

В диссертационный совет ДСУ 208.001.05

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Оганесян Каринэ Арсеновны на тему: «Изменение жесткости сосудистой стенки и активности матриксных металлопротеиназ у больных с ожирением и фибрилляцией предсердий», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО «МГУ имени М.В.Ломоносова»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор Садовничий Виктор Антонович академик РАН, доктор физико-математических наук, профессор
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	Федянин Андрей Анатольевич Доктор физико-математических наук Физико-математические науки Специальность - 01.04.21 - Лазерная физика Профессор Проректор – начальник Управления научной политики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Мацкеплишвили Симон Теймуразович член-корреспондент РАН доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Matskeplishvili Simon, Kontsevaya Anna. Cardiovascular Health, Disease, and Care in Russia. <i>Circulation</i> . 2021; 144(8): 586-588. 2. Гурина В.И., Кондратьев Е.В., Мацкеплишвили С.Т., Кармазановский Г.Г. Влияние радиочастотной и криобаллонной катетерной абляции на функцию левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий по данным мультиспиральной компьютерной томографии. <i>Диагностическая и интервенционная радиология</i> . 2021; 15(1):9-18. 3. Matskeplishvili S, Kalinkin A: No Time to Die: Can We Fix a Broken Cardiovascular Clock? <i>Cardiology</i> 2020;145:356-358.

	<p>4. Вайпан Д.В., Зарубин В.П., Пирогов А.Н., Армаганов А.Г., Павликова Е.П., Мацкеплишвили С.Т. Разработка и внедрение алгоритмов автоматического выявления пароксизмальной фибрилляции предсердий при длительном мониторинговании ЭКГ. Технологии живых систем, 2020;4:14-28.</p> <p>5. Шуваев И.П., Асымбекова Э.У., Шерстянникова О.М., Ахмедярова Н.К., Рахимов А.З., Мацкеплишвили С.Т. Влияние нарушения жирового обмена на тяжесть диастолической дисфункции миокарда у больных ишемической болезнью сердца с метаболическим синдромом. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. 2018;19 (6):800-810.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГБОУ ВО «МГУ им.М.В.Ломоносова»
Город	Москва
Улица	Ленинские горы
Дом	1
Телефон	+7(495)-939-10-00
e-mail	info@rector.msu.ru
Web-сайт	www.msu.ru

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.

Проректор – начальник Управления научной политики ФГБОУ ВО МГУ имени М.В.Ломоносова, доктор физико-математических наук, профессор, профессор РАН

А.А. Федянин



« 25 » 10 2021г.