

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Кузнецовой Татьяны Юрьевны на тему: «Модифицируемые и генетические факторы риска развития атеротромботического инсульта в различных популяциях Республики Мордовия» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Камчатнов Павел Рудольфович	1958 г.р., Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета	Доктор медицинских наук (медицинские науки), доцент, 14.01.11 – нервные болезни	<p>1. Возможности комбинированной терапии пациентов с хроническими расстройствами мозгового кровообращения/ Камчатнов П.Р., Евзельман М.А., Морозова Ю.А. // Поликлиника. 2017. № 2-2. С. 73-78.</p> <p>2. Ишемическое преко-ндиционирование - возможность применения в клинической неврологии / Абусуева Б.А., Исмаил-Заде Э.Н., Камчатнов П.Р., Манышева К.Б. // Практическая медицина. 2017. Т. 1. № 1 (102). С. 22-27.</p> <p>3. Антитромбоцитарная терапия у больных цереброваскулярными заболеваниями / Пышкина Л.И., Тяжелников</p>

				<p>А.А., Камчатнов П.Р., Абиева А.А.// Эффективная фармакотерапия. 2017. № 31. С. 70-77.</p> <p>4. Возможности применения нейрометаболической терапии у больных с хроническими цереброваскулярными заболеваниями / Тяжельников А.А., Осмаева З., Камчатнов П.Р., Чугунов А.В. / Consilium Medicum. 2018. Т. 20. № 9. С. 108-112.</p> <p>5. Роль полиморфизма генов GРIІІа и eNOS в патогенезе ишемического инсульта популяции народа эрзя, проживающей на территории Республики Мордовия / Т.Ю. Кузнецова, В.А. Трофимов, П.Р. Камчатнов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2018. №12. Вып. 2. С. 32-26.</p>
--	--	--	--	---