

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, стр.2

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Генеральный директор Бойцов Сергей Анатольевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор</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>Бойцов Сергей Анатольевич Академик РАН, доктор медицинских наук (14.01.05 кардиология), профессор Генеральный директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Матчин Юрий Георгиевич, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник лаборатории рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения в амбулаторных условиях ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в</p>	<p>1. Даренский Д.И., Грамович В.В., Жарова Е.А., Аншелес А.А., Сергиенко В.Б., Митрошкин М.Г., Атанесян Р.В., Матчин</p>

рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

- Ю.Г. Диагностическая ценность измерения моментального резерва кровотока по сравнению с неинвазивными методами выявления ишемии миокарда при оценке функциональной значимости пограничных стенозов коронарных артерий. Терапевтический архив. 2017. Т. 89. № 4. С. 15-21.
2. Даренский Д.И., Грамович В.В., Жарова Е.А., Аншелес А.А., Сергиенко В.Б., Митрошкин М.Г., Атанесян Р.В., Матчин Ю.Г. Сравнение методов моментального и фракционного резервов кровотока с неинвазивными методами выявления ишемии миокарда при оценке пограничных коронарных стенозов у больных с хронической формой ишемической болезни сердца. Кардиология. 2017. Т. 57. № 8. С. 11-19.
 3. Даренский Д.И., Жарова Е.А., Матчин Ю.Г. инвазивные методы определения функциональной значимости коронарных стенозов пограничной степени выраженности. Кардиологический вестник. 2016. Т. 11. № 2. С. 80-89.
 4. Даренский Д.И., Митрошкин М.Г., Атанесян Р.В., Бакашвили Г.Н., Грамович В.В., Жарова Е.А., Матчин Ю.Г. сравнение безопасности методов определения моментального и фракционного резервов кровотока при оценке функциональной значимости стенозов коронарных артерий у больных с хронической ишемической болезнью сердца. Кардиологический вестник. 2016. Т. 11. № 4. С. 32-40.
 5. Даренский Д.И., Грамович В.В., Жарова Е.А., Митрошкин М.Г., Атанесян Р.В., Бакашвили Г.Н., Матчин Ю.Г. определение пороговых значений моментального резерва кровотока при оценке функциональной значимости стенозов коронарных артерий пограничной степени тяжести с использованием неинвазивных методов верификации ишемии миокарда в качестве

	<p>стандарта. Eurasian heart journal. 2016. № 4. С. 34-41.</p> <p>6. Матчин Ю.Г., Грамович В.В., Даренский Д.И., Митрошкин М.Г., Атанесян Р.В., Жарова Е.А. использование метода моментального резерва кровотока в сравнении с фракционным резервом кровотока при оценке физиологической значимости пограничных коронарных стенозов. Кардиологический вестник. 2015. Т. 10. № 1. С. 38-43.</p> <p>7. Даренский Д.И., Грамович В.В., Жарова Е.А., Сергиенко В.Б., Митрошкин М.Г., Атанесян Р.В., Матчин Ю.Г. сравнение диагностической ценности методов определения моментального резерва кровотока и фракционного резерва кровотока с неинвазивными методами верификации ишемии миокарда при оценке физиологической значимости коронарных стенозов "пограничного" характера у больных хронической ибс. Эндоваскулярная хирургия. 2015. Т. 2. № 1-2. С. 69-77.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. 3-я Черепковская
Дом	д. 15а
Телефон	+7(495) 415 01 44
e-mail	info@cardioweb.ru
Web-сайт	https://cardioweb.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.

Генеральный директор
ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский
центр кардиологии» Минздрава России,
академик РАН, доктор медицинских наук,
профессор



С.А. Бойцов