

**В диссертационный совет 21.1.029.01 (Д 208.073.03)**

при ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России  
(3-я Черепковская ул., д 15а, г. Москва, 121552)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

по диссертации Зайковского Владимира Юрьевича на тему «Эффективность множественного коронарного шунтирования артерий диаметром менее 1,5 мм» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 - «сердечно-сосудистая хирургия».

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» Сокращенное наименование: ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор Котенко Константин Валентинович 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	Котенко Константин Валентинович академик РАН, доктор медицинских наук; Медицинские науки; Специальность 14.00.51 - восстановительная медицина, спортивная медицина, курортология и физиотерапия; Профессор, Директор, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Чарчян Эдуард Рафаэлович, доктор медицинский наук, профессор, член-корреспондент РАН
Список основных публикаций работников	1. Марданян, Г.В. Отдаленные результаты чрескожных коронарных вмешательств и

<p>ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>операции минимально инвазивного прямого коронарного шунтирования при сложных поражениях передней нисходящей артерии / Г.В. Марданян, С.А. Абугов, И.В. Жбанов [и др.] // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2021. – Т. 9. – № 3. – С. 74-81.</p> <p>2. Салагаев, Г.И. Хирургическое лечение ишемической болезни сердца и оптимальная медикаментозная терапия у пациентки с гетерозиготной семейной гиперхолестеринемией / Г.И. Салагаев, Е.А. Сви́динская, Р.П. Мясников [и др.] // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – Т. 14. – № 5. – С. 434-437.</p> <p>3. Киладзе, И.З. Мини-инвазивное множественное коронарное шунтирование через левостороннюю мини-тораотомию / И.З. Киладзе, И.В. Жбанов, Г.В. Лев [и др.] // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2021. – Т. 9. – № 4. – С. 29-38.</p> <p>4. Урюжников, В.В. Особенности хирургического лечения больных ишемической болезнью сердца пожилого и старческого возраста / В.В. Урюжников, И.В. Жбанов, Н.М. Галимов [и др.] // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2020. – № 2. – С. 5-12.</p> <p>5. Мартиросян, А.К. Ближайшие и отдаленные результаты бимаммарного коронарного шунтирования / А.К. Мартиросян, Н.М. Галимов, И.В. Жбанов [и др.] // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2020. – № 3. – С. 74-81.</p> <p>6. Абугов, С.А. Результаты чрескожных коронарных вмешательств и коронарного шунтирования у пациентов с многососудистым поражением с вовлечением ствола левой коронарной артерии / С.А. Абугов, И.В. Жбанов, Г.В. Марданян [и др.] // Кардиология и сердечно-</p>
--	---

сосудистая хирургия. – 2020. – Т. 13. – № 6. – С. 474-480.

7. Жбанов, И.Ю. Хирургическое лечение пожилых больных ишемической болезнью сердца с дегенеративным стенозом аортального клапана / И.Ю. Жбанов, В.В. Урюжников, И.З. Киладзе [и др.] // Вестник национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – Т. 14. – № 4. – С. 12-16.

8. Жбанов, И.Ю. Миниинвазивная коронарная хирургия / И.Ю. Жбанов, И.З. Киладзе, В.В. Урюжников [и др.] // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2019. – Т. 12. – № 5. – С. 377-385.

9. Галимов, Н.М. Ближайшие и отдаленные результаты бимаммарного коронарного шунтирования у пожилых пациентов / Н.М. Галимов, А.К. Мартиросян, И.В. Жбанов [и др.] // Креативная кардиология. – 2019. – Т. 13. – № 4. – С. 328-338.

10. Чарчян, Э.Р. Аортокоронарное шунтирование в сочетании с коронарной эндартерэктомией и шунт-пластикой: есть ли различия в раннем послеоперационном периоде? / Э.Р. Чарчян, А.Н. Герасимов, А.А. Скворцов [и др.] // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2018. – Т. 11. – № 5. – С. 53-59.

11. Чарчян, Э.Р. Коронарное шунтирование передней межжелудочковой артерии при ее диффузном атеросклеротическом поражении. Коронарная эндартерэктомия или шунт-пластика? / Э.Р. Чарчян, В.В. Ховрин, А.А. Скворцов [и др.] // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2018. – Т. 11. – № 6. – С. 14-20.

### Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
Город	Москва
Улица	Абрикосовский переулок
Дом	д. 2
Телефон	+7(499) 246 63 69
e-mail	nracs@med.ru
Web-сайт	http://www.med.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.

Ученый секретарь

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

к.м.н.

23 декабря 2022 г.



Михайлова А.А.