

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Хальзовой Марии Сергеевны  
на тему «Морфофункциональная характеристика печени при действии веществ с цитопротекторной активностью ЛБК-527 и ЛХТ-8-16 на фоне острого алкогольного повреждения (экспериментальное исследование)»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальностям 14.03.02–патологическая анатомия и 14.03.06–фармакология, клиническая фармакология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет)
Рогов Константин Аркадьевич	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт морфологии человека» (ФГБНУ НИИМЧ), ведущий научный сотрудник центральной патологоанатомической лаборатории; 117418, г. Москва, ул. Цюрупы, д. 3; Телефон: 8 (499)120-80-65 E-mail: <a href="mailto:morfolhum@mail.ru">morfolhum@mail.ru</a>	Доктор медицинских наук (14.03.02), профессор	1. Влияние кондиционированной среды и лизата стволовых клеток костного мозга на течение ацетаминофениндуцированной печеночной недостаточности / Хубутия М.Ш., Темнов А.А., Вагабов В.А., Склифас А.Н., Рогов К.А., Жгуттов Ю.А. // Клеточные технологии в биологии и медицине. 2015. № 1. С. 3-9. 2. Effect of conditioned medium and bone marrow stem cell lysate on the course of acetaminophen-induced liver failure / Khubutiya M.S., Temnov A.A., Vagabov V.A., Sklifas A.N., Rogov K.A., Zhgutov Y.A. // Bulletin of Experimental Biology and Medicine. 2015. T. 159. № 1. С. 118-123. 3. Мезотелиома перикарда с тромбоваскулярными осложнениями (случай из практики) / Карпова Н.Ю., Чипигина Н.С.,

		<p>Рогов К.А., Сдвижков А.М., Рашид М.А., Банова Ж.И., Левин Е.М. // Архивъ внутренней медицины. 2017. Т. 7. № 6 (38). С. 474-479.</p> <p>4. Влияние пероксиредоксина б и паракринных факторов мезенхимальных стволовых клеток на заживление полнослойной кожной раны / Кочкина А.В., Рогов К.А., Шарапов М.Г., Евдокимов В.А., Музафаров Е.Н., Новоселов В.И., Мелерзанов А.В., Темнов А.А. // Клиническая и экспериментальная морфология. 2017. № 2 (22). С. 52-58.</p> <p>5. К вопросу о гистогенезе миксомы сердца / Рогов К.А., Кактурский Л.В., Михайлова Л.П. // Архив патологии. 2018. Т. 80. № 3. С. 3-10.</p> <p>6. Исследование влияния факторов кондиционной среды, полученной при культивировании мезенхимальных стволовых клеток костного мозга, на течение тяжелых местных лучевых поражений кожи у крыс / Темнов А.А., Астрелина Т.А., Рогов К.А., Лебедев В.Г., Насонова Т.А., Лырщикова А.В., Дешевой Ю.Б., Добрынина О.А., Мелерзанов А.В., Самойлов А.С., Бушманов А.Ю., Мороз Б.Б. // Медицинская радиология и радиационная безопасность. 2018. Т. 63. № 1. С. 35-39.</p> <p>7. Влияние условий культивирования стволовых клеток костного мозга на эффективность лечения острой печеночной недостаточности в эксперименте / Хубутя М.Ш., Рогов К.А., Жгутов Ю.А., Склифас А.Н., Клычникова Е.В., Тазина Е.В., Лебедев М.П., Темнов А.А. // Клиническая и экспериментальная морфология.</p>
--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Рогов Константин Аркадьевич

Подпись



« 24 » октября 2018 г.

Подпись профессора К.А. Рогова заверяю  
Ученый секретарь ФГБНУ НИИМЧ  
доктор медицинских наук  
М.П.



Л.П. Михайлова