СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О.: Епифанова Сергея Александровича

на тему: «Инновационные технологии в реконструктивной хирургии носа (клинико-экспериментальное исследование)»

на соискание ученой степени: доктора медицинских наук

по специальности: 14.01.26 - сердечно-сосудистая хирургия

представленной в: объединенный диссертациоппый совет Д 999.052.02 при ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России и ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70; тел. +7 (499) 464-49-54; e-mail – info@pirogov-center.ru, сайт: pirogov-center.ru)

П / П	Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальност и	Адрес (почтовый индекс, телефон, e-mail)	Основные работы
	Калинин Роман Евгеньевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; заведующий кафедрой сердечно-сосудистой, ренттенэндоваскулярной, оперативной хирургии и топографической анатомии	Доктор медицинских наук, 14.01.26 — сердечно- сосудистая хирургия	профессор, по специальности 14.01.26— сердечно-сосудистая хирургия	390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9. тел.: 8(4912) 460 801; 8 920 975 4443 e-mail: kalinin- re@yandex.ru; rzgmu@rzgmu.ru	 Ультразвуковая динамика лизиса тромба как объективный критерий эффективности антикоагулянтной терапии при венозных тромбозах / Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С., Агапов А.Б. // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова 2016 № 2 С. 61-65. Эффективность различных схем антикоагулянтной терапии у пациентов с венозным тромбозом / Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С., Агапов А.Б., Царегородцев А.А. // Ангиология и сосудистая хирургия 2016 Т. 22, № 2 С. 144-145. Морфологические изменения сосудистой стенки при артериальных реконструкциях с использованием различных типов синтетических материалов / Калинин Р.Е., Сучков И.А., Герасимов А.А., Мнихович М.В., Пшенников А.С. // Ангиология и сосудистая хирургия 2015.

4. Возм репер Кали Анги 21, № 5. Пара гемо вариз Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост реког вида Сучк Пшег меди Пиро	1, № 2 С. 254-255. ожные механизмы адаптации к ишемии и офузии в хирургии магистральных артерий / нин Р.Е., Пшенников А.С., Сучков И.А. // ология и сосудистая хирургия 2015 Т. № 2 С. 263-264. метры качества жизни у пациентов с орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
репер Кали Анги 21, № 5. Пара гемо вариз Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост реког вида Сучк Пшег меди Пиро	офузии в хирургии магистральных артерий / нин Р.Е., Пшенников А.С., Сучков И.А. // ология и сосудистая хирургия 2015 Т. № 2 С. 263-264. метры качества жизни у пациентов с орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
Кали Анги 21, N 5. Пара гемој вариа Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост рекој вида Сучк Пшеј меди Пиро	нин Р.Е., Пшенников А.С., Сучков И.А. // ология и сосудистая хирургия 2015 Т. № 2 С. 263-264. метры качества жизни у пациентов с орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
Анги 21, N 5. Пара гемој вариа Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост рекој вида Сучк Пшеј меди Пиро	ология и сосудистая хирургия 2015 Т. № 2 С. 263-264. метры качества жизни у пациентов с орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
21, N 5. Пара гемој вариа Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост рекој вида Сучк Пшег меди	№ 2 С. 263-264. метры качества жизни у пациентов с орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
21, N 5. Пара гемој вариа Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост рекој вида Сучк Пшег меди	№ 2 С. 263-264. метры качества жизни у пациентов с орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
5. Пара гемој вариа Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост рекој вида Сучк Пшег меди Пиро	метры качества жизни у пациентов с орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
гемој вариа Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост рекој вида Сучк Пшеј меди Пиро	орагическими осложнениями при различных антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
Вариа Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост реког вида Сучк Пшег меди	антах антикоагулянтной терапии / Калинин Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
Р.Е., Царе сосуд 60. 6. Сост реког вида Сучк Пшег меди	Сучков И.А., Пшенников А.С., городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
Царе сосуд 60. 6. Сост реког вида Сучк Пшег меди	городцев А.А., Агапов А.Б. / Ангиология и цистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
сосуд 60. 6. Сост реког вида Сучк Пшег меди	дистая хирургия 2015 Т. 21, № 4 С. 59-
60. 6. Сост реког вида Сучк Пшег меди Пиро	
6. Состреког рекого вида Сучк Пшег меди Пиро	
реког вида Сучк Пшег меди Пиро	
вида Сучк Пшег меди Пиро	ояние функции эндотелия при артериальных
Сучк Пшен меди Пиро	нструкциях в эксперименте в зависимости от
Пшег меди Пиро	синтетических заплат / Калинин Р.Е.,
меди Пиро	ов И.А., Герасимов А., Мнихович М.В.,
Пиро	ников А.С. // Вестник Национального
Пиро	ко-хирургического центра им. Н.И.
	гова 2015 Т. 10, № 4 С. 32-35.
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	овление и развитие метода терапевтического
	огенеза в российской сердечно-сосудистой
	огии / Мжаванадзе Н.Д., Калинин Р.Е., Исаев
	Деев Р.В. // Кардиология и сердечно-
	цистая хирургия 2015 Т. 8, № 6 С. 91-
97.	(истая хирургия 2015 1. 8, № 0 С. 91-
	ка биохимических и морфологических
	нений в зоне артериальной реконструкции
при	использовании различных типов
	тических материалов (экспериментальное
	едование) / Калинин Р.Е., Сучков И.А.,
	симов А.А., Мнихович М.В., Пшенников
A.C.,	Киселева Е.В. // Альманах Института
	огии им. А.В. Вишневского 2015 Т. 10,
	- C. 1069-1070.
	C+ 1007 10701
	об опенки функционального состояния
эндо	об оценки функционального состояния телия экспериментальных животных после

	реконструктивных операций на брюшной аорте / Калинин Р.Е., Сучков И.А., Мнихович М.В Патент на изобретение RUS 2503961 09.04.2012. 10. Experimental modelling of venous endothelial dysfunction and its correction with micronized
	ригified fraction of flavonoids / Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С., Мжаванадзе Н.Д., Новиков А.Н. // European Journal of Vascular and Endovascular Surgery 2014 Vol. 48. № 2 Р.
	24-25. 11.Молекулярные механизмы клеточной защиты в реконструктивно-восстановительной хирургии магистральных артерий / Калинин Р.Е., Пшенников А.С., Сучков И.А. // Тихоокеанский
	медицинский журнал 2014 № 3 С. 52-55. 12.Варианты экспериментального моделирования венозной эндотелиальной дисфункции: современное состояние проблемы / Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С., Новиков А.Н. // Российский медико-биологический вестник им.
	академика И.П. Павлова 2014 № 3 С. 143- 147.
	13.Моделирование и коррекция венозной эндотелиальной дисфункции в эксперименте / Калинин Р.Е., Сучков И.А., Новиков А.Н., Пшенников А.С. // Новости хирургии 2014 Т. 22, № 2 С. 150-154.
Согласен на обработку моих персональных данных в сети «Полиись официального оппонента	Интернет». Р.Б. Капинин/

Подпись официального оппонента ______/Р.Е. Калинин/ « / ≤ » _____ 2016 г.

Подпись руки Р.Е. Калинина заверяю: проректор по научной, инновационной и воспитательной работе ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор

В.А. Кирюпин