

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Бабыдова Евгения Анатольевича на тему «Комплексная методика использования физических упражнений для коррекции кифолордотической осанки молодых мужчин», представленной на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура (педагогические науки).

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» (НГУ им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург), Министерство спорта Российской Федерации
Руководитель (зам. руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Ректор, кандидат психологических наук, доцент Петров Сергей Иванович
Почтовый индекс и адрес организации	Россия, 190121, г. Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 35
Официальный сайт организации	http://www.lesgaft.spb.ru
Адрес электронной почты	rectorlesgaft@mail.ru
Телефон	8 (812) 714-40-13
Сведения о структурном подразделении	Кафедра теории и методики адаптивной физической культуры Телефон: (812) 714-79-89 e-mail: k_afk@lesgaft.spb.ru Составитель отзыва – заведующий, доктор педагогических наук, профессор, член-корреспондент РАО Евсеев Сергей Петрович

Список публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Аппаратная физиотерапия в реабилитации больных с переломами длинных трубчатых костей конечностей / И. В. Юрков, Г. З. Идрисова, Н. Ю. Соломкина, Н. В. Черныш // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2023. – Т. 100, № 3-2. – С. 230.

2. Задорожная, Н. А. Реабилитация пациентов, перенесших операцию по поводу поперечного плоскостопия, средствами лечебной физической культуры / Н. А. Задорожная, А. А. Доможилова, Н. В. Дубкова // Клиническая медицина.

– 2023. – Т. 101, № 9-10. – С. 502–504. – DOI 10.30629/0023-2149-2023-101-9-10-502-504.

3. Ненахов, И. Г. Коррекция патологических двигательных стереотипов у лиц с рассеянным склерозом средствами адаптивной физической культуры / И. Г. Ненахов, Ю. А. Ковалева // Адаптивная физическая культура. – 2023. – № 2 (94). – С. 28–29.

4. Кузнецова, Е. Ю. Основы педагогической гидрореабилитации при дорсопатии и заболеваниях суставов / Е. Ю. Кузнецова, Г. А. Григорян // Адаптивная физическая культура. – 2022. – № 1 (89). – С. 8–11.

5. Шадрин, Д. И. Современные педагогические технологии нейрореабилитации больных на поликлиническом этапе (разбор клинического случая) / Д. И. Шадрин // Культура физическая и здоровье. – 2021. – № 4 (80). – С. 185–188. – DOI 10.47438/1999-3455_2021_4_185.

6. Григорян, Г. А. Физиологическое обоснование педагогического подхода к физической реабилитации пациентов нейрохирургического профиля / Г. А. Григорян, Ф. М. Соколова // Адаптивная физическая культура. – 2020. – № 4 (84). – С. 12–14.

7. Дьяченко, Н. А. Применение пневмотренажеров в реабилитации / Н. А. Дьяченко, А. С. Бондаренко, Ю. Н. Дьяченко // Трансляционная медицина. – 2020. – Т. 7, № S2. – С. 234–235.

8. Применение биоуправляемой механокинезиотерапии аппаратом «Huber» в программе лечения синдрома перенапряжения мышц спины у спортсменов, занимающихся греблей и плаванием / М. В. Артамонова, А. В. Калинин, Д. Ю. Бутко [и др.] // Трансляционная медицина. – 2020. – Т. 7, № S2. – С. 237–238.

9. Система нейромышечной реабилитации "Huber" при лечении миофасциального болевого синдрома у спортсменов-гребцов / Н. В. Мельничук, А. В. Калинин, А. В. Мельничук [и др.] // Медицина. Социология. Философия. Прикладные исследования. – 2020. – № 4. – С. 23–26.

10. Особенности алгоритма проектирования программ реабилитации спортсменов с профессиональными заболеваниями / И. А. Афанасьева, Э. В. Науменко, К. В. Ващенко, Д. Д. Дальский // Ученые записки университета имени П. Ф. Лесгафта. – 2019. – № 2 (168). – С. 19–23.

11. Применение метода функционального биоуправления в реабилитации ветеранов спорта после тотального эндопротезирования коленного сустава / А. В. Калинин, Н. В. Мельничук, А. В. Мельничук, В. И. Мельничук // Медицина. Социология. Философия. Прикладные исследования. – 2019. – № 5. – С. 36–39.