

В диссертационный совет Д 850.019.01 при ГАУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины ДЗМ» (105120, г. Москва, ул. Земляной вал, д.53)

по диссертационной работе Восканян Лили Размиковны на тему: «Внутриклеточная лазерная терапия в сочетании с фармакопунктурой в восстановительном лечении пациентов вертеброгенными радикулопатиями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура и физиотерапия.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна" Сокращенное наименование: ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Генеральный директор Самойлов Александр Сергеевич Доктор медицинских наук, доцент</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Бушманов Андрей Юрьевич Доктор медицинских наук Медицинские науки Специальность – 14.00.13 - нервные болезни Профессор Первый заместитель генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения "Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна" Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<p>1. Поляев Б.Б., Иванова Г.Е., Сабурова Е.С., Андреев Д.А. <i>Диагностика и коррекция поструральных проприоцептивных нарушений - современные тенденции.</i> // Лечебная физкультура и спортивная медицина. № 3 (141). 2017. С. 51-55 2. Кузьмина Л.П., Лагутина Г.Н., Непершина О.П. <i>Клинико-лабораторные критерии оценки болевого синдрома при вибрационной болезни.</i> // Медицина труда и промышленная экология. № 9. 2015. С. 80-81 3. Суворов В.Г., Кузьмина Л.П., Шелехова А.Е., Цидильковская Э.С., Коляскина М.М. <i>Эффективность экстракорпоральной ударно-волновой терапии в системе реабилитационных мероприятий больных вибрационной болезнью.</i> // Вестник восстановительной медицины. № 2 (66). 2015. С. 59-64 4. Котенко К.В., Дугиева М.З. <i>Физиотерапевтические стратегии в лечении длительной послеоперационной боли.</i> // Фундаментальные исследования. № 12-3. 2013. С. 495-498 5. Котенко К.В., Красавина Д.А., Щукин А.И. <i>Особенности формирования анальгетического эффекта при применении комплексной реабилитационной программы у подростков с цервикальной дорсалгией.</i> // Вестник новых медицинских технологий. 2013. № 1. С. 158. 6. Красавина Д.А. <i>Вегетокорректирующий эффект реабилитационных программ и отдельных методов физиотерапии и кинезотерапии в лечении цервикальной дорсалгии у подростков.</i> // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2013. № 1. С. 160. 7. Красавина Д.А., Котенко К.В., Рузова Т.К. <i>Влияние постизометрической релаксации, мануальных воздействий, бегущего магнитного поля и их комплексного применения на</i></p>

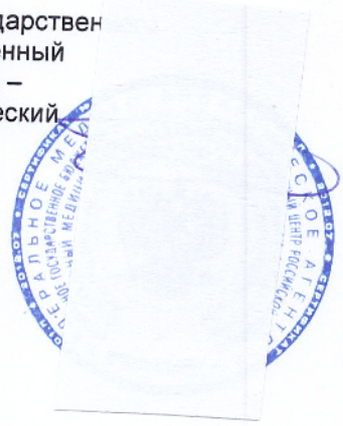
состояние тонуса мышц шеи и головы у подростков с цервикальной дорсалгией. // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2013. № 1. С. 167.

Адрес ведущей организации

Индекс	123182
Объект	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
Город	Москва
Улица	Ул. Живописная
Дом	Д.46
Телефон	(499)-190-95-79
e-mail	fmbc-fmba@bk.ru
Web-сайт	http://fmbafmbc.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.

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна»



Е.В.Голобородько

«04» 08 2017г.