

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, доцента Новикова Романа Владимировича на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук **Карандашова Василия Кирилловича** по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.13. Урология и андрология

Карандашов Василий Кириллович в 2009 году окончил СПбГМУ имени академика И.П. Павлова по специальности «Лечебное дело», 2010 год интернатуру по специальности «Хирургия», 2012 году клиническую ординатуру по специальности «Урология» в ВМедА имени С.М. Кирова, в 2013 году интернатуру по специальности «Онкология» СПБИУВЭК.

С 2012 года работает в клинике урологии ВМедА. В должности врача уролога с 2012 по 2014 г., в должности врача онколога с 2014 г. по 2016 г. С 2017 г. по настоящее время – заведующий онкологическим отделением врач-онколог клиники урологии. С 2026 года по настоящее время – преподаватель кафедры урологии.

За время работы в клинике урологии Карандашов Василий Кириллович зарекомендовал себя грамотным и внимательным специалистом. На высоком профессиональном уровне владеет современными методами диагностики и лечения онкоурологических заболеваний. Активно участвует в научной и педагогической работе кафедры урологии. Пользуется заслуженным уважением коллег, обучающихся и пациентов.

В период с 2019 по 2024 гг. В.К. Карандашов изучал методы снижения радиационной нагрузки при лучевой терапии рака предстательной железы, в частности биodeградируемых спейсеров у пациентов, проходивших лечение в отделении радиационной онкологии и ядерной медицины. В 2025 году прикреплен к научному отделению радиационной онкологии и ядерной медицины НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова для подготовки кандидатской диссертации. Непосредственно участвовал во всех этапах научного исследования, самостоятельно и в качестве ассистента выполнял имплантацию параростатических биodeградируемых спейсеров, осуществлял сбор, анализ и статистическую обработку диссертационного материала, изучал и проанализировал мировую

литературу. В.К. Карандашов характеризуется высоким уровнем базовых и специальных знаний, глубоким клиническим мышлением и другими важными качествами, позволяющими грамотно определить и сформулировать цель и задачи исследования, проанализировать результаты. По данным выполненного исследования соискателем опубликовано восемь печатных работ, из них пять – статьи в журналах, рецензируемых Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки России, получено два патента на изобретение, Подготовлено учебное пособие для обучающихся в системе высшего и дополнительного профессионального образования.

Материалы диссертации доложены на научно-практических отечественных и международных конференциях и форумах: IX Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Брахитерапия в лечении злокачественных образований различных локализаций» (8–9 декабря 2022, Москва); Международная научно-практическая конференция с международным участием «Endourocenter meeting 2023» (27–28 октября 2023, Санкт-Петербург); VIII междисциплинарная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы урологии и гинекологии» с симпозиумом «Проблемные вопросы бесплодного брака» и научно-практической конференцией, посвященной памяти профессора В.А. Исакова «Герпесовирусные инфекции: проблемы и перспективы терапии» (1 декабря 2023, Санкт-Петербург); VII научно-практическая конференция урологов Северо-Западного федерального округа (12–13 апреля 2024, Санкт-Петербург); Петербургский международный онкологический форум «Белые ночи 2024» (3–7 июля 2024, Санкт-Петербург); Научно-практическая конференция «Травма органов мочеполовой системы. Неотложная и реконструктивная урология» (28–29 ноября 2024, Санкт-Петербург); XI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Брахитерапия в лечении злокачественных образований различных локализаций» (5–6 декабря 2024, Москва); XXI Конгресс «Мужское здоровье» (24–26 апреля 2025, Сочи); Междисциплинарная научно-практическая конференция «Endourocenter meeting – 2025» (24–25 октября 2025, Санкт-Петербург); Научно-практическая конференция «Рак предстательной железы: есть ли выбор лечения у пациентов» (14 ноября 2025, Обнинск).

Диссертационная работа является завершённым результатом исследовательской деятельности соискателя, обладает несомненной научной новизной, теоретической и практической значимостью. Вышеизложенное позволяет считать В.К. Карандашова достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель, ведущий научный сотрудник, доцент учебно-методического отдела ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, врач-радиотерапевт доктор медицинских наук, доцент

Р.В. Новиков

Подпись доктора медицинских наук доцента Р.В. Новикова заверяю
Учёный секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России доктор медицинских наук доцент

А.О. Иванцов

«02» 04 2026 г.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 197758, Россия, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68 e-mail: center.petrova@niioncologii.ru, сайт: <https://www.niioncologii.ru>, тел.: +7(812) 43-99-555