

В диссертационный совет 21.1.029.01

при ФГБУ «Национальный медицинский

исследовательский центр кардиологии

им. академика Е.И. Чазова»

Минздрава России

(1215523, г. Москва, ул. Академика Чазова, д. 15а)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Антипова Георгия Николаевича на тему: «Оптимизация тактики хирургического лечения пациентов с фибрилляцией предсердий при сочетанных вмешательствах на сердце», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.15.Сердечно – сосудистая хирургия.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты	info@ispbgmu.ru
Телефон	8(812)338-78-95, 338 6799
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Хубулава Геннадий Григорьевич – заведующий кафедрой хирургии факультетской с курсом лапароскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Голиков А.В. Нарушения сердечного ритма и проводимости у мужчин моложе 50 лет с кардиогенным шоком при инфаркте миокарда. / А.В. Голиков, Д.Р. Куликов, Д.В. Носович [и др.] // Медико-фармацевтический журнал Пульс. –2023. – Т. 25. – № 3. – С. 40-47. 2. Прохорчик А.А. Аритмогенная кардиомиопатия: современный алгоритм диагностики. Клинический случай / А.А. Прохорчик, Н.И. Гуляев, С.И. Китавина, А.М. Румянцева // Военно-медицинский журнал. – 2022. – Т. 343. – № 10. – С. 39-48. 3. Стеклов В.И. О нарушениях ритма сердца у пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию. / В.И. Стеклов, Н.В. Морозова, Л.Б. Силантьева [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2022. – Т. 343. – № 10. – С. 54-59. 4. Сукмарова З.Н. Экссудативный перикардит в патогенезе нарушений ритма сердца при covid-19: серия клинических случаев. / З.Н. Сукмарова, М.А. Саидова, Ю.В. Овчинников // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2022. – Т. 21. – № 2. – С. 72-79. 5. Никифоров В.С. Ресинхронизация работы сердца - современный метод коррекции хронической сердечной недостаточности. / В.С. Никифоров М.В. Диденко, Г.Г. Хубулава, А.С. Свистов // Российский кардиологический журнал. – 2005. – Т.10. – № 4. – С. 87-93.
--	---

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.

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО

«ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»

Минздрава России

академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин

21.06.2023