

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О.: Смирновой Марины Петровны

на тему: «Дефицит железа при хронической сердечной недостаточности: клинико-лабораторные особенности, факторы риска, прогностическое значение и возможности коррекции»

на соискание ученой степени доктора медицинских наук

по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

представленной в диссертационный совет 21.2.060.01 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
Кравченко Андрей Яковлевич	1961	г. Воронеж, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский	Доктор медицинских наук, специальность 14.01.04 – Внутренние болезни, 14.01.05 – Кардиология	Профессор	1. Высококчувствительный С-реактивный белок в качестве предиктора, индикатора тяжести течения и прогностического показателя хронической сердечной недостаточности / Р.Е. Токмачев, А.Я. Кравченко, А.А. Федорцов [и др.] // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2023. – № 3. – С. 16-21. – DOI 10.19163/1994-9480-2023-20-3-16-21. 2. Прогнозирование исходов при хронической сердечной недостаточности с использованием

		<p>университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры факультетской терапии</p>			<p>растворимого супрессора туморогенности 2 / Т.А. Черник, А.Я. Кравченко, А.В. Будневский, Р.Е. Токмачев // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. – 2023. – Т. 22, № 1. – С. 15-20. – DOI 10.36622/VSTU.2023.22.1.002.</p> <p>3. Уровень и связи стимулирующего фактора роста, кодируемого геном 2, с клинико-лабораторными и инструментальными характеристиками больных хронической сердечной недостаточностью / А.Я. Кравченко, А.В. Будневский, А. В. Концевая [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 5. – С. 78-82. – DOI 10.15829/1560-4071-2022-5009.</p> <p>4. Уровень и связи стимулирующего фактора роста, кодируемого геном 2, с клинико-лабораторными и инструментальными характеристиками больных хронической сердечной недостаточностью / А. Я. Кравченко, А.В. Будневский, А. В. Концевая [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 5. – С. 78-82. – DOI 10.15829/1560-4071-2022-5009.</p> <p>5. Влияние метаболического синдрома на клиническое состояние пациентов с хронической сердечной недостаточностью / Р.Е. Токмачев, А.В. Будневский, Г. Г. Прозорова, А.Я. Кравченко // Научно-</p>
--	--	--	--	--	---

Представленные выше данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Кравченко Андрей Яковлевич

Подпись А.Я.Кравченко заверяю:

Начальник Управления кадров
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России



С.И.Скорынин

«14» 02 2024 г.