

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПЦОНЕНТЕ

по диссертации Борщева Глеба Геннадьевича «Комплексная реваскуляризация миокарда со стимуляцией экстракардиального ангиогенеза у больных ИБС с диффузным 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 «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского
(105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70; тел. +7 (499) 464-49-54; e-mail – info@rlogov-center.ru)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность	Ученая степень с указанием пифра специальности, по которой защита диссертация	Ученое звание по специальности	Адрес (почтовый индекс, телефон, e-mail)	Основные работы
1	Калинин Роман Евгеньевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра сердечно- сосудистой, рентгенэндоваску- лярной, оперативной хирургии топографической анатомии, заведующий	Доктор медицинских наук, 14.01.26 – Сердечно- сосудистая хирургия	Профессор	390026 г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9 Телефон: + 7(4912)97-18-01 rzsmc@rzsmc.ru	1. Калинин Р.Е., Мжаванадзе Н.Д., Деев Р.В. Случаи генотерапевтической индукции ангиогенеза у пациентов с атеросклеротической ишемией нижних конечностей при невозможности выполнения реконструктивного вмешательства // Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова. 2013. №4, С. 29-31. 2. Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенинков А.С., Мжаванадзе Н.Д., Крылов А.А., Плакса И.Л., Деев Р.В. Эффективность препарата для терапевтического ангиогенеза в комплексном лечении пациентов с сахарным диабетом и критической ишемией нижних конечностей // Казанский медицинский журнал. 2016. 97, № 5, С. 674-680 3. Калинин, Р.Е., Сучков И.А., Деев Р.В., Мжаванадзе Н.Д., Крылов А.А. Генная индукция ангиогенеза у неоперабельных пациентов с атеросклерозом и сахарным диабетом //

кафедрой				<p>Ангиология и сосудистая хирургия. 2018. Т. 24, № 2. С. 33-39.</p> <p>4. Калинин Р.Е., Сучков И.А., Деев Р.В., Мжаванадзе Н.Д. Опыт использования методики терапевтического ангиогенеза в комбинированном лечении пациентов с критической ишемией нижних конечностей на фоне сахарного диабета // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН Сердечно-сосудистые заболевания. 2017. Т. 18. № S3. С. 66.</p> <p>5. Калинин Р.Е., Сучков И.А., Мжаванадзе Н.Д., Деев Р.В., Крылов А.А. Результаты применения методики терапевтического ангиогенеза в комбинации с прямой реваскуляризацией конечности у пациентов с осложненными формами периферического атеросклероза // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН Сердечно-сосудистые заболевания. 2017. Т. 18. № S6. С. 210.</p>
----------	--	--	--	--

Выше представленные данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.
Согласен быть официальным оппонентом по диссертации Боршева Г.Г.
«Комплексная реваскуляризация миокарда со стимуляцией экстракардиального ангиогенеза у больных ИБС с диффузным поражением коронарного русла»

Подпись профессора Калинина Р.Е. заверяю:
проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



И.А. Сучков

« _____ » _____ 2019 года