована применением тщательно спланированного дизайна исследования, большой выборкой клинического материала, участием

достаточного количества пациентов, наблюдением за ними в течение достаточного времени. В работе использованы методы исследования согласно поставленным задачам. Проведен статистический анализ с обработкой полученных результатов с использованием современных методов обработки полученных научных данных и информации. Теория построена на проверяемых данных, согласуется с ранее опубликованными данными по теме диссертационного исследования.

Личный вклад соискателя заключается в прямом участии в проведении диссертационного исследования на всех его этапах. Автору принадлежит ведущая роль в определении темы исследования, формулировке его цели и задач, разработке дизайна исследования. Автором проведен ретроспективный анализ медицинской документации пациентов, сформулированы выводы по проделанному анализу, описаны его результаты. Автор провел клиническую оценку и анкетирование пациентов; принимал непосредственное участие в обследовании пациентов, их лечении и дальнейшем наблюдении; провел статистическую обработку и оценку результатов терапии; на основании полученных результатов исследования предложил алгоритм ведения взрослых пациентов с дисгидротической экземой.

На заседании 19 мая 2026 года диссертационный совет принял решение присудить Шачневу Александру Сергеевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки).

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 10 человек, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 13 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 10, против – 0, недействительных бюллетеней – нет.

Заключение диссертационного совета подготовлено членами экспертной комиссии диссертационного совета: доктором медицинских наук (3.1.23. Дерматовенерология), профессором, профессором кафедры дерматовенерологии, аллергологии и косметологии МИ РУДН Молочковым

Антоном Владимировичем; доктором медицинских наук (3.1.23. Дерматовенерология), профессором кафедры пластической и эстетической хирургии АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России Баграмовой Гаянэ Эрнстовной; доктором медицинских наук (3.1.23. Дерматовенерология), профессором кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России Тамразовой Ольгой Борисовной.

Председательствующий на заседании
ПДС 0300.019:
доктор медицинских наук

О.В. Доля

Ученый секретарь
диссертационного совета ПДС 0300.019:
кандидат медицинских наук, доцент



М.Н. Острцова

Дата заседания: 19 мая 2026 г.