

Отзыв научного руководителя

Милюкова (Горулёва) Марина Владимировна, 1986 года рождения, в 2010 году окончила лечебный факультет ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «лечебное дело». С 2010 по 2011 год на базе этого же учебного заведения прошла обучение в интернатуре по специальности «терапия». В 2013 году успешно закончила ординатуру по специальности «кардиология» в ФГБУ Федеральный центр сердца и эндокринологии имени В.А. Алмазова. С 2013 года по 2018 год проходила обучение в аспирантуре ФГБУ «Национальный медицинский центр имени В.А. Алмазова» по специальности «кардиология». В период подготовки диссертации Милюкова Марина Владимировна работала врачом — кардиологом в ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова»: с 2013 по 2015 год - на 1-ом кардиологическом отделении с восстановительным лечением, с 2015 года по настоящее время — в клинико-диагностическом отделении ЛРК.

Результаты научной работы докладывались на международных и всероссийских конференциях. По теме диссертации опубликованы 14 печатных работ, в том числе, 4 в изданиях, включенных в «Перечень рецензируемых научных изданий» Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве образования и науки РФ. Результаты диссертационной работы внедрены в лечебно-диагностический процесс ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России.

Диссертационное исследование Милюковой М.В. направлено на решение актуальной задачи - повышение эффективности кардиореабилитации у пациентов перенесших коронарное шунтирование, при помощи индивидуализации программы реабилитации, составленной с учетом когнитивного функционирования больных.

Результаты диссертационной работы Милюковой М.В. имеют важное научное и практическое значение для кардиологии, восстановительной медицины и лечебной физкультуры. Автор обнаружила у пациентов, перенесших коронарное шунтирование, взаимосвязь когнитивного функционирования с переносимостью физических нагрузок, показателями психо-эмоционального статуса и приверженностью к соблюдению

врачебных рекомендаций по медикаментозному лечению и немедикаментозной коррекции факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний. Предложенная в диссертационном исследовании индивидуализированная программа кардиореабилитации, составленная с учетом когнитивного функционирования пациентов после КИШ, продемонстрировала более высокую клиническую и социально-экономическую эффективность по сравнению со стандартной программой, в связи с чем может быть рекомендована к использованию в условиях практического здравоохранения для улучшения результативности кардиореабилитации.

Милукова М.В. - интересуется современными исследованиями в области кардиологии и кардиореабилитации, постоянно повышает свой образовательный уровень, посещает научные конференции и семинары, изучает современную научную литературу и обладает знаниями, соответствующими современным требованиям в кардиологии и кардиореабилитации. Марина Владимировна отзывчивый врач, полностью соблюдающий правила медицинской этики и деонтологии. Милукова М.В. заслуженно пользуется уважением коллег: она грамотный и организованный сотрудник, всегда добросовестно выполняет поставленные перед ней задачи, инициативна и коммуникабельна.

По моему мнению, диссертационная работа Милуковой М.В. «Индивидуализация программы кардиореабилитации после коронарного шунтирования с учетом когнитивного функционирования больных» является законченной научно-квалифицированной работой, выполненной на современном методическом уровне. Научные публикации автора отражают основные результаты диссертации и соответствуют ее содержанию. Основные положения диссертационной работы, сформулированные автором рекомендации и выводы отражены в автореферате, содержание которого соответствует содержанию диссертации. Актуальность, объем проведенных исследований, научная и практическая значимость результатов позволяют рассматривать диссертацию Милуковой М.В. как завершенное самостоятельное научное исследование, полностью соответствующее требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842 в редакции постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016г. №335, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по

специальностям 14.01.05 — кардиология и 14.03.11- восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

главный научный сотрудник

научно-исследовательской лаборатории реабилитации

Института сердца и сосудов

ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России,

доктор медицинских наук,

Е.А. Демченко

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)792-51-68

E- mail elenademchenko2006@rambler.ru

Подпись доктора медицинских наук,
Демченко Елены Алексеевны, заверяю:

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова»

Минздрава России

Доктор медицинских наук, профессор



А.О.Недошивин

13.01.2020.