

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Милоковой Марины Владимировны на тему: «Индивидуализация программы кардиореабилитации после коронарного шунтирования с учетом когнитивного функционирования больных, представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 — кардиология, 14.03.11 — восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Высокая распространенность когнитивных нарушений у пациентов после коронарного шунтирования и поиск путей повышения эффективности кардиореабилитационных мероприятий пациентов кардиохирургического профиля обуславливают высокую актуальность темы диссертационного исследования Милоковой М.В.

В работе приведены новые сведения о распространенности когнитивных нарушений у пациентов после коронарного шунтирования в раннем и отдаленном послеоперационных периодах. Также автором впервые установлена ассоциированность когнитивного функционирования с уровнем физической работоспособности, психоэмоциональным статусом у пациентов перенесших коронарное шунтирование. Милокова М.В. разработала и внедрила методику комплексной оценки комплаентности пациентов после коронарного шунтирования, включающую в себя оценку приверженности пациента не только медикаментозной терапии, но и рекомендациям по питанию и физическим тренировкам. Также значимыми являются новые сведения об эффективности дозированной ходьбы в качестве основного метода физических тренировок на амбулаторном этапе для больных с когнитивной дисфункцией.

По результатам исследования установлена эффективность использованных подходов по индивидуализации программы кардиореабилитации для пациентов с когнитивными нарушениями. Наиболее значимыми научно-практическим результатами выполненной работы стали рекомендации по составлению индивидуализированных программ кардиореабилитации пациентов с когнитивными нарушениями.

Достоверность полученных результатов определяется достаточным объемом материала исследования и применением современных методов исследования, отвечающих цели и задачам выполненной работы.

По результатам исследования опубликованы 14 печатных работ, в том числе, 4 в изданиях, включенных в «Перечень рецензируемых научных изданий» Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве науки и высшего образования РФ. Результаты диссертационной работы внедрены в лечебно-диагностический процесс ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А.Алмазова» им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

Результаты диссертационного исследования могут быть использованы в практическом здравоохранении в стационарных учреждениях, оказывающих высокотехнологическую медицинскую помощь, в амбулаторных учреждениях, ведущих диспансерное наблюдение пациентов кардиологического профиля, а также могут применяться в образовательных процессах при подготовке студентов медицинских учреждений, врачей-кардиологов, врачей лечебной физкультуры, слушателей курсов

повышения квалификации по специальностям «кардиология» и «восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия».

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ, написан доступным литературным языком, отражает содержание диссертационного исследования, принципиальных замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

Диссертационная работа Милуковой Марины Владимировны на тему: «Индивидуализация программы кардиореабилитации после коронарного шунтирования с учетом когнитивного функционирования больных» является законченной научно-квалификационной работой, целью которой служит решение важной задачи – повышение эффективности программ кардиореабилитации. Работа полностью соответствует требованиям п. 9-14 «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; от 02.08.2016 г. № 748, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Милукова М.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 — кардиология, 14.03.11 — восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Заведующая 25 отделением медицинской реабилитации,
к.м.н, врач высшей категории

Кленина Ирина Станиславовна

Подпись к.м.н., врача высшей категории Клеиной И.С. заверяю

СПб ГБУЗ «ГОСПИТАЛЬ ДЛЯ ВЕТЕРАНОВ ВОЙН»
193079, Санкт-Петербург, Народная ул. 21, к. 2
Электронная почта: gvv@zdrav.spb.ru
Тел.: (812) 670-94-44

