

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук

Кушнаревой Екатерины Алексеевны

Кушнарева Екатерина Алексеевна, 1994 г.р., обучалась в Ростовском государственном медицинском университете по специальности «лечебное дело» с 2011 по 2017 года, завершив обучение с дипломом с отличием.

С 2017 по 2019 года проходила клиническую ординатуру по специальности «кардиология» на базе НМИЦ им. В.А. Алмазова. В 2021 году прошла первичную переподготовку по специальности «ультразвуковая диагностика». В 2022 году завершила освоение программы аспирантуры по направлению «клиническая медицина».

С 2019 года работала в должности врача-кардиолога в подразделениях НМИЦ им. В.А. Алмазова (ПО ЛРК, КДЦ). С 2021 года является младшим научным сотрудником НИГ кардиоонкологии НЦМУ «Центр персонализированной медицины». За время работы проявила себя как дисциплинированный, инициативный научный ответственный сотрудник, способный самостоятельно вести научные проекты, генерировать идеи и работать в команде. Обладает высокими академическими знаниями и аналитическими способностями.

В 2019 году Екатериной Алексеевной самостоятельно предложен научный проект и начата реализация исследования в области кардиоонкологии, посвященное проблеме поиска предикторов кардиотоксичности иммунной противоопухолевой терапии.

Основные результаты научно-исследовательской работы были представлены в рамках всероссийских и международных конференций и конгрессов: на Российском национальном конгрессе кардиологов (Казань (онлайн), 2020; Санкт-Петербург (онлайн), 2021, Казань (онлайн), 2022), на IV инновационном Петербургском медицинском форуме (Санкт-Петербург, 2021), на азиатском конгрессе Европейского общества медицинской онкологии [European society of medical oncology Asia congress] (Сингапур (онлайн), 2020), на международной платформе Европейского общества сердечной недостаточности [HFA Discoveries] (онлайн, 2020).

По теме диссертационного исследования опубликовано 8 печатных работ, из которых 3 полнотекстные статьи в изданиях из перечня ведущих рецензируемых научных журналов и изданий Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ, 2 статьи на английском языке в изданиях, индексируемых Scopus и Web of Science. В опубликованных научных трудах полностью отражены результаты проведенной научно-исследовательской работы.

Диссертационное исследование Кушнаревой Екатерины Алексеевны затрагивает актуальные вопросы кардиоонкологии, решает практические задачи поиска предикторов развития сердечно-сосудистых осложнений и

неблагоприятных исходов у онкологических пациентов на фоне иммунной противоопухолевой терапии. Работа является самостоятельным и законченным научным исследованием, а автор достоин присуждения учёной степени кандидата медицинских наук.

Отзыв дан для представления диссертации к открытой защите на соискание степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет 21.1.028.02 (Д 208.054.04) на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ по специальности 3.1.20 – кардиология.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук, профессор
руководитель научно-исследовательского
отдела некоронарогенных
заболеваний сердца,
директор Института сердца и сосудов
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»
Минздрава России

Моисеева Ольга Михайловна

Подпись доктора медицинских наук,
профессора

Моисеевой Ольга Михайловны

«ЗАВЕРЯЮ»:

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»
Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



Недошивин Александр Олегович

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2

Телефон: (812) 702-37-30, (812) 702-37-00

E-mail: firc@almazovcentre.ru, сайт: www.almazovcentre.ru

31.05.2023