

В Диссертационный совет Д 001.027.02 при
 ФГБНУ «Российский научный центр хирургии
 имени академика Б.В. Петровского» Минздрава
 России
 (119991, г. Москва, Абрикосовский пер., дом 2)
 В аттестационное дело **Петровой Ю.Н.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Дмитрий Алексеевич Сычев Доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН, член-корреспондент РАН Ректор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Мирзаев Карин Бадавиевич кандидат медицинских наук 14.03.06 – Клиническая фармакология Проректор по научной работе и инновациям Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Митьков Владимир Вячеславович, доктор медицинских наук (14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия), профессор зав. кафедрой ультразвуковой диагностики</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5</p>	<p>1. Индекс TEi – ранний маркер диастолической дисфункции ЛЖ у лиц с кардиальными проявлениями дисплазии соединительной ткани. / Фоменко Е.В., Берестень Н.Ф., Ткаченко С.Б., Колесников В.Н., Романов С.Н.// Медицинский алфавит. 2018. Т. 4. № 36(373). С.42-48.</p>

лет (не более 15 публикаций)

2. Состояние коронарного русла у больных различного возраста с фибрилляцией предсердий./ Бунин Ю.А., миклишанская С.В., Золозова Е.А., Тайберг Г.С. и др./ Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2019. Т. 18. № S1. С.43-44.
3. Диастолическая трансторакальная стресс-эхокардиография с дозированной физической нагрузкой в диагностике сердечной недостаточности с сохранной фракцией выброса: показания, методология, интерпретация результатов. / Овчинников А.Г., Агеев Ф.Т., Алехин М.Н., Беленков Ю.Н., Васюк Ю.А., Галявич А.С., Гиляревский С.Р. и др. // Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2020. № 2. С. 60-90. - DOI: 10.24835/1607-0771-2020-2-60-90
4. Диастолическая трансторакальная стресс-эхокардиография с дозированной физической нагрузкой в диагностике сердечной недостаточности с сохранной фракцией выброса: показания, методология, интерпретация результатов
Согласованное мнение экспертов, выработанное под эгидой ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» МЗ РФ, общества специалистов по сердечной недостаточности (ОССН) и российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)/ Овчинников А.Г., Агеев Ф.Т., Алехин М.Н., Беленков Ю.Н., Васюк Ю.А., Галявич А.С., Гиляревский С.Р. и др. // Кардиология. 2020. Т. 60. № 12. С. 48-63. DOI: 10.18087/cardio.2020.12.n1219
5. Эхокардиография в диагностике сердечно-сосудистых осложнений у больных, перенесших COVID-19, и алгоритм эхокардиографического исследования у данной категории больных.\ Рыбакова М.К., Митьков В.В., Худорожкова Е.Д., Балдин Д.Г., Котаева Е.А./Медицинский алфавит. 2021. № 13. С. 20-31. DOI: 10.33667/2078-5631-2021-17-20-31
6. Колхицин у пациентов с ишемической болезнью сердца: новые возможности снижения остаточного воспалительного риска/ Енисеева Е.С., Протасов К.В.// Сибирское медицинское обозрение. 2021. №6. С.12-21
7. Стандартизация проведения трансторакальной эхокардиографии у взрослых: консенсус экспертов российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ) и российской ассоциации специалистов функциональной диагностики (РАСФД)/ Алехин М.Н., Бартош-Зеленая С.Ю., Берестень Н.Ф., Бощенко А.А. и др.// Медицинский алфавит. 2021. № 39. С. 8-18.

Адрес ведущей организации

Индекс	125993
Объект	ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Баррикадная
Дом	д.2/1, стр.1
Телефон	(499)252-21-04
e-mail	rmapo@rmapo.ru
Web-сайт	http://www.rmapo.ru/

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

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.


Кандидат медицинских наук,
проректор по научной работе и инновациям
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Мирзаев Карин Бадавиевич

Подпись кандидата медицинских наук Мирзаева Карина Бадавиевича подтверждаю.

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России



 Чеботарева Татьяна Александровна

«28» июня 2022 г.