

СВЕДЕНИЯ

о вводимом дополнительно члене по специальности 3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия» в состав диссертационного совета 21.1.029.02 по защите кандидатских и докторских диссертаций по специальности 3.1.20 «кардиология» (медицинские науки) на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, г. Москва, улица Академика Чазова 15А, +7(495)150-44-19) по диссертационной работе Хачирова Марата Рашидовича на тему «Радиочастотная катетерная абляция желудочковых тахикардий у пациентов с систолической дисфункцией миокарда левого желудочка» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.20 «кардиология» и 3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия».

Фамилия, имя, отчество	Гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Меркулов Евгений Владимирович	Российская Федерация	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), заведующий 1-ым отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения, главный научный сотрудник	доктор медицинских наук 14.01.15 – кардиология 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	<p>1. Терещенко А.С., Желяков Е.Г., Меркулов Е.В., Пузенко Д.В., Струнин О.В., Ардашев А.В. Клинический случай: влияние эндоваскулярного закрытия открытого овального окна на течение фибрилляции предсердий и процессы обратного ремоделирования камер сердца. <i>Евразийский Кардиологический Журнал</i>. 2024;(1):126-132. https://doi.org/10.38109/2225-1685-2024-1-126-132</p> <p>2. Певзнер Д.В., Сухина Т.С., Ануфриев Е.Н., Кострица Н.С., Аветисян Э.А., Шитов В.Н., Курилина Э.В., Осиев А.Г., Меркулов Е.В., Терещенко А.С., Бойцов С.А. Разрыв свободной стенки правого желудочка при транскатетерной имплантации окклюдера у пациента с постинфарктным разрывом межжелудочковой перегородки и COVID-19-ассоциированным миокардитом. <i>Терапевтический архив</i>. 2023;95(7):574–579. DOI: 10.26442/00403660.2023.07.202330</p>

				<p>3. Певзнер Д.В., Рытова Ю.К., Меркулова И.А., Меркулов Е.В. Эффективность и безопасность различных режимов антитромботической терапии после имплантации окклюдера ушка левого предсердия. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2022;21(8):3353. https://doi.org/10.15829/1728-8800-2022-3353</p> <p>4. Кулеш АА, Огнерубов ДВ, Мехряков СА, Меркулов ЕВ и др. Инсульт, ассоциированный с открытым овальным окном: подходы к диагностике и возможности эндоваскулярной профилактики (клинические наблюдения и обзор литературы). Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2020;12(2):72-78. DOI: 10.14412/2074-2711-2020-2-72-78</p>
--	--	--	--	---

Даю свое согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Индекс, почтовый адрес места работы: Россия, 121552, г. Москва, ул. Академика Чазова д.15А. Телефон, e-mail: +7 (495) 150-44-19, info@cardioweb.ru, сайт: cardioweb.ru

Главный научный сотрудник отдела
рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
д.м.н.

Подпись Меркулова Евгения Владимировича «заверяю»

Ученый секретарь
НИИ клинической кардиологии имени А.Л. Мясникова
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
д.м.н.

«24» марта 2024 г.



[Handwritten signature of E.V. Merkulov]

Меркулов Е.В

[Handwritten signature of Y.V. Zernakova]

Жернакова Ю.В.