

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Антроповой Ирины Петровны на соискание ученой степени доктора биологических наук на тему
«Роль исходного функционального состояния системы гемостаза в реакции на стандартное хирургическое
повреждение (эндопротезирование крупных суставов)» по специальности 03.03.01 – физиология

Фамилия, Имя, Отчество	Гражданство Год рождения	e-mail	Место работы (с указанием города), должность	Ученая степень Ученое звание	Наименование и шифр специальности
Павлова Вера Ивановна	Гражданин Российской Федерации,	pavlovavi@ csru.ru	Профессор кафедры теоретических основ физической культуры ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный педагогический университет» г. Челябинск	доктор биологических наук, профессор	Физиология - 03.03.01

Опубликованные научные работы
(за 2009-2014гг., в количестве не более 15 публикаций в изданиях, рекомендованных ВАК)

1. Латиошин Я.В., Павлова В.И., Мамылина Н.В. Динамика антиоксидантных ферментов в костном мозге животных на фоне коррекции церуллоплазином при действии эмоционально-болевого и гипокинетического стресса / Я.В. Латиошин, В.И. Павлова, Н.В. Мамылина // Вестник Челябинского пед. университета. – Челябинск, 2009. – №12.– С.319-325.
2. Стимуляция мезенхимальных стволовых клеток и костномозгового гемопоэза с помощью гранулоцитарного колонестимулирующего фактора при дезадаптации организма / Я.В. Латиошин, В.И. Павлова, Н.Ю. Щелгаев, В.П. Шахов // Вестник Южно-Урал. Гос.у-та. Серия: Образование, здравоохранение, физическая культура. 2009. – выпуск 21 – № 39 (172). – С. 92-95.
3. Латиошин Я.В., Шахов В.П., Павлова В.И. Роль цитокинов и гранулоцитарного колонестимулирующего фактора в регуляции локального гомеостаза костного мозга на уровне мезенхимальных стволовых клеток при моделировании гипокинезии // Вестн. Урал. академ. науки. – Екатеринбург, 2009. – Т.26. – С. 7-29.
4. Павлова В.И., Камскова Ю.Г Хоровец С.С. Физиологические особенности функционального состояния сердечно-сосудистой системы спринтеров на специально-подготовительном этапе тренировочного процесса / В.И. Павлова, Ю.Г. Камскова, С.С. Хоровец // Вестник Южно-Урал. Гос.у-та. Серия: Образование, здравоохранение, физическая культура. 2009. – выпуск 20 – № 27 (160). – С. 44-47.
5. Мамылина Н.В., Павлова В.И. Влияние эмоционально-болевого стресса на показатели центрального и периферического отделов эритрона / Н.В. Мамылина, В.И. Павлова // Вестник Южно-Урал. гос. ун-та. Серия: «Образование, здравоохранение, физическая культура». – 2011. – Вып. 27. – Т.2. – № 20 (237). – С.46-48.
6. Павлова В.И., Мамылина Н.В., В.П. Шахов Динамика изменений со стороны эритропоэтических островков костного мозга при эмоционально-болевым стрессе / В.И. Павлова, Н.В. Мамылина, В.П. Шахов // Вести. Урал. мед. академ. науки. - Екатеринбург. – 2011. – № 4 (37). – С. 85-89.
7. Мамылина Н.В., Павлова В.И. Влияние эмоционально-болевого стресса на уровень провоспалительных и противовоспалительных цитокинов в ткани костного мозга у экспериментальных животных / Н.В. Мамылина, В.И. Павлова // Вестн. Челяб. гос. пед. ун-та. – 2011. – № 12.2. – С.296-303.
8. Сарайкин Д.А., Терзи М.С., Павлова В.И. Показатели периферической системы крови у юных тхэквондистов на предсоревновательном этапе тренировочного процесса / Д.А. Сарайкин, М.С. Терзи, В.И. Павлова // Вестн. Урал. мед. академ. науки. – Екатеринбург. – 2011. – № 4(37). – С. – 97-98.
9. Динамика функционального состояния сердечно-сосудистой системы юных тхэквондистов в тренировочном процессе / Д.А. Сарайкин, М.С. Терзи, Ю.Г. Камскова, В.И. Павлова // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Образование, здравоохранение, физическая культура. – Челябинск, 2012. – Вып. 32, № 28

(287). – С. 20-23.

10. Сарайкин Д.А., Терзи М.С., Павлова В.И. Показатели периферической системы крови у юных тхэквондистов на предсоревновательном этапе тренировочного процесса / Д.А. Сарайкин, М.С. Терзи, В.И. Павлова // Вестн. Урал. мед. академ. науки. – Екатеринбург. – 2012. – № 2(39). – С. – 15-16.
11. Павлова В.И., Мамылина Н.В. Уровень провоспалительных и противовоспалительных цитокинов в крови у животных, подвергшихся действию эмоционально-болевого стресса / В.И. Павлова, Н.В. Мамылина // Цитокины и воспаление. – 2012. – Т.11, №1. – С. 21-23.
12. Кислякова С. С., Павлова В. И., Сарайкин Д. А. Динамика показателей периферической крови у юных спринтеров в тренировочном процессе // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Образование, здравоохранение, физическая культура. – Челябинск, 2013. – Т. 13, №2. – С. 16-20.
13. Динамика функционального состояния лейкоцитарного звена периферической крови у юных тхэквондистов в годовом макроцикле / Д.А. Сарайкин, В.И. Павлова, М.С. Терзи, Ю.Г. Камскова // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Образование, здравоохранение, физическая культура. – Челябинск, 2014. – Т. 14, №1. – С. 15-19.
14. Влияние церулоплазмينا на динамику перекисного окисления липидов и активность антиоксидантной системы в ткани тимуса при гипокинетическом стрессе / Я.В. Латушин, В.И. Павлова, Ю.Г. Камскова, Д.А. Сарайкин // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Образование, здравоохранение, физическая культура. – Челябинск, 2014. – Т. 14, №1. – С. 30-33.
15. Влияние тренировочного годового макроцикла на состояние периферического звена эритронов у юных тхэквондистов / В.И. Павлова, Д.А. Сарайкин, М.С. Терзи, Ю.Г. Камскова // Теория и практика физической культуры. – Москва, 2014. – №8. – С. 49-52.

Павлова В.И. _____

Подпись

Подпись В.И. Павловой заверяю
Начальник ОК ФГБОУ ВПО «Челябинский
государственный педагогический университет»

Подпись _____

(Привалова Г.В.)

