

ОТЗЫВ

**доктора медицинских наук, доцента Филатовой Елены Владимировны
на автореферат диссертационной работы Джадаева Сергея Игоревича
«Комплексный подход к лечению плантарного фасциита на основе
применения медицинской виброплатформы», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.33.
Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура,
курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация**

Актуальность темы диссертационной работы Джадаева Сергея Игоревича «Комплексный подход к лечению плантарного фасциита на основе применения медицинской виброплатформы» не вызывает сомнений, т.к. рассматриваемая патология широко распространена среди лиц разных возрастов, в том числе и трудоспособного населения. При этом данные об эффективности методов лечебной гимнастики, применяемой при плантарном фасциите, остаются противоречивыми.

В диссертационной работе поставленные в исследовании цель, задачи и пути их решения логичны и обоснованы. Диссертантом научно обосновано применение комплексного лечения плантарного фасциита с использованием сочетания новой методики лечебной физкультуры на медицинской виброплатформе, ударно-волновой терапии и кинезиотейпирования, что позволяет существенно снизить выраженность болевого синдрома и достоверно значимо улучшить функциональное состояние стопы и голеностопного сустава, а также повысить качество жизни пролеченных пациентов. Подобные исследования, рассматриваемые в работе, ранее не проводились.

Методы исследования, представленные в автореферате современны, адекватны, способствуют решению поставленных задач диссертационной работы. Объем наблюдений (91 пациент) и методы статистической обработки достаточны для получения достоверно значимых результатов. Представленные в автореферате данные свидетельствуют о доказательности, достоверности и обоснованности основных положений, выносимых на защиту и выводов диссертации.

Согласно тексту автореферата, диссертационная работа выдержана в академическом стиле. Количество проанализированной научной литературы достаточно для полного освещения заявленной темы. Результаты собственных исследований были неоднократно доложены автором на Всероссийских и международных конференциях и представлены в виде научных статей.

Автореферат соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата медицинских наук. Основные результаты диссертации отражены в научных публикациях, в том числе в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Существенных замечаний по автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Суммируя изложенное выше, представленные диссертантом данные можно считать завершенной научной работой, в которой решена актуальная научная задача по разработке нового метода плантарного фасциита, позволяющего повысить эффективность лечения данной патологии, что имеет существенное значение для восстановительной медицины. Анализ автореферата к диссертационной работе позволяет трактовать настоящее исследование как соответствующее требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 в действующей редакции, а Джадаев Сергей Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Профессор кафедры медицинской реабилитации
и физиотерапии ФУВ ГБУЗ МО
«Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М.Ф. Владимирского»
доктор медицинских наук, доцент


Филатова Елена Владимировна

«07» июня 2024г.

Подпись д.м.н., доцента Филатовой Е. В. за
Ученый секретарь ГБУЗ МО МОНИКИ
имени М.Ф. Владимирского,
доктор медицинских наук, профессор


Н.Ф. Берестень