

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Даминове Вадиме Дамировиче по диссертационной работе Марченковой Ларисы Александровны на тему: «Комплексная программа реабилитации пациентов с переломами на фоне остеопороза» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.33 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

№	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города), должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация), ученое звание	Основные работы
1	Даминов Вадим Дамирович	1966 г.р., гражданство Российская Федерация	Заведующий кафедрой медицинской реабилитации и восстановительного лечения, руководитель клиники медицинской реабилитации Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико- хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства	Доктор медицинских наук (14.03.11 - восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия), ученое звание - нет	<p>1. Котельникова А.В., Погонченкова И.В., Даминов В.Д., Кукшина А.А., Рассулова М.А. Оценка эффективности включения психологического сопровождения с использованием технологии виртуальной реальности в коррекцию болевого синдрома у пациентов с нарушениями двигательных функций на этапе медицинской реабилитации // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2021. Т. 98. № 3. С. 11-17.</p> <p>2. Слепнева Н.И., Даминов В.Д., Новак Э.В., Карпов О.Э. Клиническая эффективность технологий виртуальной реальности в восстановлении функции верхней конечности после инсульта // Вестник Национального медико- хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2021. Т. 16. № 2. С. 80-85.</p>

		здравоохранения Российской Федерации	<p>3. Котельникова А.В., Погонченкова И.В., Даминов В.Д., Кукшина А.А., Лазарева Н.И. Виртуальная реальность в коррекции болевого синдрома у пациентов с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями крупных суставов и позвоночника // Вестник восстановительной медицины. 2020. № 2 (96). С. 41-48.</p> <p>4. Даминов В.Д., Ткаченко П.В., Низаметдинова А.А. Применение имитирующих шагоподобные движения механотерапевтических устройств в сочетании с электроимпульсацией у пациентов со спинальной травмой // Вестник восстановительной медицины. 2020. № 5 (99). С. 53-61.</p> <p>5. Карпов О.Э., Ветшев П.С., Даминов В.Д., Епифанов С.А., Зуев А.А., Кузьмин П.Д., Махнев Д.А. Цифровые технологии в клинической хирургии и реабилитации // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2017. № 1. С. 4-14.</p> <p>6. Карпов О.Э., Ветшев П.С., Махнев Д.А., Епифанов С.А., Даминов В.Д., Зуев А., Кузьмин П.Д. Инновационные цифровые технологии в хирургии и медицинской реабилитации // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2016. Т. 11. № 3. С. 24-30.</p> <p>7. Карпов О.Э., Замятин М.Н., Даминов</p>
--	--	--------------------------------------	--

				V.D., Герцик Ю.Г., Герцик Г.Я. Повышение эффективности эксплуатации роботизированных систем для медицинской реабилитации путем внедрения информационно-телекоммуникационных технологий // Менеджер здравоохранения. 2016. № 6. С. 36-44.
--	--	--	--	--

Согласен на обработку моих персональных данных.

Официальный оппонент,
Доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медицинской
реабилитации и восстановительного лечения,
руководитель клиники медицинской реабилитации
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

Вадим Дамирович Даминов

« 01 » декабря 2021 г.

Подпись д.м.н. В.Д. Даминова заверяю:

Ученый секретарь ректората ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.
д.м.н., профессор

« 01 » декабря 2021 г.



Сергей Анатольевич Матвеев

Контакты: Россия, 105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России).
Телефон: +7 (499) 464-03-03; e-mail: info@pirogov-center.ru.