

"УТВЕРЖДАЮ"

Первый проректор-
проректор по научной работе РУДН
доктор медицинских наук, профессор, член-корр. РАН

А.А. Костин

2025



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Диссертация «Эпидемиологические и клинические особенности коинфекции сифилис/ВИЧ в контексте патологии сердечно-сосудистой системы» выполнена на кафедре дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы».

Туаева Рената Грантиковна, 1984 года рождения, гражданка Российской Федерации, с отличием окончила ГОУ ВПО «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» по специальности «Лечебное дело» в 2007 году.

С 2007 по 2009 гг. проходила обучение в ординатуре по специальности «Терапия» в ГОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет».

С 2009 по 2010 гг. проходила обучение в интернатуре по специальности «Дерматовенерология» в ГОУ ВПО «Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова».

С 2018 по 2022 гг. в период обучения в заочной аспирантуре ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии» по направлению, соответствующему научной специальности 3.1.23. Дерматовенерология, начала работать над темой диссертационной работы.

С апреля 2025 года по настоящее время прикреплена к кафедре дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» для продолжения подготовки диссертационной работы.

В настоящее время работает в должности врача-дерматовенеролога в ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов (№79) выдана в 2025 году в ФГБОУ ВО «Российский университет медицины».

Научные руководители:

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

Нагибина Маргарита Васильевна, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины».

Название темы диссертационного исследования Туаевой Р.Г. в окончательной редакции «Эпидемиологические и клинические особенности коинфекции сифилис/ВИЧ в контексте патологии сердечно-сосудистой системы» утверждена на заседании Ученого совета медицинского института РУДН 19 июня 2025, протокол № 0300-УСП-10.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

Диссертационная работа Туаевой Р.Г. на тему: «Эпидемиологические и клинические особенности коинфекции сифилис/ВИЧ в контексте патологии сердечно-сосудистой системы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.23. Дерматовенерология и 3.1.22. Инфекционные болезни, является законченной научно-квалификационной работой, полностью соответствующей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертационным исследованиям. В рамках проведенного исследования изучены эпидемиологические и социально-демографические характеристики пациентов с коинфекцией сифилис/ВИЧ, которые определяют диагностический поиск врача и расширяют круг специалистов, в компетенции которых могут находиться пациенты со смешанной инфекцией (оториноларингологи, проктологи, урологи, терапевты, кардиологи). Подготовлены методические рекомендации для врачей «Сифилис и ВИЧ-инфекция. Особенности поражения сердечно-сосудистой системы», адресованные дерматовенерологам, инфекционистам, кардиологам, терапевтам. Диссертация Туаевой Р.Г. представляет собой самостоятельно выполненное, законченное научно-квалификационное исследование, имеет важное теоретическое и практическое значение для современной венерологии.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации, состоит в том, что автор лично разработала дизайн и алгоритм исследования; проанализировала научные труды российских и зарубежных ученых по теме исследования; провел отбор лиц с венерологической патологией, их клинико-anamnestическое обследование; самостоятельно провела статистическую обработку первичного материала и анализ полученных результатов; сформулировала выводы и практические рекомендации; подготовила публикации по теме диссертационного исследования, автореферат и диссертацию, самостоятельно оформила работу по требованиям ГОСТ.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Достоверность результатов работы обоснована применением рациональных теоретических подходов и комплекса современных, адекватных поставленным задачам, взаимодополняющих методов исследования; использованием достаточного количества обследованного контингента и материалов статистического наблюдения; проведением сравнительного анализа результатов собственных исследований с материалами научных трудов зарубежных авторов. Весь полученный первичный материал обработан с использованием современных компьютерных программ.

Формат проведенной диссертационной работы, объем, а также использованные методы исследования соответствуют поставленной цели и задачам. Выводы полностью аргументированы, основаны на достоверных данных, отвечают заявленной цели и поставленным задачам, максимально отражая результаты выполненного диссертационного исследования.

Научная новизна исследования заключается в следующем:

– установлено существенное возрастание числа случаев коинфекции «сифилис/ВИЧ» (в 4,3 и в 4,8 раза) за период с 2012–2014 по 2022 годы по данным амбулаторного приема ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии» и СПИД-центра г. Москвы;

– охарактеризованы клинические особенности кардиологической патологии у лиц с коинфекцией сифилис/ВИЧ в сопоставлении с аналогичными показателями в группах сравнения;

– установлено положительное влияние антиретровирусной терапии (АРТ) в предупреждении поражения органов сердечно-сосудистой (СС) системы у пациентов с ВИЧ-инфекцией и с коинфекцией сифилис/ВИЧ. Так, доля пациентов с СС-патологией при своевременном начале АРТ в группе «ВИЧ» - 12,5% - была меньше, чем при позднем начале или отсутствии АРТ – 59%, а доля пациентов с СС-патологией при своевременном начале АРТ в группе «Сифилис/ВИЧ» - 2,2% - была меньше, чем при позднем начале или отсутствии приёма АРТ - 20%, разница статистически значима ($p=0,001$ и $p=0,007$, соответственно; ВК).

– расширена информация о современных эпидемиологических, социально-демографических, поведенческих и клинических характеристиках контингента пациентов с коинфекцией сифилис/ВИЧ.

Практическая значимость проведенных исследований

Полученные в процессе исследования результаты изучения эпидемиологических и социально-демографических характеристик пациентов с коинфекцией сифилис/ВИЧ определяют диагностический поиск врача и расширяют круг специалистов, в компетенции которых могут находиться пациенты со смешанной инфекцией (оториноларингологи, проктологи, урологи, терапевты, кардиологи). Подготовлены методические рекомендации для врачей «Сифилис и ВИЧ-инфекция. Особенности поражения сердечно-сосудистой системы», адресованные дерматовенерологам, инфекционистам, кардиологам, терапевтам.

Полученные в результате исследования данные подтверждают актуальность темы исследования и необходимость более внимательного отношения специалистов всех профилей к данной проблеме.

Ценность научных работ соискателя

Диссертационная работа Туаевой Р.Г. 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.

Соответствие пунктам паспорта научной специальности

Диссертационная работа Туаевой Р.Г. 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. 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. 5 – Совершенствование и разработка новых методов лечения дерматозов, лимфопролиферативных заболеваний кожи, новообразований кожи, ИППП с применением современных лекарственных средств, медицинских изделий, физиотерапии, санаторно-курортного лечения, реабилитации. Совершенствование критериев излеченности.

и 3.1.22. Инфекционные болезни (медицинские науки), а именно:

п. 2 – Клинические проявления инфекционного процесса, повреждения и нарушения функции различных органов и систем, особенности течения заболевания во всех возрастных группах, в различных условиях окружающей среды и в сочетании с другими болезнями. Прогнозирование течения инфекционного заболевания и его исходов;

п. 4 – Лечение инфекционных болезней: этиотропная, патогенетическая, генная терапия, иммунотерапия, диетотерапия, физиотерапия, санаторно-курортное лечение, терапия последствий болезни и реабилитация.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 23 печатных работы, из них 10 статей в журналах, рекомендованных Перечнем ВАК РФ, 1 – в иных изданиях, 1 – методические рекомендации, 1 глава в монографии, 10 – в сборниках научно-практических конференций и форумов.

Наиболее значимые публикации:

1. Сифилис и ВИЧ-инфекция: патология сердечно-сосудистой системы / Р. Г. Туаева, О. К. Лосева, Т. П. Бессараб, М. В. Нагибина // Клиническая дерматология и венерология. – 2021. – Т. 20. - № 5. – С. 51-54.
2. Кардиоваскулярная патология при ВИЧ-инфекции / Р. Г. Туаева, О. К. Лосева, М. В. Нагибина, Т. П. Бессараб // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2021. – Т. 26, № 3. – С. 135-140.
3. Особенности кардиоваскулярной патологии при ВИЧ-инфекции / Р. Г. Туаева, О. В. Жукова, О. К. Лосева [и др.] // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2022. – Т. 27, № 5. – С. 265-271.
4. Кардиоваскулярная патология при ВИЧ-инфекции / Р. Г. Туаева, О. К. Лосева, А. И. Мазус [и др.] // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2023. – Т. 13. - № 1. – С. 55-59.
5. Клинический случай кардиологической патологии у пациента с коинфекцией сифилис/ВИЧ / Р. Г. Туаева, О. В. Жукова, О. К. Лосева, Т. П. Бессараб // Клиническая дерматология и венерология. – 2023. – Т. 22. - № 5. – С. 560-564.
6. Особенности диагностики первичного сифилиса у пациентов из группы MSM / О. К. Лосева, О. В. Жукова, И. С. Титов [и др.] // Клиническая дерматология и венерология. – 2023. – Т. 22, № 6. – С. 715-723.
7. Поражение органа зрения у пациента с коинфекцией сифилис/ВИЧ. Клинический случай / О. К. Лосева, Р. Г. Туаева, О. В. Жукова [и др.] // Российский офтальмологический журнал. – 2023. – Т. 16, № 4. – С. 133-140.
8. Поражение органа зрения при вторичном сифилисе / О. К. Лосева, Р. Г. Туаева, О. В. Жукова [и др.] // Клиническая дерматология и венерология. – 2024. – Т. 23, № 6. – С. 713-719.
9. Сердечно-сосудистая патология у больных с ВИЧ-инфекцией на фоне антиретровирусной терапии / Р.Г. Туаева, Б.М. Тугланова, О.К. Лосева [и др.] // Клинический разбор в общей медицине. – 2024. – Т. 5. - № 2. – С.53-56.
10. Туаева, Р.Г. Социально-демографические и поведенческие характеристики пациентов с коинфекцией сифилис/ВИЧ / Р.Г. Туаева, О.В. Жукова, О.К. Лосева // Клиническая дерматология и венерология. – 2025. – Т. 24. – №5. – С. 604-607.
11. Патология сердечнососудистой системы у пациентов с поздними стадиями сифилиса и ВИЧ-инфекции / Р.Г. Туаева, О.К. Лосева, Р. О. Жуковский [и др.] // Смоленский медицинский альманах. – 2021. – № 2. – С. 135-140.
12. Поздние формы сифилиса с симптомами и без симптомов / О. К. Лосева, О. В. Залевская, О. В. Кисель ... Р.Г. Туаева [и др.]. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», 2023. – 184 с.
13. Сифилис и ВИЧ-инфекция. Особенности поражения сердечно-сосудистой системы: Методические рекомендации № 35. / О.К. Лосева, О.В. Жукова, М.В. Нагибина, Р.Г. Туаева [и др.]. – Москва : ООО «СТ», 2024. – 39 с.

Результаты исследования доложены и обсуждены на следующих конференциях: X Межрегиональный Форум дерматовенерологов и косметологов, Москва, 12–13 октября 2020 г.; XIV Международный форум дерматовенерологов и косметологов, Москва, 11–13 марта 2021 г.; III Межрегиональная научно-практическая конференции с международным участием, Смоленск, 26–28 мая 2021 г.; XI Межрегиональный форум дерматовенерологов и косметологов, Москва, 05–06 октября 2021 г.; XV Международный форум дерматовенерологов и косметологов, «Синтез науки и практики», Москва, 15–17 марта 2022 г.; Национальная on-line школа по инфекционным болезням «Инфекционные заболевания взрослых и детей в условиях пандемии COVID-19», Рязань, 13–14 апреля 2022 г.; IV Межрегиональная научно-практической конференции с международным участием. «Интегративная и синтетическая дерматовенерология», Смоленск, 18–20 мая 2022 г.; Научно-практическая конференция «Реализация мер по противодействию ВИЧ-инфекции в Северо-Западном федеральном округе». Санкт-Петербург, 23–24 мая 2022 г.; V Юбилейная межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Интегративная и синтетическая дерматовенерология», посвященная 100-летию кафедры дерматовенерологии, косметологии и ДПО, Смоленск, 18–20 мая 2022 г.; 13 Всероссийский Форум Национального Альянса дерматовенерологов и косметологов, «Дерматовенерология и косметология: синтез науки и практики», Москва, 17–18 октября 2023 г.; VI Международная Российско-Белорусская научно-практическая конференция «Интегративная и синтетическая дерматовенерология», Смоленск, 23 мая 2024 г.; Научно-практическая конференция, посвященная Дню медицинского работника. Москва, 11 июня 2024 г.

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

Диссертация Туаевой Р.Г. «Эпидемиологические и клинические особенности коинфекции сифилис/ВИЧ в контексте патологии сердечно-сосудистой системы» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология и 3.1.22. Инфекционные болезни.

Заключение принято на расширенном заседании кафедры дерматовенерологии, аллергологии и косметологии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы» с участием приглашенных специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы» (ГБУЗ «Московский Центр дерматовенерологии и косметологии»).

Присутствовало на заседании 23 человек.

Результаты голосования: «за» - 23 человек, «против» - нет, «воздержалось» - нет.

Протокол № 5 от 01.12.2025.

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

Заключение федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» по диссертационной работе Туаевой Ренаты Грантиковны «Эпидемиологические и клинические особенности коинфекции сифилис/ВИЧ в контексте патологии сердечно-сосудистой системы»