

В объединенный диссертационный совет Д 999.237.02,
созданный на базе ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России,
ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России (357501, г. Пятигорск, пр. Кирова, 30)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Баранова Егора Александровича на тему «Применение пассивной подвесной системы в комплексной медицинской реабилитации больных после пластики тазобедренного сустава», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество должность, ученая степень, звание руководителя организации	Янушевич Олег Олегович Ректор, академик РАН, д.м.н., профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученая степень, звание	Крихели Нателла Ильинична, Проректор, д.м.н., профессор 14.00.21 - Стоматология
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Котенко Константин Валентинович, Академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой восстановительной медицины и биомедицинских технологий ФДПО, 14.00.51 - «Восстановительная медицина, лечебная физкультура и спортивная медицина, курортология и физиотерапия»; Корчажкина Наталья Борисовна, д.м.н., профессор, профессор кафедры восстановительной медицины и биомедицинских технологий ФДПО, 14.00.51 - «Восстановительная медицина, лечебная физкультура и спортивная медицина, курортология и физиотерапия»
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Корчажкина Н.Б., Михайлова А.А., Конева Е.С., Котенко К.В. Оценка влияния методов роботизированной медицинской реабилитации с биологически обратной связью у пациентов после ОНМК с гемипарезами на качество жизни и психоэмоциональный статус // Физиотерапевт. - 2022. - № 1. - С. 18-24. 2. Михайлова А.А., Корчажкина Н.Б., Котенко К.В., Конева Е.С. Опыт применения методик роботизированной биомеханической медицинской реабилитации у пациентов после острого нарушения мозгового кровообращения // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. - 2021. - Т. 98, № 3-2. - С. 127-128. 3. Конева Е.С., Шаповаленко Т.В., Лядов К.В., Михайлова А.А., Корчажкина Н.Б., Толстых Н.Н., Ачкасов

	<p>Е.Е., Султанова О.А. Эффективность включения методики БОС-видеореконструкции в программы комплексной реабилитации пациентов пожилого возраста // Физиотерапевт. - 2020. - № 3. - С. 6-15.</p> <p>4. Котенко К.В., Корчажкина Н.Б., Михайлова А.А., Илларионов В.Е., Епифанов В.А. Особенности применения стабиллоплатформ с биологической обратной связью при различных социально значимых заболеваниях // Физиотерапевт. - 2020. - № 4. - С. 29-35.</p> <p>5. Корчажкина Н.Б., Михайлова А.А., Ковалев С.А., Портнов В.В., Ржевский В.С. Эффективность методик ранней реабилитации в программах ускоренного выздоровления больных после хирургических вмешательств // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. - 2019. - Т. 18, № 6. - С. 408-411.</p> <p>6. Епифанов В.А., Ширяев Ю.Е. Современные немедикаментозные технологии в санаторно-курортном лечении гонартроза // Физиотерапевт. - 2019. - № 5. - С. 3-9.</p> <p>7. Михайлова А.А., Корчажкина Н.Б., Котенко К.В., Конева Е.С. Некоторые аспекты эффективности применения методов медицинской реабилитации на двигательные функции у пациентов после перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. - 2022. - Т. 99, № 3-2. С.</p> <p>8. Гурьев В.В., Паршиков М.В., Ярыгин Н.В., Просвирин А.А., Говоров М.В., Иванов Л.В., Босых В.Г. Анализ результатов эндопротезирования коленного сустава у пациентов, страдающих сахарным диабетом 2 типа // Практическая медицина. - 2021. - Т. 19, № 3. - С. 31-36.</p> <p>9. Реабилитация в травматологии и ортопедии: руководство / Епифанов В.А., Епифанов А.В., Петрова М.С., Иванова И.И., Котенко К.В., Корчажкина Н.Б., Михайлова А.А. - Москва, 2021.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Город	Москва
Улица	Делегатская,
Дом	д.20, стр.1
Телефон	8 (495) 609-67-00
e-mail	msmsu@msmsu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор,
д.м.н., профессор



Крихели Нателла Ильинична

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России), 127473 Москва Делегатская, д.20, стр.18, Тел. 8(495) 609-67-00, Email: msmsu@msmsu.ru