

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Райцев Сергей Николаевич

на тему: «Роль HIF- α -опосредованных путей в развитии гипоксии и метаболических нарушений у пациентов с различной степенью тяжести COVID-19 пневмонии»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 1.5.4. Биохимия

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

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
Котова Юлия Александровна	1989	г. Воронеж, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им.	доктор медицинских наук, 3.1.18. Внутренние болезни	доцент	1. Окислительный стресс и эндотелиальная дисфункция: диагностическое значение при сахарном диабете 2 типа и ожирении / А. С. Литвинов, О. Н. Красноруцкая, В. А. Дугушева [и др.] // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. – 2025. – Т. 24, № 1. – С. 39-43. – DOI 10.36622/1682-6523.2025.24.1.006. 2. Прогностическая роль нейтрофильно-лимфоцитарного

		<p>Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики</p>			<p>соотношения в комбинации со шкалой GRACE при остром инфаркте миокарда с подъемом сегмента St / А. К. Наговицин, М. М. Х. Аль Шараа, Ю. А. Котова [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2025. – Т. 30, № S12. – С. 12.</p> <p>3. Анализ психоэмоционального статуса пациентов пожилого возраста с гипертонической болезнью, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) / М. А. Хвостова, Е. Ю. Есина, Ю. А. Котова, А. А. Зуйкова // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2023. – Т. 12, № 3. – С. 6-14. – DOI 10.17802/2306-1278-2023-12-3-6-14.</p> <p>4. Есина, Е. Ю. Выраженность депрессии у больных со стабильной ишемической болезнью сердца в период пандемии COVID-19 / Е. Ю. Есина, Ю. А. Котова, А. А. Зуйкова // Профилактическая медицина. – 2021. – Т. 24, № 5-2. – С. 85.</p> <p>5. Котова, Ю. А. Гендерные особенности маркеров повреждения эндотелия, окислительного и клеточного стресса у коморбидных больных ИБС / Ю. А. Котова, А. А. Зуйкова // Медико-фармацевтический журнал Пульс. – 2021. – Т. 23, № 2. – С.</p>
--	--	--	--	--	---

				36-41. – DOI 10.26787/nydha-2686-6838-2021-23-2-36-41. 6. Роль маркеров эндотелиальной дисфункции, окислительного и клеточного стресса в прогнозировании инфаркта миокарда у коморбидных больных со стабильной ишемической болезнью сердца / Ю. А. Котова, А. А. Зуйкова, Н. В. Страхова [и др.] // CardioСоматика. – 2021. – Т. 12, № 1. – С. 23-27. – DOI 10.26442/22217185.2021.1.200768
--	--	--	--	--

Согласна быть официальным оппонентом по кандидатской диссертации Райцева Сергея Николаевича «Роль HIF-α-опосредованных путей в развитии гипоксии и метаболических нарушений у пациентов с различной степенью тяжести COVID-19 пневмонии». Вышепредставленные данные подтверждаю, согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент, д.м.н., доцент

«05» 03 2026 г.

Ю.А. Котова

Подпись заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России,

д.м.н. доцент

Л.А. Титова

