

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
**РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**
(ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)
Ул. Баррикадная, д.2/1, стр.1, Москва, 125993
Тел. (499) 252-21-04, факс (499) 254-98-05, E-mail: rmapo@rmapo.ru
ОГРН 1027739445876, ОКПО 01896665, ИНН/КПП 7703122485/770301001



УТВЕРЖДАЮ
проректор по учебной
работе д.м.н., профессор
А. Л. Заплатников
2021 г

АКТ

внедрения результатов диссертационной работы

Марченковой Ларисы Александровны «Комплексная программа
реабилитации пациентов с переломами на фоне остеопороза»
в учебный процесс кафедры физической терапии, спортивной медицины и
медицинской реабилитации ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе: декана
терапевтического факультета, д.м.н., профессора Лоранской И.Д., ученого
секретаря профессора Савченко Л.М., заведующего отделом координации
научной деятельности Зайцевой Т.Н., заведующего кафедрой физической
терапии, спортивной медицины и медицинской реабилитации ФГБОУ
ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессора Герасименко М.Ю.

В процессе работы над темой докторской диссертации Марченковой
Ларисы Александровны разработаны новый комплекс реабилитации
пациентов с компрессионными переломами позвонков на фоне
остеопороза, включающей технологии механотерапии и интерактивной
балансотерапии с биологической обратной связью, и новый комплекс
медицинской реабилитации с включением технологий механотерапии,
виртуальной реальности и тренировок на сенсорной беговой дорожке с

функцией биологической обратной связи. Доказано, что комплексная нутритивная поддержка устраняет пищевой дефицит кальция, поддерживает целевые концентрации витамина D, что в сочетании с базовой терапией остеопороза способствует длительному поддержанию результатов медицинской реабилитации, ассоциируется с приростом минеральной плотности кости и снижением частоты падений.

По теме диссертации опубликовано 78 печатных работ, в том числе 2 учебно-методических пособия, получены 2 патента РФ на изобретение.

Основные результаты, положения и выводы диссертации, новые научные данные касающиеся реабилитации пациентов с переломами на фоне остеопороза, используются в учебных планах циклов для подготовки ординаторов, циклов профессиональной переподготовки и циклов повышения квалификации врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине.

Декан терапевтического факультета,
д.м.н., профессор

И.Д. Лоранская

Заведующий кафедрой
физической терапии, спортивной
медицины и медицинской реабилитации,
д.м.н., профессор

М.Ю. Герасименко

Ученый секретарь

Л.М. Савченко

Заведующий отделом координации
научной деятельности

Т.Н. Зайцева