

**В Диссертационный совет 24.1.204.01
при ФГБНУ «Российский национальный центр хирургии
имени академика Б.В. Петровского» Минздрава России
(119991, Москва, Абрикосовский пер., д.2),
в аттестационное дело Льва Гелы Викторовича**

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, 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия», профессор, академик РАН 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, 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия», профессор, академик РАН Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации,	Старков Юрий Геннадьевич доктор медицинских наук, 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия», профессор, руководитель Центра сердечно-сосудистой хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

<p>должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</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. Артюхина Е.А., Стребкова Е.Д., Ревешвили А.Ш. Этапный подход лечения пациента с ишемической болезнью сердца и желудочковыми аритмиями. Российский кардиологический журнал. 2019; 24(3): 101-105. 2. Ревешвили А.Ш., Попов В.А., Плотников Г.П., Коростелев А.Н., Малышенко Е.С., Анищенко М.М. Сравнительная оценка эффективности радиочастотной изоляции устьев легочных в сочетании с медикаментозной терапией амиодароном для профилактики фибрилляции предсердий после аортокоронарного шунтирования. Вестник аритмологии. 2019; 26: 3(97): 29-36. 3. Алекян Б.Г., Покровский А.В., Карапетян Н.Г., Зотиков А.Е., Попов В.А., Варава А.Б., Новак А.Я., Кравченко В.В., Иродова Н.Л., Гелецян Л.Г., Ревешвили А.Ш. Госпитальные результаты хирургического, эндоваскулярного и комбинированного методов лечения пациентов с сочетанным поражением коронарных и внутренних сонных артерий. Эндоваскулярная хирургия. 2020; 7(1): 34-43. 4. Алекян Б.Г., Карапетян Н.Г., Кишмирян Д.О., Ревешвили А.Ш. Эффективность использования шкалы риска SYNTAX Score II при выборе стратегии реваскуляризации миокарда у пациентов с трехсосудистым поражением венечных артерий и ствола левой коронарной артерии. Эндоваскулярная хирургия. 2020; 7(4): 334-344. 5. Алекян Б.Г., Карапетян Н.Г., Мелешенко Н.Н., Ревешвили А.Ш. Результаты реваскуляризации миокарда у больных ишемической болезнью сердца с пограничным поражением коронарных артерий под контролем моментального резерва кровотока. Эндоваскулярная хирургия. 2021; 8(1): 20-26. 6. Алекян Б.Г., Покровский А.В., Зотиков А.Е., Карапетян Н.Г., Чкупин А.В., Попов В.А., Варава А.Б., Тимина И.Е., Гецеян Л.Г., Иродова Н.Л., Григорян М.В., Кныш Ю.Б., Еравченко В.В., Галстян А.В., Ревешвили А.Ш. Результаты различных стратегий лечения пациентов с сочетанным поражением внутренних сонных и

	<p>коронарных артерий. Эндovasкулярная хирургия. 2021; 8(2): 144-153.</p> <p>7. Ревишвили А.Ш., Попов В.А., Аминов В.В., Светкин М.А. Сочетанное хирургическое лечение осложненных форм ишемической болезни сердца и сопутствующей фибрилляции предсердий с использованием биполярной радиочастотной аблации. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2022; 64(1): 39-49.</p> <p>8. Алекян Б.Г., Бойцов С.А., Ганюков В.И., Маношкина Е.М. Влияние пандемии COVID-19 на реваскуляризацию миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом в Российской Федерации. Рациональная фармакотерапия в кардиологии. 2022; 18(4): 411-419.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	117997
Объект	ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Большая Серпуховская
Дом	27
Телефон	+7(499) 236-90-80
e-mail	vishnevskogo@ixv.ru
Web-сайт	https://www.vishnevskogo.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.

«01» декабря 2022 г.

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.