

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук **Бедрова Александра Ярославовича** на тему: **«Пути улучшения результатов открытого хирургического лечения больших аневризмой инфраренального сегмента аорты»**

по специальности 14.01.26 – Сердечно - сосудистая хирургия

№	Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды
1.	Хубулава Геннадий Григорьевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский Государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой хирургии факультетской с курсом лапароскопической и сердечно - сосудистой хирургии	Академик РАН, профессор, доктор медицинских наук 14.01.26 – Сердечно - сосудистая хирургия	<p>1. Синдром реперфузии миокарда: патогенез, клиника, диагностика / Хубулава Г.Г., Шишкевич А.Н., Михайлов С.С., Бессонов Е.Ю. // Вестник Российской Военно-медицинской академии, 2020. - N 1. - С.196-200..</p> <p>2. Эволюция каротидной эндартеректомии. Обзор литературы. / Казанцев А.Н., Хубулава Г.Г., Кравчук В.Н., Ерофеев А.А., Черных К.П. // Патология кровообращения и кардиохирургия, 2020. - N 4. - С.22-32.</p> <p>3. Острый аортальный синдром: предикторы общей госпитальной летальности / Хубулава Г.Г., Сихвердиев Н.Н., Пелешок А.С., Кравчук В.Н., Кривопалов В.А., Волков А.М., Любимов А.И., Ушаков Д.И., Пайвин А.А., Аскеров М.А., Граматиков Д.Г., Камальдинов А.Т. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия, 2019. - N 4. - С.317-322.</p> <p>4. Динамика функциональной активности тромбоцитов после эндопротезирования аневризм брюшной аорты / Светликов А.В., Хубулава Г.Г., Ермаков А.И., Гайковая Д.Б., Гуревич В.С. // Регионарное кровообращение и микроциркуляция, 2019. - N 3. - С.44-52.</p>

			<p>5. Взаимосвязь между циркулирующими эндотелиальными клетками и НК-лимфоцитами крови до и после эндovasкулярного протезирования аневризмы брюшной аорты / Светликов А.В., Хубулава Г.Г., Ермаков А.И., Гайковая Л.Б., Галкин П.А., Туревич В.С.// Регионарное кровообращение и микроциркуляция, 2019. - N 3. - С.44-52.</p>
--	--	--	---

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО

«Первый Санкт-Петербургский Государственный

медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Ю.С. Полушин



Ю.С. Полушин