

В диссертационный совет ДСУ 208.001.30
При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет
имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Ленковец Марины на тему: «Результаты реконструкции корня аорты по методике David при различных анатомических вариантах недостаточности аортального клапана», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

| | |
|--|--|
| Полное и сокращенное название ведущей организации | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России) |
| Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы | Ревишвили Амиран Шотаевич доктор медицинских наук, 3.1.15.(14.01.26) - Сердечно-сосудистая хирургия», профессор, академик РАН, Генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 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 | Ревишвили Амиран Шотаевич доктор медицинских наук, 3.1.15.(14.01.26) - Сердечно-сосудистая хирургия, профессор, академик РАН, Генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации |

| | |
|---|---|
| <p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p> | <p>Попов Вадим Анатольевич доктор медицинских наук, 3.1.15.(14.01.26) - Сердечно-сосудистая хирургия, профессор, заведующий отделом кардиохирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации</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. Клинический случай гибридного лечения пациента с критическим стенозом аортального клапана, поражением ствола левой коронарной артерии и кровоточащим раком желудка / Б.Г. Алекян, Д.В. Ручкин, Н.Г. Карапетян, Н.Л. Иродова, Н.Н. Мелешенко, Л.Г. Гёлецын, А.Ш. Ревিশвили // Патология кровообращения и кардиохирургия. – 2022. – Т. 26. – № 2. – С. 58-65. 2. Клинический случай торакоскопически видеоассистированной повторной стернотомии при первичной дисфункции гомографта корня аорты / Е.С. Мальшенко, С.А. Петко, В.А. Попов, М.Г. Гасангусенов, А.Ш. Ревিশвили // Патология кровообращения и кардиохирургия. – 2022. – Т. 26. – № 3. – С. 91-96. 3. Междисциплинарный подход в лечении пациента с дисфункцией биологического протеза аортального клапана и почечно-клеточной карциномой с опухолевым тромбом почечной вены: случай из практики / Б.Г. Алекян, А.А. Грицкевич, Н.Г. Карапетян, А.А. Чевина, Е.В. Токмаков, Л.Г. Гёлецын, Ж. Полотбек, А.В. Галстян, Н.С. Титов, М.В. Григорян, Л.Т. Савин, Н.А. Карельская, А.Ш. Ревিশвили // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2024. – Т. 13. – № 4. – С. 138-149. 4. Эффективность симультанного хирургического лечения фибрилляции предсердий при коррекции митрально-аортальных пороков сердца / А.Ш. Ревিশвили, В.А. Попов, В.В. Аминов, М.А. Светкин, Г.П. Плотников, М.М. Анищенко, О.П. Лукин // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – Т. 64. – № 4. – С. 388-398. 5. Predictors of postoperative atrial fibrillation / M. Kadyrova, Yu.A. Stepanova, M.S. Grinberg, V.Yu Raguzina, E.S. Malysenko, V.S. Shirokov, V.A. Popov, A.Sh. Revishvili // Medical Visualization. – 2021. – Vol. 25. – № 1. – P. 94–116. |

Адрес ведущей организации

| | |
|----------|--|
| Индекс | 115993 |
| Объект | ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России |
| Город | Москва |
| Улица | Большая Серпуховская |
| | 27 |
| Телефон | +7(499) 236 – 90 - 80 |
| e-mail | vishnevskogo@ixv.ru |
| Web—сайт | https://www.vishnevskogo.ru |

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками. Не ведут научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или исполнителем (соисполнителем).

« 15 » мая 2025 г.

Генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН

Ревишвили А.Ш.

