

**В диссертационный совет 21.2.060.01
при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
(адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9)**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Пономаревой Ольги Владимировны на тему «Комплексная оценка и прогноз у пациентов с кардиоренометаболическим синдромом и хронической сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

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 «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Бойцов Сергей Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН.
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Палеев Филипп Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, первый заместитель генерального директора, заместитель генерального директора по научной работе
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Овчинников Артем Германович, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник, руководитель лаборатории фиброза миокарда и сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Агеев, Ф.Т. К вопросу о возможности использования европейского (HFA-PEFF) и американского (H2FPEF) алгоритмов диагностики сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка в условиях реальной российской клинической практики / Ф.Т. Агеев, Е.Б. Яровая, А.Г. Овчинников // Кардиология. – 2022. – Т. 62, № 12. – С. 4–10. – DOI 10.18087/cardio.2022.12.n2280. 2. Агеев, Ф.Т. Лечение пациентов с сердечной недостаточностью и сохраненной фракцией выброса: опора на клинические фенотипы / Ф.Т.

Агеев, А.Г. Овчинников // Кардиология. – 2022. – Т. 62, № 7. – С. 44–53. – DOI 10.18087/cardio.2022.7.n2058.

3. Left atrial dysfunction as the major driver of heart failure with preserved ejection fraction syndrome / A.G. Ovchinnikov, A. Potekhina, E. Belyavskiy [et al.] // Journal of Clinical Ultrasound. – 2022. – Vol. 50, No. 8. – P. 1073–1083. – DOI 10.1002/jcu.23318.

4. Агеев, Ф.Т. Диастолическая сердечная недостаточность: 20 лет спустя. Актуальные вопросы патогенеза, диагностики и лечения сердечной недостаточности с сохраненной ФВ ЛЖ / Ф.Т. Агеев, А.Г. Овчинников // Кардиология. – 2023. – Т. 63, № 3. – С. 3–12. – DOI 10.18087/cardio.2023.3.n2376.

5. Агеев, Ф.Т. Сердечная недостаточность с низкой и с сохраненной фракцией выброса левого желудочка – это два разных самостоятельных заболевания или одно заболевание, но на разных этапах своего развития? Как это влияет на выбор терапии и ее эффективность? / Ф.Т. Агеев, А.Г. Овчинников // Кардиология. – 2023. – Т. 63, № 10. – С. 4–8. – DOI 10.18087/cardio.2023.10.n2553.

6. Прогностическая роль растворимых биомаркеров гемодинамического стресса, воспаления и фиброза при СНсФВ: результаты ретроспективного когортного исследования / А.Ю. Филатова, М.С. Соболевская, А.В. Потехина, А.Г. Овчинников [и др.] // Кардиологический вестник. – 2024. – Т. 19, № 2-1. – С. 47–54. – DOI 10.17116/Cardiobulletin20241902147.

7. Роль левого предсердия в патогенезе сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса / А.Г. Овчинников, А.В. Потехина, А.Ю. Филатова [и др.] // Кардиология. – 2024. – Т. 64, № 11. – С. 132–147. – DOI 10.18087/cardio.2024.11.n2799.

8. Предикторы неблагоприятного течения и прогноза у пациентов с сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса левого желудочка / М.С. Соболевская, А.Д. Гвоздева, О.Н. Свирида, А.Ю. Филатова // Медицинский вестник Юга России. – 2024. – Т. 15, № 4. – С. 38–48. – DOI 10.21886/2219-8075-2024-15-4-38-48.

	<p>9. Функция эндотелия у больных с сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса на фоне многокомпонентной медикаментозной терапии / А.Р. Заирова, М.В. Кошурникова, О.А. Погорелова [и др.] // Кардиологический вестник. – 2025. – Т. 20, № 4-2. – С. 135–144. – DOI 10.17116/Cardiobulletin202520042135.</p> <p>10. Циркулирующие нейтрофилы как показатель системного воспаления при сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса / А.Ю. Филатова, А.Г. Овчинников, О.Н. Свирида [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2026. – Т. 31, № 3. – С. 30–38. – DOI 10.15829/1560-4071-2026-6569.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Академика Чазова
Дом	д. 15А
Телефон	+7 (495) 150 44 19
e-mail	info@cardioweb.ru
Web-сайт	https://www.cardio.ru/

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

Генеральный директор,
д.м.н., профессор, академик РАН



Бойцов С.А.

« 27 » 05 _____ 2026 г.