

"УТВЕРЖДАЮ"

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



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН) на основании решения, принятого на заседании кафедры урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института РУДН от 21.04.2025 протокол №8.

Диссертация «Хирургические аспекты и анализ онкологических результатов лечения пациентов с местным рецидивом рака почки» выполнена на кафедре урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН).

Гаас Маргарита Яковлевна 1995 года рождения, гражданка России, в 2018 году окончила с отличием Первый Московский Государственный Медицинский Университет им. И.М.Сеченова по направлению «Лечебное дело». В 2020 году окончила ординатуру Первого Московского Государственного Медицинского Университета им. И.М.Сеченова по специальности «Урология».

С 22.09.2020 по 21.06.2025 обучалась в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров по направлению 31.06.01 Клиническая медицина по научной специальности 3.1.13 Урология и андрология, по которой подготовлена диссертация на кафедре урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института РУДН.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в 2025 году №0983

В настоящее время работает врачом-урологом поликлиники Московского научно-исследовательского онкологического института имени П. А. Герцена — филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научные руководители:

Каприн Андрей Дмитриевич, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заслуженный врач РФ; генеральный директор ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, директор МНИОИ имени П.А. Герцена — филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, заведующий кафедрой онкологии и рентгенодиагностики имени академика В.П. Харченко Медицинского института РУДН;

Костин Андрей Александрович, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, первый проректор — проректор по научной работе Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы, заведующий кафедрой урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института РУДН.

Тема диссертационного исследования была утверждена Ученым советом ОУП «17» декабря 2020 г., протокол №5.

Название темы диссертационного исследования в окончательной редакции было утверждено на заседании Ученого совета Медицинского факультета РУДН, 17.04.2025, протокол №0300-УСП-8.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

- **Оценка выполненной соискателем работы.**

Диссертационная работа Гаас Маргариты Яковлевны на тему «Хирургические аспекты и анализ онкологических результатов лечения пациентов с местным рецидивом рака почки» является завершённым научным исследованием, в котором решена актуальная научная задача — улучшение результатов лечения пациентов по поводу локального рецидива рака почки путем определения алгоритма выбора лечебной тактики и этапов хирургического лечения.

Сведения, полученные диссертантом, обоснованы и имеют важное научно-практическое значение. Основные научные положения, выводы и практические рекомендации полностью отображают объем выполненного исследования.

- **Степень личного участия соискателя в получении результатов**

Совместно с научными руководителями определены цели и сформулированы задачи исследования, разработаны методологические подходы и дизайн исследования для реализации его задач, а также определены методы верификации результатов исследования. Автором лично проведен поиск и анализ литературных источников по теме диссертационной работы.

Статистическая обработка данных и интерпретация полученных результатов были выполнены автором лично. Автором осуществлялось дистанционное динамическое наблюдение за пациентами после операции. Научные рекомендации и результаты, изложенные в диссертации и

лежащие в основе выводов, получены лично автором. Автор принимал активное участие в подготовке научных материалов к публикациям.

- **Степень разработанности темы**

Научные положения и результаты диссертации имеют высокую степень достоверности и аргументации. Проведенный объем исследования в полной мере достаточен для обоснования выводов. Методики исследования современны и обладают высокой степенью специфичности. Обоснованность научных положений, сформулированных в диссертации, доказывается объемом исследований и использованием методов исследования. Выводы логически вытекают из материалов исследования и в полном объеме отражают поставленные задачи. Практические рекомендации, сформулированные в конце исследования, обоснованы проведенным анализом. А также могут служить руководством в работе клинических отделений соответствующего профиля. Данные, представленные в материале, полностью соответствуют первичным материалам.

- **Научная новизна материалов**

Впервые на репрезентативном клиническом материале изучены непосредственные и отдаленные результаты хирургического лечения пациентов с местным рецидивом рака почки после различных видов первичного лечения (резекция почки, нефрэктомия, радиочастотная абляция). Впервые был проведен анализ прогностических факторов, влияющих на возникновение местного рецидива, а также факторов, определяющих онкологические исходы лечения пациентов в отдаленном периоде.

- **Теоретическая и практическая значимость**

На основании анализа представленной когорты пациентов предложен алгоритм диагностики и дальнейшего ведения пациентов при выявлении местного рецидива рака почки. На основании результатов проведенного исследования определены основные показания к проведению хирургического лечения данной когорты пациентов. Предложенные факторы прогноза позволяют на дооперационном этапе оценить эффективность предстоящего хирургического вмешательства. Предложенный алгоритм лечения позволил определить место хирургического удаления местного рецидива рака почки в лечении данной группы пациентов. Выявлено, что радикальное удаление рецидивного образования является высокоэффективным методом лечения данной категории пациентов, который обеспечивает высокие показатели общей, опухолевоспецифической, безрецидивной, локальной безрецидивной выживаемости и выживаемости без прогрессирования.

Полученные результаты нашли применение в отделении онкоурологии Московского научно-исследовательского онкологического института имени П. А. Герцена – филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва. Основные теоретические результаты диссертации, полученные в

ходе исследования, используются при чтении лекций и на семинарских занятиях со студентами кафедры урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии РУДН.

Ценность научных работ соискателя заключается в том, что сформулированные идеи подтверждают актуальность, значимость и перспективность выбранного направления исследования и полученных результатов и выводов. Опубликованные соискателем работы достаточно полно отражают содержащиеся в диссертации научные результаты.

• **Соответствие пунктам паспортов научных специальностей**

Представленная диссертационная работа является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных исследования достигнута представленная цель в виде улучшения результатов лечения пациентов по поводу локального рецидива рака почки путем определения алгоритма выбора лечебной тактики и этапов хирургического лечения, что соответствует 1, 2 и 3 пунктам специальности 3.1.13 Урология и андрология и 2, 4 и 10 пунктам специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

• **Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем.**

Соискателем по теме диссертации опубликовано 4 работы, в том числе в изданиях, рецензируемых ВАК опубликовано 2 работы, 2 работы вошло в международную базу цитирования.

Наиболее значимые публикации:

1. Gaas M.Y., Kaprin A.D., Vorobyev N.V., Kalpinsky A.S., Kozlov V.V., Inozemtsev R.O. Predictors of local recurrence of renal cell cancer. Our experience. Сибирский онкологический журнал. 2022;21(4):16-24.
2. Gaas MY, Kaprin AD, Vorobyev NV, Rapoport LM, Korolev DO, Kalpinsky AS. Markers of local kidney cancer recurrence: A surgeon's mistake or a pattern? Review. Urologia. 2023 Aug;90(3):459-469.
3. Gaas M.Ya., Kaprin A.D., Kostin A.A., Epifanova M.V., Vorobyev N.V., Inozemtsev R.O., Kalpinsky A.S., Guskova S.A., Sorochinskiy N.A. Surgical treatment of local renal cell carcinoma recurrence. Surgical aspects and oncological results. Сибирский онкологический журнал. 2025;24(1):15-28.
4. Гаас. М.Я., Каприн А.Д., Костин А.А., Воробьев Н.В., Калпинский А.С., Сорочинский, Н.А. Негматова М.Х., Зубайраева А.А. Хирургическое лечение пациентов с местным рецидивом рака почки. Прогностические факторы выживаемости. Онкология. Журнал им. П. А. Герцена, 2025 №3

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

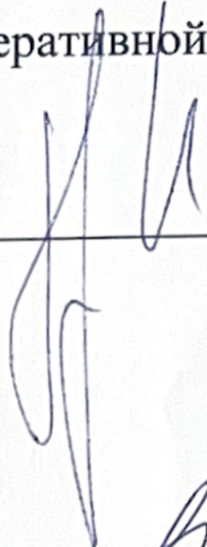
Диссертационная работа Гаас Маргариты Яковлевны рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.13 Урология и андрология, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия. Заключение принято на заседании кафедры урологии и

оперативной нефрологии с курсом онкоурологии Медицинского института РУДН. Присутствовало на заседании 29 чел.

Результаты голосования: «за» 29 чел., «против» – 0 чел., «воздержалось» – 0 чел., протокол № 8 от 21.04.2025 г.

Председательствующий на заседании:

Д.м.н., профессор кафедры урологии и оперативной нефрологии с курсом онкоурологии


Грицкевич Александр
Анатольевич

28.04.25

Подпись Грицкевича А.А. удостоверяю.
Ученый секретарь Ученого совета
медицинского института РУДН


Максимова Т.В.

