

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О.: Низамовой Лилии Талгатовны

на тему: «Факторы риска при оценке антиагрегантного эффекта у пациентов с ишемической болезнью сердца, осложненной хронической сердечной недостаточностью»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

представленной в диссертационный совет Д 208.084.04 при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8(4912) 46-08-01 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
1	Калюжин Вадим Витальевич	1969	г. Томск, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсом реаб-	Доктор медицинских наук, 14.01.05 – кардиология	Профессор по кафедре госпитальной терапии	1. Влияние аторвастатина на провоспалительный статус (in vivo и in vitro) больных гипертонической болезнью с метаболическим синдромом / Калюжин В.В. [и др.] // Кардиология. – 2014. – № 8. – С.37-43. 2. Новые возможности в диагностике декомпенсированной сердечной недостаточности: клиническое значение факторов роста VEGF, PDGF-AB, FGF basic, тканевого ингибитора матриксных металлопротеиназ 1 и липопротеинассоциированной фосфолипазы А2 / Калюжин В.В. [и др.] // Сибирский медицинский журнал (г. Томск). – 2015. – Т.30, № 2. – С. 50-60. 3. Миокардиальная и артериальная жест-

			литации, физиотерапии и спортивной медицины		<p>кость – важная детерминанта экспрессии N-концевого предшественника мозгового натрийуретического пептида при развитии сердечной недостаточности у пациентов, перенесших инфаркт миокарда / Калюжин В.В. [и др.] // Кардиология. – 2016. – Т. 56, №4. – С. 42–48.</p> <p>4. Патология периферического кровообращения при хронической сердечной недостаточности / Калюжин В.В. [и др.] // Бюллетень сибирской медицины. – 2017. – Т. 16, № 1. – С. 162–178.</p> <p>5. Прогноз сердечно-сосудистых событий после имплантации кардиовертера-дефибриллятора пациентам с хронической сердечной недостаточностью: значение повышения концентрации эндотелина-1 и растворимой формы белка ST2 в плазме крови / Калюжин В.В. [и др.] // Бюллетень сибирской медицины. 2018. – Т.17, №3. – 140-150.</p>
--	--	--	---	--	---

Выше представленные данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

« 12 » _____ 10 _____ 2018 г.

Калю В.В. Калюжин

