

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ 06 июня 2019 г. (четверг)

Легкоатлетический манеж «Гармония», г. Томск, ул. Высоцкого, 7 стр. 6.

Зал пленарных заседаний

Первое пленарное заседание.		
9.00-9.30	Открытие	
	Председатели: Ревшвили А.Ш. (Москва), Попов С.В. (Томск), Риккардо Каппато (Италия), Д. Пакер (США)	
9.30-10.00	Риккардо Каппато (Италия) / Riccardo Cappato (Italy)	Подкожные имплантируемые дефибрилляторы: недавняя разработка. / Subcutaneous implantable defibrillators: recent development
10.00-10.30	Д. Пакер (США) / Douglas Packer, MN, USA.	НАЗВАНИЕ УТОЧНЯЕТСЯ!
10.30-11.00	Ревшвили А.Ш. (Москва)	НАЗВАНИЕ УТОЧНЯЕТСЯ!
11.00-11.10	перерыв	
Второе пленарное заседание.		
11.10-11.40	Д. Пакер (США) / Douglas Packer, MN, USA.	Последние клинические результаты продвинутой абляции желудочковой тахикардии: "Терапия частицами против фотонной? / Recent Clinical outcomes of advanced VT ablation:" Photon vs. particle therapy?
11.40-12.10	Б. Ольшански (США) / Brian Olshansky, IA, USA	Новые имплантируемые устройства.
12.10-12.40	И.Ефимов (США)	Новые исследования механизмов фибрилляции желудочков.
12.40-13.10	Попов С.В. (Томск)	50 лет хирургии тахиаритмий.
13.10-14.00	перерыв	
Совместное заседание European Cardiac Arrhythmia Society и Всероссийского научного общества аритмологов.		
Председатели:	Попов С.В. (Томск), Ревшвили А.Ш. (Москва)	
14.00-14.30	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)	Ортостатическая гипотензия: есть ли место для нефармакологического лечения? / Orthostatic hypotension: is there a place for non-pharmacologic treatment?
14.30-15.00	Овсишер И. (Израиль) / Eli Ovsyshcher (Israel)	Опасна ли идиопатическая желудочковая экстрасистолия? / Are Idiopathic PVBs Harmful?
15.00-15.45	Б. Ольшански (США) / Brian Olshansky, IA, USA	Обучающая лекция по ЭКГ. / Education lecture on ECG.
15.45-16.00	перерыв	

Зал секционных заседаний №1

Как победить монстра или комплексный подход к диагностике и лечению фибрилляции предсердий. Часть 1: диагностика у больных с имплантируемыми устройствами. (При поддержке компании Medtronic).		
Председатели:	Голицын С.П. (Москва), Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	
14.00-14.30	Голицын С.П. (Москва)	Contemporary issues in arrhythmology или нерешенные вопросы диагностики и лечения ФП.
14.30-14.50	Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург)	Увидеть подводную часть айсберга: распространённость ФП у пациентов с СИЭУ.
14.50-15.10	Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	Можно ли увидеть чёрную кошку в тёмной комнате: Reveal LINQ для диагностики ФП, немые ФП.
15.10-15.30	Постол А.С. (Калининград)	Советы опытного охотника или как не пропустить ФП у пациента с имплантированным устройством?
15.30-15.45		Дискуссия
15.45-16.00	перерыв	
Искусство имплантации СРТ. Клинический практикум. (При поддержке компании Medtronic).		
Председатели:	Л. Геллер (Венгрия)	
16.00-18.00	Участники: Криволапов С.Н. (Томск), Нечепуренко А.А.(Астрахань), Подоляк Д.Г. (Москва), Иваницкий Э.А. (Красноярск)	

Зал секционных заседаний №2

Rhythmia: опыт использования в клиниках России. (При поддержке компании Cardiomedics).		
Председатели:	Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург), Артюхина Е.А. (Москва), Давтян К.В. (Москва)	
14.00-14.30	Давтян К.В. (Москва)	Преимущества высокоплотного картирования с помощью катетера Orion при повторной изоляции легочных вен.
14.30-14.50	Шабанов В.В. (Новосибирск)	Лечение различных форм трепетания предсердий у пациентов путем картирования с помощью абляционного катетера IntellaNav OI.
14.50-15.15	Артюхина Е.А. (Москва)	Картирование аритмий у пациентов после оперативных вмешательств на сердце.
15.15-15.35	Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)	Диагностика и лечение желудочковых нарушений ритма с помощью системы Rhythmia.
15.35-15.45		Дискуссия
15.45-16.00	перерыв	
Подкожный дефибриллятор – путешествие длиной в 17 лет. (При поддержке компании Cardiomedics).		
Председатели:	Ревешвили А.Ш. (Москва), Курнис А. (Брешиа, Италия), Иваницкий Э. А. (Красноярск)	
16.00-16.20	Костылева О. В. (Москва)	Эволюция подкожного дефибриллятора.
16.20-16.40	Горшенин Константин (Оснабрюк, Германия)	Эволюция техника имплантации подкожного дефибриллятора. Маленькие хитрости.
16.40-17.00	Иваницкий Э.А. (Красноярск)	Подкожный дефибриллятор, за и против.
17.00-17.20	Гарипов Р.Ш. (Москва)	Есть ли будущее у подкожного дефибриллятора в педиатрии?
17.20-17.40	Горшенин Константин (Оснабрюк, Германия)	Интересные случаи.
17.40-18.00		Дискуссия

Зал секционных заседаний №3

Практические аспекты ведения пациентов с аритмогенным электрическим штормом. (Сессия аккредитована в НМО).		
Председатели:	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Рзаев Ф.Г. (Москва)	
14.00-14.30	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)	Определение, эпидемиология и патофизиология аритмического шторма.
14.30-14.55	Горев М.В. (Москва)	Базовые подходы для купирования аритмического шторма.
14.55-15.20	Цыганов А.В. (Москва)	Катетерные методы лечения рецидивирующих желудочковых аритмий.
15.20-15.45	Рзаев Ф.Г. (Москва)	Альтернативные методы лечения аритмического шторма.
15.45-16.00	перерыв	
Кардионеврология, новые горизонты. (Сессия аккредитована в НМО).		
Председатели:	Харлап М.С. (Москва), Давтян К.В. (Москва)	
16.00-16.25	Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург)	Роль длительного мониторинга ЭКГ у пациентов с перенесенным криптогенным инсультом.
16.25-16.50	Сердюк С.Е. (Санкт-Петербург)	Внезапная эпилептическая смерть глазами кардиолога.
16.50-17.15	Давтян К.В. (Москва)	Профилактика кардиогенных инсультов глазами интервенционных кардиологов.
17.15-17.45	Харлап М.С. (Москва)	Связь первичных электрических заболеваний и эпилепсии.
17.45-18.00		

Зал секционных заседаний №4

Сложные аритмии. Проблемные зоны в диагностике и лечении пациентов с нарушением ритма сердца. (При поддержке компании Biosense Webster).		
Председатели:	Мамчур С.Е. (Кемерово), Лосик Д.В. (Новосибирск)	
14.00-14.20	Лосик Д.В. (Новосибирск)	Диагностика и отбор пациентов для хирургического лечения аритмий.
14.20-14.40	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)	Данные мультицентровых исследований и международная практика в лечении сложных аритмий.
14.40-15.00	Морозов А.Н. (Санкт-Петербург)	Российская практика хирургического лечения пациентов с атипичным трепетанием.
15.00-15.20	Мамчур С.Е. (Кемерово)	Российская практика хирургического лечения пациентов с постинфарктной желудочковой аритмией.
15.20-15.45	Заманов Д.А. (Красноярск)	Российская практика хирургического лечения пациентов с рецидивом ФП.
15.45-16.00	перерыв	
Внезапная сердечная смерть. Возможности прогнозирования и профилактики на современном этапе. Часть 1. Поиск субстрата и триггеров.		
Председатели:	Неминуций Н.М. (Москва), Баталов Р.Е. (Томск)	
16.00-16.20	Миронова Н.А. (Москва)	Субстрат: оценка структурного поражения миокарда в стратификации риска внезапной сердечной смерти.
16.20-16.40	Стукалова О.В. (Москва)	Субстрат: роль МРТ в диагностике субстрата желудочковых аритмий.
16.40-17.00	Гупало Е.М. (Москва)	Триггеры: роль воспаления в развитии желудочковых нарушений ритма и электрических штормов.
17.00-17.20	Артюхина Е.А. (Москва)	Как мы можем изменить субстрат. Опыт радиочастотной абляции желудочковой тахикардии и электрического шторма.
17.20-17.40	Гизатулина Т.П. (Тюмень)	Синдромы J-волны: вопросы диагностики и стратификации риска внезапной сердечной смерти.
17.40-18.00		Дискуссия
15.45-16.00	перерыв	

Зал секционных заседаний №5

Нефармакологическое лечение персистирующей формы фибрилляции предсердий- современные возможности и пути улучшения результатов.		
Председатели:	Базаев В.А. (Москва), Свешников А.В. (Москва), Курнис А. (Брешиа, Италия)	
14.00-14.20	Базаев В.А. (Москва)	Патогенетическое лечение фибрилляции предсердий- вчера, сегодня и завтра.
14.20-14.40	Свешников А.В. (Москва)	Модификации субстрата при персистирующей ФП.
14.40-15.00	Курнис А. (Брешиа, Италия)	Гибридное лечение фибрилляции предсердий.
15.00-15.20	Цыганов А.В. (Москва)	Повторные операции после катетерной абляции фибрилляции предсердий.
15.20-15.45		Дискуссия
15.45-16.00	перерыв	
Гибридные методы лечения фибрилляции предсердий.		
Председатели:	Ревшвили А.Ш., Артюхина Е.А., Иваницкий Э.А.	
16.00-16.20	Артюхина Е.А. (Москва)	Современные подходы к гибриднему лечению ФП.
16.20-16.40	Иваницкий Э.А. (Красноярск)	Последовательное применение торакоскопической и катетерной методик лечения ФП, ТП и предсердных тахикардий.
16.40-17.00	Сапельников О. (Москва)	Опыт одномоментного гибридного лечения ФП с использованием торакоскопической и катетерной абляции.
17.00-17.20	Иванченко А.В. (Калининград)	Катетерное лечение тахиаритмий после хирургического лечения фибрилляции предсердий.
17.20-17.30		Дискуссия

Зал практических занятий

Сессия модерлируемых постеров 1.	
15.45-16.00	перерыв
Сессия модерлируемых постеров 2.	

ВТОРОЙ ДЕНЬ 07 июня 2019 г. (пятница)

Легкоатлетический манеж «Гармония», г. Томск, ул. Высоцкого, 7 стр. 6.

Зал пленарных заседаний

Третье пленарное заседание.		
Председатели:	Ревешвили А.Ш. (Москва), Попов С.В. (Томск)	
8.30-9.00	Ефимов И. (США) / Igor Efimov (USA)	Генетика предсердных и желудочковых аритмий.
9.00-9.30	Асмундис К. (Бельгия) / Carlo de Asmundis (Belgium)	Синдром Бругада: диагноз, стратификация риска, лечение / Brugada Syndrome: diagnosis, risk stratification, treatment.
9.30-9.55	Баршешет А. / Alan Barsheshet (Израиль)	Кардиоресинхронизирующая терапия - современное состояние вопроса. / CRT- State of the Art.
9.55-10.20	Саша Рольф (Германия) / Sascha Rolf (Germany)	Замена КРТ- Д у пожилых - шаг вниз к КРТ-П? / CRT-D replacement in the elderly - downgrade to CRT-P?
10.20-10.45	Бриджит Оссвальд (Германия) / Brigitte Osswald (Germany)	Что мы изучили о экстракции электродов у 2500 пациентов в исследовании TheGALLERY / What have we learned about lead extraction from 2500 patients in TheGALLERY?
10.45-11.00	перерыв	
Четвертое пленарное заседание.		
Председатели:		
11.00-11.30	Алан Булава (Чехия) / Alan Bulava (Czech Republic)	Кардиомиопатия индуцированная аритмией: яйцо или курица, может ли быть когда-нибудь решен вопрос? / Arrhythmia induced cardiomyopathy: can the chicken or the egg question be ever solved?
11.30-12.00	Сили Торок Т. (Нидерланды) / Tamas Szili Torok (Netherlands)	Модели функциональной электрокардиографии у пациентов с фибрилляцией предсердий, для прогнозирования результата. / Functional Electrographic Flow Patterns in AF Patients Predict Outcome.
12.00-12.30	Романов А.Б. (Новосибирск)	Лечение фибрилляции предсердий в 2025 г. Что есть сейчас и что нас ждет в будущем.
12.30-13.00	Брахман Й. (Германия) / Johannes Brachmann (Germany)	Изоляция ЛВ улучшает выживаемость у пациентов с ХСН и ФП – доказано исследование CASTLE-AF / PV-Isolation Improves Outcomes in Patients with CHF & AF – Confirmed by CASTLE-AF Study
13.00-14.00	перерыв	
Образовательный интерактивный практический курс совместно с Фондом Кардиологического обучения в Центральной и Восточной Европе CARDICA.		
Председатели:	Алан Булава (Чехия), Попов С.В. (Томск)	
14.00-14.15	Алан Булава (Чехия) / Alan Bulava (Czech Republic)	Суправентрикулярные тахикардии - ЭКГ и ЭФИ. От интерпретации до лечения.
14.15-14.30	Саша Рольф (Германия) / Sascha Rolf (Germany)	Желудочковые тахикардии - ЭКГ и ЭФИ. От интерпретации до лечения.
14.30-14.45	Криволапов С.Н. (Томск)	наблюдение за пациентами с имплантированными устройствами. Диагностические особенности.
14.45-15.00	Хлынин М.С. (Томск)	ЭФИ. Когда рекомендации не соответствуют клинической практике?
15.00-15.30	Михал Худзик (Польша) / Michal Chudzik (Poland)	Имплантируемые устройства. Когда рекомендации не соответствуют клинической практике?
15.30-15.45	Вопросы и ответы.	

15.45-16.00	перерыв	
Российско-израильский симпозиум.		
Председатели:	Овсишер И. (Израиль), Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)	
16.00-16.30	Головчинер Г. (Израиль) / Gregory Golovchiner (Israel)	Абляция изменяет прогноз ФП? / Does Ablation Change Prognosis in AF?
16.30-17.00	Баршешет А. / Alan Barsheshet (Израиль)	Мы чрезмерно употребляем КРТ-Д? / Do We OveruseCRTD?
17.00-17.30	Овсишер И. (Израиль) / Eli Ovsyshcher (Israel)	Абляция АВ узла: когда должна быть применена? / AV Node Ablation: When It Should Be Done?
17.30-18.00	Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)	Альтернативные доступы для стимуляции ЛЖ при КРТ.

Зал секционных заседаний №1

От Хабаровска до Калининграда. 10 лет лечения нарушений ритма сердца в Федеральных Центрах сердечно-сосудистой хирургии.		
Председатели:	Дурманов С.С. (Пенза), Выговский А.Б. (Калининград)	
8.30-8.45	Бшарат Х.А. (Хабаровск)	Аритмология в краю восходящего солнца (ФЦССХ, г. Хабаровск).
8.45-9.00	Иваницкий Э.А. (Красноярск)	Аритмология в Восточной Сибири (ФЦССХ, г. Красноярск).
9.00-9.15	Шугаев П.Л. (Челябинск)	Аритмология на Урале (ФЦССХ, г. Челябинск)
9.15-9.30	Азизов С.Н. (Пермь)	Аритмология Прикамья (ФЦССХ им. С.Г. Суханова, г. Пермь).
9.30-9.45	Нечепуренко А.А. (Астрахань)	Аритмология на Каспии (ФЦССХ, г. Астрахань).
9.45-10.00	Дурманов С.С. (Пенза)	Аритмология в Поволжье (ФЦССХ, г. Пенза).
10.00-10.15	Выговский А.Б. (Калининград)	Аритмология на западных рубежах (ФЦВМТ, г. Калининград).
10.15-10.30	Кандинский М.Л., Порханов В.А., Таран Е.А., Джавадова Г.К., Латкин М.В., Рубанова Е.С., Игонина М.С., Кидакоев З.А., Переверзев И.А., Гукасян А.С. (Краснодар)	15 лет Кубанской аритмологии. 25 тысяч здоровых сердец.
10.30-10.45		Дискуссия
10.45-11.00	перерыв	
Внезапная сердечная смерть. Совместный симпозиум Всероссийского научного общества аритмологов, Симпозиум общества сердечного ритма шелкового пути совместно с Казахским обществом аритмологов.		
Председатели:	Абдрахманов А. (Астана, Казахстан), Карапет Давтян (Москва)	
11.00-11.15	Абдрахманов А. (Астана, Казахстан)	Гипертрофическая кардиомиопатия. Когда нужно имплантировать ИКД?
11.15-11.30	Алиев Ф. (Баку, Азербайджан)	Лечение шторма желудочковой тахикардии.
11.30-11.45	Баимбетов А. (Алматы, Казахстан)	Имплантация ИКД пациентам с неишемической кардиомиопатией?
11.45-12.00	Ломидзе Н.Н. (Москва)	Удаленный мониторинг для редукции ВСС.
12.00-12.15	Давтян К.В. (Москва)	Желудочковые тахиаритмии. ЭКГ, топическая диагностика.

12.15-12.30	Осмонов Д. (Бишкек, Киргизстан)	Каналопатии: имплантируемые устройства, катетерная абляция или ничего?
12.30-12.45	Якубов А. (Ташкент, Узбекистан)	Аритмогенная дисплазия правого желудочка. Предикторы риска.
12.45-13.00	Реквава Р. (Алматы, Казахстан)	Катетерная абляция желудочковой тахикардии при кардиомиопатиях.
13.00-14.00	перерыв	
Кардиостимуляция для экспертов: разбор сложных случаев из клинической практики. Клинический практикум. (При поддержке компании Medtronic).		
14.00-15.45	Ведущие: Геллер Л. (Венгрия), Куруклис С. (Греция)	
15.45-16.00	перерыв	
Точность имеет значение: современные технологии картирования и абляции для терапии фибрилляции предсердий. (При поддержке компании Abbott).		
Председатели:	Philipp Sommer (Bochum, Germany), Иваницкий Э.А. (Красноярск)	
	Philipp Sommer (Bochum, Germany)	Новые инструменты для повышения эффективности сложных электрофизиологических процедур
	Иваницкий Э.А. (Красноярск)	Картирование фибрилляции предсердий с использованием оптической технологии измерения контактного усилия: описание методики и опыт применения в клинической практике
	Кропоткин Е.Б. (Красноярск)	Результаты исследования «Лёд и пламень»: Преимущества нефлюороскопической РЧ абляции

Зал секционных заседаний №2

Диагностические возможности нового метода дистанционного круглосуточного онлайн ЭКГ мониторинга пациентов с нарушениями ритма сердца. Удаленный контроль эффективности лечения.		
Председатели:	Артюхина Е.А. (Москва), Постол А.С. (Калининград)	
8.30-8.50	Дундуа Д.П. (Москва)	Длительный ЭКГ телемониторинг у больных с нарушениями ритма и проводимости сердца.
8.50-9.10	Постол А.С. (Калининград)	Опыт применения инновационной системы «Doctor Spyder» на базе ФГБУ «ФЦВМТ» Минздрава России.
9.10-9.30	Мамчур С.Е. (Кемерово)	Неинвазивное длительное мониторирование против имплантации петлевого регистратора ЭКГ для оценки течения фибрилляции предсердий.
9.30-9.50	Артюхина Е.А. (Москва)	Опыт использования круглосуточного дистанционного мониторинга ЭКГ в раннем послеоперационном периоде у пациентов после катетерной абляции фибрилляции предсердий.
9.50-10.10	Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)	Опыт неинвазивного длительного мониторирования ЭКГ в аритмологической практике : скрининг нарушений ритма или оценка эффективности катетерных вмешательств.
10.10-10.30		Дискуссия
10.45-11.00	перерыв	
Уникальные исследования по криобаллонной изоляции легочных вен.		
Председатели:	Давтян К.В. (Москва), Рзаев Ф.Г. (Москва)	
11.00-11.25	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)	Проспективный регистр по криоабляции ФП на территории РФ.
11.25-11.50	Крыжановский Д.В. (Санкт-Петербург)	Предикторы рецидива ФП после криобаллонной изоляции устья легочных вен.
11.50-12.10	Давтян К.В. (Москва)	Правомочен ли слепой период наблюдения после криобаллонной изоляции легочных вен?
12.10-12.30	Тарасов А.В. (Москва)	Дифференциальный подход в тактике ведения пациентов после различных методов катетерной изоляции устьев легочных вен.
12.30-12.50	Рзаев Ф.Г. (Москва)	Персистирующая ФП. Достаточно изолировать легочные вены или что-то еще?
12.50-13.00		Дискуссия
13.00-14.00	перерыв	
Как победить монстра или комплексный подход к диагностике и лечению фибрилляции предсердий. Часть 2: Крио Клуб – State of Art в криоабляции фибрилляции предсердий. (При поддержке компании Medtronic).		
Председатели:	Чун Дж. (Германия), Рзаев Ф.Г. (Москва), Давтян К.В. (Москва)	
14.00-14.30	Чун Дж. (Франкфурт, Германия) / Chun J. (Germany)	Крио при сложной анатомии легочных вен, маневры с Achieve.
14.30-14.50	ДОКЛАДЧИК УТОЧНЯЕТСЯ!	Дозирование криоэнергии как способ профилактики осложнений.
14.50-15.10	Топчян А.Г. (Москва)	Предикторы эффективности процедуры криоизоляции легочных вен.
15.10-15.30	Рзаев Ф.Г. (Москва)	Криоабляция при персистирующей ФП.
15.30-15.45		Дискуссия
15.45-16.00	перерыв	

Результаты криобаллонной изоляции легочных вен. Пути повышения эффективности.		
Председатели:	С.В. Королев (Москва) Д.В. Крыжановский (Санкт-Петербург)	
16.00-16.20	Крыжановский Д.В. (Санкт-Петербург)	Предикторы рецидива ФП после криобаллонной изоляции легочных вен. Что используем мы?
16.20-16.40	Часнойть А.Р. (Белоруссия)	Эффективность изоляции легочных вен с помощью криоабляции и других методов абляции при вариантной анатомии легочных вен.
16.40-16.50	Чичкова Т. Ю., Мамчур С. Е., Хоменко Е. А. (Кемерово)	Клиническая эффективность криобаллонной изоляции легочных вен в лечении фибрилляции предсердий.
16.50-18.00	Участники: Э.А. Иваницкий (Красноярск), С.Н. Азизов (Пермь), И.Ш.Сагитов (Уфа), А.Я. Косоногов (Нижний Новгород), С.А. Айвазян (Нижний Новгород), С.В. Королев (Москва), К.В. Давтян (Москва), Ф.Г. Рзаев (Москва), Д.В. Крыжановский (Санкт-Петербург)	Круглый стол. Результаты криобаллонной изоляции легочных вен. Российский опыт.

Зал секционных заседаний №3

Медикаментозная терапия фибрилляции предсердий: сложные вопросы простыми словами.		
Председатели:	Миллер О.Н. (Новосибирск), Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)	
8.30-8.45	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)	Как изменились наши представления об антиаритмической терапии. Антиаритмические препараты - клиническое применение и алгоритмы принятия решений.
8.45-9.00	Соколов С.Ф. (Москва)	Преимущества пролонгированной формы лаптаконитина гидробромида при лечении нарушений ритма сердца.
9.00-9.15	Канорский С.Г. (Краснодар)	Взгляд кардиолога на результаты исследования SABANA.
9.15-9.30	Денисов О.Н., Ефремова Е.В. (Ульяновск)	Коморбидный больной с фибрилляцией предсердий на амбулаторном приеме у кардиолога.
9.30-9.45	Миллер О.Н. (Новосибирск)	Тактика контроля за ритмом или контроля за частотой. Выбор кардиолога стационара или амбулаторного звена?
9.45-10.00	Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)	Тактика купирования пароксизмов фибрилляции предсердий. Есть ли перспективы у тактики Tabs in pills ?
10.15-10.30	Ефимова О.И., Давыдова Н.А. (Самара)	Алгоритмы профилактики осложнений фибрилляции предсердий. Шкалы риска в клинической практике врача.
10.30-10.45	Зубкова П.Ю. (Санкт-Петербург)	Опыт организации кабинетов контроля антикоагулянтной терапии.
10.45-11.00	перерыв	
Медикаментозная кардиоверсия при фибрилляции предсердий.		
Председатели:	Голицын С.П. (Москва), Соколов С.Ф. (Москва)	
11.00-11.30	Мионов Н.Ю. (Москва)	Медикаментозная кардиоверсия с использованием нового российского антиаритмического препарата III класса: оценка эффективности процедуры.
11.30-12.00	Соколов С.Ф. (Москва)	Медикаментозная кардиоверсия с использованием нового российского антиаритмического препарата III класса: оценка безопасности процедуры и нежелательные эффекты препарата.
12.00-12.30	Влодзяновский В.В. (Москва)	Сравнение электрической и лекарственной кардиоверсии при персистирующей фибрилляции предсердий в рандомизированном исследовании.
12.30-12.45	Баландин Д.А., Усенков С.Ю., Шелемехов А.Е., Арчаков Е.А., Бочаров С.Н., Баталов Р.Е., Попов С.В. (Томск)	Опыт применения ниферидила для купирования длительно персистирующей формы фибрилляции предсердий после проведения радиочастотной аблации.
12.45-13.00	Дискуссия	
13.00-14.00	перерыв	
Торакоскопический или интервенционный подход в лечении пациентов с персистирующей фибрилляцией предсердий.		
Председатели:	Сапельников О.В. (Москва), Колунин Г.В. (Тюмень)	
14.00-14.15	Елесин Д.А. (Новосибирск)	Торакоскопический подход в лечении ФП.
14.15-14.30	Кропоткин Е.Б. (Красноярск)	Интервенционный подход в лечении ФП.
14.30-14.45	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	Тактика повторных операций при фибрилляции предсердий.

	Петербург)	предсердий.
14.45-15.00	Мамчур С. Е., Хоменко Е. А., Баковский К. В., Чичкова Т. Ю. (Кемерово)	Эффективность и безопасность торакоскопической аблации в лечении персистирующей фибрилляции предсердий
15.00-15.15	Шиленко П.А. (Калининград)	Эпикардальная аблация левого предсердия - «шанс» на синусовый ритм пациентам с длительно - существующей формой фибрилляцией предсердий.
15.15-15.30	Сапельников О.В. (Москва)	Гибридный подход в лечении "сложных" форм ФП.
15.30-15.45	Колунин Г.В. (Тюмень)	Лечение фибрилляции предсердий с помощью катетерной аблации: современные возможности повышения эффективности.
15.45-16.00	перерыв	
Различные аспекты интервенционного лечения фибрилляции предсердий.		
Председатели:	Яшин С.М. (Санкт-Петербург), Чапурных А.В. (Москва)	
16.00-16.20	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	Катетерная аблация фибрилляции предсердий – возможности персонального подхода и прогноза.
16.20-16.40	Чапурных А.В. (Москва)	Фокусная активность легочных вен, новые возможности диагностики и лечения ФП.
16.40-17.00	Сапельников О.В. (Москва)	Хирургическое лечение ФП, новые взгляды и современные решения.
17.00-17.15	Заманов Д.А. (Красноярск)	Автоматизированное построение биполярной карты для определения стратегии аблации рецидива ФП. Важность размера электродов и контакта с миокардом.
17.15-17.30	Ляшенко В.В. (Калининград)	Повторные процедуры в лечении фибрилляции предсердий.
17.30-17.40	Мамчур С.Е., Хоменко Е.А., Бохан Н.С., Романова М.П., Мамчур И.Н., Чичкова Т.Ю. (Кемерово)	Отдаленные результаты расширенной антральной изоляции легочных вен в лечении фибрилляции предсердий.
17.40-17.50	Антипов Г.Н. (Калининград)	Сравнительный анализ по комплексу критериев классической процедуры Maze III и ее левопредсердной модификации.
17.50-18.00	Чичкова Т. Ю., Мамчур С. Е., Качурина Е. Н. (Кемерово)	Влияние морфометрических характеристик и пространственной ориентации легочных вен на результаты криобаллонной аблации в лечении фибрилляции предсердий.

Зал секционных заседаний №4

Внезапная сердечная смерть в детском возрасте: стратификация риска, оптимальные подходы к профилактике и лечению.		
Председатели:	Школьникова М.А. (Москва), Ковалев И.А. (Москва), Плотникова И.В. (Томск)	
8.30-9.00	Школьникова М.А. (Москва)	Клинико-генетический подход в современной стратегии диагностики и лечения аритмий у детей.
9.00-9.20	Ковалёв И.А., Соловьёв В.М., Леонтьева И.В. (Москва)	Стратификация риска внезапной сердечной смерти у детей с гипертрофической кардиомиопатией. Возможности профилактики.
9.20-9.40	Трофимова Т.А., Полякова Е.Б., Школьникова М.А. (Москва)	Золотой стандарт диагностики аритмогенных синкопальных состояний у детей.
9.40-10.00	Ильдарова Р.А., Калинин Л.А., Березницкая В.В., Школьникова М.А. (Москва)	Генотип-фенотип взаимосвязи у больных с синдромом удлинённого интервала QT.
10.00-10.25	Школьникова М.А. (Москва)	Редкие аритмические синдромы.
10.25-10.45	Егоров Д.Ф., Шабалов Н.П., Эрман Л.В. (Санкт-Петербург)	Детское здравоохранение в блокадном Ленинграде.
10.45-11.00	перерыв	
Импантируемые антиаритмические устройства у детей - новые технологии, возможности и риски.		
Председатели:	Кубуш П. (Чехия), Криволапов С.Н. (Томск)	
11.00-11.40	Кубуш П. (Чехия)/Peter Kubus (Czech Republic)	Как стимулировать детское сердце.
11.40-12.00	Егоров Д.Ф., Кручина Т.К. (Санкт-Петербург)	ЭКС-зависимость у детей и взрослых.
12.00-12.15	Ильдарова Р.А., Березницкая В.В., Термосесов С.А., Школьникова М.А. (Москва)	Имплантации кардиовертеров-дефибрилляторов у детей с синдромом удлинённого интервала QT: опыт одного центра.
12.15-12.30	Иванова-Разумова Т.В. (Москва)	Сердечная ресинхронизирующая терапия у детей с терминальной сердечной недостаточностью.
12.30-12.45	Джаффарова О.Ю. (Томск)	бзор рекомендаций Европейских и Американских кардиологических обществ по ЭКС у детей. Что бы мы хотели изменить в национальных рекомендациях.
12.45-13.00	Кандинский М.Л.	Проблемы стимуляционной кардиопатии у детей. Клинические примеры.
13.00-14.00	перерыв	
Диагностика и лечение тахиаритмий у детей.		
Председатели:	Кубуш П. (Чехия), Свинцова Л.И. (Томск), Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)	
14.00-14.40	Кубуш П. (Чехия)/Peter Kubus (Czech Republic)	Катетерное лечение тахиаритмий у детей.
14.40-15.00	Васичкина Е.С., Лоевец Т.С., Иванова К.А., Татарский Р.Б., Лебедев Д.С.	Желудочковые аритмии у детей. Современные возможности поиска этиологических причин. Подходы к медикаментозной терапии.
15.00-15.15	Шабанов В.В. (Новосибирск)	Тактика ведения пациентов педиатрической популяции с желудочковой экстрасистолией.

15.15-15.30	Свинцова Л.И.	Обзор рекомендаций Европейских и Американских кардиологических обществ по РЧА у детей. Что бы мы хотели изменить в национальных рекомендациях.
15.30-15.45	Кандинский М.Л. (Краснодар)	Ведение наджелудочковых тахикардий у детей у детей.
15.45-16.00	перерыв	
Частные аспекты детской кардиологии. Сложные клинические случаи.		
Председатели:	Джаффарова О.Ю. (Томск), Плотникова И.В. (Томск)	
16.00-16.20	Плотникова И.В. (Томск)	Эпидемиология, диагностика и наблюдение пациентов с аритмиями после хирургической коррекции ВПС.
16.20-16.40	Трофимова Т.А., Полякова Е.Б., Школьникова М.А. (Москва)	Обмороки у детей. Сложные случаи диагностики.
16.40-17.00	Сморгон А.В., Соколов А.А. (Томск)	Возможности диагностики диссинхронической кардиомиопатии у детей.
17.00-17.20	Джаффарова О.Ю. (Томск)	Случаи осложнений кардиостимуляции у детей.
17.20-17.40	Свинцова Л.И. (Томск)	Случаи диссинхронической кардиомиопатии у детей с презкитацией.

Зал секционных заседаний №5

Эксперты об аритмологии.		
Председатели:	Яшин С.М. (Санкт-Петербург), Кандинский М.Л. (Краснодар)	
8.30-9.00	Овсишер И. (Израиль) / Eli Ovsyshcher (Israel)	Идиопатическая преддрная экстрасистолия: нужно ли беспокоиться? / Idiopathic APCs: Do We Need Concern?
9.00-9.30	Ардашев А.В. (Москва)	АВ узловая тахикардия : патогенез, диагностика, катетерная абляция.
9.30-9.50	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	Интервенционная аритмология: мечты, увлечения и реальная жизнь.
9.50-10.10	Егоров Д.Ф., Олейчук Е.Д., П.Э. Савельев, Гордеев О.Л. (Санкт-Петербург)	Показания к имплантации ЭКС при постоянной форме фибрилляции предсердий у пожилых больных.
10.10-10.30	Рзаев Ф.Г. (Москва)	Модификация предсердных ганглионарных сплетений – новый подход к лечению симптомной синусовой брадикардии.
10.30-10.45	Кандинский М.Л. (Краснодар)	Сложные случаи интервенционного лечения аритмий.
10.45-11.00	перерыв	
Внезапная сердечная смерть. Возможности прогнозирования и профилактики на современном этапе. Часть 2. Возможности первичной и вторичной профилактики внезапной сердечной смерти на современном этапе.		
Председатели:	Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург), Чапурных А.В. (Москва).	
11.00-11.30	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург).	Снижение сократительной функции миокарда и желудочковые аритмии: что первично, как лечить и как осуществлять профилактику внезапной смерти?
11.30-12.00	Шлевков Н.Б. (Москва)	Возможности лекарственной терапии в первичной и вторичной профилактике внезапной сердечной смерти.
12.00-12.30	Неминуций Н.М. (Москва)	Импламентируемые кардиовертеры-дефибрилляторы. Настоящее и будущее первичной профилактики внезапной сердечной смерти.
12.30-13.00	Чапурных А.В. (Москва)	Радиочастотная абляция желудочковых аритмий, как составная часть стратегии профилактики внезапной смерти.
13.00-14.00	перерыв	
Профилактика внезапной сердечной смерти. (Сессия аккредитована в НМО).		
Председатели:	Ардашев А.В. (Москва), Зотова И.В. (Москва)	
14.00-14.40	Ардашев А.В. (Москва)	Сравнение новых отечественных рекомендации (2018) по профилактике ВСС с зарубежными аналогами.
14.40-15.10	Зотова И.В. (Москва)	Новый взгляд на анти тромботическую терапию в свете профилактики внезапной сердечной смерти у пациентов с ФП.
15.10-15.45	Свиридова А.А. (Москва)	Модуляция сердечной сократимости в профилактике внезапной сердечной смерти у пациентов с сердечной недостаточностью.
15.45-16.00	перерыв	
Нерешенные вопросы лечения желудочковых аритмий у лиц без структурной патологии сердца. (Сессия аккредитована в НМО).		
Председатели:	Царегородцев Д.А. (Москва), Цыганов А.В. (Москва)	
16.00-16.20	Царегородцев Д.А. (Москва)	Желудочковые аритмии у лиц без структурной патологии сердца: что влияет на выбор антиаритмической терапии?

16.20-16.40	Соколов А.В. (Москва)	Желудочковые аритмии у лиц без структурной патологии сердца: что влияет на выбор антиаритмической терапии?
16.40-17.00	Цыганов А.В. (Москва)	Особенности радиочастотной абляции при различных вариантах идиопатических желудочковых аритмий.
17.00-17.15	Хамнагадаев И.А. , Ильич И.Л., Термосесов С.А., Баймуканов А.М., Евмененко А.А., Булавина И.А., Волкова Я.Ю., Гарипов Р.Ш., Гришин И.В., Кочкина М.С., Киселев Д.Г., Куприянова Д.В., Петрова Г.А.	Роль криоабляции в интервенционном лечении желудочковых аритмий.
17.15-17.30	Куликова В.А., Благова О.В. (Москва)	Возможна ли этиотропная терапия "идиопатических" желудочковых аритмий?

Зал практических занятий

Эксперты о фибрилляции предсердий. Тактики терапии в различных клинических ситуациях. (При поддержке компании Bayer).		
Председатели:	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург), Горбунова Е.В. (Кемерово)	
8.30-9.00	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)	Возможности повышения безопасности антикоагулянтной терапии у пожилых пациентов с ФП.
9.00-9.30	Туров А.Н. (Новосибирск)	Роль антикоагулянтов в подготовке к аритмологическим процедурам.
9.30-10.00	Горбунова Е.В. (Кемерово)	Персонализированный выбор антикоагулянта при фибрилляции предсердий.
10.00-10.30	Артеменко С.Н. (Новосибирск)	Увеличивает ли риск осложнений РЧА ФП и окклюзия ушка.
10.30-10.45	Хорькова Н.Ю. (Тюмень)	Предикторы тромбоза ушка левого предсердия, не входящие в шкалу CHA2DS2-VASc.
10.45-11.00	перерыв	
Диагностика и лечение предсердных тахикардий.		
Председатели:	Рзаев Ф.Г. (Москва), Кандинский М.Л. (Краснодар)	
11.00-11.20	Кандинский М.Л. (Краснодар)	ТП, опыт 3000 операций.
11.20-11.40	Нечепуренко А.А. (Астрахань)	Нетрадиционные предикторы для выделения группы риска больных с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий.
11.40-12.00	Гизатулина Т.П. (Тюмень)	Ассоциация выраженности фиброза левого предсердия со структурно-функциональными особенностями миокарда и биомаркерами у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий и сохранной систолической функцией левого желудочка.
12.00-12.15	Ляшенко В.В. (Калининград)	РЧА инцизионных трепетаний предсердий.
12.15-12.30	Заманов Д.А. (Красноярск)	Сравнение эффективности РЧА ФП совместно с РЧА почечных артерий и без РЧА почечных артерий.
12.30-12.45	Чичкова Т.Ю., Мамчур С.Е., Романова М. П. (Кемерово)	Ренальная денервация. Значение анатомии почечных артерий.
13.00-14.00	перерыв	
Мастер-класс по системе Ритмия. (При поддержке компании Boston Scientific).		
Модератор:	Людмила Ендальцева (Санкт-Петербург)	
14.00-14.15	Косырев Д. (Москва)	Новые технологии системы Ритмия.
14.00-15.45	Мартин Копечни (Прага, Чехия)	Обучение анализу создания карт сверхвысокой плотности на симуляторе системы Ритмия.
15.45-16.00	перерыв	
Холтеровское мониторирование в аритмологии: трудности и ошибки.		
Председатели:	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург), Медведев М.М. (Санкт-Петербург)	
16.00-16.45	Медведев М.М.	Анализ ЭКГ от оценки качества к клиническим решениям.
16.45-17.30	Шубик Ю.В.	Типичные ошибки при анализе данных Холтеровского мониторирования.

ТРЕТИЙ ДЕНЬ 08 июня 2019 г. (четверг)

Легкоатлетический манеж «Гармония», г. Томск, ул. Высоцкого, 7 стр. 6.

Зал пленарных заседаний

Осложнения кардиостимуляции.		
Председатели:	Косоногов А.Я. (Нижний Новгород), Юзвинкевич С.А. (Санкт-Петербург)	
8.30-8.50	Юзвинкевич С.А., Найденов А.А. (Санкт-Петербург)	Лечение инфекционно-гнойных осложнений постоянной кардиостимуляции: оправдано ли применение ЭКС-сохраняющих методик?
8.50-9.10	Айвазьян С.А., Палагина А.А., Горшенин К.Г., Буслаева С.И., Сорокин И.Н., Фролов А.А., Серегин А.А. (Нижний Новгород)	Снижает ли риск осложнений в отдаленные сроки удаление скомпрометированных неинфицированных электродов?
9.10-9.30	Айвазьян С.А., Палагина А.А., Шарабрин Е.Г., Сорокин И.Н., Горшенин К.Г., Буслаева С.И., Серегин А.А. (Нижний Новгород)	Имплантация антиаритмических устройств у пациентов с окклюзией вен доступа.
9.30-9.50	Щербенев В.М. (Пермь)	Дисфункция имплантированного электрода. Тактика ведения пациента.
9.50-10.10	Косоногов А.Я., Майорова М.В., Косоногов К.А., Никольский А.В., Поздышев В.И., Абелевич Д.И., Квачадзе Н.В., Лобанова Н.Ю. (Нижний Новгород)	Тактика лечения осложнений кардиостимуляции, обусловленные дисфункцией электродов.
10.10-10.30	Косоногов А.Я., Косоногов К.А., Никольский А.В., Майорова М.В., Петров Д.В., Ярыгин В.В., Демченков С.М., Лобанова Н.Ю. (Нижний Новгород)	Перфорация сердца электродом для постоянной кардиостимуляции: тактика лечения.
10.30-10.45	Косоногов А.Я., Майорова М.В., Косоногов К.А., Никольский А.В., Поздышев В.И., Абелевич Д.И., Квачадзе Н.В., Лобанова Н.Ю. (Нижний Новгород)	Трансвенозная экстракция электродов: ближайшие и отдаленные результаты.
10.45-11.00	перерыв	
Пациент с инфекцией имплантируемого устройства: диагностика, экстракция и реимплантация. (При поддержке компаний Philips и Cardiomedics).		
Председатели:	Базаев В.А. (Москва), Курнис А. (Италия), Бриджит Оссвальд (Германия)	
11.00-11.20	Базаев В.А. (Москва)	Экстракция электродов- только шаг в лечении пациентов с инфекцией ИУ.
11.20-11.40	Горбатов Е.А. (Москва)	Наш опыт механической экстракции электродов.

11.40-12.00	Криволапов С.Н. (Томск)	Лазерная экстракция - моя методика.
12.00-12.30	Курнис А. (Италия)	Гибридный подход в сложных случаях удаления электродов.
12.30-13.00	Бонтемпи Л. (Италия)	Реимплантация: когда и как?
13.00-14.00	перерыв	
Современный взгляд на проблему повреждения миокарда: инновационные методики терапии сердечной недостаточности (При поддержке компании Abbott).		
Председатель	Давтян К.В. (Москва, Россия)	
	Dejan Mijic (Witten, Germany)	Новый уровень сердечной ресинхронизирующей терапии: Технологии SyncAV и Multi Point Pacing.
	ДОКЛАДЧИК УТОЧНЯЕТСЯ!	Влияние СРТ на гемодинамические показатели: разбор клинических случаев.
	ДОКЛАДЧИК УТОЧНЯЕТСЯ!	Современные стратегии терапии сердечной недостаточности: системы поддержания искусственного кровообращения в плановом лечении и оперативных вмешательствах.
15.45-16.00	перерыв	
Профилактика инсульта при фибрилляции предсердий. Ошибки и осложнения антикоагулянтной терапии.		
Председатели:	Джиоева О.Н. (Москва), Зубкова П.Ю. (Санкт-Петербург), Ефимова О.И. (Самара)	
16.00-16.20	Ефимова О.И., Павлова Т.В., Дупляков Д.В. (Самара)	Принципы первичной и вторичной профилактики инсульта при фибрилляции предсердий. Роль образовательных программ для пациентов.
16.20-16.40	Мамаева О.П., Лукина А.В., Егоров Д.Ф., Кожанова Н.В., Павлова Н.Е., Мерзляков К.В., Козлова Г.А., Уразов С.П., Лебедева С.В., Щербак С.Г. (Санкт-Петербург)	Роль многосуточного холтеровского мониторирования ЭКГ в диагностике фибрилляции предсердий у больных с инсультом мозга.
16.40-17.00	Зубкова П.Ю., Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)	Трудные ситуации в назначении антикоагулянтов при фибрилляции предсердий. Наследственные тромбофилические состояния.
17.00-17.15	Егоров П.А., Джиоева О.Н., Орлов Д.Н. (Москва)	Антикоагулянтная терапия у коморбидных пациентов с фибрилляцией предсердий
17.15-17.30	Пацюк А.В. (Санкт-Петербург)	Возрастные особенности катетерного лечения фибрилляции предсердий.
17.30-17.45	Мареев Ю.В., Горев М.Н. (Москва)	Роль катетерной аблации в улучшении прогноза у пациентов с фибрилляцией предсердий и ХСН.
17.45-18.00	Долгинина С.И. (Москва)	Длительное наблюдение пациентов после интервенционного лечения фибрилляции предсердий: роль командного подхода

Зал секционных заседаний №1

Круглый стол: Хирургия аритмий.		
Председатели:	Ревишвили А.Ш. (Москва), Шнейдер Ю.А. (Калининград)	
8.30-9.00	Ревишвили А.Ш. (Москва)	Операция «Лабиринт» и ее модификации в хирургическом лечении фибрилляции предсердий (Москва).
9.00-9.15	Шнейдер Ю.А. (Калининград)	Результаты лево- и двухпредсердной операции «Лабиринт» в лечении сочетанной патологии сердца.
9.15-9.30	Ковалев С.А. (Воронеж)	Лечение ИБС и фибрилляции предсердий. Оправдан ли хирургический подход?
9.30-9.45	Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)	Абляция предсердий при открытых кардиохирургических вмешательствах: как мы это делаем в различных клинических ситуациях.
9.45-10.00	Белый В.С., Горячев В.В., Кузнецов Д.В. (Самара)	Оценка метода выполнения операции «Лабиринт» у пациентов с сочетанной патологией.
10.00-10.15	Вечерский Ю.Ю. (Томск)	Коронарное шунтирование у пациентов с персистирующей ФП.
10.15-10.30	Елесин Д.А., Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)	Многолетний опыт торакоскопической и катетерной абляции в лечении персистирующей фибрилляции предсердий: какой метод предпочесть?
10.30-10.45	Шиленко П.А. (Калининград)	Результаты торакоскопического лечения фибрилляции предсердий в сочетании с оригинальным способом изоляции ушка левого предсердия.
10.45-11.00	перерыв	
Нарушения ритма и проводимости при транскатетрной имплантации клапанов сердца (TAVI).		
Председатели:	Козлов Б.Н. (Томск), Сапельников О.В. (Москва)	
11.00-11.20	Лепилин П.М. (Москва)	Транскатетрная имплантация клапанов, технические особенности вмешательства и механизмы развития нарушений ритма и проводимости.
11.20-11.40	Сапельников О.В. (Москва)	АВ-блокады после транскатетерной имплантации клапанов сердца. Опыт лечения и отдаленные результаты.
11.40-12.00	Столяров Д.П. (Красноярск)	Опыт лечения нарушений ритма и проводимости после транскатетерной имплантации клапанов.
12.00-12.20	Лепилин П.М., Сапельников О.В. (Москва)	Подход к постоянной кардиостимуляции у стимуляторзависимого пациента при транскатетерной имплантации клапана «valve-in-valve» в трикуспидальную позицию. Описание клинического случая.
12.20-12.40		Дискуссия
13.00-14.00	перерыв	
Интервенционные методы лечения ишемических желудочковых тахикардий.		
Председатели:	Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург), Головчинер Г. (Израиль)	
14.00-14.20	Головчинер Г. (Израиль) / Gregory Golovchiner (Israel)	Абляция желудочковой тахикардии у пациентов с ишемической кардиопатией. / VT Ablation in Pts with Ischemic CM.
14.20-14.40	Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)	Электрический шторм. Может абляция повлиять на прогноз?
14.40-15.00	Шабанов В.В. (Новосибирск)	Выбор подхода к абляции желудочковых тахикардий пациентов со структурной патологией сердца.
15.00-15.15	Заманов Д.А. (Красноярск)	Применение контактной радиочастотной абляции

		постинфарктных желудочковых тахикардий. Пятилетний опыт.
15.15-15.30	Николаева О.А. (Москва)	Возможности высокоплотного картирования при аблации ЖТ - новое понимание и новые возможности
15.30-15.45	Мишанин С.А. (Калининград)	Эпикардальная аблация – эффективность при лечении желудочковой тахикардии.
15.45-16.00	перерыв	
Новое в изученных вопросах ведения пациентов с антиаритмическими устройствами.		
Председатели:	Выговский А.Б.(Калининград), Неминущий Н.М. (Москва), Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	
16.00-16.15	Неминущий Н.М. (Москва)	Современное понимание показаний к имплантации ИКД у пациентов без ранее перенесенных желудочковых аритмических событий. Роль ИКД в первичной профилактике ВСС у пациентов с ДКМП.
16.15-16.30	Постол А.С. (Калининград)	Первичная профилактика ВСС у пациентов разных нозологий. Детектируемые события и определение тактики ведения.
16.30-16.45	Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	Сердечная ресинхронизирующая терапия в лечении больных ХСН. Методы повышения степени ответа на СРТ до, во время и после имплантации устройств.
16.45-17.00	Постол А.С. (Калининград)	Программирование ИКД для минимизации и эффективности электротерапии. Выбор программ воздействия дефибриллятора и последующее качество жизни пациентов.
17.00-17.15	Выговский А.Б. (Калининград)	К вопросу о возможности « раннего» выявления фибрилляции предсердий у пациентов с имплантированными брадиустройствами. Контроль предсердного ритма после аблации ФП.
17.15-17.30	Пальникова О.В. (Астрахань)	Пациенты с высоким риском внезапной сердечной смерти: жизнь после имплантации- кардиовертера-дефибриллятора.
17.30-17.45	Латкин М.В., Кандинский М.Л. (Краснодар)	Длительная правожелудочковая стимуляция. Хорошо или плохо.
17.45-18.00	Хасанов И.Ш. (Эрланген, Германия)	Анализ базы данных исследования ReHoming: перспективы усиления диагностических функций имплантатов для электрокардиотерапии.

Зал секционных заседаний №2

Цифровая медицина в аритмологии.		
Модераторы:	Демакова Н.Н., Яшин С.М.	
8.30-9.00	Токмаков Д.А.	Настоящее и будущее удаленного мониторинга пациентов с имплантированными устройствами.
9.00-9.15	Казаков А.И.	Возможности регистрации ритма у пациентов с фибрилляцией предсердий: специфичность, чувствительность, перспективы использования.
9.15-9.30	Михеева К.Ю.	Возможности нейронных сетей в стратификации риска и диагностике нарушений ритма и проводимости.
9.30-9.45	Ершов В.О.	Мобильные технологии в модификации факторов риска больных с заболеваниями сердца.
9.45-10.00	Старых С.И.	Социальные сети, как форма нового взаимодействия врачей и пациентов.
10.00-10.15	Демакова Н.А.	Он-лайн консультации: проблемы и решения.
10.15-10.30	Никольский А.В., Косоногов К.А., Косоногов А.Я., Майорова М.В., Квачадзе Н.В., Лобанова Н.Ю., Рождественская Т.А., Храмов Д.В., Осипов Г.В., Золотых Н.Ю (Нижний Новгород)	Новый инструмент теле-кардиомониторинга в режиме реального времени у аритмологических пациентов.
10.30-10.45		Дискуссия
10.45-11.00	перерыв	
Фибрилляция предсердий у пациентов с хронической болезнью почек. Клинический практикум. (Сессия аккредитована в НМО).		
Модераторы:	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург), Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	
11.00-11.20	Мельников Н.П. (Санкт-Петербург)	Особенности этиологии и патогенеза фибрилляции предсердий у пациентов с хронической болезнью почек. Роль хронического гемодиализа в инициализации и поддержке аритмии.
11.20-11.40	Михеева К.Ю. (Санкт-Петербург)	Особенности антиаритмической и антикоагулянтной терапии у пациентов, страдающих фибрилляцией предсердий с хронической болезнью почек.
11.40-12.00	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	Роль интервенционных методов лечения в профилактике тромбоэмболических осложнений и контроле ритма у пациентов с фибрилляцией предсердий с хронической болезнью почек.
12.00-12.30	Яшин С.М., Михеева К.Ю., Мельников Н.П. (Санкт-Петербург)	Ситуационные задачи и клинический разбор.
13.00-14.00	перерыв	
Синкопе: простое и сложное. Клинический практикум. (Сессия аккредитована в НМО).		
Модераторы:	Тюрина Т.В. (Санкт-Петербург), Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	
14.00-14.20	Тюрина Т.В. (Санкт-Петербург)	Международные рекомендации по диагностике и лечению обмороков и российский опыт.
14.20-14.40	Михеева К.Ю. (Санкт-Петербург)	Кардиальные и не-кардиальные причины синкопе: основы дифференциальной диагностики.
14.40-15.00	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	Значение неинвазивных и инвазивных методов диагностики. Критерии выбора оптимального алгоритма

		постановки диагноза и стратификации риска.
15.00-15.45	Михеева К.Ю., Ершов В.О., Морозов А.И., Казаков А.И. (Санкт-Петербург)	Ситуационные задачи.
15.45-16.00	перерыв	
Нарушения ритма во время беременности.		
Председатели:	Чулков В.С. (Челябинск), Высоцкая Н.В. (Москва), Долгина С.И. (Москва)	
16.00-16.20	Чулков В.С., Тарасова О.А. (Челябинск)	Стратификация кардиального риска тромбозмболических осложнений у беременных с нарушениями ритма.
16.20-16.40	Высоцкая Н.В., Джиоева О.Н. (Москва)	Безопасность назначения антикоагулянтов во время беременности.
16.40-17.00	Зубкова П.Ю. (Санкт-Петербург)	Ведение пациенток с искусственными протезами клапанов сердца и ФП на различных сроках беременности.
17.00-17.15	Долгина С.И. (Москва)	Подходы к антиаритмической терапии в период беременности с позиций доказательной медицины.
17.15-17.30	Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)	Место интервенционных подходов к лечению нарушений ритма в период беременности — что говорят современные рекомендации?
17.30-17.45	Киргизова М.А. (Томск)	Нарушения ритма сердца у беременных, комплексный подход к диагностике и лечению. Опыт Сибирского аритмологического центра.

Зал секционных заседаний №3

Роль имплантируемых устройств в лечении хронической сердечной недостаточности. Согласие или различие мнений? (При поддержке компании Cardiomedics).		
Председатели:	Курнис А. (Брешиа, Италия), Михайлов Е. Н. (Санкт-Петербург), Базаев В.А. (Москва)	
8.30-9.00	Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	Кардиоресинхронизирующая терапия: что нам дала многополюсная технология? Мнение кардиолога.
9.00-9.20	Криволапов С.Н. (Томск)	Кардиоресинхронизирующая терапия: что нам дала многополюсная технология? Мнение хирурга.
9.20-9.40	Курнис А. (Италия)	Как дойти до цели? Мой опыт сложных случаев имплантации электродов.
9.40-10.00	Артюхина Е.А. (Москва)	Модуляция сердечной сократимости: чему нас научила первая клиническая апробация? Мнение одной клиники.
10.00-10.20	Михайлов Е.Н, Вандер М.А. (Санкт-Петербург)	Два года спустя: Обобщенные результаты первой клинической апробации модуляции сердечной сократимости.
10.20-10.40	Сапельников О.В, Ускач Т.М. (Москва)	Модуляция сердечной сократимости у пациентов с фибрилляцией предсердий: первые результаты.
10.45-11.00	перерыв	
Панельная дискуссия. Проблемы кардиоресинхронизирующих устройств.		
Председатели:	Неминуций Н.М. (Москва), Костылева О.В. (Москва), Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	
11.00-11.30	Гуреев С.В. (Санкт-Петербург)	Конфликт разъемов IS1 - IS4, DF1 - DF4. Есть ли решение вопроса или надо заменять электрод?»
11.30-12.00	Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)	У пациента не получилось имплантировать ЛЖ электрод трансвенозным путем: что делать?
12.00-12.30	Костылева О.В. (Москва)	Есть ли польза от автоматизированных алгоритмов оптимизации атриовентрикулярной задержки?
12.30-13.00	Мареев Ю.В. (Москва)	Тенденции СРТ: бивентрикулярная стимуляция или изолированная ЛЖ- стимуляция?
13.00-14.00	перерыв	
Ведение пациентов после СРТ - взгляд кардиолога. Совместная сессия молодежных ассоциаций Cardiologists of Tomorrow, Young Electrophysiologists и Heart Failure of Tomorrow Specialists.		
Председатели:	Мареев Ю.В. (Москва), Лебедев Д.И. (Томск), Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург), Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)	
14.00-14.20	Мареев Ю.В. (Москва)	Медикаментозная терапия респондеров и нереспондеров.
14.20-14.40	Гупало Е.М. (Москва)	Подбор AV и VV задержек: нужно ли делать и если да, то, что выбрать ЭКГ и ЭХОкг.
14.40-15.00	Лебедев Д.И. (Томск)	СРТ и фибрилляция предсердий.
15.00-15.15	Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург)	Эффективность СРТ и желудочковые нарушения ритма: есть ли возможности медикаментозной коррекции?
15.15-15.30	Постол А.С. (Калининград)	Триггерная стимуляция левого желудочка – альтернативное программирование СРТ и сохранение спонтанного АВ проведения у пациентов с фибрилляцией предсердий.
15.30-15.45	Майорова М.В., Косоногов А.Я., Косоногов К.А., Кацубо Е.М., Никольский А.В., Лобанова Н.Ю. (Нижний Новгород)	Опыт применения сакубитрил/валсартана у больных с хронической сердечной недостаточностью с низкой фракцией выброса и пароксизмальной желудочковой тахикардией.

15.45-16.00	перерыв	
Новые ультразвуковые технологии при сердечной недостаточности.		
Председатели:	Павлюкова Е.Н. (Томск), Кузнецов В.А. (Тюмень)	
16.00-16.20	Скидан В.И. (Хабаровск)	Роль нарушений контрактильности правого желудочка в оценке прогноза больных хронической сердечной недостаточностью со сниженной ФВ и имплантированными устройствами.
16.20-16.40	Павлюкова Е.Н., Лебедев Д.И. (Томск)	Эффективность работы миокарда у больных с хронической сердечной недостаточностью.
16.40-17.00	Кузнецов В.А. (Тюмень)	Новое в оценке эффективности кардиоресинхронизирующей терапии при хронической сердечной недостаточности.
17.00-17.15	Сморгон А.В. (Томск)	Применение speckle-tracking эхокардиографии у пациентов с фибрилляцией предсердий.
17.15-17.30	Соколов А. А. Сморгон А.В. (Томск)	Оценка насосной функции сердца у детей с искусственными водителями ритма.
17.30-17.45	Нарциссова Г.П. (Новосибирск)	Фенотипы редких аритмогенных кардиомиопатий у детей.
17.45-18.00	Мамаева О.П., Павлова Н.Е., Гусева О.А., Агарков М.В., Хильчук А.А., Воробьевский Д.А., Власенко С.В., Егоров Д.Ф., Лебедева С.В., Щербак С.Г.	Возможности применения трансторакального УЗИ коронарных артерий в оценке гемодинамическизначимых стенозов у больных с нарушениями ритма и проводимости сердца.

Зал секционных заседаний №4

Морфологическая диагностика миокардитов. Роль эндомикардиальной биопсии.		
Председатели:	Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург), Стефанович Е. (Сербия)	
8.30-9.00	Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)	Критерии морфологической диагностики, классификация, патогенез, дифференциальный диагноз миокардитов на аутопсийном и биопсийном материале.
9.00-9.30	Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)	Радионуклидная диагностика воспалительных заболеваний сердца.
9.30-10.00	Стефанович Е. (Сербия) / Stefanovic Elena (Serbia)	Морфологический подход к эндомикардиальным биопсиям в Сербии.
10.00-10.30	Роговская Ю.М. (Томск)	Фибрилляция предсердий и миокардит.
10.30-10.45	Шелемехов А.Е. (Томск)	Динамика гистологических изменений у пациентов с "идиопатической" фибрилляцией предсердий.
10.45-11.00	перерыв	
Нерешенные вопросы клинической аритмологии. Case based symposium.		
Председатели:	Баталов Р.Е. (Томск), Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)	
11.00-11.20	Гарькина С.В., (Санкт-Петербург)	Антикоагулянты у пациентов с онкологией : выбор алгоритма терапии.
11.20-11.40	Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)	Спорные ситуации в лечении аритмий: ААТ, РЧА и имплантация устройств у детей.
11.40-12.00	Павлов А.В. (Тюмень)	Подходы к повышению безопасности электрофизиологических вмешательств.
12.00-12.20	Осадчий А.М. (Санкт-Петербург)	Электрический шторм: подходы к терапии.
12.20-12.40	Лоевец Т.С. (Санкт-Петербург)	Опыт проведения школ для детей с синкопальными состояниями.
12.40-13.00		Дискуссия
13.00-14.00	перерыв	
Мои топ-пять исследований в лечении нарушений ритма сердца в 2018-2019.		
Председатели:	Романов А.Б. (Новосибирск), Рзаев Ф.Г. (Москва)	
14.00-14.15	Шабанов В.В. (Новосибирск)	Фибрилляция предсердий.
14.15-14.30	Цыганов А.В. (Москва), Иваницкий Э.А., Кропоткин Е.Б.	Желудочковые нарушения ритма сердца.
14.30-14.45	Кандинский М.Л. (Краснодар)	Электрокардиостимуляция.
14.45-15.00	Хлынин М.С. (Томск)	Кардиоресинхронизирующая терапия и профилактика внезапной сердечной смерти.
15.00-15.15	Давтян К.В. (Москва)	Профилактика инсульта.
15.15-15.30	Гончарик Д., Чеснойть Д. (Белоруссия, Минск)	Новые технологии в лечении нарушений ритма сердца.
15.30-15.45		Дискуссия
15.45-16.00	перерыв	
Клиническая электрофизиология в деталях. Клинический практикум. Ситуационные задачи.		
Ведущий:	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	
16.00-16.20	Казаков А.И. (Санкт-Петербург)	Пароксизмальная АВ блокада.
16.20-16.40	Мамаев Р.Х. (Санкт-Петербург)	Гипертермия и синдром Бругада.

16.40-17.00	Морозов А.Н. (Санкт-Петербург)	Триггерные механизмы при синдроме длинного интервала QT.
17.00-17.20	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	Фаза 2 – риентри.
17.20-17.40	Михеева К.Ю. (Санкт-Петербург)	Пробы с аденозином - клиническая значимость.
17.40-18.00	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	«Феномен памяти».

Зал секционных заседаний №5

Катетерная абляция при фибрилляции предсердий в клинической практике кардиолога. Клинический практикум.		
Модераторы:	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург), Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	
8.30-9.00	Яшин С.М. (Санкт-Петербург)	Электрофизиологические механизмы фибрилляции предсердий, технологии катетерных операций, осложнения.
9.00-9.20	Морозов А.Н. (Санкт-Петербург)	Методы визуализации в диагностике и лечении фибрилляции предсердий: необходимость и достаточность.
9.20-9.40	Казаков А. И. (Санкт-Петербург)	Катетерная операция при фибрилляции предсердий - выбор врача или пациента?
9.40-10.00	Михеева К.Ю. (Санкт-Петербург)	Особенности медикаментозной и антикоагулянтной терапии при планировании катетерных операций при фибрилляции предсердий. Модифицируемые факторы риска.
10.0-10.45	Яшин С.М., Морозов А.Н., Казаков А.И., Михеева К.Ю., Ершов В.О. (Санкт-Петербург)	Ситуационные задачи и обсуждение.
10.45-11.00	перерыв	
Лечение пациентов с фибрилляцией предсердий при сниженной сократительной способности левого желудочка.		
Председатели:	Романов А.Б. (Новосибирск), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Кандинский М.Л. (Краснодар)	
11.00-11.20	Лосик Д.В. (Новосибирск)	Медикаментозная терапия фибрилляции предсердий при сниженной сократительной способности левого желудочка: трудности и ограничения.
11.20-11.40	Лебедева В.К (Санкт-Петербург)	ИКД и КРТД у больных с фибрилляцией предсердий при сниженной сократительной способности левого желудочка: необходимо и достаточно?
11.40-12.00	Кандинский М.Л. (Краснодар)	Абляция АВ-соединения и имплантация кардиостимулятора: хорошо забытое старое. Новый взгляд.
12.00-12.20	Романов А.Б. (Новосибирск)	Радиочастотная абляция фибрилляции предсердий у больных сниженной сократительной способностью левого желудочка: всем одна операция?
12.20-12.40	Вандер М.А. (Санкт-Петербург)	Кардиомодулирующая терапия у пациентов с низкой фракцией левого желудочка и фибрилляцией предсердий.
12.40-13.00		Дискуссия
13.00-14.00	перерыв	
Современные методы неинвазивной диагностики в аритмологии.		
Председатели:	Ревিশвили А.Ш. (Москва), Артюхина Е.А. (Москва)	
14.00-14.15	Агальцов М.В. (Москва)	Важность выявления эпизодов апноэ при анализе аритмических событий при амбулаторном (холтеровском) мониторинге.
14.15-14.30	Артюхина Е.А. (Москва)	Роль ночного апноэ в генезе фибрилляции предсердий.
14.30-14.45	Бороздин М.Ю. (Москва)	Длительное телеметрическое мониторирование ЭКГ и современное развитие классического суточного (холтеровского) мониторирования ЭКГ.

14.45-15.00	Калемберг А.А. (Москва)	Преимущества использование удаленного мониторинга при суточном монитировании ЭКГ.
15.00-15.15	Артюхина Е.А. (Москва)	Роль неинвазивного картирования сердца в предоперационной диагностике аритмий.
15.15-15.30	Хлынин М.С. (Томск)	Неинвазивное поверхностное картирование у пациентов с желудочковыми и предсердными тахикардиями.
15.30-15.45	Харац В.Е. (Тюмень)	Синдром ночного апноэ: аритмологические феномены и методы их лечения.
15.45-16.00	перерыв	
Вопросы сердечной ресинхронизирующей терапии, когда рекомендаций и РКИ недостаточно.		
Председатели:	Лебедева В.К. (Санкт-Петербург), Худзик М. (Польша)	
16.00-16.30	Лебедева В.К. (Санкт-Петербург).	Мнение эксперта. Тяжелая сердечная недостаточность на фоне постоянной формы фибрилляции предсердий. С чего начать: имплантация СРТ или РЧА фибрилляции предсердий?
16.30-17.00	Худзик М. (Польша)	Мнение эксперта. Пациент – суперреспондер. Можем ли отключить бивентрикулярную стимуляцию и когда? Нужно ли ему менять аппарат?
17.00-17.30	УТОЧНЯЕТСЯ!	Мнение начинающего специалиста. Когда возникают трудности с классической имплантацией СРТ, что делать? Эндокардиальная имплантация ЛЖ электродов: когда, кому и как?
17.30-18.00	Дискуссия	

Зал практических занятий

Секреты программирования. Мастер-класс.		
Председатели:	Костылева О.В. (Москва), Неминущий Н.М. (Москва)	
8.30-9.00	Неминущий Н.М. (Москва)	Как снизить процент стимуляции у пациента, не навредив ему этим? Алгоритмы по снижению процента стимуляции - зачем нужно снижать и как?
9.00-9.20	Вандер М.А. (Санкт-Петербург)	АИКД спасает жизнь, но снижает ее качество. Как снизить количество шоков за счет удлинения времени от начала тахикардии до шока и повысить качество жизни.
9.20-9.40	Мареев Ю.В. (Москва)	Алгоритмы автоматического подбора АВ- и межжелудочковой задержки у аппаратов для СРТ, могут ли они заменить опытного специалиста?
9.40-10.00	Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург)	Телемониторинг, может ли, предупредить незапланированную госпитализацию?
10.0-10.45	Постол А.С. (Калининград)	Параметры детекции и терапии – воспроизводимый критерий минимизации негативного влияния шоковых воздействий дефибриллятора.
10.45-11.00	перерыв	
Стратегия минимизации шоков у реципиентов ИКД. Клинические требования и техническая реализация.		
Председатели:	Неминущий Н.М. (Москва), Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	
11.00-11.20	Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург)	О чём говорят современные экспертные рекомендации по оптимальному программированию ИКД - интерактивный обзор.
11.20-11.40	Костылева О.В. (Москва)	Технологии минимизации шоков в ИКД Boston Scientific и принципы программирования при первичной и вторичной профилактике ИКД.
11.40-12.00	Неминущий Н.М. (Москва)	Технологии минимизации шоков в ИКД Medtronic и принципы программирования при первичной и вторичной профилактике ИКД.
12.00-12.20	Первова Е.В. (Москва)	Технологии минимизации шоков в ИКД MicroPort и принципы программирования при первичной и вторичной профилактике ИКД.
12.20-12.40	Ломидзе Н.Н. (Москва)	Технологии минимизации шоков в ИКД Biotronic и принципы программирования при первичной и вторичной профилактике ИКД.
12.40-13.00	Стародубцева Э. (Москва)	Технологии минимизации шоков в ИКД Abbott и принципы программирования при первичной и вторичной профилактике ИКД.
13.00-14.00	перерыв	
Спорные и нерешенные вопросы клинической аритмологии.		
Председатели:	Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург), Миронова Н.А. (Москва)	
	Тема 1: Гисьяльная стимуляция — новое или давно забытое старое? Преимущества и недостатки метода.	
14.00-14.20	Минаев В.В. (Москва)	«за»
14.20-14.40	Гуреев С.В. (Санкт-Петербург)	«против»
	Тема 2: Достаточно ли данных для внедрения оптимайзеров в клиническую практику.	
14.50-15.10	Гупало Е.М. (Москва)	«за»
15.10-15.30	Мареев Ю.В. (Москва)	«против»

15.30-15.45		Дискуссия
15.45-16.00	перерыв	
Нерентгеновские технологии в лечении аритмий.		
Председатели:	Т атарский Р.Б. (Санкт-Петербург), Криволапов С.Н. (Томск)	
16.00-16.20	Криволапов С.Н. (Томск)	Минимизируем лучевую нагрузку при интервенционном лечении.
16.20-16.40	Черкашин Д.И.	Безрентгеновская техника катетерной аблации НРС - опережая свое время.
16.40-17.00	Павлов А.В. (Тюмень)	Возможности внутрисердечной ультразвуковой визуализации при выполнении катетерной аблации аритмий.
17.00-17.20	Мамчур И.Н, Мамчур С. Е., Чичкова Т.Ю., Сизова И.Н. (Кемерово)	Выявление нарушения резервуарной функции левого предсердия с применением двухмерной speckle tracking эхокардиографии после радиочастотной изоляции легочных вен.
17.20-17.40	Дубанаев А.А. (Томск)	Применение технологии Speckle-tracking при интервенционном лечении фибрилляции предсердий.
17.40-18.00	Богачевская С.А., Богачевский А.Н.(Хабаровск)	Сравнение различных методик измерения объема левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий.