


Сведения

об официальных оппонентах по диссертации Абросимова Дениса Алексеевича на тему «Секреторная активность эндокринных кардиомиоцитов и морфология миокарда у крыс после острой гипоксии и коррекции Мексидолом» по специальности и 03.03.04 – клеточная биология, цитология и гистология.

№ № п.п	Фамилия Имя, Отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы, должность адрес места работы, телефон, e-mail.	Ученая степень, шифр, специальность	Ученое Звание	Шифр специальности в совете и отрасль науки	Основные работы по профилю диссертации
	Буравков Сергей Валентинович	1954 г.р., Россия	Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова, ведущий научный сотрудник, 119192, Москва, Ломоносовский проспект, д.27, корп.1, (499) 726-55-45, info@fbm.msu.ru	Доктор мед. наук 03.03.04 клеточная биология, цитология, гистология		03.03.04 клеточная биология, цитология, гистология Медицинские науки	1. Бердалин А.Б., Гаврилова С.А., Голубева А.В., Буравков С.В., Кошелев В.Б. Влияние семакса на апоптотическую гибель кардиомиоцитов крыс при необратимой ишемии и ишемии-реперфузии // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П. Павлова. -2011.- №2, -С. 13-20. 2. Кулага Е.А., Гаврилова С.А., Буравков С.В., Кошелев В.Б. Динамика экспрессии мозгового нейротрофического фактора (BDNF) в коре головного мозга крыс и влияние препарата "Семакс" на его продукцию при моделировании ишемического инсульта // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. -2013.- № 3, -С. 39-46. 3. Горбачева А.М., Бердалин А.Б., Стулова А.Н., Никогосова А.Д., Лин М.Д., Буравков С.В., Гаврилова С.А., Кошелев В.Б. Изменение симпатической иннервации хвостовой артерии крысы при экспериментальном инфаркте миокарда; влияние пептида семакс // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. -2016.- Т.161.- №4. -С. 462-468. 4. Буравков С.В. Конфокальная сканирующая микроскопия неокрашенных депарафинированных срезов // Клиническая и экспериментальная морфология. -2016.- №3. -С. 63-68. 5. Буравков С.В., Погодина М.В., Буравкова Л.Б. Сравнительная оценка флюоресцентных красителей митохондрий в стромальных клетках // Клеточные технологии в биологии и медицине. -2014. №2. -С. 71-76.

Официальный оппонент: д.м.н. (С.В. Буравков)  подпись

Ученый секретарь: к.м.н. (Ж.А. Корян)  подпись и печать

