

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по кандидатской диссертации Майстренко Натальи Стелиановны на тему: «Ремоделирование левого желудочка и течение сердечной недостаточности после хирургической пластики постинфарктной аневризмы» по специальности 14.01.05 – кардиология.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, специальность	Основные научные труды
Нифонтов Евгений Михайлович	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, профессор кафедры факультетской терапии с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики имени Г.Ф. Ланга с клиникой	Доктор медицинских наук, профессор – 14.01.05 - кардиология	<p>1. Шляхто Е.В., Карпенко М.А., Гордеев М.Л., Зверев Д.А., Яковлев А.Н., Панов А.В., Нифонтов Е.М. Современная стратегия лечения больных с ишемической болезнью сердца: соотношение консервативных и хирургических технологий// Медицинский академический журнал. - 2011. - Т. 11. - № 2. - С. 66-70.</p> <p>2. Cleland J.G., Teerlink J.R., Senior R., Nifontov E.M. et al. The effects of the cardiac myosin activator, omecamtiv mecarbil, on cardiac function in systolic heart failure: a double-blind, placebo-controlled, crossover, dose-ranging phase 2 trial// Lancet. - 2011. – Aug. 20. - 378(9792). – P. 676-83.</p> <p>3. Рыжкова Д.В., Красильникова Л.А., Нифонтов Е.М., Тютин Л.А., Ицкович И.Э. Оценка функционального состояния коронарного русла методом позитронной эмиссионной томографии с ¹³п-аммонием на фоне холодовой пробы// Вестник рентгенологии и радиологии. - 2010. - № 3. - С. 15-20.</p> <p>4. Нифонтов Е.М., Шихалиев Д.Р., Богачев М.И., Красичков А.С., Шляхто Е.В. Антиаритмическая эффективность омега-3 полиненасыщенных жирных кислот у больных стабильной ишемической болезнью сердца с желудочковыми нарушениями ритма// Кардиология. - 2010. - Т. 50. - № 12. -С. 4-9.</p> <p>5. Красильникова Е.И., Нифонтов Е.М., Сергеева Е.Г., Антонова Т.В., Жлоба А.А., Галкина О.В., Романова М.А. Показатели адгезионной дисфункции эндотелия и факторы иммунного воспаления у больных гипертонической болезнью в сочетании с ишемической болезнью сердца: динамика на фоне терапии</p>

			<p>крестором// Артериальная гипертензия. - 2009. - Т. 15. - № 3. - С. 268-274.</p> <p>6. Рыжкова Д.В., Красильникова Л.А., Нифонтов Е.М., Тютин Л.А., Ицкович И.Э. Оценка функционального состояния коронарного русла методом позитронной эмиссионной томографии с ¹³п-аммонием на фоне холодной стимуляции// Вестник рентгенологии и радиологии. - 2008. - № 1. - С. 30-35.</p> <p>7. Рыжкова Д.В., Зверев О.Г., Тютин Л.А., Нифонтов Е.М. Неинвазивная оценка миокардиального кровотока у пациентов с коронарным атеросклерозом по результатам позитронной эмиссионной томографии с ¹³п-аммонием// Медицинская радиология и радиационная безопасность. - 2008. - Т. 53. - № 5. - С. 66-75.</p>
--	--	--	--

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

29.01.2018



Ю.С. Полушин