

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, профессоре, первом проректоре-проректоре по учебно-воспитательной и социальной работе, заведующем кафедрой пропедевтической терапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Щукине Юрии Владимировиче по диссертационной работе Рахмановой Ольги Владимировны «Патогенетическая роль свободнорадикального окисления в развитии и прогрессировании эндотелиальной дисфункции при артериальной гипертензии у людей разного возраста», представленной к защите в диссертационный совет Д 208.039.02 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Адрес: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, дом 3; телефон: (4712)588132; факс (4712)567399; e-mail: kurskmed@mail.ru; адрес в интернете <https://kurskmed.com>).

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место работы (с указанием организации, министерства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр и отрасль наук, специальность в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7
Щукин Юрий Владимирович	1953 года рождения, гражданин Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение	Доктор медицинских наук 14.01.05 - кардиология	Профессор	14.01.05 - кардиология	1. Galectin-3 in patients with chronic heart failure: association with oxidative stress, inflammation, renal dysfunction and prognosis

		<p>высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Первый проректор - проректор по учебно-воспитательной и социальной работе, заведующий кафедрой пропедевтической терапии</p>				<p>/ E.A.Medvedeva, I.I. Berezin, E.A.Surkova, Yu.V. Shchukin. //Minerva Cardioangiologica. - 2016 - Vol. 64 - №6. - P. 597-604 2. Молекулярные биомаркеры в диагностике, стратификации риска и прогнозировании хронической сердечной недостаточности / E.A. Медведева, E.A. Суркова, Л.В.Лимарева, Ю.В. Щукин. //Российский кардиологический Журнал. – 2016. - №8 (136). – С.86-91. 3. Медведева, E.A. Галектин – 3, маркеры окислительного стресса и дисфункции почек у пациентов с хронической сердечной недостаточностью. / E.A. Медведева, И.И. Березин, Ю.В. Щукин //</p>
--	--	--	--	--	--	---

					<p>Кардиология. – 2017. – Т. 57. - №3. – С.46.50.</p> <p>4. Взаимосвязь галектина-3 с маркерами окислительного стресса и воспаления у пациентов с хронической сердечной недостаточностью / Е.А. Медведева, Ю.В. Щукин, В.А. Дьячков [и др.] // Материалы IV всероссийской конференции «Противоречия современной кардиологии: спорные и нерешенные вопросы». – 2015. – С. 125-126.</p> <p>5. Биомаркеры миокардиального стресса и фиброза в определении клинических исходов у пациентов с сердечной недостаточностью, перенесших инфаркт миокарда / Н.В. Шилаева, Ю.В. Щукин, Л.В. Лимарева [и др.] //</p>
--	--	--	--	--	---

