

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Гордеевой Марии Сергеевны «Электрокардиографические признаки нарушений процессов деполяризации желудочков, их значение в выявлении структурных изменений миокарда», 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.szginu.ru Тел. +78123035000 Заведующий кафедрой факультетской терапии</p>	<p>Доктор медицинских наук, профессор 3.1.20 - Кардиология</p>	<p>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>

			<p>5. Эмбологенный инфаркт миокарда. Обзор литературы, собственные результаты / С.А. Болдуева, М.В. Рыжикова, Д.В. Облвацкий // 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 клиническая медицина. — 2020. — № 1(74). — С. 77- 82.</p> <p>7. Problems in the Diagnostics and Treatment of Transtretinutn Amyloidosis with Heart Disease in the Elderly: Clinical Experience / S.A. Boldueva, V.B. Petrova, V.K. Kizavinson [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. 4-14</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			DOI 10.25679/EMERGCARDIOLOGY.2020.82.51.001. 10. Первичный амилоидоз с поражением сердца, протекавший под маской гипертонической кардиомиопатии / С.А. Болдуева, И.В. Ярмош, Н.С. Швец, В.В. Грохотова // Креативная кардиология. — 2018. — Т. 12. — № 3. — С. 275-253. DOI 10.24022/1997-3187-2018-12-3-275-283.
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Заведующая кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор



Болдуева Светлана Афанасьевна

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России доктор медицинских наук



Трофимов Евгений Александрович

«02» декабря 2022 г