

Отзыв научного руководителя

Рыньгач Елена Александровна в 2009 году получила диплом по специальности «лечебное дело» в ГОУ ВПО «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию». В 2010 году окончила интернатуру по специальности «терапия» в ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова Росздрава». В 2010 году прошла первичную переподготовку на базе ГОУ ДПО "Санкт-Петербургская медицинская академия последипломного образования Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию». В 2013 году окончила ординатуру по специальности «функциональная диагностика» на базе ФГБУ "ФЦСКЭ им. В.А. Алмазова" Минздрава России. В 2013 прошла профессиональную переподготовку по специальности «кардиология» в ГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России. В 2013 году поступила и в 2016 году окончила аспирантуру по специальности «кардиология» на базе ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России. С 2012 года по настоящее время работает врачом функциональной диагностики ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России. С 2013 года регулярно и успешно участвует в образовательной деятельности ИМО «НМИЦ им. В.А. Алмазова», кафедра внутренних болезней, проводит семинары и практические занятия в рамках постдипломного образования на цикле «Избранные вопросы кардиологии с углубленным изучением ЭКГ и методов диагностики нарушений сердечного ритма и проводимости». В период подготовки диссертации Рыньгач Е.А. проявила себя как исследователь, тщательно анализирующий полученные результаты, сочетающий их критическое осмысление и клиническую интерпретацию, продемонстрировала глубокую взвешенность суждений на основании большого объема литературных данных, включая актуальные рекомендации, что обусловило высокое качество работы. Еленой Александровной были проанализированы более 350 источников литературы как отечественных, так и зарубежных авторов. В процессе выполнения исследовательской работы Рыньгач Е.А. овладела глубокими теоретическими знаниями в вопросах развития, диагностики и лечения желудочковых аритмий при ишемической болезни сердца. Зарекомендовала себя как грамотный и ответственный специалист в вопросах выбора тактики ведения пациентов с желудочковыми аритмиями высоких градаций на фоне стабильных форм ишемической болезни сердца. Собранный материал позволил разработать и внедрить в практическое применение алгоритм дифференцированного ведения пациентов с желудочковыми нарушениями ритма и стабильной ишемической болезнью сердца с учетом индивидуальных особенностей развития аритмий у каждого конкретного пациента. Внедрение в работе персонифицированного подхода позволило достичь высокого антиаритмического эффекта подобранного лечения. Практическая значимость предложенного алгоритма была высоко оценена специалистами, диагностического и кардиологических отделений ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России. Основные научные результаты исследования были многократно доложены на Всероссийских и международных научно-практических конференциях и конгрессах, на заседании Санкт-Петербургского отделения всероссийского общества кардиологов. В 2015 году доклад результатов работы был удостоен диплома за I место в конкурсе молодых ученых в рамках 16-го конгресса Российского общества холтеровского мониторирования и неинвазивной электрокардиологии (г. Казань, 2015).

По теме исследования опубликовано 11 печатных работ, в том числе 9 в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации и 2 в англоязычных журналах, входящих в перечень Scopus. В начале сентября 2020 г. подан патент «Способ прогнозирования антиаритмической эффективности операции реваскуляризации миокарда у больных ишемической болезнью сердца и желудочковыми аритмиями, спровоцированными ишемией миокарда», 27 октября 2020 получена приоритетная справка № 2020133895.

Елену Александровну можно характеризовать как человека очень ответственного, порядочного, обладающего высоким чувством долга, хорошо воспитанного и интеллигентного. Она пользуется среди сотрудников НИИ электрокардиологии авторитетом, уважением и огромной симпатией.

По актуальности, объему проведенных исследований, а также научной и практической значимости полученных результатов диссертация Рыньгач Е.А. представляет собой самостоятельное завершённое научное исследование и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, в редакции постановления правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, по моему мнению, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Кардиология» 14.01.05.

Заведующий НИИ электрокардиологии
и физиологии кровообращения
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»
Минздрава России,
кандидат медицинских наук

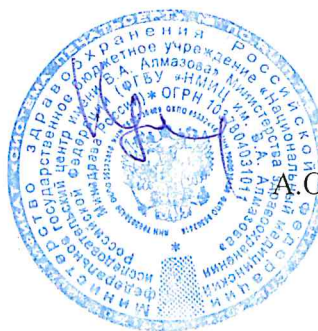

Т.В. Трешкур

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

197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
тел. 8 (812) 702-51-68, E-mail: meinetvt@mail.ru

Подпись кандидата медицинских наук Трешкур Татьяны Васильевны заверяю:

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



А.О. Недошивин

Дата.....01.10.....2020г.