

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 0300.017
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 18 ноября 2025 г., протокол № 16

О присуждении Колесниковой Екатерине Викторовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Склеротический лихен вульвы. Патогенез, прогнозирование, диагностика и лечение» по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология в виде рукописи принята к защите 30 июня 2025 года, протокол №13 диссертационным советом ПДС 0300.017 по научной специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология (медицинские науки) на базе 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 №379 от 26.06.2025 г.

Автореферат размещен на сайте РУДН 10 сентября 2025 года.

Колесникова Екатерина Викторовна, 1980 г.р., окончила с отличием государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный медицинский университет» Росздрава (ныне – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации) в 2005 году по специальности «Лечебное дело». В том же образовательном учреждении в 2006 году Е.В. Колесникова окончила интернатуру, а в 2010г. - клиническую ординатуру по специальности «акушерство и гинекология».

В 2013 году окончила аспирантуру на кафедре «Аллергологии, иммунологии и лабораторной диагностики» ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России и успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Профили функционирования врожденного иммунитета у беременных с различными вариантами течения хронической фето-плацентарной недостаточности» по специальности 14.03.09 - клиническая иммунология, аллергология.

С 2016 года по настоящее время работает на кафедре акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский

государственный медицинский университет» Минздрава России в должности ассистента, с 2019 года - в должности доцента кафедры.

Диссертация выполнена на кафедре акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Научный консультант:

— Жаров Александр Владимирович — профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор.

Официальные оппоненты:

— Аполихина Инна Анатольевна (РФ), заведующий отделением эстетической гинекологии и реабилитации федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор;

— Доброхотова Юлия Эдуардовна (РФ), заведующий кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор

— Суркичин Сергей Иванович (РФ), доцент кафедры дерматовенерологии и косметологии федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, доктор медицинских наук (3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация; 3.1.4. Акушерство и гинекология), доцент.

Ведущая организация — государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии имени академика В.И. Краснопольского» (г. Москва), в своем положительном отзыве, подписанном заместителем директора по науке, доктором медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессором РАН, Зароченцевой Ниной Викторовной и утвержденном директором, доктором медицинских наук, профессором, профессором РАН Шмаковым Романом Георгиевичем, указала, что диссертационное исследование Колесниковой Екатерины Викторовны является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое

решение актуальной научной проблемы — улучшение исходов лечения, репродуктивного здоровья и качества жизни больных склеротическим лихеном вульвы, имеющей важное практическое значение для современной гинекологии.

В заключении отзыва ведущей организации указано, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, согласно п. 2.1 раздела II 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, Колесникова Екатерина Викторовна, заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

По материалам диссертационной работы опубликовано 15 научных статей в журналах и изданиях, включенных в перечни, рекомендованные ВАК РФ и РУДН, из них 12 статей – в изданиях, индексируемых в Scopus (Q1 и Q2). Общий объем публикаций – 14,2 п.л. Авторский вклад составляет 90%.

Основные опубликованные работы по теме диссертации:

1. Морфологические особенности различных вариантов течения склеротического лихена вульвы / Е.В. Колесникова, А.В. Жаров, С.С. Тодоров [и соавт.] // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина. – 2023. – Т. 27, № 1. – С. 17-38. (МЦБ).

2. Акушерские, соматические и инфекционные факторы риска склеротического лихена вульвы / Л.К. Осипова, Е.В. Колесникова, А.В. Жаров, М.А. Пенжоян // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина. – 2024. – Т.28, №1. – С.86-103. (МЦБ).

3. Иммунопатогенез и иммунотерапия склерозирующего варианта течения склеротического лихена вульвы: проспективное когортное исследование / Е.В. Колесникова, А.В. Жаров, М.А. Пенжоян, Д.И. Дуплеева // Кубанский научный медицинский вестник. – 2023. – Т. 30, №5. – С. 41-53. (МЦБ).

4. Колесникова, Е.В. Роль цитокинов в патогенезе, диагностике и оценке эффективности иммунотерапии различных вариантов течения склеротического лихена у женщин / Е.В. Колесникова, А.В. Жаров, Г.А. Пенжоян // Медицинская иммунология. – 2021. – Т. 23, № 1. – С. 63-72. (МЦБ).

5. Прогнозирование развития склеротического лихена вульвы / Е.В. Колесникова, А.В. Жаров, Л.К. Осипова, А.И. Дуплеев // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина. – 2024. – Т.28, №1. – С.76-85. (МЦБ).

На автореферат диссертации поступили отзывы:

— профессора кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии № 1 Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института имени С. И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ имени В. И. Вернадского», доктора медицинских наук, профессора (3.1.4. Акушерство и гинекология) Сулимьы Анны Николаевны, гражданки РФ;

— заведующего кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора (3.1.4. Акушерство и гинекология) Синчихина Сергея Петровича, гражданина РФ;

— главного научного сотрудника отдела иммунологии и межклеточных взаимодействий ФГБНУ НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О.Отта, з.д.н РФ, доктора медицинских наук, профессора (3.2.7. Аллергология и иммунология) Селькова Сергея Анатольевича, гражданина РФ;

— заведующей кафедрой микробиологии, иммунологии и общей биологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет», доктора медицинских наук, профессора (3.2.7. Иммунология) Бурмистровой Александры Леонидовны, гражданки РФ;

— директора федерального государственного бюджетного учреждения «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора (3.1.4. Акушерство и гинекология) Малышкиной Анны Ивановны, гражданки РФ.

Все имеющиеся отзывы положительные, критических замечаний нет. Отмечено, что содержание работы полностью раскрывает поставленные автором цель и задачи. Диссертационное исследование выполнено на высоком научном и методологическом уровне, работа отличается внутренним единством. Выводы адекватны и полностью соответствуют задачам исследования. Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации обоснованы и содержат признаки новизны.

Выбор официальных оппонентов определен их высокой квалификацией, наличием научных трудов, соответствующих проблематике оппонируемой диссертации.

Аполихина Инна Анатольевна является крупным специалистом в области акушерства и гинекологии, президентом Ассоциации специалистов по эстетической гинекологии (АСЭГ) России. В сфере ее научных интересов находятся также вопросы диагностики и лечения дистрофических заболеваний вульвы, в том числе, склеротического лихена вульвы.

Основные публикации Аполихиной И.А. по тематике диссертационного исследования:

1. Мультифотонная микроскопия в изучении морфологических особенностей раннего и позднего склеротического лихена вульвы / А.Л. Потапов, М.М. Логинова, В.В. Елагин [и др.] // Абрикосовские чтения: Материалы научно-практической конференции, Москва, 19–20 мая 2023 года. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Практическая медицина", 2023. – С. 99-101.
2. Суркичин, С.И. Эффективность сочетанного применения топического глюкокортикоидса и фотодинамической терапии при склероатрофическом лишае вульвы / С.И. Суркичин, Л.С. Круглова, И.А. Аполихина // Фарматека. – 2022. – Т. 29, № 14. – С. 41-47.
3. Суркичин, С.И. Склерозирующий лихен вульвы / Суркичин С.И., Круглова Л.С., Аполихина И.А. // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 8. – С. 160-165.
4. Диагностика, лечение и профилактика заболеваний вульвы и влагалища в акушерско-гинекологической практике / Г.Т. Сухих, В.Н. Прилепская, Н.М. Назарова [и др.]. – Москва: ООО ИД Третьяковъ, 2024. – 174 с.
5. Тетерина, Т.А. Алгоритм лечебно-диагностической помощи при диспареунии у женщин / Тетерина Т.А., Аполихина И.А. // Акушерство и гинекология. – 2023. – № S3. – С. 20-23.

Доброхотова Юлия Эдуардовна является ведущим специалистом в области акушерства и гинекологии. В частности, в сфере ее научных интересов находятся вопросы дистрофических, атрофических и предраковых заболеваний вульвы у женщин в различных репродуктивных периодах. Основные публикации Доброхотовой Ю.Э. по тематике диссертационного исследования:

1. Склероатрофический лихен: этиология, клиника, лечение / Ю.Э. Доброхотова, Е.И. Боровкова, М.В. Бурденко [и др.] // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 109-114.
2. Применение неодимового лазера в лечении дистрофических заболеваний вульвы / Ю.Э. Доброхотова, А.Ю. Азимова, Е.И. Боровкова [и др.] // РМЖ. Мать и дитя. – 2023. – Т. 6, № 2. – С. 138-144.
3. Долгосрочная поддерживающая терапия в лечении склерозирующего лишая вульвы: важность комбинированной терапии и роль увлажняющих средств / С.В. Камоева, Д.С. Маковская, Е.В. Фотина, Ю.Э. Доброхотова // Акушерство и гинекология. – 2024. – № 7. – С. 158-164.
4. Диагностика, лечение и профилактика заболеваний вульвы и влагалища в акушерско-гинекологической практике / Г.Т. Сухих, В.Н. Прилепская, Н.М. Назарова [и др.]. – Москва: ООО ИД Третьяковъ, 2024. – 174 с. – ISBN 978-5-906577-81-8.

Суркичин Сергей Иванович является высококвалифицированным специалистом в области дерматовенерологии, акушерства и гинекологии. В частности, в сфере его научных интересов находится вопрос патогенеза, диагностики и лечения различных дерматозов вульвы, что является одним из важных аспектов диссертационного исследования соискателя. Основные публикации Суркичина С.И. по тематике диссертационного исследования:

1. Суркичин, С.И. Структура патологии в области вульвы / С.И. Суркичин, Л.С. Круглова, И.А. Аполихина // Медицинский алфавит. – 2023. – № 24. – С. 7-9. – DOI 10.33667/2078-5631-2023-24-7-9.
2. Суркичин, С.И. Обзор наиболее распространенных заболеваний вульвовагинальной области / С.И. Суркичин, Р.Ю. Майоров // Медицинский алфавит. – 2022. – № 8. – С. 23-28.
3. Суркичин, С.И. Обзор номенклатур дерматозов вульвовагинальной области / С.И. Суркичин, Р.Ю. Майоров // Эффективная фармакотерапия. – 2022. – Т. 18, №31. – С. 80-84.
4. Суркичин, С.И. Склерозирующий лихен вульвы / С.И. Суркичин, Л.С. Круглова, И.А. Аполихина // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 8. – С. 160-165.
5. Современные представления о склерозирующем лихене вульвы / С.И. Суркичин, Л.С. Круглова, И.А. Аполихина [и др.] // Российский журнал кожных и венерических болезней. – 2021. – Т. 24, № 1. – С. 45-52.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии имени академика В.И. Краснопольского» активно занимается проблематикой по теме диссертационной работы Колесниковой Екатерины Викторовны, что подтверждается публикациями сотрудников института:

1.Резолюция Совета экспертов в области акушерства-гинекологии, дерматовенерологии, гастроэнтерологии и микробиологии «Принципы интимной гигиены у здоровых женщин и при заболеваниях вульвы» / В.Н. Серов, И.А. Аполихина, Н.Н. Потекаев [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2023. – №8. – С. 229-234.

2.Зароченцева, Н.В. Влияние витамина D на течение склерозирующего лихена у девочек / Зароченцева Н.В., Белая Ю.М, Клищенко Т.А. // Вопросы практической кольпоскопии. Генитальные инфекции. – 2023. – № 2. – С. 24-28.

3.Зароченцева, Н.В. Перспективные методы лечения в терапии склерозирующего лихена вульвы / Зароченцева Н.В., Джиджихия Л.К. // Вопросы практической кольпоскопии. Генитальные инфекции. – 2022. – № 2. – С. 55-65.

4. Белая, Ю.М. Опыт проведения ультразвуковой кавитации в лечении склерозирующего лихена у девочек / Белая Ю.М., Зароченцева Н.В. // Вопросы практической кольпоскопии. Генитальные инфекции. – 2022. – № 3. – С. 60-65.

5. Современные представления о канцерогенезе плоскоклеточного рака вульвы / Чулкова Е.А., Зароченцева Н.В., Чулкова О.В., Джиджихия Л.К. // Вопросы практической кольпоскопии. Генитальные инфекции. – 2022. – № 2. – С. 44-49.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- расширены представления о патогенезе склеротического лихена вульвы, связанные с характером изменений сывороточной концентрации регуляторных, про- и противовоспалительных цитокинов при различных вариантах заболевания, непосредственно влияющих на процессы развития атрофии, гипертрофии или склероза тканей вульвы, а также на выраженность аутоиммунного воспаления;

- впервые доказана возможность использования цитокиновых маркеров для дифференциальной диагностики вариантов склеротического лихена вульвы, а также для оценки иммунологической эффективности проводимого лечения;

- разработан и апробирован алгоритм персонифицированной диагностики склеротического лихена вульвы, включающий клиническую стратификацию по оценочной таблице и исследование уровней цитокинов сыворотки крови, что способствует верификации диагноза и уточнению клинико-иммунологического варианта заболевания (атрофический, склерозирующий и склероатрофический);

- предложена модификация статистической отчетности для врачей акушеров-гинекологов, предполагающая единую формулировку диагноза «Склеротический лихен вульвы» и кодирование заболевания как N90.4 или N90.5, в зависимости от особенностей течения, а также под уточняющим кодом L90.0;

- выявлены и статистически верифицированы клинико-анамнестические факторы риска склеротического лихена вульвы: период постменопаузы, коморбидная патология (добропачественная дисплазия молочных желез, рецидивирующие вульвовагинальные инфекции, аутоиммунный тиреоидит, ожирение II степени), а также нарушения интимной гигиены (регулярное бритье/депиляция волос в области вульвы, использование нижнего белья из синтетических тканей и неэргономичного нижнего белья с риском микротравматизации);

- разработана нейросетевая модель прогнозирования склеротического лихена вульвы с высокими прогностическими свойствами (на обучающей выборке: Se=98,76%, Sp=90,7%, ОШ=733, на тестовой выборке: Se=100%, Sp=100%), позволяющая выявить группу риска развития заболевания;

- впервые установлена клинико-иммунологическая эффективность

иммуномодулирующей терапии склеротического лихена вульвы в виде нормализации исходно отклоненных уровней цитокинов и достоверного снижения количества и выраженности жалоб на зуд вульвы и вульводинию ($p=0,001$);

- доказано преимущество комплексной противорецидивной терапии, учитывающей клинико-иммунологический вариант заболевания, перед стандартной терапией в виде снижения частоты рецидивов с 74,3% до 8,7% ($p=0,001$), уменьшения среднего числа рецидивов ($0,03 \pm 0,16$ против $1,46 \pm 1,15$, $p=0,001$) за 1 год наблюдения, а также улучшения качества жизни пациенток.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что полученные результаты существенно дополняют современные представления о патогенезе склеротического лихена вульвы и его клинико-иммунологических вариантов.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс высокоинформативных клинико-анамнестических, иммунологических и статистических методов исследования, позволивших установить патогенетические механизмы различных вариантов течения склеротического лихена вульвы и разработать эффективные методы их прогнозирования, диагностики и персонифицированной терапии.

Научно обоснован персонифицированный подход к диагностике и лечению склеротического лихена вульвы с учетом клинико-иммунологических вариантов заболевания.

Для практического здравоохранения предложены информативные критерии дифференциальной диагностики вариантов склеротического лихена вульвы, разработана эффективная прогностическая модель, позволяющая выявить группу риска развития заболевания, и внедрен оригинальный дифференцированный подход к терапии и профилактике рецидивов, который снижает частоту рецидивов в 8,5 раз.

Полученные результаты обнаруживают перспективы дальнейших углубленных иммунологических, иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований, направленных на расширение знаний о патогенезе склеротического лихена вульвы и разработку молекулярно-таргетной терапии заболевания.

Полученные результаты исследования (алгоритмы персонифицированной диагностики, терапии и профилактики рецидивов СЛВ, автоматизированная программа прогнозирования заболевания и модификация статистического учета больных СЛВ) внедрены в клиническую практику женской консультации №5 и отделения гинекологии Перинатального центра ГБУЗ «Краевая клиническая больница №2» МЗ КК (г. Краснодар), женской консультации № 3 обособленного подразделения Перинатального центра ГБУЗ «Краевая клиническая больница

№2» МЗ КК (г. Краснодар), женских консультаций № 4 и №7 ГБУЗ «Родильный дом» МЗ КК (г. Краснодар), женской консультации ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» (г. Майкоп), а также в учебный процесс кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что в работе:

- использовано сравнение авторских и литературных данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;
- установлено качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;
- использованы современные методики сбора и обработки исходной информации;
- получены результаты, которые опубликованы в рецензируемых научных изданиях.

Все научные положения, выводы и практические рекомендации, содержащиеся в диссертации, достоверны и подтверждены фактическим материалом.

Личный вклад соискателя состоит в том, что она:

- спланировала исследование, сформулировала его цель и задачи, провела обзор литературы по теме исследования;
- определила объем и состав изучаемой выборки пациенток;
- осуществила все клинические исследования;
- концептуально сформулировала выводы и положения диссертации, выносимые на защиту, и разработала практические рекомендации;
- опубликовала результаты исследования в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнями ВАК РФ и РУДН.

На заседании 18 ноября 2025 года диссертационный совет принял решение присудить Колесниковой Екатерине Викторовне ученую степень доктора медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 8 человек, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, из 10 человек, входящих в состав совета проголосовали: за — 8, против — 0, недействительных бюллетеней — 0.

Заключение диссертационного совета подготовлено членами экспертной комиссии диссертационного совета: членом диссертационного совета ПДС 0300.017, профессором кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии МИ РУДН, доктором медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессором Ордиянц Ириной Михайловной; членом диссертационного совета ПДС 0300.017, профессором кафедры акушерства,

гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО МИ РУДН, доктором медицинских наук (3.1.4 Акушерство и гинекология), профессором Давыдовым Александром Ильгизировичем; членом диссертационного совета ПДС 0300.017, профессором кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии МИ РУДН, доктором медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессором Оразовым Меканом Рахимбердыевичем.

Заместитель председателя
диссертационного совета ПДС 0300.017
доктор медицинских наук, профессор, академик РАН

В.Е. Радзинский

Ученый секретарь диссертационного совета
ПДС 0300.017
доктор медицинских наук, профессор

И.Н. Костин

