

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Даминов Вадим Дамирович

На тему «Шейно-грудные дорсопатии (патогенез, клиника, дифференциальная диагностика и медицинская реабилитация)»

На соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация и 3.1.24. Неврология


Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Даминов Вадим Дамирович	Кафедра медицинской реабилитации и восстановительного лечения Института усовершенствования врачей Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр	Доктор медицинских наук (14.03.11 Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия)	1. Виртуальная реальность в коррекции болевого синдрома у пациентов с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями крупных суставов и позвоночника / А. В. Котельникова, И. В. Погонченкова, В. Д. Даминов [и др.] // Вестник восстановительной медицины. – 2020. – № 2(96). – С. 41-48. – DOI 10.38025/2078-1962-2020-96-2-41-48.

	<p>имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой</p>		<p>2. Оценка эффективности включения психологического сопровождения с использованием технологии виртуальной реальности в коррекцию болевого синдрома у пациентов с нарушениями двигательных функций на этапе медицинской реабилитации / А. В. Котельникова, И. В. Погонченкова, В. Д. Даминов [и др.] // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2021. – Т. 98, № 3. – С. 11-17. – DOI 10.17116/kurort20219803111.</p> <p>3. Информационно-технологическое обеспечение организации медицинской реабилитации / О. Э. Карпов, В. Д. Даминов, Э. В. Новак [и др.] // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2022. – Т. 17, № 1. – С. 76-83. – DOI 10.25881/20728255_2022_17_1_76.</p> <p>4. Эффективность телемедицинских технологий в комплексной программе реабилитации пациентов после транспедикулярной фиксации позвоночника / И. В. Погонченкова, Е. В. Орлова, Д. А. Сомов, В.Д.</p>
--	--	--	--

		<p>Даминов [и др.] // Вестник восстановительной медицины. – 2023. – Т. 22, № 1. – С. 98-109. – DOI 10.38025/2078-1962-2023-22-1-98-109.</p> <p>5. Tkachenko, P. V. Zero-Gravity Robotic-Assisted Locomotion Simulator in Rehabilitation: a Prospective Randomized Clinical Study of 30 Spinal Trauma Sequelae Patients / P. V. Tkachenko, V. D. Daminov // Bulletin of Rehabilitation Medicine. – 2022. – Vol. 21, No. 5. – P. 87-95. – DOI 10.38025/2078-1962-2022-21-5-87-95.</p>
--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Даминов Вадим Дамирович

Подпись 

Подпись доктора медицинских наук Дамина В.Д. заверяю:
 Заместитель генерального директора
 по научной и образовательной деятельности ФГБУ
 «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России



А.А. Пулин