

Программа IX Всероссийского съезда аритмологов «Аритмология без границ: от научной лаборатории к клиническим рекомендациям» 20-22 мая 2021 года
(Санкт-Петербург, Московский пр., д.97А, гостиница "Холидей Инн Московские ворота")

20 мая (четверг)												
	Время	1 этаж	2 этаж			3 этаж					Только онлайн	
		Конгресс-холл "Московский"	Зал "Дейнека" (1+2)	Зал "Петров-Водкин" (1)	Зал "Петров-Водкин" (2+3)	Зал "Пудовкин" (1+2)	Зал "Стенберг" (1)	Зал "Стенберг" (2)	Зал "Пьемонт" (1)	Зал "Пьемонт" (2)	Виртуальный зал №1	
20.05.2021												
		1 000 мест	80 мест	70 мест	149 мест	75 мест	73 места	79 мест	140 мест	100 мест		
	С 07:30 регистрация участников											
	09:00-10:45	Пленарное заседание 1. АРИТМОЛОГИЯ БЕЗ ГРАНИЦ: ОТ НАУЧНОЙ ЛАБОРАТОРИИ К КЛИНИЧЕСКИМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ	Сателлитный симпозиум (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Мобильное здравоохранение: цифровые технологии в аритмологии»	Симпозиум «Неудобные вопросы в интервенционном лечении ХСН»	Мастер-класс Rhythmia. (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум "Нарушения ритма и проводимости сердца при нарушениях дыхания во сне"	Симпозиум. Математическое моделирование ХСН	Симпозиум Российского общества холтеровского мониторирования и неинвазивной электрофизиологии РОХМИНЭ «Внезапная смерть у детей, подростков и молодых лиц»	Круглый стол: Имплантируемые жизнепасающие устройства – пути увеличения эффективности лечения.	Мастер-класс Seth Worley (США).	
	10:45-11:00 ПЕРЕРЫВ											
	11:00-13:00	Официальное открытие IX Всероссийского съезда аритмологов. АРИТМОЛОГИЯ БЕЗ ГРАНИЦ: ОТ НАУЧНОЙ ЛАБОРАТОРИИ К КЛИНИЧЕСКИМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ										
	13:00 - 14:00 ПЕРЕРЫВ Церемония открытия. Фуршет. Фойе Левинсон.											
	14:00-15:30	Пленарное заседание 2. Аритмология без границ: от научной лаборатории к клиническим рекомендациям	Симпозиум «Алгоритмы дискриминации аритмий в ИКД: от борьбы с необоснованными шоками к активному выявлению фибрилляции предсердий» (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Российские регистровые исследования по аритмологии»	Симпозиум «Выбор стратегии и тактики ведения пациентов с ФП. Хирургическое лечение VS медикаментозная терапия: PRO & CONTRA» (при поддержке компании "Олайнфарм", баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум (при поддержке Биотроник, баллы НМО не начисляются)	Нейромодуляция в кардиологии и аритмологии. Симпозиум 1.	Сателлитный Симпозиум. «Комплексный подход к лечению пациентов с аритмиями. Разбор клинических случаев.» (при поддержке компаний Кардиомедикс/Boston Scientific)	Круглый стол: Сложные вопросы стратификации риска ВСС	Сателлитный симпозиум (при поддержке Эбботт, баллы НМО не начисляются)	
	15:30-16:00 ПЕРЕРЫВ											
	16:00-17:30	Пленарное заседание 3. Аритмология без границ: от научной лаборатории к клиническим рекомендациям)	Симпозиум «Постоянная стимуляция проводящей системы сердца: настоящее и будущее» (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум (при поддержке Филлипс, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Летопись Питерской аритмологии»	Мастер-класс. Окклюзия ушла JPH устройством Watchman Flex (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Частые заболевания у взрослых - редкие у детей»	Нейромодуляция в кардиологии и аритмологии. Симпозиум 2	Сателлитный симпозиум «Пациент с фибрилляцией предсердий: как совместить теорию и практику. Минимизация риска кровотечений при назначении антикоагулянтной терапии» (при поддержке компании "Пфайзер")	Круглый стол: Сложные вопросы реализации рисков ВСС	Симпозиум «Как мы это делаем в реальной клинической практике (видеодемонстрация клинических случаев)» Опыт ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина “ МЗ РФ (Москва)	
21 мая (пятница)												
	Время	1 этаж	2 этаж								Фойе Левинсон	
		Конгресс-холл "Московский"	Зал "Дейнека" (1+2)	Зал "Петров-Водкин" (1)	Зал "Петров-Водкин" (2+3)	Зал "Пудовкин" (1+2)	Зал "Стенберг" (1)	Зал "Стенберг" (2)	Зал "Пьемонт" (1)	Зал "Пьемонт" (2)		
		1 000 мест	80 мест	70 мест	149 мест	75 мест	73 места	79 мест	140 мест	100 мест		

20.05.2021

21.05.2021

09:00-10:45	Симпозиум «Новые подходы к лечению фибрилляции предсердий и желудочковых тахикардий»	Симпозиум «Pacing World Series in Russia» (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Трансляционная и фундаментальная аритмология». Заседание 1.	Круглый стол секции ВНОА по программированию имплантируемых электронных устройств и удаленному мониторингованию. Совещание комитета экспертов	Мастер-класс Rhythmia. (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Роль дистанционного мониторингирования ЭКГ в диагностике нарушений ритма и проводимости»	Совместная сессия ассоциации Молодых электрофизиологов Европейской Ассоциации сердечного ритма и Молодых аритмологов Всероссийского научного общества аритмологов «Диагностика и интервенционное лечение фибрилляции предсердий и левопредсердных тахикардий»	Симпозиум. «Пароксизмальные состояния у детей»	Симпозиум. «Новые достижения в хирургическом и интервенционном лечении нарушений ритма сердца» Заседание 1.	Секция электронных постеров «Новые достижения в электрокардиостимуляции»
10:45-11:00 ПЕРЕРЫВ										
11:00-13:00	Симпозиум «Аритмогенные кардио(мио)патии: фокус на роли предсердий»	Симпозиум Длительное мониторингирование синкопе: «Чем дальше смотришь, тем больше видишь» (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Трансляционная и фундаментальная аритмология». Заседание 2.	Теле-мост «О чем вы хотели спросить аритмолога?»	Мастер-класс. «Проверка и программирование Optimizer» (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Дебаты: Каждый пациент с показаниями с имплантации ИКД должен рассматриваться как кандидат для подожного дефибриллятора (S-ICD)?	Симпозиум «Ранняя диагностика, скрининг и мониторингирование фибрилляции предсердий»	Симпозиум «Актуальные вопросы детской интервенционной аритмологии»	Симпозиум «Новые достижения в хирургическом и интервенционном лечении нарушений ритма сердца» Заседание 2.	Секция электронных постеров «Кардиоресинхронизирующая терапия и имплантируемые кардиовертеры-дефибрилляторы»
13:00 - 14:00 ПЕРЕРЫВ										
14:00-15:30	Симпозиум «Желудочковые тахикардии при структурных заболеваниях сердца: комплексные решения сложных проблем»	Симпозиум КРНО (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Трансляционная и фундаментальная аритмология». Заседание 3. Мемориальное заседание памяти член-корр. РАН В.С. Мархасина.	Симпозиум «Прогнозирование риска жизнеугрожающих аритмий и прогрессирования заболевания у носителей мутаций без фенотипических проявлений» (при поддержке International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology - ISHNE)	Мастер-класс. Программирование электрокардиостимуляторов. Алгоритмы автоматического измерения порогов стимуляции. Анализ ВПЭГ. (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Сателлитный Симпозиум Система картирования сердца Rhythmia - индивидуальный подход к лечению любой формы тахикардии (при поддержке компании «Кардиомедикс/Boston Scientific»).	Сессия Национальной исследовательской кардиогенетической лиги и рабочей группы ESC по болезням миокарда и перикарда "Достижения в диагностике и лечении наследственных заболеваний сердца.	Симпозиум «Актуальные вопросы детской кардиологии и аритмологии»	Молодые аритмологи. «Редкие клинические ситуации в аритмологии». Симпозиум 1.	Секция электронных постеров «Катетерная абляция фибрилляции предсердий»
15:30-16:00 ПЕРЕРЫВ										
16:00-17:30	Симпозиум «Медикаментозное лечение аритмий: что нового?»	Круглый стол. Фибрилляция предсердий и инсульт. На стыке двух специальностей: кардиология и неврология (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Трансляционная и фундаментальная аритмология». Заседание 4.	Круглый стол. Персонализированная аритмология: миф или реальность?	Мастер-класс по подкожному дефибриллятору: ЭКГ скрининг и амбулаторная проверка (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Круглый стол: Компетенции аритмолога. Кому и для чего это нужно?	Мемориальный симпозиум, посвященный памяти Леонида Валентиновича Розенштрауха	Симпозиум «Вопросы и ответы: Трудности интерпретации ЭКГ у детей. Электрофизиологические закономерности или патология?»	Молодые аритмологи. «Редкие клинические ситуации в аритмологии» Симпозиум 2.	Секция электронных постеров «Новые достижения в диагностике и лечении фибрилляции предсердий и ассоциированных состояний»
22 мая (суббота)										
Время	1 этаж	2 этаж								Фойе Левинсон
	Конгресс-холл "Московский"	Зал "Дейнека" (1+2)	Зал "Петров-Водкин" (1)	Зал "Петров-Водкин" (2+3)	Зал "Пудовкин" (1+2)	Зал "Стеenberg" (1)	Зал "Стеenberg" (2)	Зал "Пьемонт" (1)	Зал "Пьемонт" (2)	
	1 000 мест	80 мест	70 мест	149 мест	75 мест	73 места	79 мест	140 мест	100 мест	

22.05.2021

22.05.2021	09:00-10:45	Симпозиум: COVID и аритмии: взгляд из красной зоны. Симпозиум 1.	Симпозиум КРНО (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум. Модуляция автономной нервной активности при кардиоваскулярной патологии. Ишемия миокарда и аритмии.	Симпозиум. Ведение пациентов с перенесенным ишемическим инсультом и фибрилляцией предсердий: как разорвать порочный круг развития осложнений	Сателлитный симпозиум (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Дебаты. Короткие аблации большой мощности для лечения фибрилляции предсердий: оптимальное решение для экспертных центров или "модный" подход	Мастер-класс. ЭКГ у пациентов с имплантированными антиаритмическими устройствами	Симпозиум. Аритмии у беременных	Симпозиум «Желудочковые тахикардии. От диагноза до аблации»	Секция электронных постеров «Новые достижения в лечении сердечной недостаточности и в кардиоресинхронизирующей терапии»
	10:45-11:00 ПЕРЕРЫВ										
	11:00-13:00	Симпозиум: COVID и аритмии: взгляд из красной зоны. Симпозиум 2.	Интерактивная минисессия: MVP и другие алгоритмы ЭКС. Когда и у кого отключать. (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Аритмогенез: новое в экспериментальной и клинической кардиологии	Симпозиум. Новые техники и технологии в лечении желудочковых аритмий	Мастер-Класс. Контрольная проверка пациента с ИКД. Разбор клинического случая. (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Повторные катетерные вмешательства при фибрилляции предсердий	Мастер-класс. Принципы программирования ЭКС, ИКД и СРТ позволяющие улучшить качество жизни пациентов и снизить риск сердечно-сосудистых осложнений	Синкопальные состояния в клинической практике: Неизвестное об известном	Симпозиум по континууму аритмологических проявлений до и после трансплантации сердца	Секция электронных постеров «Желудочковые аритмии и внезапная смерть»
	13:00 - 14:00 ПЕРЕРЫВ										
	14:00-15:30	Симпозиум: Клинические рекомендации и стандарты помощи по нарушениям ритма 2020	14.00.-15.00. Интерактивная минисессия: диагностика ФП в однокамерном дефибриляторе. (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Некоторые анатомические вопросы интервенционной аритмологии	Симпозиум «Современный взгляд на лечение фибрилляции предсердий»	Мастер-класс. Программирование кардиоресинхронизирующих дефибрилляторов. Методы оптимизации (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Блокада левой ножки пучка Гиса – болезнь или электрофизиологический феномен?	Симпозиум. Особенности работы региональных центров интервенционной аритмологии в условиях пандемии COVID 19	Симпозиум. Спорт и нарушения ритма	Симпозиум. Электрокардиология и Функциональная диагностика в аритмологии.	
	15:30-16:00 ПЕРЕРЫВ										
	16:00-17:30	Симпозиум. Интересные клинические случаи в аритмологии.	15.00. - 16.00. Интерактивная минисессия: автоматическая оптимизация ресинхронизации - AdaptiveCRT (при поддержке Медтроник, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум. Аритмии при врожденных пороках сердца	Симпозиум. Актуальные вопросы тромбопрофилактики в аритмологии.	Сателлитный симпозиум (при поддержке Кардиомедикс, баллы НМО не начисляются)	Круглый стол. Стратегия минимизации шоков у пациентов с ИКД.	Симпозиум. Как снизить риски осложнений при имплантации антиаритмических устройств	Симпозиум. Спортивная кардиология и аритмология.	Программа симпозиума уточняется	
		Фойе Левинсон. Закрытие IX Всероссийского съезда аритмологов									