

## Список

опубликованных научных и учебно-методических работ  
заведующего кафедрой ангиологии, сосудистой,  
оперативной хирургии и топографической анатомии

Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профес-  
сионального образования «Рязанский государственный медицинский универси-  
тет имени академика И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских  
наук, профессора

**Калинина Романа Евгеньевича.**

Рязань, ул. Высоковольтная, д.9.

e-mail: [kalinin-re@yandex.ru](mailto:kalinin-re@yandex.ru)

тел.: 8(4912) 460 801

моб.: 8 920 975 4443

№ п.п	Наименование труда, открытия, изобретения	Печатный, рукописный	Название издания, год, стр.	Количество страниц	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	<b>Системная воспалительная реакция у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей, с позиции развития послеоперационной гиперплазии интимы.</b>	<b>Печатный</b>	<b>Российский медико-биологический вестник им. акад. И.П. Павлова, Рязань 2008 №1 с.75-79</b>	<b>4</b>	<b>Швальб П.Г., Никифоров А.А.</b>
2.	<b>Морфологические изменения в артериальной стенке при рестенозе после реконструктивно-восстановительных и эндоваскулярных вмешательств.</b>	<b>Печатный</b>	<b>Архив патологии, Москва 2008. Т. 70. Вып. 1. с. 42-44</b>	<b>3</b>	<b>Швальб П.Г., Ухов Ю.И., Алфёров Ю.В., Левитин А.В.</b>
3.	Сравнительный анализ эффективности реконструктивных и эндоваскулярных вмешательств у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей.	Печатный	Вопросы ангиологии, сосудистой и оперативной хирургии. Том II. Рязань, 2007, с. 82-87.	5	Швальб П.Г., Алфёров Ю.В.
4.	Взаимное влияние про- и антиоксидантного статуса, активных ме-	Печатный	Вопросы ангиологии, сосудистой и оперативной хирургии.	10	---

	таболитов эндотелия, провоспалительных цитокинов в ответе сосудистой стенки на операционное воздействие.		Том II. Рязань, 2007, 90-100.		
5.	Возможные пути реализации системных и локальных эффектов оксида азота (NO) (обзор литературы).	Печатный	Вопросы ангиологии, сосудистой и оперативной хирургии. Том II. Рязань, 2007, с. 101-112.	11	---
6.	Анализ результатов хирургического лечения патологии сонных артерий в областном центре сосудистой хирургии.	Печатный	Вопросы ангиологии, сосудистой и оперативной хирургии. Том II. Рязань, 2007, с. 119-124.	5	Сучков И.А.
7.	Изменение уровня оксида азота (II) и эндотелина-1 у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей при различных методах оперативного лечения.	Печатный	Тезисы докладов IV съезда Российского общества биохимиков и молекулярных биологов. Новосибирск, 11-15 мая 2008 года, с. 427.	1	Никифоров А.А., Матвеева И.В., Звягина В.И., Кременецкая Т.В.
8.	Прогностическое определение полиморфизма некоторых генов с целью улучшения результатов хирургического лечения атеросклероза артерий нижних конечностей.	Печатный	Материалы 19-ой (XIX) Международной конференции Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов, Краснодар, 16-18 июня 2008 г. С. 363-365.	3	Швальб П.Г., Никифоров А.А.
9.	<b>Рестеноз в реконструктивной хирургии магистральных артерий (клинико-морфологическое исследование).</b>	Печатный	<b>Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия №4, том 1, 2008. С. 52-56.</b>	3	<b>Швальб П.Г., Ухов Ю.И., Алфёров Ю.В., Левитин А.В.</b>
10.	<b>Некоторые компоненты ответной реакции организма при различных методах хирургического лечения облитерирующего атеросклероза артерий нижних конечностей.</b>	Печатный	<b>Казанский медицинский журнал. Том LXXXIX, №6, 2008 с. 781-784</b>	4	<b>Швальб П.Г.</b>
11.	<b>Сравнительная оценка влияния открытых артериальных реконструкций и эндовас-</b>	Печатный	<b>Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. №6, т1, 2008. С. 44-47.</b>	4	<b>Швальб П.Г.</b>

	<b>кулярных вмеша- тельств на функцио- нальное состояние эн- дотелия.</b>				
12.	<b>Морфологические особенности реакции артериальной стенки на эндоваскулярные сосудистые имплантаты (клинические наблюдения).</b>	Печатный	Российский медико-биологический вестник им. акад. И.П. Павлова, Рязань 2008, №4	4	Швальб П.Г., Ухов Ю.И., Левитин А.В.
13.	<b>Морфологические особенности поражения сосудистой системы и хирургическая тактика у пациентов с наркотической зависимостью.</b>	Печатный	Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. №1, т2, 2009. С. 30-34.	5	Швальб П.Г., Швальб А.П., Грязнов С.В., Кумахов В.Т.
14.	Консервативное лечение заболеваний периферических сосудов.	Монография	Рязань, 2009	89	Швальб П.Г., Качинский А.Е.
15.	<b>Активность супероксиддисмутазы и концентрация метаболитов оксида азота у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей до и после оперативного лечения.</b>	Печатный	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии, №4, 2009, с.41-44	3	-
16.	Комплексная оценка функционального состояния эндотелия у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей при различных методах оперативного лечения. Дисс. докт. мед. наук	Рукопись	Рязань 2009 г.	245	-
17.	Комплексная оценка функционального состояния эндотелия у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей при различных методах оперативного лечения. Автореферат дисс. докт. мед. наук	Рукопись	Рязань 2009 г.	48	-
18.	<b>Непрерывно-</b>	Печат-	<b>Новости хирургии.</b>	<b>5</b>	<b>Швальб П.Г.,</b>

	рецидивирующая форма тромбоза лёгочной артерии.	ный	Том 17, №3, 2009 (Витебск, Беларусь). с. 75-79		Сучков И.А., Баранов С.В.
<b>Научные работы за последние 3 года</b>					
19.	Причины вторичных ампутаций у больных с хронической критической ишемией нижних конечностей после реконструктивных операций.	Печатный	Новости хирургии. Том 18, №1, 2010 (Витебск, Беларусь). с. 41-45	5	Швальб П.Г., Сучков И.А., Баранов С.В.
20.	Оптимальные сроки ампутации при хронической критической ишемии.	Печатный	Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН «Сердечно-сосудистые заболевания», Том 11, №3, 2010. Тезисы докладов XIV Ежегодной сессии научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН с Всероссийской конференцией молодых учёных, Москва, 2010. С. 69.	1	Сучков И.А., Баранов С.В., Царгородцев А.А., Пшенников А.С.
21.	Особенности регрессии острой ишемии конечностей после лигатурных операций у наркоманов с ложными аневризмами периферических артерий по данным клинικο-морфологических исследований.	Печатный	Кубанский научный медицинский вестник, 2010, №2, С. 96-103.	7	Швальб П.Г., Швальб А.П., Грязнов С.В., Карпов В.В.
22.	Возможные пути стимуляции выработки оксида азота, как основного индуктора эндотелиальной дисфункции, кардиотропными лекарственными средствами у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей.	Печатный	Российский медико-биологический вестник им. акад. И.П. Павлова, Рязань 2011, №2	7	Швальб П.Г., Пшенников А.С.
23.	Эмболоопасность острого восходящего	Печатный	Российский медико-биологический	5	Нарижный М.В., Сучков

	тромбофлебита поверхностных вен нижних конечностей.		вестник им. акад. И.П. Павлова, Рязань 2011, №2		И.А.
24.	Безопасность и краткосрочная эффективность генотерапевтического препарата у пациентов с хронической ишемией нижних конечностей.	Печатный	Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. №4, т4, 2011. С. 61-67.	7	Швальб П.Г., Грязнов С.В., Киселев С.Л., Исаев А.А., Девев Р.В.
25.	Влияние перемежающейся пневмокомпрессии на выработку оксида азота как основного маркера эндотелиальной дисфункции у пациентов с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей.	Печатный	Новости хирургии. Том 19, №3, 2011 (Витебск, Беларусь). с. 77-81	5	Швальб П.Г., Пшенников А.С., Сучков И.А.
26. Д	Диспансеризация больных с венозными тромбоэмболическими осложнениями.	Печатный	Российский медико-биологический вестник им. акад. И.П. Павлова, Рязань 2011, №3. С.104-109	5	Сучков И.А., Нарижный М.В.
27.	Методы стимуляции секреции оксида азота у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей с позиции коррекции эндотелиальной дисфункции.	Печатный	Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. Том 6, №3, 2011, С.12-16.	4	Пшенников А.С.
28.	Перспективы применения перемежающейся пневмокомпрессии у больных с хронической ишемией нижних конечностей.	Печатный	Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. №5, т4, 2011. С. 37-39.	3	Швальб П.Г., Пшенников А.С.
29.	Оценка результатов реконструктивных операций в бедренно-подколенном сегменте.	Печатный	Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН «Сердечно-сосудистые заболевания». Том 12, №6, 2011. С. 110. Тезисы докладов и сообщений Шестнадцатого Всероссийского съезда сердечно-	1	Швальб П.Г., Сучков И.А., Пшенников А.С.

			сосудистых хирургов. Москва.		
30.	Результаты применения гентерапевтического препарата "Неоваскулген" у пациентов с хронической ишемией нижних конечностей; 1 год наблюдений.	Печатный	Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. Том 6, №4, 2011, С.20-26.	6	Деев Р.В., Червяков Ю.В., Грязнов С.В., Мжаванадзе Н.Д., Киселев С.Л., Исаев А.А., Швальб П.Г., Староверов И.Н., Нерсесян Е.Г.
31.	Генетический статус пациентов с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей.	Печатный	Новости хирургии. Том 20, №1, 2012 (Витебск, Беларусь). с. 42-45	4	Сучков И.А., Никифоров А.А., Пшенников А.С.
32.	Динамика некоторых биохимических показателей у больных с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей в различные сроки после реконструктивных операций.	Печатный	Российский медико-биологический вестник им. акад. И.П. Павлова, Рязань 2012, №1. С.41-44	4	Сучков И.А., Никифоров А.А., Пшенников А.С.
33.	Эффективность различных вариантов профилактики повторных эмболий магистральных артерий.	Печатный	Врач-аспирант. №2.1 (51), 2012. с. 169-173	4	Сучков И.А., Богуто О.Н.
34.	Реалии и перспективы применения генной терапии в сердечно-сосудистой хирургии.	Печатный	Клеточная трансплантология и тканевая инженерия. Том VII, №2, 2012, С. 58-63.	5	Деев Р.В., Бозо И.Я., Мжаванадзе Н.Д.
35.	Ультразвуковое дуплексное сканирование в оценке отдаленных результатов реконструктивных операций при облитерирующем атеросклерозе артерий нижних конечностей.	Печатный	Российский Медико-Биологический вестник, №2, 2012, С. 195-200.	6	Сучков И.А., Пучкова Г.А.
36.	К вопросу об эндотелиальном резерве у пациентов с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей.	Печатный	Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. Том 7, №2, 2011, С.14-18.	5	Сучков И. А., Пшенников А.С.
37.	Коррекция эндотели-	Печат-	Вестник северо-	7	И.А. Сучков

	альной дисфункции с помощью препарата периндоприл у пациентов с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей	ный	западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург. Т. 4, №4, 2012. С.59-65.		
38.	Медикаментозная коррекция функционального состояния эндотелия у пациентов с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей	Печатный	Казанский медицинский журнал, Том 94, №2, 2013 С.181-185.	5	И.А. Сучков, А.С. Пшенников, А.А. Никифоров
39.	Биохимическая и морфологическая оценка функционального состояния эндотелия при реконструктивных операциях на брюшной аорте в эксперименте на животных	Печатный	Ангиология и сосудистая хирургия Том 19, №3, 2013 С.1-5.		И.А. Сучков, М.В.Мнихович, А.С.Пшенников, А.А.Герасимов
40.	Роль антагонистов рецепторов ангиотензина II в коррекции эндотелиальной дисфункции и профилактике рестеноза зоны реконструкции	Печатный	Хирургическая практика, №3, 2013 С.26-28	3	Сучков И.А.
41.	Коррекция эндотелиальной дисфункции как компонент в лечении облитерирующего атеросклероза артерий нижних конечностей	Печатный	«Ангиология и сосудистая хирургия», Том 20, №3, 2014 С.17-22.	6	Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С.
42.	Молекулярные механизмы защиты в реконструктивно-восстановительной хирургии магистральных артерий	Печатный	«Тихоокеанский медицинский журнал», №3, 2014 С.52-55.	4	Калинин Р.Е., Пшенников А.С.
43.	Эндотелиотропные эффекты микронизированной очищенной фракции флавоноидов при различных	Печатный	Флебология. – 2014.- Т. 8., №4. – С. 25-32.	8	Калинин Р.Е., Сучков И.А., Новиков А.Н., Мнихович М.В., Пшенников

	экспериментальных моделях венозной эндотелиальной дисфункции				А.С., Жеребятъева С.Р.
44.	Коррекция эндотелиальной дисфункции как компонент в лечении облитерирующего атеросклероза артерий нижних конечностей	Печатный	«Ангиология и сосудистая хирургия», Том 20, №3, 2014 С.17-22.	6	Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С.
45.	Молекулярные механизмы защиты в реконструктивно-восстановительной хирургии магистральных артерий	Печатный	«Тихоокеанский медицинский журнал», №3, 2014 С.52-55.	4	Калинин Р.Е., Пшенников А.С.
46.	Новые методы профилактики рестеноза зоны реконструкции	Печатный	Материалы IX научно-практической конференции ЦФО с участием ведущих специалистов России «Проблемы перспективы лечения мультифокального атеросклероза» / под ред. проф. Ю.И. Казакова. – Тверь, 2014. С.35-40.	6	Калинин Р.Е., Сучков И.А., Пшенников А.С., Герасимов А.А., Камаев А.А.