

Сведения о научном руководителе диссертации Алексеевой Дарьи Юрьевны «Патогенетические подходы к ведению пациентов с идиопатическими желудочковыми аритмиями с учетом психологических особенностей и состояния автономной нервной системы», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология.

ФИО	Учёная степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование учреждения)	Должность	Список основных публикаций
Трешкур Татьяна Васильевна	Кандидат медицинских наук, 14.01.05 - Кардиология	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Заведующая научно-исследовательской лабораторией электрокардиологи и научно-исследовательского отдела физиологии кровообращения Института сердца и сосудов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Трешкур, Т.В. Поиск оптимального лечения желудочковой аритмии неишемической природы у пациентов с тревожными расстройствами. / Трешкур Т.В., Цуринова Е.А., Тулинцева Т.Э., Пармон Е.В., Ильина Д.Ю. // Терапевтический архив. – 2012. – 84(12). – С. 35-39.</li> <li>2. Цуринова, Е.А. Случай эффективного лечения психогенной желудочковой аритмии анксиолитиком адаптолом. / Цуринова Е.А., Трешкур Т.В., Ильина Д.Ю. // Терапевтический архив. – 2013. – 85(3). – С. 94-97.</li> <li>3. Трешкур, Т.В. Определение этиологических факторов и электрофизиологических особенностей желудочковой аритмии у больного ИБС – основа успешной терапии. / Трешкур Т.В., Панова Е.А., Чмелевский М.П., Цуринова Е.А., Ильина Д.Ю., Жданова О.Н. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2014. – 7(4). – С.112-117.</li> <li>4. Treshkur, T. Determination of genesis and localization</li> </ol>

				<p>of ventricular ectopic focus in a patient with coronary artery disease. / Treshkur T, Panova E, Chmelevsky M, Tsurinova E, Iina D. // Exp. Clin. Cardiol. – 20-8 – 2014. – P. 2388-2394.</p> <p>5. Шляхто, Е.В. Алгоритм ведения пациентов с желудочковыми аритмиями. / Шляхто Е.В., Трешкур Т.В., Тулинцева Т.Э., Жданова О.Н., Тихоненко В.М., Цуринова Е.А., Ильина Д.Ю., Лось М.М. // Терапевтический архив. – 2015. – №5. – С. 106–112.</p> <p>6. Алексеева, Д.Ю. Психосоматический подход в ведении пациентов с желудочковыми аритмиями. / Алексеева Д.Ю., Цуринова Е.А., Полторац С.В., Солнцев В.Н., Трешкур Т.В. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2015. – 6. – С. 106–112.</p> <p>7. Алексеева, Д.Ю. Роль ментальных проб при обследовании больных с желудочковой аритмией. / Алексеева Д.Ю., Цуринова Е.А., Солнцев В.Н., Мамонтов О.В., Трешкур Т.В. // Трансляционная медицина. – 2016. – 3(2). – С. 7-16.</p> <p>8. Способ диагностики желудочковой аритмии, обусловленной психоэмоциональными факторами, у пациентов без структурной патологии сердца [Текст] : пат. 2611948 Рос. Федерация : 51 МПК А 61 В 5/16/02 (2006.01) / Алексеева Д. Ю., Трешкур Т. В., Цуринова Е. А. ; заявитель и патентообладатель ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава РФ. - № 2015156622/15 ; заявл. 28.12.15 ; опубл. 01.03.17, Бюл. № 7. – 3 с.</p>
--	--	--	--	---

				<p>9. Агарков, М.В. Аритмология: от фундаментальных исследований к стандартам лечения (под редакцией профессора РАН Д.С. Лебедева) / Агарков М.В., Алексеева Д.Ю., Баженова Е.А., Трешкур Т.В. и др. – Санкт-Петербург, 2017. – 212 с.</p> <p>10. Трешкур, Т.В. Ускоренные идиовентрикулярные ритмы (под редакцией академика РАН, заслуженного деятеля науки Е.В. Шляхто) / Трешкур Т.В. – Москва, 2017. – 120 с.</p> <p>11. Трешкур, Т.В. Желудочковые аритмии и холтеровское мониторирование — принципы формирования заключения по результатам исследования / Трешкур Т.В., Тулинцева Т.Э., Татаринова А.А., Тихоненко В.М., Буданова М.А., Пармон Е.В., Шубик Ю.В. // Вестник аритмологии. – 2018. – №93. – С. 53-63.</p>
--	--	--	--	--

Учёный секретарь ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор



А.О. Недошивин

11.02.2019