

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Федеральное государственное
бюджетное учреждение
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
РЕАБИЛИТАЦИИ И КУРORTОЛОГИИ
(ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России)

Фактический и юридический адрес:
Новый Арбат, 32, Москва, 121099
тел.: (499)277-01-04 (1000),
nmicrk@nmicrk.ru; <http://nmicrk.ru>
ОГРН – 1027700102858; ОКПО – 04870471
ИНН/КПП 7704040281/770401001

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора
ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России

А.Д. Фесюн

2021 г.



На № _____ № _____
от _____

АКТ

внедрения в практику результатов диссертационной работы
Марченковой Ларисы Александровны «Комплексная программа реабилитации
пациентов с переломами на фоне остеопороза»

Мы, нижеподписавшиеся: заместитель директора по лечебной работе – главный врач, к.м.н. Черенков С.А., заведующий отделением лечебной физкультуры и клинической биомеханики, к.м.н., доцент Стяжкина Е.М., заведующий отделением реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями Ансокова М.А. и заведующий отделением медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата Рябков Е.Н., подтверждаем, что результаты диссертации Марченковой Л.А. используются в клинической деятельности ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России.

По результатам диссертационной работы Марченковой Л.А. разработаны два новых комплексных метода медицинской реабилитации для пациентов с остеопорозом: метод реабилитации пациентов после оперативного лечения перелома проксимального отдела бедренной кости на фоне остеопороза, с включением технологий механотерапии, виртуальной реальности и тренировок на сенсорной беговой дорожке с функцией биологической обратной связи, и метод реабилитации пациентов с компрессионными переломами позвоночника, включающей технологии механотерапии и интерактивной балансотерапии с биологической обратной связью. Получены два патента РФ на изобретение.

Указанные методы медицинской реабилитации, а также практические рекомендации, сформулированные в работе Марченковой Л.А., используются в лечебном процессе отделения лечебной физкультуры и клинической биомеханики, отделения реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями и отделения медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата. С пациентами отделений проводятся занятия в рамках школы здоровья «Остеопороз».

Внедрение результатов диссертационной работы Марченковой Л.А. способствовало повышению эффективности медицинской реабилитации, быстрому расширению функциональной активности и улучшению качества жизни пациентов с патологическими переломами на фоне остеопороза.

Заместитель директора по лечебной работе – главный врач

С.А. Черенков

Заведующий отделением лечебной физкультуры и клинической биомеханики

Е.М. Стяжкина

Заведующий отделением реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями

М.А. Ансокова

Заведующий отделением медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата

Е.Н. Рябков