

В диссертационный совет Д 21.1.029.02 на базе ФГБУ «НМИЦК им. Ак. Е.И. Чазова» Минздрава России (121552, г. Москва, ул. 3-я Черепковская д.15А)
в аттестационное дело Добровольской Светланы Валерьевны

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Добровольской Светланы Валерьевны на тему «Исследование структурно-функционального состояния левого желудочка с оценкой параметров деформации и работы миокарда на фоне модуляции сердечной сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий» по специальности 3.1.20. «Кардиология», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Полное и сокращённое название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращённое наименование: ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Голухова Елена Зеликовна Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России академик РАН, доктор медицинских 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	Голухова Елена Зеликовна Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Асланиди Ираклий Павлович , заместитель директора по научной работе Института кардиохирургии имени В.И. Бураковского, заведующий отделом ядерной диагностики, заведующий отделением позитронно-эмиссионной томографии, заведующий кафедрой лучевой диагностики, доктор медицинских наук по специальности 3.1.25 – Лучевая диагностика, профессор Аверина Ирина Ивановна , врач кардиолог, старший научный сотрудник отделения хирургического лечения интерактивной патологии, доктор медицинских наук, профессор Кардиология – 3.1.20.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Прогностическая роль продольной деформации и механической дисперсии левого желудочка по данным спекл-трекинг эхокардиографии у пациентов с ишемической и неишемической кардиомиопатией: систематический обзор и метаанализ. Голухова Е.З., Булаева Н.И., Мрикаев Д.В., Александрова С.А., Бердибеков Б.Ш. Российский кардиологический журнал. 2022. Т. 27. № S3. С. 79-90. 2. Ремоделирование структуры и функции левых отделов сердца как фактора риска развития фибрилляции предсердий у пациентов после

	<p>коррекции приобретенных пороков сердца. Аверина И.И., Бокерия Л.А., Мироненко М.Ю., Глушко Л.А., Пацоева И.М., Канаметов Т.Н., Панагов З.Г.. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2022. Т. 23. № S3. С. 129.</p> <p>3. Прогностическая ценность глобальной продольной деформации левого предсердия в развитии сердечной недостаточности у пациентов с клапанными пороками сердца. Аверина И.И., Мироненко М.Ю., Бокерия Л.А. Креативная кардиология. 2021. Т. 15. № 4. С. 510-523.</p> <p>4. Архитектура левого желудочка как первопричина насосной и сократительной функции левого желудочка в норме и при развитии сердечной недостаточности. Аверина И.И., Бокерия О.Л., Бокерия Л.А.. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2020. Т. 21. № 6. С. 619-628.</p> <p>5. Эхокардиографическая оценка кровотока и функции миокарда у пациентов ИБС и ПИАЛЖ. Сокольская Н.О., Сокольская М.А., Копылова Н.С., Иванов А.А. В книге: XXVIII Всероссийский съезд сердечно-сосудистых хирургов. Тезисы докладов. Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России, Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева. 2022. С. 158.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Рублевское шоссе
Дом	135
Телефон	+7(495) 414-78-45
E-mail	info@bakulev.ru
Web-сайт	http://www.bakulev.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Добровольская С.В. и его научные руководители (д.м.н., профессор Саидова М.А. и д.м.н. Ускач Т.М.) не являются сотрудниками ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками (п. 24 Постановления №842 «О порядке присуждения ученых степеней»).

Директор ФГБУ
«НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева»

Минздрава России,
Академик РАН, профессор,
доктор медицинских наук



Е.З. Голухова

Ученый секретарь ФГБУ
«НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева»
Минздрава России
доктор медицинских наук

Н.О. Сокольская

« 10 » 04 2023 г.