

В диссертационный совет 21.1.044.01
При ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр хирургии
им. А.В. Вишневского» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(117997, Москва, Б. Серпуховская ул., д. 27)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Белаша Сергея Александровича на тему: «Реконструктивные вмешательства на коронарных артериях при их диффузном атеросклеротическом поражении», представленную на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15.
Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки) и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки)

| | |
|--|--|
| Полное и сокращённое название ведущей организации | Полное наименование: Государственный научный центр Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б. В. Петровского» Сокращённое наименование: ГНЦ РФ ФГБНУ “РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского” |
| Фамилия Имя Отчество Учёная степень, учёная степень руководителя ведущей организации | Котенко Валентин Константинович академик РАН, профессор, доктор медицинских наук |
| Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, учёная степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, учёное звание, должность и полное наименование организации, | Котенко Валентин Константинович академик РАН, профессор, доктор медицинских наук, директор ГНЦ РФ ФГБНУ “РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского” |

| | |
|--|--|
| звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации | член-корреспондент РАН, заведующий отделением кардиохирургическим I (отделением реконструктивно-восстановительной сердечно-сосудистой хирургии) института кардио-аортальной хирургии, специальность 3.1.15. сердечно-сосудистая хирургия |
| Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | <p>1. 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.</p> <p>2. Чарчян, Э.Р. Коронарное шунтирование передней межжелудочковой артерии при её диффузном атеросклеротическом поражении. Коронарная эндартерэктомия и шунт-пластика? / Э.Р. Чарчян, В.В. Хворин, А.А. Скворцов, А.Г. Пюмполян // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2018. - Т. 11. – № 6. – С. 14–20.</p> <p>3. Марданян, Г.В. Отдалённые результаты чрескожных коронарных вмешательств и операции минимально инвазивного прямого коронарного шунтирования при сложных поражениях передней межжелудочковой 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 (33). – С. 74–81.</p> <p>4. Урюжников, В.В. Особенности хирургического лечения больных ишемической болезнью сердца пожилого и старческого возраста / В.В. Урюжников, И.В. Жбанов, Г.А. Ревишвили, Б.В. Шабалкин [и др.] // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2020. – №2. – С. 5–12.</p> <p>5. 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. Мардарян, М.В. Пурецкий [и др.] // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2020. – Т.13, №6. – С. 474–480.</p> |

6. Мартиросян, А.К. Ближайшие и отдалённые результаты бимаммарного коронарного шунтирования / А.К. Мартиросян, Н.М. Галимов, И.В. Жбанов, В.В. Урюжников [и др.] // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2020. – №3. – С. 74-81.
- Мартиросян, А.К. Вибраакустическое устройство для реализации коронарной эндартерэктомии / А.К. Мартиросян, Б.В. Шабалкин, И.В. Жбанов, В.В. Урюжников [и др.] // Патент на изобретение RU 2705236 C1, 06.11.2019. Заявка № 2018145807 от 24.12.2018.
8. Жбанов, И.В. Мининвазивная коронарная хирургия / И.В. Жбанов, И.З. Киладзе, В.В. Урюжников, Б.В. Шаблакин // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2019. – Т.12, №5. – С. 377–385.
9. Галимов, Н.М. Ближайшие и отдалённые результаты бимаммарного коронарного шунтирования у пожилых пациентов / Н.М. Галимов, И.В. Жбанов, А.К. Мартиросян, Г.А. Ревишвили [и др.] // Креативная кардиология. – 2019. – Т.13, №4. – С. 328–338.
10. Жбанов, И.В. Отдалённые результаты хирургического лечения больных с ишемической болезнью сердца, осложнённой ишемической митральной недостаточностью / И.В. Жбанов, Г.А. Ревишвили, Е.Ю. Ван, Т.Ю. Кулагина, Б.В. Шаблакин // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – Т.15, №4. – С. 393–401.

Адрес ведущей организации

| | |
|----------|---|
| Индекс | 119991 |
| Объект | ГНЦ РФ ФГБНУ “РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского” |
| Город | Москва |
| Улица | Абрикосовский переулок |
| Дом | 2 |
| Телефон | +7(499)246 6363, +7(499)246 9292 |
| e-mail | nrcs@med.ru |
| Web-сайт | http://www.med.ru |

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика

Б. В. Петровского» подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Учёный секретарь
ФГБНУ “РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского”
кандидат медицинских наук

06.02.2023г



Михайлова А.А.