

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Карташова Дмитрия Сергеевича на тему: «Применение радиального доступа в коронарной хирургии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – «сердечно-сосудистая хирургия» в объединенный совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук 99.1.012.02, созданного на базе Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России)
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Генеральный директор Бойцов Сергей Анатольевич доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Меркулов Евгений Владимирович доктор медицинских наук, заведующий 1-ым отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1.Огнерубов Д.В. Анализ причин развития окклюзии лучевой артерии и способов ее предотвращения при использовании радиального доступа для интервенционных вмешательств. результаты исследования АПРИОРИ / Огнерубов Д.В., Проваторов С.И., Меркулов Е.В., Терещенко А.С., Купина К.И., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Балахонова Т.В., Кайралиев Д.М., Грассман А.Э., Осокина А.К., Потехина А.В., Самко А.Н. // Российский кардиологический журнал.- 2021.- Т. 26.- № 12.- С. 95-102. 2.Давтян К.В. Антитромботическая терапия после успешной эндоваскулярной окклюзии ушка левого предсердия у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий и высоким риском кардиоэмболического инсульта / Давтян К.В., Симонян Г.Ю., Топчян А.Г., Калемберг А.А., Корецкий С.Н., Лебедев Д.С., Меркулов Е.В.,

- Романов А.Б., Мозговой П.В. // Вестник аритмологии.- 2022.- Т. 29.- № 1 (107).- С. 24-31.
- 3.Филатова А.Ю. Анализ причин повторного стеноэзирования коронарных артерий после плановых стентирований у пациентов со стабильной стенокардией напряжения / Филатова А.Ю., Осокина А.К., Потехина А.В., Ромасов И.В., Коткина Т.И., Щинова А.М., Ноева Е.А., Арефьева Т.И., Барабанова Е.А., Меркулов Е.В., Самко А.Н., Проваторов С.И. // Терапевтический архив.- 2021.- Т. 93.- № 1.- С. 59-65.
- 4.Тереничева М.А. Взаимосвязь клинических и лабораторных показателей с развитием прогностически неблагоприятных характеристик инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST по данным магнитно-резонансной томографии сердца с контрастированием / Тереничева М.А., Шахнович Р.М., Стукалова О.В., Певзнер Д.В., Арутюнян Г.К., Демченкова А.Ю., Меркулова И.Н., Терновой С.К. // Кардиология.- 2021.- Т. 61.- № 1.- С. 44-51.
- 5.Гулян Р.Г. Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST у пациентов старческого возраста и долгожителей. особенности лечения. обзор литературы и клинический случай / Гулян Р.Г., Ушанова А.М., Рытова Ю.К., Певзнер Д.В., Меркулов Е.В., Бойцов С.А. // Российский кардиологический журнал.- 2021.- Т. 26.- № 11.- С. 120-127.
- 6.Баркалов М.Н. Отдаленные результаты чрескожных коронарных вмешательств с применением стентов длиной 40-60 мм у больных ишемической болезнью сердца с протяженными поражениями коронарных артерий / Баркалов М.Н., Атанесян Р.В., Агеев Ф.Т., Матчин Ю.Г. // Эндоваскулярная хирургия.- 2021.- Т. 8.- № 3.- С. 272-283.
- 7.Баркалов М.Н. Эндоваскулярное лечение больных с протяженными и диффузными поражениями коронарных артерий / Баркалов М.Н., Атанесян Р.В., Матчин Ю.Г. // Кардиологический вестник.- 2020.- Т. 15.- № 4.- С. 10-21.
- 8.Терещенко А.С. Возможность применения новых антиагрегантов у пациентов после проведения планового чрескожного коронарного вмешательства / Терещенко А.С., Меркулов Е.В.,

	Самко А.Н., Ускач Т.М., Кондратова Н.В., Ар- утюнян Г.К., Абугов С.А. // Эндоваскулярная хирургия.- 2020.- Т. 7.- № 1.- С. 14-23.
--	---

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
Город	г. Москва
Улица	ул. 3-я Черепковская,
Дом	д. 15а
Телефон	+7 (495) 150-44-19, 8-800-707-44-19
e-mail	info@cardioweb.ru
Web-сайт	https://cardioweb.ru/

Ученый секретарь НИИ кардиологии им. А.Л. Мясникова
ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
д.м.н. Жернакова Юлия Валерьевна

Дата «30» сентября 2022 г.

