

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Будановой М.А.

«Совершенствование неинвазивной электрокардиологической диагностики аритмий с широкими комплексами QRS» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 — кардиология

ФИО оппонента	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Полное наименование организации, должность	Список основных публикаций в журналах, рекомендованных ВАК, за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Обрезан Андрей Григорьевич	Доктор медицинских наук 14.01.05 кардиология	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации, заведующий кафедры госпитальной терапии, доктор медицинских наук, профессор	<p>1. Шляхто Е.В., Арутюнов Г.П., Беленков Ю.Н., Бойцов С.А., Ардашев А.В., Абдуллаев А.А., Аверьянов А.В., Арутюнов А.Г., Болдуева С.А., Борисов И.А., Бабокин В.Е., Бацигов Х.А., Бутаев Т.Д., и др. Национальные рекомендации по определению риска и профилактике внезапной сердечной смерти. Рабочая группа по подготовке текста рекомендаций: Шляхто Е.В., Арутюнов Г.П., Беленков Ю.Н., Бойцов С.А. Председатель комитета экспертов: Ардашев А.В.. Москва, 2018. (2-е издание).</p> <p>2. Обрезан А.Г., Перуцкий Д.Н. Структурно-функциональные особенности сердца у пациентов с "констриктивным", "псевдонормальным" и "реконстриктивным" типами нарушения диастолической функции левого желудочка // Кардиология. – 2018. – Т. 58. – № 6. – С. 13-19.</p> <p>3. Задворьев С.Ф., Яковлев А.А., Пушкин А.С., Рукавишникова С.А., Филиппов А.Е., Обрезан А.Г. Мониторинг сывороточной концентрации дигоксина и безопасность терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2018. – Т. 14. – № 2. – С. 197-203.</p> <p>4. Задворьев С.Ф., Яковлев А.А., Пушкин А.С., Рукавишникова С.А., Филиппов А.Е., Обрезан А.Г. Оптимизация контроля частоты сердечных сокращений при фибрилляции предсердий методом</p>

			<p>мониторинга сывороточной концентрации дигоксина у больных старших возрастных групп // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2018. – Т. 14. – № 3. – С. 330-336.</p> <p>5. Обрезан А.Г., Куликов Н.В. Желудочковые экстрасистолии как причина кардиомиопатий // Медицинский альянс. – 2018. – № 4. – С. 70-75.</p> <p>6. Ревишвили А.Ш., Шляхто Е.В., Сулимов В.А., Рзаев Ф.Г., Горев М.В., Нардая Ш.Г., Шпектор А.В., Голицын С.П., Попов С.В., Шубик Ю.В., Яшин С.М., Михайлов Е.Н., Покушалов Е.А., Гиляров М.Ю., Лебедев Д.С., Андреев Д.А., Баталов Р.Е., Пиданов О.Ю., Медведев М.М., Новикова Н.А. и др. Диагностика и лечение фибрилляции предсердий // Клинические Рекомендации / Москва, 2017.</p> <p>7. Телегина А.А., Задворьев С.Ф., Яковлев А.А., Филиппов А.Е., Обрезан А.Г. Контроль сердечного ритма против контроля частоты сердечных сокращений при фибрилляции предсердий у лиц пожилого и старческого возраста. В сборнике: Противоречия современной кардиологии: спорные и нерешенные вопросы материалы VI Всероссийской конференции. 2017. С. 94-95.</p> <p>8. Обрезан А.Г. Трудные вопросы пероральной антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий // Вестник аритмологии. – 2017. – №88. – С. 68-72.</p>
--	--	--	---

Заведующий кафедры госпитальной терапии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургского государственного университета»,
доктор медицинских наук, профессор

199034, Санкт-Петербург,
Университетская набережная, д. 7/9
Телефон: +7(812)328-20-00
spbu@spbu.ru

Обрезан Андрей Григорьевич