

Сведения о ведущей организации

по диссертации Юсупова Артура Ильдусовича на тему «Эффективность и безопасность бимаммарной реваскуляризации миокарда на работающем сердце у пациентов старше 65 лет», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название организации в соответствии с уставом	ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава РФ
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	115093, Москва г., Большая Серпуховская, д. 27
Веб сайт	https://www.vishnevskogo.ru/
Адрес электронной почты	vishnevskogo@ixv.ru
Телефон	8 (495) 236-90-80
Сведения о руководителе ведущей организации: Ф.И.О., должность, ученная степень, ученное звание	Ревишвили Амиран Шотаевич, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Список публикация по теме диссертации в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет	1.РЕЗУЛЬТАТЫ РАЗЛИЧНЫХ СТРАТЕГИЙ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С СОЧЕТАННЫМ ПОРАЖЕНИЕМ ВНУТРЕННИХ СОННЫХ И КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ Алемян Б.Г., Покровский А.В., Зотиков А.Е., Карапетян Н.Г., Чупин А.В., Попов В.А., Варава А.Б., Тимина И.Е., Гёлецын Л.Г., Иродова Н.Л., Григорян М.В., Кныш Ю.Б., Кравченко В.В., Галстян А.В., Ревишвили А.Ш.Эндоваскулярная хирургия. 2021. Т. 8. № 2. С. 144-153. 34. 2.ГОСПИТАЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО, ЭНДОВАСКУЛЯРНОГО И КОМБИНИРОВАННОГО МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С СОЧЕТАННЫМ ПОРАЖЕНИЕМ КОРОНАРНЫХ И ВНУТРЕННИХ СОННЫХ АРТЕРИЙ

	<p>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., Гёлецын Л.Г., Ревешвили А.Ш. Эндоваскулярная хирургия. 2020. Т. 7. № 1. С. 34-43. 217.</p> <p>3.РЕЗУЛЬТАТЫ МИНИМАЛЬНО ИНВАЗИВНОГО ЭНДОСКОПИЧЕСКИ АССИСТИРОВАННОГО КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ В РАМКАХ РАНДОМИЗИРОВАННОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ENPILA Новиков М.А., Попов В.А., Малышенко Е.С., Ревешвили А.Ш.Евразийский кардиологический журнал. 2019. № S1. С. 352. 027.</p> <p>4.ПРЕДИКТОРЫ РАЗВИТИЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ АОРТОКОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ Ревешвили А.Ш., Попов В.А., Коростелев А.Н., Плотников Г.П., Малышенко Е.С., Анищенко М.М.Вестник аритмологии. 2018. № 94. С. 11-16. 1032.</p> <p>5.ГИБРИДНЫЙ И ХИРУРГИЧЕСКИЙ ПОДХОДЫ К РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИИ МИОКАРДА ПРИ МНОГОСОСУДИСТОМ ПОРАЖЕНИИ КОРОНАРНОГО РУСЛА Кочергин Н.А., Шилов А.А., Ганюков В.И., Козырин К.А., Попов В.А. Эндоваскулярная хирургия. 2018. Т. 5. № 2. С. 250-256. 035.</p>
--	---

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.

Директор ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского»
Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
_____ Ревешвили А.Ш.

115093, Москва г., Большая Серпуховская, д. 27.,
e-mail: vishnevskogo@ixv.ru
8 (495) 236-90-80