

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Кузнецовой Натальи Олеговны

на тему «Определение диастолической дисфункции левого желудочка посредством спектрального анализа ЭКГ с помощью одноканального ЭКГ монитора»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Ускач Татьяна Марковна	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, г. Москва, ул. 3-я Черепковская, д.15а, тел. 8(495) 414-60-31	Доктор медицинских наук. Специальность 3.1.20. Кардиология. Доцент	1. Ускач Т. М., Шарапова Ю. Ш., Сафиуллина А. А. и др. Прогностическая значимость продолжительности комплекса QRS у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий: ретроспективное исследование // Терапевтический архив. 2022. Т. 94, № 4. – С. 503-510. DOI 10.26442/00403660.2022.04.201459. 2. Сахнова Т. А., Блинова Е. В., Юрасова Е. С. и др. Особенности векторкардиограмм у больных гипертонической болезнью, осложненной хронической сердечной недостаточностью со сниженной фракцией

			<p>выброса левого желудочка // Терапевтический архив. 2022. Т. 94, № 9. С. 1067-1071. DOI 10.26442/00403660.2022.09.201843.</p> <p>3. Сафиуллина А. А., Ускач Т. М., Сапельников О. В. и др. Эффективность модуляции сердечной сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий: результаты 12-месячного наблюдения // Терапевтический архив. 2022. Т. 94, № 9. С. 1078-1084. DOI 10.26442/00403660.2022.09.201840.</p> <p>4. Сафиуллина А.А., Ускач Т.М., Добровольская С.В., Саидова М.А., Макеев М.И., Терещенко С.Н. Обратное ремоделирование миокарда на фоне модуляции сердечной сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2022; Т. 21 № 2. 2948.С. 31-40. DOI 10.15829/1728-8800-2022-2948.</p> <p>5. Сафиуллина А. А., Ускач Т. М., Шарапова Ю. Ш. и др. Динамика показателей холтеровского мониторирования</p>
--	--	--	---

		электрокардиограммы у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий на фоне модуляции сердечной сократимости // Терапевтический архив. 2021. Т. 93, № 9. С. 1044-1051. DOI 10.26442/00403660.2021.09.201034.
--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
ведущий научный сотрудник
отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
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

« 3 » апреля 2023г

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (ФГБУ «НМИЦК им.ак. Е.И. Чазова» Минздрава России) Адрес: 121552, Москва, ул. 3-я Черепковская, д. 15а, Тел. +7 (495) 150-44-19, 8-800-707-44-19 Сайт: <https://cardioweb.ru/>, e-mail: office@cardio.ru