

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Богатырева Фатима Магомедрасуловна

На тему «Роль системы эндотелина и фиброобразования в формировании структурных и функциональных изменений сосудов у больных с различными вариантами клинического течения гипертрофической кардиомиопатии»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.05-Кардиология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Потешкина Наталия Георгиевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения	Доктор медицинских наук (14.01.05 – кардиология), профессор	1) Потешкина Н.Г., Крылова Н.С., Маслова М.Ю., Ковалевская Е.А., Сванадзе А.М. Влияние уровня потребления соли на клиническое течение и гемодинамику у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией //Кардиоваскулярная терапия и профилактика. -2022. - Т.21. - № 1. - С. 27-33. 2) Потешкина Н.Г., Крылова Н.С., Маслова М.Ю., Ковалевская Е.А., Сванадзе А.М., Селиванова Г.Б. Состояние гемодинамики при

	<p>Российской Федерации; заведующий кафедрой общей терапии факультета дополнительного профессионального образования</p>		<p>различном уровне потребления соли у больных гипертрофической кардиомиопатией в возрастном аспекте//Российский кардиологический журнал. - 2022. - Т.27. - №2. - С.92-96.</p> <p>3) Филатова Е.В., Шадрина М.И., Власов И.Н., Крылова Н.С., Маслова М.Ю., Потешкина Н.Г., Сломинский П.А. Поиск новых генетических факторов, связанных с развитием гипертрофической кардиомиопатией в российской популяции// Медицинская генетика. -2020. -Т.19. -№5(214). – С.6-8.</p> <p>4) Маслова М.Ю., Крылова Н.С., Потешкина Н.Г., Ковалевская Е.А., Филатова Е.В., Шадрина М.И., Сломинский П.А., Власов И.Н. Случай семейной гипертрофической кардиомиопатии с мутацией в гене миозинсвязывающего протеина С//Медицинский алфавит. -2020. - № 2. - С.57-58.</p> <p>5) Крылова Н.С., Маслова М.Ю., Потешкина Н.Г., Ковалевская Е.А., Селиванова Г.Б. Трудности диагностики и варианты клинического течения</p>
--	---	--	---

			гипертрофической кардиомиопатии у больных пожилого возраста//Consilium medicum. - 2020. -Т. 22. - № 10. - С.34-38.
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
Заведующий кафедрой общей терапии факультета
дополнительного профессионального образования
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор



Потешкина Н.Г.

М.П.

