

## СОГЛАСИЕ

### Официального оппонента

Я, Хубулава Геннадий Григорьевич, даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации на тему «Комплексная оценка эффективности эндоскопического выделения большой подкожной вены на голени и бедре для аортокоронарного шунтирования», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Мои персональные данные:

- ученая степень: доктор медицинских наук, шифр специальности 14.01.26
- ученое звание: профессор, член-корреспондент РАН
- должность: начальник 1 кафедры хирургии (усовершенствования врачей)
- место и адрес работы: ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации (194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6, лит. Ж)
- Контакты: телефон +7 (921) 959-43-81 ; e-mail ggk07@RAMBLER.RU

Мои публикации в соответствующей сфере исследования, в том числе

Вид публикации	Название публикации	Выходные данные
Статья	Лечение пациентов пожилого и старческого возраста с сочетанным поражением коронарных артерий и клапана аорты	Хубулава Г.Г., Козлов К.Л., Шишкевич А.Н., Михайлов С.С., Кравчук В.Н., Кусай А.И., Олексюк И.Б., Абдуллаев З.М., Лукьянов Н.Г., Дьяконов М.М. Успехи геронтологии. – 2015. – Т. 28, №4. – С. 775-779.
Статья	Прямая реваскуляризация миокарда из левосторонней мини-тораотомии – современное исполнение операции В.И. Колесова	Хубулава Г.Г., Кравчук В.Н., Князев Е.А., Шишкевич А.Н., Пелешок А.С., Кусай А.С., Сухарев А.Е., Любимов А.И. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2015. – Т. 174, №2. – С. 20-24.
Тезисы доклада	Влияние способа забора большой подкожной вены на частоту развития раневых осложнений	Хубулава Г.Г., Кравчук В.Н., Волков А.М., Любимов А.И., Поремская И.А., Сухарев А.Е., Князев Е.А. Бюллетень ИЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН «Сердечно-сосудистые заболевания». – 2014. – Т. 15,

Статья	Опыт применения минимально инвазивной прямой реваскуляризации миокарда при коронарном шунтировании	№ 86. – С. 83. Рыжман Н.Н., Кравчук В.Н., Князев Е.А., Шишкевич А.Н., Пелешок А.С., Кусай А.С., Порембская И.А., Сухарев А.Е., Любимов А.И., Бирюков А.В., Романовский Д.Ю., Михайлов С.С., Железняк И.С., Меньков И.А., Хубулава Г.Г. Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2014. – №1 (45). – С. 7-12.
Статья	Эндоскопическое выделение вен в хирургии ишемической болезни сердца	Загатын М.М., Пайвин А.А., Волков А.М., Хубулава Г.Г. Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2013. – №3 (43). – С. 7-10.
Статья	Пластика митрального клапана в сочетании с коронарным шунтированием у пациентов с ишемической митральной недостаточностью	Хубулава Г.Г., Марченко С.П., Александян М.Г., Сизенко В.В., Кривопалов В.А., Кусай А.С., Наумов А.Б., Ополченев Д.П., Сухарев А.Е., Волков А.М. Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2013. – №1 (41). – С. 6-10.
Статья	Использование устройства для определения длины трансплантата во время операций аортокоронарного шунтирования	Волков А.М., Хубулава Г.Г., Пайвин А.А., Любимов А.И., Кравчук В.Н. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2012. – Т. 171, №2. – С. 64-66.
Статья	Особенности техники выполнения коронарного шунтирования на работающем сердце	Волков А.М., Хубулава Г.Г., Пайвин А.А., Юрченко Д.Л., Кравчук В.Н., Любимов А.И. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2012. – Т. 171, №2. – С. 11-16.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК

« 27 » сентября 2016 г.



Г.Г. Хубулава

Подпись профессора Геннадия Григорьевича Хубулава заверяю

