

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

**по диссертации Борисова Глеба Геннадьевича «Комплексная реваскуляризация миокарда со стимуляцией экстракардиального ангиогенеза у больных ИБС с лифтуальным поражением коронарного русла» на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия, представленной в объединённый диссертационный совет Д 999.052.02 при ФГБУ «НМИЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, ГБУ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимировского (105203, г.Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70; тел. +7 (499) 464-49-54; e-mail – info@pirogov-center.ru)**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой зашита диссертация	Ученое звание по специальности	Адрес (почтовый индекс, телефон, e-mail)	Основные работы	
						Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой зашита диссертация	Ученое звание по специальности
1	Хубулава Геннадий Григорьевич	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно- медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, заведующий 1-ой кафедры (хирургии усовершенствова- ния врачей).	Доктор медицинских наук, 14.00.44 – сердечно- сосудистая хирургия.	Профессор, Академик Российской Академии Наук	194044, г.Санкт- Петербург, Ул. Академика Лебедева, д.6 Телефон: +7 (812) 292-32-66; e-mail: <a href="mailto:umeda-nio@mil.ru">umeda-nio@mil.ru</a>	<p>1. <b>Хубулава Г.Г.</b>, Кравчук В.Н., Князев Е.А., Шипкович А.Н., Пелепок А.С., Кусай А.С., Сухарев А.Е., Любимов А.И. Прямая реваскуляризация миокарда из левосторонней мини-торакотомии – современное исполнение операции В. И. Колесова // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2015. Т. 174. № 2. С. 20-24.</p> <p>2. <b>Хубулава Г.Г.</b>, Козлов К.Л., Шипкович А.Н., Михайлов С.С., Кравчук В.Н., Кусай А.И., Олексток И.Б., Абдуллаев З.М., Лукьянин Н.Г., Дьяконов М.М. Лечение пациентов пожилого и старческого возраста с сочетанным поражением коронарных артерий и клапана аорты // Успехи геронтологии. 2015. Т. 28. № 4. С. 775-779.</p> <p>3. Рыжман Н.Н., Кравчук В.Н., Князев Е.А., Шипкович А.Н., Пелепок А.С., Кусай А.С., Поремская И.А., Сухарев А.Е., Любимов А.И., Бирюков А.В., Романовский Д.Ю., Михайлов С.С., Железняк И.С., Меньков И.А., <b>Хубулава</b> <b>Г.Г.</b>. Опыт применения минимально</p>	



Подпись доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Хубулавы Г.Г., заверяю.

Г.Г. Хубулава

Выше представленные данные подтверждают, согласен на обработку персональных данных. Согласен быть официальным оппонентом по докторской диссертации Борисова Г. Г. на тему: «Комплексная реваскуляризация миокарда со стимулиющей экстракардиального ангиогенеза у больных ИБС с диффузным поражением коронарного русла».

«23» 09 2019 г.

инвазивной прямой реваскуляризации миокарда при коронарном шунтировании// Вестник Российской военно-медицинской академии. 2014. № 1 (45). С. 7-12.
4. <b>Хубулава Г.Г., Козлов К.Л., Михайлов С.С., Шишкевич А.Н., Олесюток И.Б., Седова Е.В.</b> Гибридная реваскуляризация как метод выбора при многососудистом поражении коронарного русла с вовлечением передней межжелудочковой артерии у пациентов пожилого и старческого возраста // Клиническая геронтология. 2013. Т. 19. № 5-6. С. 28-32.
5. Волков А.М., Пайвин А.А., Иванов Г.М., Иващенко А.И., Павлов А.В., Алексянин М.Г., <b>Хубулава Г.Г.</b> Особенности хирургического лечения умеренной ишемической митральной недостаточности у пациентов «высокого риска» // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2013. Т. 172. № 4. С. 011-016.