

В диссертационный совет ПДС 0300.004
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов» (РУДН)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Лапшина Артема Алексеевича

«Дефицит железа у пациентов с сердечной недостаточностью: клинические ассоциации, влияние внутривенного карбоксимальтозата железа на показатели миокардиальной работы» по специальности 3.1.20. Кардиология

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Ускач Татьяна Марковна	1975 г.	Ведущий научный сотрудник Отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук	14.01.05 (3.1.20) – кардиология	1. Ускач, Т. М. Значение дефицита железа при хронической сердечной недостаточности / Т. М. Ускач // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 4. – С. 572-578. 2. Ускач, Т. М. Модуляция сердечной сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий / Т. М. Ускач, А. А. Сафиуллина, О. В. Сапельников [и др.] // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, № 9. – С. 8-14. 3. Ускач, Т. М. Прогностическая значимость продолжительности комплекса QRS у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий: ретроспективное исследование / Т. М. Ускач, Ю. Ш. Шарапова, А. А. Сафиуллина [и др.] // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 4. – С. 503-510. 4. Сафиуллина, А. А. Обратное ремоделирование миокарда на фоне модуляции сердечной

				<p>сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий / А. А. Сафиуллина, Т. М. Ускач, С. В. Добровольская [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2022. – Т. 21, № 2. – С. 31-40.</p> <p>5. Ускач, Т. М. Влияние ингибиторов рецепторов ангиотензина-неприлизина на ремоделирование миокарда у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий / Т. М. Ускач, А. А. Сафиуллина, М. И. Макеев [и др.] // Кардиология. – 2019. – Т. 59, № S10. – С. 64-72.</p>
--	--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
Доктор медицинских наук

Ускач Татьяна Марковна

Подпись Ускач Т. М. заверяю
Ученый секретарь
НИИ клинической кардиологии им. А.Л.Мясникова
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
Доктор медицинских наук



Жернакова Юлия Валерьевна