

В диссертационный совет ПДС 0300.004  
 Федерального государственного автономного образовательного учреждения  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Сорокиной Анны Григорьевны на тему «Связь жесткости артериальных сосудов с биомаркерами  
 накопления сенесцентных клеток у пациентов высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска» 3.1.20. Кардиология,

1.5.4. Биохимия

Фамилия, Имя, Отчество 2	Год рождения 3	Основное место работы, должность 4	Ученая степень, звание 5	Специальность, по которой была защита диссертация 6	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации (Перечень ВАК, не менее 3-х публикаций за 5 лет) 7
Сафарова Айтен Фуад кызы		Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», Профессор кафедры внутренних болезней с курсом кардиологии и функциональной диагностики имени академика Моисеева	Доктор медицинских наук, профессор	3.1.20. Кардиология (медицинские науки)	1. Прогностическое значение дисфункции правого желудочка у пациентов с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности / М. Р. Исламова, А. Ф. Сафарова, Ж. Д. Кобалава, В. П. Ефимова // Кардиология. – 2023. – Т. 63, № 3. – С. 13-20. 2. Интегральная оценка застоя у пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности / Ж. Д. Кобалава, В. В. Толкачева, В. К. Сарлыков [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 2. – С. 29-35. 3. Ультразвук-ассистированный осмотр в практике врача-терапевта. Методические рекомендации / О. М. Драпкина, О. Н. Джиоева, Т. В. Балахнова [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2023. – Т. 22, № 1. – С. 105-132. 4. Фенотипы артериального давления у пациентов молодого возраста с сахарным диабетом первого типа / Ж. Д. Кобалава, Ю. В. Ставцева, Е. А. Троицкая [и др.] //

					<p>Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 3. – С. 49-56.</p> <p>5. Почечная венозная доплерография - новый параметр для прогнозирования исходов у пациентов с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности / Ж. Д. Кобалава, А. Ф. Сафарова, Р. Ш. Асланова, М. В. Вацик-Городецкая // Бюллетень сибирской медицины. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 53-60. – DOI 10.20538/1682-0363-2023-2-53-60.</p>
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласна на обработку персональных данных

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» 117198, г. Москва, ул. Миклухто-Маклая, д.6.

Тел. (495) 787-38-03, (495) 434-42-12, (495) 434-66-82

е-мал: [rector@rudn.ru](mailto:rector@rudn.ru); [ruidn@rudn.ru](mailto:ruidn@rudn.ru)

Официальный оппонент:

Доктор медицинских наук, профессор,

Профессор кафедры кардиологии и функциональной диагностики МИ ФГАОУ

ВО «Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы»

(14.01.05 - кардиология), профессор

Сафарова А.Ф.

Подпись официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора

Сафаровой А.Ф. заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета

Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы

Максимова Т.В.



08.11.2023