

**ОТЗЫВ 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 проблемы, затронутая автором в работе, определена тем, что боль в пяточной области является достаточно частым симптомом среди людей всех возрастов. Выполнение данного диссертационного исследования обусловлено необходимостью повышения эффективности лечения плантарного фасциита у таких лиц.

Согласно анализу автореферата, автором предложена комплексная программа лечения плантарного фасциита на основе применения медицинской виброплатформы. Для решения поставленной цели и задач было проведено проспективное рандомизированное исследование в параллельных группах. В качестве методов оценки автор применял клиническое обследование, использовал анкетирование при помощи визуальной аналоговой шкалы (ВАШ), шкалы AOFAS и опросника SF-36. Инструментальные методы обследования включали плантографию, оценку подометрического индекса Фридланда, Y-баланс тест (Y-BalanceTest), МРТ.

Итогом настоящей работы явилось научное обоснование целесообразности применения медицинской виброплатформы в комплексном лечении пациентов с плантарным фасциитом, что дает возможность рекомендовать ее использование в практическом здравоохранении.

Автореферат к диссертационной работе отличается научным стилем и логичностью изложения, материал в целом структурирован. Стратегия и тактика диссертационного исследования выбраны правильно. Общая характеристика исследования, основное содержание работы, теоретические и практические части автореферата диссертации сбалансированы.

На основании анализа автореферата диссертационной работы Джадаева Сергея Игоревича на тему: «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, считаю, что диссертация является завершенной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком научном и методологическом уровне, в которой решена актуальная научная задача по повышению эффективности лечения пациентов с плантарным фасциитом.

По своей научно-практической значимости и актуальности диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9

«Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Заведующий кафедрой медицинской реабилитации, спортивной медицины, физиотерапии и курортологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

А. В. Яшков

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.06.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета.

« 15 » 05 2024г.

Подпись д.м.н., профессора Яшкова А. В. заверяю:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России)

**ВЕРНО:**

Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_

« 15 » 05 2024г.

Федеральное государственное бюджетное Образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России)

Адрес: 443099 г.Самара, ул. Чапаевская, д.89  
Телефон: +7 (846)374-10-04  
E-mail: info@samsmu.ru  
Веб – сайт: https://samsmu.ru/