

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Мирошкиной Ирины Александровны «Оценка кардиопротективных свойств фибромитозола на моделях инфаркта миокарда и алкогольной кардиомиопатии» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.3.6. – фармакология, клиническая фармакология, представленной в диссертационный совет 24.1.183.01, созданный на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова» (ФГБНУ «НИИ фармакологии имени В.В. Закусова»)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием должности, структурного подразделения, полного названия организации (по Уставу), почтового адреса, тел., сайт, e-mail)	Ученая степень	Ученое звание	Публикации (близкие к тематике диссертационной работы, за последние 5 лет)
1	Копелев Владимир Борисович	1953, РФ	Московский Государственный Университет имени М.В. Ломоносова. Заведующий кафедрой физиологии и общей патологии факультета фундаментальной медицины. Адрес: 119991, г. Москва, Ломоносовский пр-т., 27 к. 1. сайт: http://fom.msu.ru/ телефон: +7(495) 932-8814 эл. почта: info@fom.msu.ru	Доктор биологических наук	Профессор	1. Иванов Е.В., Гаврилова С.А., Копелев В.Б. Механизмы развития острого ишемического повреждения головного мозга: клинические и экспериментальные возможности его коррекции // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2021. - Т. 20, № 2 (78). - С. 5-19. 2. Иванов Е.В., Морозова М.П., Ржавина Е.М., Горбачева А.М., Гаврилова С.А., Ердяков А.К., Галстян Г.Р., Копелев В.Б. Дифференциация кератиноцитов и заживление раны в стрептозотоциновой модели сахарного диабета крысы с выраженной гипергликемией // Сахарный диабет. - 2020. - Т. 23, № 1. - С. 19-28. 3. Морозова М.П., Гаврилова С.А., Иванов Е.В., Горбачева А.М., Ржавина Е.М., Ердяков А.К., Джемилева З.Н., Артемова Е.В., Токмакова А.Ю., Копелев В.Б. , Галстян Г.Р. Динамика вариабельности ритма сердца у крыс

					<p>со стрептоготоциновым сахарным диабетом // Сахарный диабет. - 2019. - Т. 22, № 1. - С. 44-52.</p> <p>4. Морозова М.П., Гаврилова С.А., Иванов Е.В., Ердяков А.К., Ржавина Е.М., Кошелев В.Б., Галстян Г.Р. Связь вариабельности ритма сердца, динамики нейротпатии вегетативного отдела нервной системы и изменений температурной чувствительности у крыс со стрептоготоциновым сахарным диабетом // Сахарный диабет. - 2019. - Т. 22, № 3. - С. 233-243.</p> <p>5. Иванов Е.В., Гаврилова С.А., Морозова М.П., Ключихина Е.М., Ердяков А.К., Горбачева А.М., Джемиллова З.Н., Артемова Е.В., Галстян Г.Р., Кошелев В.Б. Механизмы ранозаживления у крыс со стрептоготоциновым сахарным диабетом // Проблемы эндокринологии. - 2018. - Т. 64, № 5. - С. 292-298.</p>
--	--	--	--	--	---

Заведующий кафедрой физиологии и общей патологии

факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова Д.Б.н. проф.



Кошелев В.Б.

Подпись Кошелева В.Б. заверяю:

Ученый секретарь

факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова К.С.Д.

Тарасова Е.В.

