

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.15 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № 74.02 – 18/349 - 2025

решение диссертационного совета от 27 ноября 2025 года № 20

О присуждении Грибковой Елизавете Игоревне, гражданке Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Современные аспекты лечения больных саркомами мягких тканей кисти и стопы» в виде рукописи по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, принята к защите 23 октября 2025 года, протокол № 18/1 диссертационным советом ДСУ 208.001.15, созданным при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2, (Приказ ректора № 1193/Р от 15.11.2021г.).

Грибкова Елизавета Игоревна, 1996 года рождения, в 2020 году с отличием окончила ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России, по специальности «Лечебное дело».

В 2025 году окончила очную аспирантуру на кафедре онкологии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский

университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Грибкова Елизавета Игоревна работает в должности врача-онколога онкоурологического отделения №2 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница №62 Департамента здравоохранения города Москвы» с 2024 года по настоящее время.

Диссертация на тему: «Современные аспекты лечения больных саркомами мягких тканей кисти и стопы», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия выполнена на кафедре онкологии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Научный руководитель:

Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук Мусаев Эльмар Расим оглы, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины имени Н.В. Склифосовского, кафедра онкологии, профессор кафедры

Официальные оппоненты:

Бухаров Артем Викторович – доктор медицинских наук, Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения

«Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, группа опухолей костей и мягких тканей, заведующий группой

Сушенцов Евгений Александрович – доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отделение опухолей костей и мягких тканей № 2 (онкоортопедии), заведующий отделением

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, составленном доктором медицинских наук, профессором Тепляковым Валерием Вячеславовичем, заведующим отделением хирургических методов лечения и противоопухолевой лекарственной терапии опухолей костей, мягких тканей и кожи, указала, что диссертационная работа Грибковой Елизаветы Игоревны на тему «Современные аспекты лечения больных саркомами мягких тканей кисти и стопы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по изучению клинико-морфологических характеристик сарком мягких тканей кисти и стопы и поиску предикторов прогноза, имеющей существенное значение для специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, что 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 29.08.2023 г., приказом №0787/Р от 24.05.2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Грибкова Елизавета Игоревна, заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Соискатель имеет 3 опубликованные работы, по теме диссертации, общим объемом 0,9 печатных листа (авторский вклад определяющий), из них: 2 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК при Минобрнауки России; 1 статья в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. **Грибкова, Е. И.** Характеристика сарком мягких тканей кисти и стопы: опыт одного учреждения / Е. И. Грибкова, Э. Р. Мусаев // **Креативная хирургия и онкология.** – 2024. – №1. – С. 29-35.

2. **Грибкова, Е. И.** Результаты лечения сарком мягких тканей кисти и стопы в ГБУЗ «МГОБ № 62 ДЗМ» / Е. И. Грибкова, Э. Р. Мусаев, М. М. Давыдов, А. Т. Абдулжалиев // **Злокачественные опухоли.** – 2024. – № 3. – С. 31-39.

3. **Грибкова, Е. И.** Саркомы мягких тканей кисти и стопы: особенности течения и основные хирургические подходы / Е. И. Грибкова, Э. Р. Мусаев // **Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи.** – 2023. – № 2. – С. 13-17. [Scopus]

На автореферат диссертации поступили отзывы от: кандидата медицинских наук, ведущего научного сотрудника отдела предиктивного моделирования, врача-онколога отделения опухолей кожи отдела

лекарственного лечения онкологии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Назаровой Валерии Витальевны; кандидата медицинских наук, доцента кафедры онкологии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) – Кирсанова Владислава Юрьевича.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

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

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что он известен своими достижениями в области онкологии и имеет ученых, являющихся безусловными специалистами одного из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, которое соответствует профилю представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Изучены отдалённые результаты лечения пациентов с саркомами мягких тканей кисти и стопы, а также отдалённые функциональные исходы органосохраняющих хирургических вмешательств.

Предложен практический алгоритм ранней диагностики сарком мягких тканей кисти и стопы, нацеленный на сокращение сроков до начала лечения.

Доказаны различия в общей 5- и 10-летней выживаемости у пациентов с СМТ кисти и стопы размерами ≤ 3 см и >3 см; ≤ 4 см и >4 см, различия в общей 5- и 10-летней выживаемости у пациентов с саркомами различных локализаций (области фаланг пальцев и проксимальных локализаций (пясть/плюсна или запястье/предплюсна)).

Определены основные клинические характеристики пациентов с саркомами мягких тканей кисти и стопы, а также значимые прогностические факторы, влияющие на безрецидивную и общую выживаемость.

Теоретическая значимость исследования обусловлена тем, что:

На основании анализа большого для данной редкой патологии объема клинического материала (53 клинических наблюдения) и изучения данных литературы (114 источников) доказана значимость ранней диагностики сарком мягких тканей дистальных локализаций, а также лечения пациентов в профильных специализированных учреждениях.

Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован комплексный подход к изучению клинических характеристик пациентов с саркомами мягких тканей кисти и стопы с определением значимых прогностических факторов.

Изложены клинические особенности СМТ кисти и стопы, а также основные методы лечения, в том числе периоперационной лучевой терапии и химиотерапии, особенности хирургического лечения в зависимости от различных характеристик (размера, локализации, степени злокачественности опухоли, профиля учреждения, в котором проводилось лечение).

Раскрыты основные характеристики сарком мягких тканей кисти и стопы, отличающие их от сарком мягких тканей других локализаций, а также описаны основные факторы, влияющие на безрецидивную и общую выживаемость данной группы пациентов на основании большого объема литературных источников и собственного клинического опыта. По результатам проведенного ретроспективного исследования предложена

оптимальная тактика дообследования пациентов с образованиями мягких тканей кисти/стопы любого размера и пациентов с клинически выявленными абсцессом/флегмоной мягких тканей кисти/стопы, позволяющая как можно раньше верифицировать злокачественный процесс и направить таких пациентов в специализированное онкологическое учреждение, имеющее опыт лечения сарком мягких тканей. Также, с учётом высокого риска прогрессирования заболевания, рекомендовано обсуждение пациентов с верифицированными саркомами мягких тканей кисти и стопы на мультидисциплинарном консилиуме на каждом этапе лечения, принимая во внимание современные возможности и достижения в хирургии, лучевой терапии и химиотерапии. Данный подход к ведению пациентов с СМТ кисти и стопы будет способствовать улучшению показателей выживаемости, функциональных исходов и качества жизни, соответственно.

Предложен комплексный мультидисциплинарный подход к диагностике и лечению пациентов с саркомами мягких тканей кисти и стопы.

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

Разработан и внедрен в клиническую практику алгоритм ведения пациентов для ранней диагностики сарком мягких тканей кисти и стопы. На основании жалоб и первичного осмотра пациентов предложен пошаговый план дообследования для ранней верификации сарком мягких тканей и направления таких пациентов в специализированные учреждения.

В результате проведенного исследования определены преимущества ранней диагностики и лечения пациентов с СМТ кисти и стопы в профильных лечебных учреждениях.

Создан и внедрен в клиническую практику и учебный процесс алгоритм обследования пациентов с опухолями/воспалительными процессами области кисти и стопы, позволяющий выявить/исключить саркому мягких тканей.

Представлены практические рекомендации по дообследованию пациентов с опухолями/воспалительными процессами области кисти и стопы, позволяющие выявить/исключить саркому мягких тканей, а также рекомендации по ведению пациентов с уже верифицированной саркомой мягких тканей, в том числе при выполнении нерадикальных резекций, что значительно улучшит качество жизни, отдалённые онкологические и функциональные результаты.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

Достаточный объем выборки, использование современных методов исследования и современных статистических программ подтверждают достоверность полученных результатов.

Теория построена на известных, проверяемых фактах, согласуется с опубликованными в литературе данными других исследователей.

Идея диссертационного исследования базируется на анализе практики и обобщении передового опыта в данной области науки, исследование выполнено на достаточно высоком методическом уровне.

В работе использованы оригинальные данные, полученные в результате проведенного исследования, для сравнения результатов выживаемости в зависимости от различных факторов (размер, локализация, степень злокачественности опухоли, профиль учреждения, в котором проводилось лечение) использованы данные исследований, полученных ранее по рассматриваемой тематике.

Установлено, что нерадикально выполненное оперативное вмешательство (R1) и лечение по поводу первичной опухоли в учреждениях общего (неонкологического) профиля являются факторами неблагоприятного прогноза, влияющими на безрецидивную выживаемость пациентов с саркомами мягких тканей кисти и стопы, а размеры первичной опухоли ≤ 3 см, ≤ 4 см и ≤ 5 см являются факторами благоприятного прогноза, влияющими на общую выживаемость пациентов с саркомами мягких тканей кисти и стопы. Высокая степень злокачественности опухоли (G3) является неблагоприятным

фактором прогноза, влияющим на общую выживаемость. Функциональные результаты органосохраняющего хирургического лечения пациентов с саркомами мягких тканей кисти и стопы, оценённые по шкале MSTS, составили 90,0% для пациентов, лечившихся в профильных учреждениях и 61,25% для пациентов, лечившихся в учреждениях общего (неонкологического) профиля.

Использованы современные методы сбора и обработки исходной информации с использованием программных инструментов Microsoft Excel for Windows, программы StatTech v. 4.6.0 (разработчик - ООО "Статтех", Россия). Для количественных показателей, распределение которых соответствовало нормальному, рассчитывались средние арифметические величины и стандартные отклонения; в случае отсутствия нормального распределения, количественные данные описывались с помощью медианы. Категориальные данные описывались с указанием абсолютных значений и процентных долей. Отдалённые результаты лечения, представленные показателями выживаемости (общей (ОВ) и безрецидивной (БРВ)), анализировались методом Каплана-Мейера. Одно- и многофакторный анализ взаимосвязи между зависимой и независимыми переменными (определение независимого влияния потенциальных факторов риска на скорость наступления изучаемого события за изучаемый промежуток времени) осуществляли с применением метода регрессии Кокса, подразумевающего прогнозирование риска наступления события для рассматриваемого объекта и оценку влияния заранее определенных независимых переменных (предикторов) на этот риск.

Соответствие диссертации паспорту специальности:

Диссертационная работа посвящена изучению клинико-морфологических характеристик сарком мягких тканей кисти и стопы и поиску предикторов прогноза. Цели, задачи и полученные результаты полностью соответствует паспорту специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Результаты проведенного исследования соответствуют паспорту научной специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, направления исследований п.3 «Разработка и совершенствование программ скрининга и ранней диагностики онкологических заболеваний».

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии на всех этапах исследования.

Автором выполнен выбор темы исследования, разработка цели, задач, дизайна исследования, анализ имеющейся научной литературы по теме диссертации.

Автором лично разработана и заполнена база данных, проведены сбор, систематизация и статистическая обработка клинического материала. Интерпретация и анализ полученных результатов, формулировка выводов и практических рекомендаций проведены лично автором.

Представление результатов работы в научных публикациях осуществлялось соискателем в соавторстве.

Вклад Грибковой Елизаветы Игоревны является определяющим на всех этапах проведенного исследования, в том числе в подготовке опубликованных научных работ и внедрения основных научных положений диссертации в клиническую практику. Результаты исследования внедрены в клиническую практику Городского научно-практического центра опухолей костей и мягких тканей на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы».

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 Грибкова Елизавета Игоревна ответила на задаваемые в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 27 ноября 2025 года диссертационный совет принял решение: За решение научной задачи – по изучению клинко-морфологических характеристик сарком мягких тканей кисти и стопы и поиску предикторов прогноза, что имеет существенное значение для онкологии.

Присудить Грибковой Елизавете Игоревне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, присутствовавших на заседании, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 19 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени – 13, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета
д.м.н., доцент

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.м.н.



Ветшев Федор Петрович

Фатьянова Анастасия Сергеевна

«28» ноября 2025 года