

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Справка

о научном руководителе аспирантов по основной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 06.06.01 Биологические науки (Клеточная биология, цитология, гистология)

№ п/п	Ф.И.О. научного руководителя аспирантов	ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности по направленности (профилю) подготовки	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях
1	Сутягин Павел Валентинович	д.б.н., доцент	<p><i>Клеточная биология, цитология, гистология</i></p> <p>1. Изучение цитологических и молекулярно-биологических механизмов функционирования клеток, взаимодействия клеток и их микроокружения для разработки таргетной терапии социально</p>	<p>1. Влияние интерлейкина–18 на биоэлектрическую активность кардиомиоцитов предсердия крыс в норме и при дозированном растяжении ткани [Текст]/ Митрохин В.М., Макаренко Е.Ю., Абрамочкин Д.В., Сутягин П.В., Камкин А.Г. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины – 2014 – № 4, Т. 157. – С. 401–404</p> <p>2. Особенности митохондриального аппарата кардиомиоцитов при различных заболеваниях сердца и в</p>		<p>Таиланд, Бангкок, Международная научная конференция «Современные проблемы экспериментальной и клинической медицины» 2014</p> <p>Хорватия, Истрия, Международная научная конференция "Фундаментальные исследования" 2015</p>

		<p>значимых онкологических и сердечно-сосудистых заболеваний</p> <p>2. Морфо-функциональные характеристики синусно-предсердного узла сердца крысы</p>	<p>эксперименте [Текст]/ Цыпленкова В.Г., Сулягин П.В., Суслов В.Б., Эттингер А.П. // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований – № 8. – С. 53–56</p> <p>3. Основной путь следования лимфатических сосудов от органов полости малого таза [Текст]/ Швецов Э.В., Никифорова Е.Е., Четвертков В.С., Сулягин П.В. // Морфология. – 2016. – Т. 149. № 3. – С. 236-237.</p> <p>4. Онтологии в изучении анатомии человека в медицинском ВУЗЕ [Текст]/ Тихонова Т.А., Сулягин П.В., Раузина С.Е. // Международный журнал экспериментального образования. – 2016. – № 5-3. – С. 277-280.</p>		
--	--	---	---	--	--

Проректор

Природова Ольга Федоровна