

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Доктора медицинских наук, профессора, главного врача ЛРКЦ «Юдино» - филиал ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России Еремушкина Михаила Анатольевича на диссертационную работу Вакуленко Софьи Владимировны на тему: «Эффективность применения упражнений изометрического характера у пациентов с дорсопатиями на этапе коррекции двигательного стереотипа», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Вакуленко Софья Владимировна, с 2016 по 2018 год занимала должность младшего научного сотрудника отдела национального медицинского исследовательского центра отдела ортопедии, биомеханики, кинезитерапии и мануальной терапии ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра реабилитации и курортологии» Минздрава России. За время трудовой деятельности зарекомендовала себя добросовестным, инициативным и ответственным работником, принимающим участие в клинической и научной деятельности, проявившей особый интерес к вопросам реабилитации пациентов с дорсопатиями. В 2016 году был разработан протокол и составлен план ее научного исследования, в декабре 2016 года на заседании ученого совета ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России была утверждена тема и аннотация диссертационной работы.

В работе над диссертацией Вакуленко С. В. проявила себя самостоятельным, трудолюбивым, целеустремлённым, добросовестным исследователем, владеющим знаниями научной литературы по изучаемому вопросу и способным оценить состояние данного вопроса на мировом уровне, сформулировать цели и задачи исследования, оценить полученные результаты и их клиническую значимость, статистически грамотно обработать полученные результаты, подготовить и опубликовать статьи в российских изданиях.

В процессе выполнения диссертационной работы Вакуленко С. В. проведено большое клиническое исследование с непосредственным

самостоятельным участием на всех его этапах. Теоретическая значимость работы обусловлена комплексным описанием кондиционных способностей у пациентов с дорсопатиями в стадии неполной ремиссии, а так же оценкой динамики неадаптированного двигательного стереотипа на этапе его коррекции. Практическая значимость работы обусловлена разработкой комплексного функционально-диагностического тестового профиля ГССД (гибкость-сила-статика-динамика), позволяющего оценить исходное состояние пациентов, а также разработкой комплекса упражнений лечебной физической культуры, основанной на упражнениях изометрического характера, высокоинтенсивной в отношении восстановления функциональности данной группы пациентов и повышения их качества жизни.

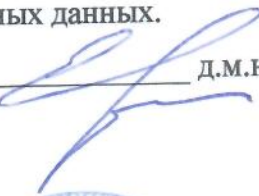
Работа Софьи Владимировны имеет высокий уровень внедрения. Материалы диссертации апробированы и внедрены в клиническую практику отделений ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России и его филиалов – санаторно-курортного комплекса «Вулан», лечебно-реабилитационном клиническом центре «Юдино». Результаты научно-исследовательской работы использованы в курсах лекций и практических занятиях на циклах обучения в учебно-методическом центре ФГБУ «НМИЦ РК» МЗ РФ России, на кафедре физической терапии, спортивной медицины и медицинской реабилитации ФГБОУ ДПО РМАПО МЗ РФ в процессе подготовки специалистов по медицинской реабилитации, лечебной физкультуре; при написании учебно-методических пособий и клинических рекомендаций.

Анализ научной работы позволяет утверждать, что диссидентка глубоко изучила проблематику, хорошо владеет материалом и обладает навыками клинического и логического мышления. Сам функционально-диагностический профиль, доказавший свою достоверность, а также разработанная программа упражнений лечебной физкультуры с использованием упражнений изометрического характера, воздействует на несколько звеньев патогенеза и не предполагает использование дорогостоящего оборудования, что делает ее применение доступным в

широкой рутинной клинической практике у лиц с дорсопатиями в стадии неполной ремиссии с наличием неадаптированного двигательного стереотипа. Изложенные в работе положения и выводы научно обоснованы и убедительны, вытекают из поставленных задач и опираются на значительный объем исследований.

На основании вышеизложенного, могу рекомендовать Вакуленко С. В. как квалифицированного, сложившегося научного сотрудника. Диссертационная работа «Эффективность применения упражнений изометрического характера у пациентов с дорсопатиями на этапе коррекции двигательного стереотипа» представляет из себя целостное, законченное, оригинальное исследование, которое вносит существенный и новый вклад в изучение проблемы реабилитации пациентов с дорсопатиями поясничного отдела позвоночника. Работа соответствует требованиям ВАК и может быть допущена к публичной защите по заявленной специальности, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Согласен на обработку моих персональных данных.


д.м.н., профессор, Еремушкин М. А.

07.04.2021

Подпись Еремушкина Михаила Анатольевича заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ РК»

Минздрава России, к.м.н.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 121099, Москва, Новый Арбат, 32

Телефон: +7 (499) 277-01-04

Факс: +7 (499) 277-01-04

e-mail:nmicrk@nmicrk.ru


Цайтлер Б.В.

адрес сайта: <http://www.nmicrk.ru>