

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О.: Осяевой Марии Константиновны

на тему: «Окислительный стресс у практически здоровых людей и больных с ишемической болезнью сердца при повышении температуры окружающей среды»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальностям: 1.5.4.Биохимия, 3.1.20.Кардиология

представленной в диссертационный совет 21.2.060.02 при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8(4912) 97-18-01 rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
1	Минушкина Лариса Олеговна	1971	г. Москва, Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента	Доктор медицинских наук 14.00.06. Кардиология	доцент	1. Перспективы использования хромато-масс-спектрометрии для определения липидов в клинической кардиолитологии [Текст] / А. В. Алесенко, М. А. Шупик, У. А. Гутнер [и др.] // Журнал аналитической химии. – 2022. – Т. 77. – № 4. – С. 354-365. 2. Changes in plasma sphingolipid levels against the background of lipid-lowering therapy in patients with premature atherosclerosis / А. А. Rogozhina, L. O. Minushkina, D. A. Zateyshchikov [et al.] – Text: visual //

			<p>Российской Федерации Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии</p>		<p>Bulletin of Russian State Medical University. – 2021. – No 3. – P. 35-43. 3. Мочевая кислота как прогностический маркер у больных пожилого возраста, перенесших обострение ишемической болезни сердца [Текст] / Е. А. Зубова, В. А. Бражник, Л. О. Минушкина [и др.] // Российский медицинский журнал. – 2020. – Т. 26. – № 5. – С. 292-297. 4. Lipidome features in patients with different probability of family hypercholesterolemia / А. А. Rogozhina, L. O. Minushkina, D. A. Zateyshchikov [et al.] – Text: visual // Bulletin of Russian State Medical University. – 2019. – No 6. – P. 84-91. 5. Ассоциация полиморфизма гена фактора некроза опухоли с гипертрофией миокарда левого желудочка у больных с артериальной гипертензией и ИБС [Текст] / Л. О. Минушкина, В. А. Бражник, Н. Д. Селезнева [и др.] // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2019. – № 1. – С. 69-74.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласна быть официальным оппонентом по кандидатской диссертации Осяевой Марии Константиновны «Окислительный стресс у практически здоровых людей и больных с ишемической болезнью сердца при повышении температуры окружающей среды». Выше представленные данные подтверждаю, согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент, д.м.н., доцент

«16» января 2023 г.

Л.О. Минушкина

Подпись д.м.н., доцента Л.О. Минушкиной заверяю:

Ученый секретарь, д.м.н., проф.



Зверков И.В.

