

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Трусова Ивана Сергеевича на тему «Факторы сосудистого ремоделирования после имплантации стентов с лекарственным покрытием при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.05 – кардиология.

Фамилия, имя, отчество	Ученое звание и степень, и наименование отрасли науки, научных специальностей по которым им защищена диссертация	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города), должность	Должность	Основные научные работы по теме диссертации (за последние 5 лет)
Нифонтов Евгений Михайлович	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.05 – кардиология	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург,	Профессор кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии и кардиологии и функциональной диагностики с клиникой	<p>1. Нифонтов Е.М., Галагудза М.М., Трусов И.С. Тромболизис-чрескожное коронарное вмешательство при остром коронарном синдроме с подъемом сегмента ST: смена акцентов // Медицинский совет. - 2016. - №5. - с.44-49.</p> <p>2. Алиева М.С., Мазинг А.В., Яковлев А.Н., Нифонтов Е.М. Гипертриглицеридемия при остром коронарном синдроме: нужна ли терапия фибратами? // CardioСоматика. – 2017. – Т. 8. – №. 1. – с. 8.</p> <p>3. Нифонтов Е. М. Новые оральные антикоагулянты и коронарная безопасность: есть ли проблема? // Медицинский совет. – 2018. – №. 5 – с. 20-25.</p> <p>4. Трусов И.С., Нифонтов Е.М., Бирюков А.В., Иванченко Р.Д., Мелиоранская Е.И., Добровольский В.В., Гуляева Т.В., Ивлева О.Э. Применение оптической когерентной томографии в визуализации сосудистой стенки коронарных артерий до и после стентирования. // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2019 – Т. 18</p>

				<p>- №1 – С. 77-85</p> <p>5. Трусов И.С., Нифонтов Е.М., Бирюков А.В., Иванченко Р.Д., Добровольский В.В. Влияние характеристик лекарственного покрытия на сосудистое ремоделирование: сравнение стентов последних поколений. // Ученые записки Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И. П. Павлова. – 2019 – Т.26 №1. – С. 74-80.</p> <p>6. Смирнов К. А., Бирюков А. В., Иванченко Р. Д., Овчаренко Д. В., Воронков А. А., Трусов И. С., Нифонтов Е. М. История развития и сравнительная оценка современных стентов для коронарных артерий. // Патология кровообращения и кардиохирургия – 2019 – Т. 23 №1S – С. 9-17</p>
--	--	--	--	---

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова»
Министерства Здравоохранения Российской Федерации
197022, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6-8
Тел.: 8 (812) 338-78-95, e-mail: info@1spbgmu.ru

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»
Минздрава России
академик РАН, д.м.н., профессор

«11» сентября_2020 г.



Ю.С. Полушин