

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Похачевского Андрея Леонидовича "Адаптационная изменчивость сердечного ритма в динамике нагрузочной толерантности у старших школьников и студентов" на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 03.03.01 – Физиология, представленной в Диссертационный совет Д 208.084.05 при ГБОУ ВПО РязГМУ Минздрава России

№ п.п.	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы
1	Северин Александр Евгеньевич	1953	г. Москва, ФГАОУ ВО РУДН, профессор кафедры нормальной физиологии	Доктор медицинских наук, 03.03.01 – Физиология	Профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Показатели вариабельности сердечного ритма у лиц из разных климатогеографических регионов при локальном охлаждении / А.Е. Северин, В.И. Торшин, М. Нумман, И.А. Березнева, Т.В. Дьячкова, Е.А. Северина, И.Е. Аймаутова // Технологии живых систем. – 2015. – Т.12, № 1. – С. 69-71. 2. Медицинская составляющая в комплексной проблеме сохранения здоровья студентов / В.Г. Каргашов, А.П. Черняев, В.В. Розанов, А.Е. Северин, А.В. Погонин // Вестник новых медицинских технологий. – 2014. – № 1. – С. 209-211. 3. Северин А.Е. Исследование координации дыхания и сердечной деятельности в покое и при задержках дыхания // Вестник восстановительной медицины. – 2013. – № S1. – С. 67-70. 4. Гендерные различия адаптационных реакций у лиц с различной степенью напряженности в профессиональной деятельности / Н.А. Агаджанян, Т.В. Башкирева, А.В. Башкирева, А.Е. Северин // Российский научный журнал. – 2013. – Т. 34, № 3. – С. 305-308. 5. Агаджанян Н.А., Башкирева Т.В., Северин А.Е. Изменение частотно-спектральных компонентов в условиях экстремальной профессиональной деятельности у гендера в зависимости от возраста // Российский научный журнал. – 2013. – Т. 34, № 3. – С. 309-312. 6. Влияние климатогеографических условий на антропометрические и функциональные показатели у студентов / В.И. Торшин, Е.Б. Яку-

нина, А.Е., Северин, Е.М., Желудова, Т.Е., Батоцыренова // Экология человека. – 2012. – № 9. – С. 23-25.

7. Теоретические и методические основы изучения состояния здоровья и профилактики заболеваний у студентов и преподавателей вузов / Т.Ш. Миннибаев, А.Е. Северин, И.К. Рапопорт, В.В. Чубаровский, П.А. Миннибаева, К.Т. Тимошенко, Г.А. Гончарова // Технологии живых систем. – 2012. – Т. 9, № 2. – С. 49-56.
8. Одновременный анализ сердечного ритма и дыхания для расширения возможностей функциональной диагностики / А.Е. Северин, В.В. Розанов, В.И. Горшин, С.И. Щукин // Биомедицинская радиоэлектроника. – 2011. – № 10. – С. 96-102.
9. Параметры структуры сердечного цикла и их математическая зависимость при нагрузке / Н.В. Савина, А.Г. Гончарова, Л.Х. Брагин, А.М. Носовский, А.Е. Северин // Технологии живых систем. – 2010. – Т. 7, № 6. – С. 29-33.
10. Скрининговая оценка функции сердечно-сосудистой системы у практически здоровых людей при отборе для работы в экстремальных условиях / Л.Х. Брагин, А.Г. Гончарова, Н.В. Савина, Д.Л. Брагин, А.М. Носовский, А.Е. Северин // Технологии живых систем. – 2010. – Т.7, № 6. – С. 55-58.
11. Северин А.Е., Батоцыренова Т.Е., Иванов С.В. Выполнение физической нагрузки в условиях гипоксии / Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. – 2009. – № 6. – С. 62-64.

Согласен быть официальным оппонентом по докторской диссертации Похачевского А.Л. "Адаптационная изменчивость сердечного ритма в динамике нагрузочной толерантности у старших школьников и студентов"

Подпись д.м.н. А.Е. Северина заверяю.
Ученый Секретарь, д.м.н., профессор
« 3 » сентября 2016 г.



А.Е. Северин

Н.А. Ходорович