

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Гасымовой Нигар Закария кызы «Прогностические факторы эффективности и совершенствование настройки параметров радиочастотной катетерной абляции фибрилляции предсердий с применением интегральной характеристики приложений», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.20 - «Кардиология».

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды (за последние 5 лет)
<p style="text-align: center;">Болдуева Светлана Афанасьевна</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41, адрес сайта: www.szgmu.ru Тел. +78123035000 Заведующий кафедрой факультетской терапии</p>	<p>Доктор медицинских наук, профессор 3.1.20 - Кардиология</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прогностическое значение фибрилляции предсердий у больных, перенесших инфаркт миокарда. Результаты многолетнего наблюдения / М.В. Соловьева, С.А. Болдуева // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 25. - № 2. – С. 4286. DOI 10.15829/1560-4071-2021-4285. 2. Эмболии магистральных артерий конечностей у больных с фибрилляцией предсердий / М.В. Мельников, А.В. Сотников, Д.С. Кожевников [и др.] // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2021. – Т. 20. - № 4. – С. 14–20. DOI 10.24884/1682-6655- 2021-20-4-14-20. 3. Антитромботическая терапия и ее влияние на прогноз у больных с фибрилляцией предсердий, перенесших инфаркт миокарда. Данные многолетнего наблюдения / М.В. Соловьева, С.А. Болдуева // CardioСоматика. – 2021. – Т. 12. – № 3. – С. 158-165. DOI 10.17816/22217185.2021.3.201044. 4. Инфаркт миокарда у больных с фибрилляцией предсердий / С.А. Болдуева, М.В. Соловьева, Д.В. Облавацкий, В.С. Феоктистова // Кардиология. – 2020. – Т. 60. – № 1. – С. 53-61. – DOI 10.18087/cardio.2020.1.n620.

			<p>5. Эмбологенный инфаркт миокарда. Обзор литературы, собственные результаты / С.А. Болдуева, М.В. Рыжикова, Д.В. Облавацкий // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2020. – Т. 19. – № 3. – С. 95-101. DOI 10.15829/1728-8800-2020-2302.</p> <p>6. Влияние резекции ушка левого предсердия на течение гипертонической болезни в отдаленные сроки у пациентов после открытых операций на сердце / А.В. Сотников, М.В. Мельников, С.А. Болдуева [и др.] // Профилактическая и клиническая медицина. – 2020. – № 1(74). – С. 77-82.</p> <p>7. Problems in the Diagnostics and Treatment of Transtiretinum Amyloidosis with Heart Disease in the Elderly: Clinical Experience / S.A. Boldueva, V.B. Petrova, V.K. Khavinson [et al.] // Advances in Gerontology. – 2019. – Vol. 9. – № 4. – P. 466-471. DOI 10.1134/S2079057019040039.</p> <p>8. Инфаркт миокарда без обструктивного атеросклеротического поражения коронарных артерий. Обзор данных литературы (часть II): клинические формы, алгоритм диагностики, лечение / С.А. Болдуева, В.С. Феоктистова // Неотложная кардиология. – 2019. – № 3-4. – С. 15-31. DOI 10.25679/EMERGCARDIOLOGY.2020.55.68.002.</p> <p>9. Инфаркт миокарда без обструктивного атеросклеротического поражения коронарных артерий. Обзор данных литературы (часть I): понятие, эпидемиология, основные клинические формы / С.А. Болдуева, В.С. Феоктистова // Неотложная кардиология. – 2019. – № 3-4. – С. 4-</p>
--	--	--	---

			<p>14. DOI 10.25679/EMERGCARDIOLOGY.2020.82.51.001.</p> <p>10. Первичный амилоидоз с поражением сердца, протекавший под маской гипертрофической кардиомиопатии / С.А. Болдуева, И.В. Яρμοш, Н.С. Швец, В.В. Грохотова // Креативная кардиология. – 2018. – Т. 12. – № 3. – С. 275-283. DOI 10.24022/1997-3187-2018-12-3-275-283.</p>
--	--	--	--

Заведующий кафедрой факультетской терапии
 ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова»
 Минздрава России
 доктор медицинских наук, профессор

Болдуева

Болдуева С.А.

Ученый секретарь
 ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова»
 Минздрава России
 доктор медицинских наук



Трофимов

Трофимов Е.А.

24.10.2022