

В диссертационный совет Д 208.004.01 на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Архангельск, пр. Троицкий 51

Сведения

О ведущей организации, утвержденной решением диссертационного совета Д 208.004.01 на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Северный государственный медицинский университет» (г. Архангельск) Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве ведущей организации по кандидатской диссертации Шатова Дмитрия Викторовича на тему: «Обоснование и организация применения искусственной адаптации к нормобарической гипоксии в системе мероприятий медицинского обеспечения деятельности специалистов опасных профессий» по специальности 05.26.02 – безопасность в чрезвычайных ситуациях (медицинские науки)

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Ведомственная принадлежность организации	Почтовый индекс, адрес организации, телефон, факс	Официальный сайт организации	Адрес электронной почты	Основные работы
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	ГБОУ ВПО КубГМУ Минздрава России	Министерство здравоохранения Российской Федерации	350063, г. Краснодар, ул. Седина, 4, тел.: (861) 2683684 факс: (861) 2683384	http://www.ksm.a.ru	e-mail corpus@ksma.ru	1. Пухняк Д.В. Оценка уровня стрессоустойчивости парашютистов / Д.В. Пухняк, А.Н. Мингалев // Международный журнал экспериментального образования. – 2011 – № 3. – С. 81-83. 2. Пухняк Д.В. Динамика параметров сердечно-дыхательного синхронизма у студентов при различных уровнях стрессоустойчивости / Д.В. Пухняк, А.Н. Мингалев, К.В. Дельянов, П.П. Патахов, В.М. Бондина, О.М. Дробышева, В.Г. Абушкевич, В.М. Покровский // Кубанский научный медицинский вестник - 2010. - № 2 (116). – С. 85-90. 3. Линченко С.Н. Влияние неблагоприятных экологических факторов на здоровье человека и

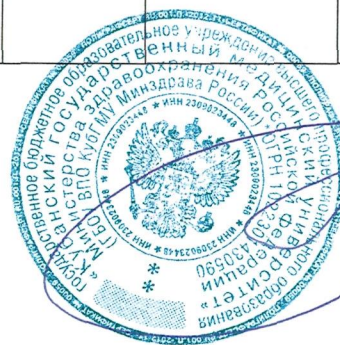
						<p>проблемы его коррекции / С.Н. Линченко, В.В. Хан, Г.В. Грушко // Успехи современного естествознания.-2010. - №4. - С.76-77.</p> <p>4. Пухняк Д.В. Сравнение параметров пробы сердечно-дыхательного синхронизма при высоком уровне стрессоустойчивости у студентов и опытных парашютистов / Д.В. Пухняк, П.П. Патахов, А.Н. Мингалиев, К.В. Дельянов, В.М. Бондина, О.М. Дробышева, В.Г. Абушкевич // Современные наукоемкие технологии. – 2010. – №10. – С. 152-153.</p> <p>5. Пухняк Д.В. Уровень стрессоустойчивости студентов как один из показателей обеспечения их биобезопасности / Д.В. Пухняк, К.В. Дельянов, А.Н. Мингалиев, П.П. Патахов // Современные наукоемкие технологии. – 2010. – №2. – С. 110-111.</p> <p>6. Пухняк Д.В. Регуляторно-адаптивный статус и стрессоустойчивость / Д.В. Пухняк, П.П. Патахов, А.Н. Мингалиев, К.В. Дельянов, В.М. Бондина, О.М. Дробышева, В.Г. Абушкевич // Современные наукоемкие технологии.– 2010.– №9. – С. 209-210.</p> <p>7. Пухняк Д.В. Регуляторно-адаптивный статус студентов, начинающих парашютистов и спасателей при различных уровнях стрессоустойчивости / Д.В. Пухняк, П.П. Патахов, А.Н. Мингалиев, К.В.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Дельянов, В.М. Бондина, О.М. Дробышева, В.Г. Абушкевич // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2010. – №12. – С. 57-58.</p> <p>8. Линченко С.Н., Хан В.В., Грушко Г.В. К вопросу об адаптации организма человека в меняющихся метеорологических условиях // Успехи современного естествознания.– 2010.- №5.– С.62-64.</p> <p>9. Мингалев А.Н. Оценка уровня стрессоустойчивости парашютистов по компонентам дыхательной и сердечной функций в их взаимодействии // Воен.-мед. журн. – 2011. – №6. – С. 76-78.</p> <p>10. Мингалев А.Н. Стрессоустойчивость лиц, профессионально связанных с экстремальными ситуациями: Автореф. дис. ... докт. мед. наук. – Краснодар, 2012. – 38 с.</p> <p>11. Линченко С.Н. Об адаптационных возможностях организма и состоянии здоровья призывников и допризывников с учетом климато-географической характеристики Краснодарского края / С.Н. Линченко, А.В. Арутюнов, В.М. Бондина, В.Д. Бухарь, В.А. Сальников, В.И. Старченко // Медицина XXI века: мат. Межд. науч.-практ. конф. – Смоленск, 2013. – С. 80-87.</p> <p>12. Пухняк Д.В., Мингалев А.Н., Покровский В.М. Сердечно-</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>дыхательный синхронизм в оценке стрессоустойчивости начинающих парашютистов. / Д. В. Пухняк, А. Н. Мингалев, В.М. Покровский // Кубанский научный медицинский вестник. – 2010. – № 3-4 (117-118). – С. 162-166.</p> <p>13. Использование гипербарической ререспирации для восстановления физической работоспособности военнослужащих / С.Н. Линченко [и др.] // Новые стандарты модернизации педагогического образования в формировании здорового образа жизни и безопасности жизнедеятельности: Сб. мат. III регион. науч.-практ. конф. ЮФО.-Краснодар, 2014. – С. 50-54.</p> <p>14. Линченко С.Н. Уровень адаптационной готовности организма к военной службе и динамика заболеваемости призывников и допризывников / С.Н. Линченко, А.В. Арутюнов, В.М. Бондина [и др.] // Актуальные проблемы военной и экстремальной медицины: Сб. науч. статей II интернет-конф. с межд. участием. – Респ. Беларусь. – Гомель, 2014. – С. 54-56.</p>
--	--	--	--	--	---

Ректор ГБОУ ВПО
«Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор

20.01.2015



С.Н. Алексеенко