

Отзыв на автореферат

диссертации Марченковой Ларисы Александровны «Комплексная программа реабилитации пациентов с переломами на фоне остеопороза», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.33 - восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Остеопороз – системное заболевание скелета, характеризующееся снижением прочности костной ткани и повышением риска переломов, которое выявляется у 21% жительниц Европы в возрасте 50-84 лет и у 33,8% городских российских женщин в возрасте старше 50 лет. Переломы типичной для остеопороза локализаций имеют 40% женщин в периоде постменопаузы.

Не смотря на высокую распространенность, тяжесть и высокую медико-социальную значимость переломов, осложняющих остеопороз, пока нет единых стандартов медицинской реабилитации пациентов, перенесших остеопорозные переломы, не изучена эффективность и целесообразность применения в клинической практике реабилитации пациентов с остеопорозом современных технологий восстановительного лечения.

Учитывая вышеизложенное, диссертационная работа Марченковой Л.А., целью которой являлись разработка, научное обоснование и исследование эффективности комплексной программы медицинской реабилитации пациентов с остеопорозом и ассоциированными с ним переломами с применением технологий виртуальной реальности, механотерапии и интерактивной балансотерапии с функцией биологической обратной связи, является крайне актуальной для отечественной медицины.

На основании результатов, полученных по итогам диссертационного исследования, Марченковой Л.А. обоснованы рекомендации по выявлению лиц с остеопорозом и высоким риском развития переломов среди пациентов возрасте 50 лет и старше, начинающих курс медицинской реабилитации, получены данные о характере и степени функциональных нарушений у пациентов с остеопорозом, что является основой для разработки и внедрения в

практическое здравоохранение специальных программ реабилитации для данной категории пациентов. Также определены клинические и возрастные факторы, которые следует учитывать при планировании программ реабилитации пациентов переломами на фоне остеопороза.

В рамках решения поставленных в диссертационном исследовании задач, автором был разработаны и апробированы 2 новых комплексных метода реабилитации с включением методов механотерапии, интерактивной балансотерапии и виртуальной реальности, для пациентов с патологическими переломами на фоне остеопороза: компрессионными переломами позвонков и с переломом бедренной кости на фоне остеопороза. На основании полученных результатов соискателем обоснованы рекомендации по выявлению лиц с остеопорозом и высоким риском развития переломов среди пациентов возрасте 50 лет и старше, начинающих курс медицинской реабилитации, а также по необходимости коррекции дефицита кальция и витамина D и назначении базовой терапии остеопороза для поддержания эффекта реабилитационных мероприятий и снижения риска падений.

Согласна, что внедрение полученных в исследовании данных в практическое здравоохранение позволит повысить качество и эффективность медицинской реабилитации пациентов с переломами на фоне системного остеопороза.

Автореферат оформлен, согласно требованиям ГОСТ, полностью отражает основные разделы диссертационной работы. Лаконично, но достаточно полно описаны все этапы дизайна и основные результаты, полученные по результатам проведенного диссертационного исследования. Перечень публикаций по теме диссертации включает 78 печатных работ, в том числе 20 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Таким образом, анализ автореферата диссертации Марченковой Ларисы Александровны «Комплексная программа реабилитации пациентов с переломами на фоне остеопороза», позволяют считать данную работу завершенным научно-квалификационным трудом, в котором решена

актуальная проблема отечественного здравоохранения. По своей актуальности и научной новизне, объему клинического материала, научному и практическому значению полученных результатов, представленное диссертационное исследование соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Правительством РФ 24.09.2013 г. №842 в действующей редакции, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор Марченкова Лариса Александровна достойна присуждения искомой степени по специальности 3.1.33 - Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Ведущий научный сотрудник отделения
гинекологической эндокринологии
ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр акушерства,
гинекологии и перинатологии имени
академика В.И. Кулакова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук

Юренева Светлана
Владимировна

« 07 » 12 2021 г.



Контактная информация:

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: Россия, 117198, г. Москва, ул. Академика Опарина, д. 4.

Тел: 8 (495) 531-44-44, e-mail: med@oparina4.ru.