

В диссертационный совет Д 208.073.05.
при ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России
СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Минздрава России Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Голухова Елена Зеликовна доктор медицинских наук, 14.00.06 – «Кардиология», профессор, академик РАН и.о. директора ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России.</p>
<p>Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Ключников Иван Вячеславович доктор медицинских наук, 14.00.06 – «Кардиология», профессор, главный научный сотрудник отделения хирургического лечения ишемической болезни сердца и малоинвазивной коронарной хирургии «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p> <p>Петросян Карен Валерьевич доктор медицинских наук, 14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия», заведующий отделением рентгенохирургических методов исследования и лечения сердца и сосудов ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Хазиев Р.А., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Скопин А.И., Желихажева М.В., Мамедова С.К., Байчурин Р.К., Каабак А.М. Сравнение результатов миниинвазивной реваскуляризации миокарда у больных стабильной ибс с многососудистым поражением коронарных артерий и больных с многососудистым поражением коронарного русла с сопутствующим поражением ствола левой коронарной артерии. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2020. Т. 21. № S6. С. 78. 2. Бешимов А.С., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Скопин А.И., Желихажева М.В., Меликулов А.А., Мамедова С.К., Ахмедова М.Ф. Опыт малоинвазивной технологии реваскуляризации миокарда при лечении больных с окс без подъема ST. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № S11. С. 53. 3. Меликулов А.А., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Скопин А.И., Байчурин Р.К., Мамедова С.К., Бешимов А.С., Ахмедова М.Ф. Непосредственные результаты малоинвазивной

- ревааскуляризации миокарда у пациентов высокого хирургического риска женского пола. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № 55. С. 58.
4. Меликулов А.А., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Скопин А.И., Желихажева М.В., Мамедова С.К., Байчурин Р.К., Ахмедова М.Ф. Непосредственные результаты малоинвазивной ревааскуляризации миокарда у пациентов 70 лет и старше высокого хирургического риска. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2017. Т. 18. № 53. С. 156
 5. Жалилов А.К., Вишипанов А.С., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Скопин А.И., Меликулов А.А. Оценка функции почек после мини-инвазивной ревааскуляризации миокарда у больных ишемической болезнью сердца из группы высокого риска. Клиническая нефрология. 2018. № 3. С. 21-24.
 6. Селимян Л.С., Самуилова Д.Ш., Мерзляков В.Ю., Ключников И.В., Сигаев И.Ю. Динамика лабораторных маркеров повреждения миокарда и системного воспалительного ответа при коронарном шунтировании на работающем сердце и в условиях искусственного кровообращения у пациентов низкого риска. Клиническая физиология кровообращения. 2017. Т. 14. № 1. С. 21-30.
 7. Петросян К.В., Абросимов А.В., Никитина Т.Г., Пелех Д.М., Самуилов И.В. Двухэтапное эндоваскулярное лечение пациента с прогрессированием мультифокального атеросклероза после операции аортокоронарного шунтирования. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2020. Т. 62. № 2. С. 127-132.
 8. Bokeriya L.A., Petrosyan K.V., Abrosimov A.V., Alekyan B.G., Bokeriya O.L., Buziashvili Yu.I., Golukhova E.Z., Nikitina T.G., Grigoryev V.S., Poluboyarinov V.A. Long-term results of left main coronary artery percutaneous coronary interventions with second generation drug-eluting stent implantation in stable coronary artery disease. В книге: The 26th Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery. conference proceedings. 2018. С. 275.
 9. Домбровский М.М., Никитина Т.Г., Самсонова Н.Н., Петросян К.В., Алекян Б.Г., Бокерия Л.А. Опыт антитромбоцитарной терапии после чрескожного коронарного вмешательства у пациентов с ишемической болезнью сердца и онкопатологией. Новости сердечно-сосудистой хирургии. 2018. Т. 2. № 1. С. 10-15.
 10. Домбровский М.М., Никитина Т.Г., Самсонова

	<p>Н.Н., Петросян К.В., Алекян Б.Г., Бокерия Л.А. Применение антитромбоцитарной терапии у больных с онкопатологией, которым было выполнено чрескожное коронарное вмешательство. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2017. Т. 18. № S6. С. 192.</p> <p>11. Алекян Б.Г., Бузиашвили Ю.И., Голухова Е.З., Бокерия О.Л., Никитина Т.Г., Петросян К.В., Абросимов А.В., Айвазян Г.Г. Непосредственные результаты чрескожных коронарных вмешательств у больных хронической ишемической болезнью сердца и дисфункцией левого желудочка. Креативная кардиология. 2017. Т. 11. № 1. С. 45-55.</p> <p>12. Петросян К.В., Абросимов А.В., Никитина Т.Г., Пелех Д.М., Самуилов И.В. Двухэтапное эндоваскулярное лечение пациента с прогрессирующим мультифокальным атеросклерозом после операции аортокоронарного шунтирования. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2020. Т. 62. № 2. С. 127-132.</p> <p>13. Григорьев В.С., Петросян К.В., Абросимов А.В., Алекян Б.Г., Голухова Е.З., Бузиашвили Ю.И., Бокерия О.Л., Бокерия Л.А. Роль шкал SYNTAX score и SYNTAX score II в стратификации пациентов с тяжелым поражением коронарного русла в течение четырех лет наблюдения после выполнения ЧКВ. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № S11. С. 144.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Рублевское шоссе
Дом	д. 135
Телефон	+7 (495) 414-78-69
e-mail	info@bakulev.ru
Web-сайт	https://bakulev.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.

и.о. директора ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России, профессор, академик РАН, д.м.н.,



Голухова Е. З.

« 19 » июля 2020г.