

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О.: Назаркиной Марии Геннадьевны

на тему: «Исследование показателей электрической нестабильности миокарда у пациентов с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий на фоне профилактической антиаритмической терапии»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.04 - Внутренние болезни

представленной в диссертационный совет Д 208.084.04 при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,
390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9, тел.: 8 (4912) 46-08-01 rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рожде- ния	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специаль- ности (по кафедре)	Основные работы
1	Рахматуллов Фагим Касымович	1956	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственны й университет», медицинский	Доктор медицинских наук, специальность 14.00.06 - Кардиология	Профессор	<p>1. Дятлов Н.Е. Взаимосвязь между сроком беременности и состоянием проводящей системы сердца при симптомной мерцательной аритмии [текст] / Н.Е. Дятлов, Ф.К. Рахматуллов, А.М. Куряева, Л.Ф. Бурмистрова // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2016. – №1 (37). – С . 54-62.</p> <p>2. Рахматуллов Ф.К. Взаимосвязь фибрилляции предсердий с тиреоидным</p>

		институт, заведующий кафедрой «Внутренние болезни»			<p>статусом [текст] /Ф.К. Рахматуллов, И.Я. Моисеева, А.Ф. Рахматуллов, Л.Ф. Бурмистрова // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. - 2016. - №3 (39). - С. 88-97.</p> <p>3. Рахматуллов Ф.К. Показатели проводящей системы сердца у женщин с бессимптомными пароксизмами [текст] / Ф.К. Рахматуллов, С.В. Климова, А.М. Куряева, Н.Е. Дятлов, Е.Г. Зиновьева, Л.Ф. Бурмистрова // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2015. – №1 (33). – С. 78-87.</p> <p>4. Куряева А.М. Влияние пробы Вальсальвы, пропанорма и их сочетания на электрофизиологические показатели ортодромной тахикардии у беременных [текст] / А.М. Куряева, Ф.К. Рахматуллов, Н.Е. Дятлов, Р.Ф. Рахматуллов, Л.Ф. Бурмистрова // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2015. – №4 (36). – С. 62-72.</p> <p>5. Дятлов Н.Е. Состояние проводящей системы сердца при симптомной и бессимптомной изолированной мерцательной аритмии у женщин [текст]</p>
--	--	--	--	--	---

					/ Н.Е. Дятлов, Ф.К. Рахматуллов, А.М. Куряева, Л.Ф. Бурмистрова, Р.Ф. Рахматуллов // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. - 2015. - №3 (15). - С. 137-143. 6. Рахматуллов Ф.К. Экстрасистолия, суправентрикулярная тахикардия, антероградное проведение у небеременных и беременных женщин [текст] / Ф.К. Рахматуллов, С.В. Климова, Е.Г. Зиновьева, Л.Е. Рудакова, Л.Ф. Бурмистрова, А.М. Бибарсова // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2014. – №2 (30). – С. 96-109.
--	--	--	--	--	--

Представленные выше данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент,
д.м.н., профессор

Рахматуллов Ф.К.

« 19 » декабря 2018 г.

Подпись заверена:

