

Отзыв научного руководителя

Буданова Маргарита Александровна в 2011 году с отличием окончила ФГБУ «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело». В 2012 году там же окончила интернатуру по специальности «терапия». В 2014 году окончила ординатуру по специальности «кардиология» на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России. В 2014 году поступила и в 2017 году успешно окончила аспирантуру по специальности «кардиология» на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России. С 2013 года работает научным сотрудником научно-исследовательской лаборатории электрокардиологии института сердца и сосудов. Ежегодно с 2015 года участвует в образовательной деятельности ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, осуществляя проведение семинаров и практических занятий 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 Буданова М.А. проявила себя как талантливый исследователь, способный сочетать критическое осмысление полученных результатов, взвешенность суждений и их творческую интерпретацию, что обусловило высокое качество работы. Маргаритой Александровной были проанализированы более 150 зарубежных и отечественных источников литературы. В процессе выполнения работы Буданова М.А. овладела необходимыми теоретическими знаниями в области дифференциальной диагностики аритмий с широкими комплексами QRS, практическими навыками применения различных критериев и алгоритмов дифференциальной диагностики и зарекомендовала себя грамотным и ответственным специалистом. Собранный материал позволил получить интересные результаты относительно точности различных критериев и алгоритмов дифференциальной диагностики аритмий с широкими комплексами QRS. Практическая значимость проведенного исследования позволила внедрить полученные результаты в программу холтеровского мониторирования (КТ Result 3, ЗАО «ИНКАРТ», РФ) и использовать в образовательном центре ООО «Институт кардиологической техники "Инкарт"», Санкт-Петербург и клиническую практику ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

Основные научные результаты исследования доложены на 6 Всероссийских и 1 международной научно-практической конференции, на 2 Санкт-Петербургских школах

кардиологов. Награждена дипломом за I место в конкурсе молодых кардиологов в рамках Российского национального конгресса кардиологов (г. Санкт-Петербург 2017). Опубликовано 7 печатных работ, в том числе 2 в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Анализ полученных результатов позволяет прийти к заключению, что диссертационная работа может быть рекомендована к защите на соискание ученой степени кандидата наук.

Генеральный директор ООО «Институт кардиологической техники "Инкарт"», доктор медицинских наук, профессор



В.М. Тихоненко

ООО «Институт кардиологической техники "Инкарт"», Санкт-Петербург, Выборгское шоссе, д. 22А, тел. 8 (812) 702-37-30. E-mail: incart@incart.ru

«16» 01 2020 г.