

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на соискателя кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой
диагностики Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского
ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени
И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
Рожкова Андрея Николаевича

Рожков Андрей Николаевич, 1991 года рождения, является примером соискателя, чья научно-квалификационная работа (диссертация) отвечает требованиям мирового уровня.

Окончив в 2015 году лечебный факультет Первого Московского Государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова Рожков А.Н. прошел ординатуру в ФГБУ ДПО «Центральная государственная академия» Управления делами Президента Российской Федерации г. Москва, получив многопрофильный опыт работы.

В 2018 году был зачислен соискателем ученой степени кандидата медицинских наук на кафедру кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики ИКМ имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО ПМГМУ имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет).

Андрей Николаевич принимал участие во всех аспектах научно-исследовательской работы, занимался формированием протокола исследования, скринингом и включением пациентов, забором, обработкой и подготовкой образцов биоматериалов, выполнении магнитно-резонансной томографии, анализом и статистической обработкой данных, подготовкой, написанием и публикацией научных результатов.

За подготовки научно-квалификационной работы Андрей Николаевич Рожков с отличием сдал экзамены кандидатского минимума, проявила себя, как добросовестный, ответственный, надежный и многофункциональный специалист, преподаватель и исследователь, способный не только грамотно сформулировать цели и задачи, план их выполнения, но и качественно научно и научно-полярно осветить их на мировой арене медицинской науки.

За значимые успехи во время обучения была трудоустроен научным сотрудником в Институт персонализированной кардиологии Центра «Цифровой биодизайн и персонализированное здравоохранение» Сеченовского Университета, где и работает в настоящий момент.

Неоднократно принимал участие в различных конференциях, в том числе на международном конгрессе ICNC-CT, Sechenov International biomedical summit, выступал в качестве лектора в школе «Цифровая кардиология» 2021г, 2022г, школе «Персонализированной медицины» 2022 г, участвовал в Международном медицинском форуме «Вузовская наука. Инновации» в 2023 г.

По результатам исследования автором опубликовано 8 печатных работ, в том числе 3 научных статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета, Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 2 статьи в изданиях, индексируемых в международных базах (Web of Science, Scopus), 2 иные публикации по результатам исследования, 1 публикация в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций..

Поданы документы на получение свидетельства о регистрации результата интеллектуальной деятельности «База данных результатов анализа уровней циркулирующих регуляторных РНК у пациентов с атеросклерозом коронарных артерий, а также в группе контроля».

Полученные результаты внедрены в учебный процесс на кафедре кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского, а также в лечебный процесс Клиники управления здоровьем УКБ №1 Сеченовского Университета.

доктор медицинских наук, профессор кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет).



Копылов Ф. Ю.

