



Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Медицинский научно-образовательный кластер  
«Трансляционная медицина»  
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский  
центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России  
Комитет по здравоохранению Администрации Санкт-Петербурга

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ | 7–9 ИЮНЯ 2018 ГОДА

«МЕДИЦИНА XXI ВЕКА –  
ИНТЕГРАЦИЯ ЗНАНИЙ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ НАУК»

## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ФОРУМА

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России,  
Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2,

НГУ им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 35

## КОНТАКТЫ

Отдел по связям с общественностью  
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России  
Тел/факс +7 (812) 702-37-17, 702-37-16  
e-mail: [conference@almazovcentre.ru](mailto:conference@almazovcentre.ru)

Фонд «Фонд Алмазова»  
Тел.: +7 (812) 702-37-49 (доб. 005359)  
e-mail: [fond-hmt@yandex.ru](mailto:fond-hmt@yandex.ru)

Адрес для корреспонденции:  
197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2

**ПРОГРАММА**

# 7 ИЮНЯ 2018 ГОДА

	ЗАЛ «ПАВЛОВ»	ЗАЛ «КОРОТКОВ» (синхронный перевод)	ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» (синхронный перевод)	ЗАЛ «БОТКИН»		ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ»	ЗАЛ «МУЗЕЙ»	ЗАЛ «ЛАНГ»	ЗАЛ «ФИЛАТОВ», Перинатальный центр
9.00-10.45	<b>Форум</b> «Инновации в современной кардиологии».	<b>Симпозиум</b> «Актуальные вопросы профилактики внезапной сердечной смерти и спасения при внезапной остановке сердца»	<b>Симпозиум</b> «Трансляционная и фундаментальная аритмология». Секция 1. «Клетка»	<b>Симпозиум</b> «Фокусная и роторная активность в генезе фибрилляции предсердий»		<b>Симпозиум</b> «Системы поддержки принятия решений в медицине. Цифровое здравоохранение» (ИТМО)	<b>Круглый стол</b> «Аритмологические проблемы при чрескожных интервенционных вмешательствах»	<b>Семинар-диалог</b> «Профилактика осложнений сахарного диабета у кардиологического больного с позиции кардиолога и эндокринолога» (при поддержке компании «Валеант»)	
11.00-13.00	<b>Официальное открытие форума и пленарное заседание</b> «Медицина XXI века – интеграция знаний на перекрестке наук»		Морфологический кардиоваскулярный форум и выездная сессия Ассоциации Европейских Кардиоваскулярных Патологов						
<b>13:00-14:00 ОБЕД</b>					<b>13:00-14:00 ОБЕД</b>				
14.00- 15.40	<b>Симпозиум</b> «Внезапная смерть: диагностика, лечение и профилактика»	<b>Форум</b> «Вызовы и пути решения современной аритмологии». <b>Заседание 1.</b>	<b>Симпозиум</b> «Трансляционная и фундаментальная аритмология». Секция 2. «Ткань»	<b>Симпозиум</b> «Аритмогенная кардиомиопатия. Современные подходы к диагностике, стратификации риска»		<b>Круглый стол</b> «Стратегия и тактика в лечении фибрилляции предсердий»	Полуфинал программы «Умник»	<b>Российско-шведский симпозиум</b> по фундаментальной медицине	<b>Симпозиум</b> «Актуальные вопросы детской аритмологии»
16.00- 17.40	<b>Симпозиум</b> «Совершенствование медицинской помощи больным с хронической сердечной недостаточностью как пример ценностно-ориентированного подхода в медицине»	<b>Форум</b> «Желудочковые аритмии и внезапная смерть»	<b>Симпозиум</b> «Трансляционная и фундаментальная аритмология». Секция 3. «Орган»	<b>Симпозиум</b> «Спортивная аритмология»		<b>Круглый стол</b> «Эндокардит и имплантируемые устройства»	Полуфинал программы «Умник»	<b>Российско-шведский симпозиум</b> по фундаментальной медицине	<b>Форум</b> «Нарушения ритма сердца у детей – мультидисциплинарная проблема. Взгляд специалистов разного профиля на проблему аритмий у детей»
<b>8:30-13:00 КПК, 6 ЭТАЖ. ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ.</b>					<b>Обязательное присутствие авторов – 10:40-11:00, 12:40-13:00</b>				

# 8 ИЮНЯ 2018 ГОДА

	ЗАЛ «ПАВЛОВ»	ЗАЛ «КОРОТКОВ» (синхронный перевод)	ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» (синхронный перевод)	ЗАЛ «БОТКИН»		ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ»	ЗАЛ «МУЗЕЙ»	ЗАЛ «ЛАНГ»	ЗАЛ «ФИЛАТОВ», Перинатальный центр
9.00-10.50	<b>Симпозиум</b> «Кардиологическая трансплантология»	<b>Брифинг</b> «Результаты последних клинических исследований в аритмологии»	<b>Научно-практический курс</b> «Имплантация СРТ и наблюдение за больными» <b>Сессия 1.</b> Имплантация СРТ: стратегии, особенности, ошибки и трудности	<b>Симпозиум</b> «Антикоагулянты» (при поддержке компании «Байер»)		<b>Симпозиум</b> «Проблемы и перспективы электрокардиостимуляции»	<b>Конференция</b> «Экстремальная робототехника». Секция «Медицинская робототехника»	<b>Форум молодых аритмологов</b> по фундаментальной аритмологии	<b>Форум детских кардиологов и кардиохирургов</b> «Кардиологические аспекты гипоплазии левых отделов сердца»
11.00-13.00	<b>Симпозиум</b> «Немедикаментозные методы терапии ХСН: обязательная опция»	<b>Симпозиум</b> «Врожденные генетические синдромы и желудочковые тахикардии»	<b>Научно-практический курс</b> «Имплантация СРТ и наблюдение за больными» <b>Сессия 2.</b> Современные аспекты СРТ-терапии	<b>Симпозиум</b> «Желудочковые тахикардии» (при поддержке компании Biosense)		<b>Симпозиум</b> по синтетической биологии (СПБПУ)	<b>Конференция</b> Экстремальная робототехника». Секция «Медицинская робототехника»	<b>Форум молодых аритмологов</b> по фундаментальной аритмологии. Секционное заседание 1.	<b>Симпозиум</b> «Нерешенные вопросы стимуляции в педиатрии»
13.00-14.00	<b>ОБЕД</b>		<b>Научно-практический курс</b> «Имплантация СРТ и наблюдение за больными». <b>Сессия 3.</b> Имплантируемые устройства. Осложнения: предупреждение и лечение	<b>ОБЕД</b>		<b>ОБЕД</b>	<b>ОБЕД</b>	<b>Командный конкурс молодых ученых</b> «Аритмологический поединок»	<b>ОБЕД</b>
14.00-15.40	<b>Симпозиум</b> «Аритмологический взгляд на пациента с ХСН»	<b>Форум</b> «Вызовы и пути решения современной аритмологии». <b>Заседание 2.</b>	<b>Симпозиум</b> «Синкопальные состояния»	<b>Симпозиум</b> «Трудный пациент с легочной гипертензией» (при поддержке компании «Байер»)		<b>Дебаты</b> «Длительный и удаленный мониторинг: Сколько достаточно?»	<b>Конференция</b> «Экстремальная робототехника». Секция «Медицинская робототехника»	<b>Форум молодых аритмологов</b> по фундаментальной аритмологии. Секционное заседание 2.	<b>Симпозиум</b> «Особенности катетерной аблации у детей»
16.00-18.00	<b>Симпозиум</b> «Аритмии и инфаркт миокарда»	<b>Симпозиум</b> «Аритмии у пожилых»	<b>Симпозиум</b> «Фибрилляции предсердий: от эксперимента к клиническим стандартам»	<b>Симпозиум</b> «Сочетание технологий против сочетания патологий: как помочь пациентам с ФП и ХСН» (при поддержке компании «Медтроник»)		<b>Дебаты</b> «Диагноз и прогноз аритмии: генетика или морфология?»	<b>Симпозиум</b> по медицинскому приборостроению (ЛЭТИ)	<b>Форум молодых аритмологов</b> по фундаментальной аритмологии. Секционное заседание 3. Финал конкурса на лучший доклад	<b>Совещание главных внештатных специалистов</b> детских кардиологов Северо-Западного федерального округа
<b>8:30-13:00 КПК, 6 ЭТАЖ. ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ.</b>					<b>Обязательное присутствие авторов — 10:40-11:00, 12:40-13:00</b>				

## 9 ИЮНЯ 2018 ГОДА

	ЗАЛ «КОРОТКОВ» (синхронный перевод)	ЗАЛ «БОТКИН»	ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»		ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ»	ЗАЛ «ЛАНГ»	ЗАЛ «МУЗЕЙ»
10:00-11.50	<b>Симпозиум</b> «Экстрасистолия – лечить или не лечить?»	<b>Симпозиум</b> «Неинвазивная диагностика в аритмологии и в оценке риска ВСС»	<b>Антитромботический форум</b> «Эмболический инсульт: диагностика, пути профилактики и лечения»		<b>Круглый стол</b> «Экстренная специализированная помощь больным с желудочковыми тахикардиями и внезапной смертью в Санкт-Петербурге. Программа ЭКСПЕРТ-ЖТ. Дорожная карта. Два года в пути»	<b>Форум молодых аритмологов</b> по фундаментальной аритмологии. Секционное заседание 4	<b>СПб ЭФИ-клуб:</b> «Новые технологии навигационного картирования. Rhythmia-клуб»
12.00-14.00	<b>Российско-хорватский симпозиум</b> Topical Problems of Interventional Arrhythmology	<b>Симпозиум</b> «Инновации в амбулаторном ведении пациентов с желудочковыми аритмиями»	<b>Антитромботический форум</b> «Гармонизация клинических нужд и лабораторных возможностей в антитромботической терапии»		<b>Симпозиум</b> «Электроанатомический субстрат нарушений ритма сердца: современные представления и критерии диагностики»	<b>Форум молодых аритмологов</b> по фундаментальной аритмологии. Секционное заседание 5	<b>СПб ЭФИ-клуб:</b> «Технологии снижения лучевой нагрузки на рентгенхирургов»

## 7 ИЮНЯ 2018 ГОДА

### ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 9.00–10.45

#### ФОРУМ «ИННОВАЦИИ В СОВРЕМЕННОЙ КАРДИОЛОГИИ»

Председатели: Академик РАН Голухова Е.З. (Москва)  
Школьникова М.А. (Москва)  
Член-корр. РАН Конради А.О. (Санкт-Петербург)  
Профессор РАН Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

**Голухова Е.З. (Москва)** 20 мин.  
Современные подходы в лечении больных стабильной ИБС.

**Конради А.О. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Персонализированная медицина – вызовы и возможности.

**Школьникова М.А., Термосесов С.А. (Москва)** 20 мин.  
Гибридные методы лечения нарушений ритма у детей.

**Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Перспективы и новые горизонты интервенционной аритмологии.

**Агладзе К. И. (Москва)** 20 мин.  
Интеграция фундаментальной науки в России.

### ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 11.00–13.00

#### ОФИЦИАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ ФОРУМА И ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕДИЦИНА 21 ВЕКА – ИНТЕГРАЦИЯ ЗНАНИЙ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ НАУК»

Президиум: Академик РАН Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)  
Бакулев С.Е. (Санкт-Петербург)  
Васильев В.Н. (Санкт-Петербург)  
Кутузов В.М. (Санкт-Петербург)  
Наркевич И.А. (Санкт-Петербург)  
Рудской А.И. (Санкт-Петербург)

**Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Конвергенция наук, как новая парадигма медицины 21 века.

**Васильев В.Н. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Большие данные и предсказательное моделирование.

**Кутузов В.М. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Будущее медицинского приборостроения.

**Кутузов В.М. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Биосектор СПбПУ: синергия инженерных и биомедицинских парадигм и технологий.

**Наркевич И.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Повышение эффективности процессов разработки инновационных лекарственных средств.

**Бакулев С.Е. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Современный спорт и спортивная медицина в XXI веке.

#### Перерыв

### ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 14.00–15.40

#### СИМПОЗИУМ «ВНЕЗАПНАЯ СМЕРТЬ: ОТ КРИТЕРИЕВ РИСКА К ПРОФИЛАКТИКЕ»

Председатели: Мазур А. (США)  
Яшин С.М. (Санкт-Петербург)

**Самуэль Дадли (США)** 20 мин.  
Новый лабораторный тест на внезапную смерть.

**Пармон Е.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
ЭКГ критерии в оценке риска внезапной смерти.

**Мош Свис (Израиль)** 20 мин.  
Стратификация риска внезапной сердечной смерти до имплантации ИКД: за пределами фракции выброса.

**Эрмине Погосян (Армения)** 20 мин.  
Профилактика внезапной сердечной смерти в развивающихся странах. Каковы различия в результатах?

Дискуссия 10 мин.

## ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 16.00–17.40

### СИМПОЗИУМ «СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ КАК ПРИМЕР ЦЕННОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА В МЕДИЦИНЕ»

*Симпозиум проводится при поддержке компании  
«Новартис Фарма»*

Председатель: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)

**Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.

Ценностно-ориентированная медицина: текущая ситуация и взгляд в будущее.

**Конради А.О. (Санкт-Петербург)** 10 мин.

Хроническая сердечная недостаточность: нагрузка на практического врача и систему здравоохранения.

**Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург)** 15 мин.

Проект «Совершенствование медицинской помощи больным с хронической сердечной недостаточностью» в Санкт-Петербурге: основные компоненты.

**Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)** 10 мин.

Ценность Проекта для врача.

**Муртазалиева П.М. (Санкт-Петербург)** 10 мин.

Ценность Проекта для пациента с ХСН.

**Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)** 10 мин.

Ценность Проекта для системы здравоохранения.

Дискуссия 15 мин.

## ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 9.00–10.45

### СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИКИ ВНЕЗАПНОЙ СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ И СПАСЕНИЯ ПРИ ВНЕЗАПНОЙ ОСТАНОВКЕ СЕРДЦА»

Председатели: Ольшанский Б. (США)  
Неминуцкий Н.М. (Москва)  
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

**Ольшанский Б. (США)** 20 мин.

Внезапная сердечная смерть: состояние проблемы.

**Заклязьминская Е.В. (Москва)** 20 мин.

Возможности современной генетики в оценке риска внезапной сердечной смерти.

**Макаров Л.М. (Москва)** 20 мин.

Внезапная сердечная смерть у молодых лиц. Современные тенденции.

**Кузовлев А.Н. (Москва)** 20 мин.

Внезапная остановка сердца. Есть ли шанс на спасение вне клиники?

**Неминуцкий Н.М. (Москва)** 20 мин.

Имплантируемые кардиовертеры-дефибрилляторы, как основное средство профилактики внезапной сердечной смерти. Проблемы и перспективы.

Дискуссия 10 мин.

## ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 14.00–15.40

### ФОРУМ «ВЫЗОВЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ В СОВРЕМЕННОЙ АРИТМОЛОГИИ» ЗАСЕДАНИЕ 2

Президиум: Ревишвили А.Ш. (Москва)  
Ovsyshcher Eli (Израиль)  
Попов С.В. (Томск)

**Ревишвили А.Ш. (Москва)** 20 мин.

Гибридное лечение длительно персистирующей фибрилляции предсердий.

**Мишель Хассагер (Франция)** 20 мин.  
Современные подходы к катетерной абляции персистирующей фибрилляции предсердий.

**Ефимов Игорь (США)** 20 мин.  
Первое исследование на людях многоступенчатой электротерапии предсердий низкой энергией.

**Траянова Н. (США)** 20 мин.  
Вычислительная кардиология: слияние инжиниринга и медицины.

ПЕРЕРЫВ

## ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 16.00–17.40

### ФОРУМ «ЖЕЛУДОЧКОВЫЕ ТАХИКАРДИИ И ВНЕЗАПНАЯ СЕРДЕЧНАЯ СМЕРТЬ»

Президиум: Академик РАН Ревшвили А.Ш. (Москва)  
Merkely B. (Венгрия)  
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

**Хассагер М. (Франция)** 20 мин.  
Новые сведения о механизмах необъяснимой внезапной сердечной смерти.

**Кауцнер Дж. (Чехия)** 20 мин.  
Новые методы и стратегии для улучшения результатов абляции желудочковых тахикардий.

**Меркли Б. (Венгрия)** 20 мин.  
Роль ИКД в первичной профилактике внезапной сердечной смерти.

**Вестер Эрнст (Германия)** 20 мин.  
Клинические проблемы/задачи в современной ИКД терапии.

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 9.00–10.45

### СИМПОЗИУМ «ТРАНСЛЯЦИОННАЯ И ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ АРИТМОЛОГИЯ»

#### СЕКЦИЯ 1. «КЛЕТКА»

Председатели: Gorelik Julia (Великобритания)  
Пайнаппелс Даниэль (Нидерланды)

**Горелик Юлия (Великобритания)** 20 мин.  
Микродоменная специфическая регуляция кальциевых каналов L-типа и аритмии.

**Тван де Врис (Голландия)** 20 мин.  
Условно негибнущие/постоянные линии кардиомиоцитов для исследования нарушений ритма сердца.

**Дементьева Е.В., Закиян С.М. (Новосибирск)** 20 мин.  
Моделирование наследственных аритмических заболеваний человека с использованием пациент-специфичных индуцированных плюрипотентных стволовых клеток.

**Худяков А. А. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Применение индуцированных плюрипотентных клеток для исследования молекулярных механизмов аритмогенной кардиомиопатии.

**Зайцева А.А. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Молекулярные механизмы температурочувствительности при синдроме Бругада и нарушениях ритма, ассоциированных с дисфункцией натриевого канала.

Дискуссия 10 мин.

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 11.00–13.00

### МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ КАРДИОВАСКУЛЯРНЫЙ ФОРУМ И ВЫЕЗДНАЯ СЕССИЯ АССОЦИАЦИИ ЕВРОПЕЙСКИХ КАРДИОВАСКУЛЯРНЫХ ПАТОЛОГОВ

Модераторы: Ван Дер Валь Аллард (Нидерланды)  
Митрофанова Л. Б. (Россия)

**Кристина Бассо (Италия)** 20 мин.  
Рекомендации по проведению аутопсии при внезапной сердечной смерти: обновление 2017 года Ассоциации Европейской Сердечно-сосудистой Патологии.

**Михоу Катажина (Швейцария)** 20 мин.  
Посмертная визуализация миокарда и коронарных артерий в Швейцарии.

**Колова Ивана (Финляндия)** 20 мин.  
Память и инфильтрация стенки предсердия в отношении фибрилляции предсердий.

**Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Телоциты в синусовом узле и рабочем миокарде предсердий человека.

**Костин Сава (Германия)** 20 мин.  
Регенерация миокарда. Роль телоцитов. Перспективы клеточной терапии.

**Федоров Вадим (США)** 20 мин.  
Структура и функция синусового узла человека, главного водителя ритма сердца.

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 14.00–17.40

### СИМПОЗИУМ «ТРАНСЛЯЦИОННАЯ И ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ АРИТМОЛОГИЯ» СЕКЦИЯ 2. «ТКАНЬ»

Председатели: Агладзе К.И. (Москва)  
Пайнаппелс Даниэль (Нидерланды)

**Агладзе К.И. (Москва)** 20 мин.  
Исследование нарушений ритма сердца в культивируемых клетках человека.

**Пайнаппелс Даниэль (Нидерланды)** 20 мин.  
Оптогенетика и биологический дефибриллятор.

**Панфилов А. (Бельгия)** 20 мин.  
Фиброз и нарушения ритма сердца.

**Лукин О.Н. (Екатеринбург)** 20 мин.  
Исследование механо-кальций-электрического взаимодействия в изолированных кардиомиоцитах с использованием метода карбоновых волокон.

Дискуссия 20 мин.

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 16.00–17.40

### СИМПОЗИУМ «ТРАНСЛЯЦИОННАЯ И ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ АРИТМОЛОГИЯ» СЕКЦИЯ 3. «ОРГАН»

Председатели: Панфилов А. (Бельгия)  
Соловьева О.Э. (Екатеринбург)

**Ефимов Игорь (США)** 20 мин.  
Трехмерная объемная длина волны предсказывает фибрилляцию желудочков в сердце человека.

**Соловьева О.Э. (Екатеринбург)** 20 мин.  
Анализ влияния клиничко- физиологических факторов на эффективность сердечной ресинхронизирующей терапии.

**Бернус Оливье (Франция)** 20 мин.  
Критические субстраты фибрилляции желудочков: понятия на основе многочисленных животных моделей и миокарда человека.

**Осипов Г.В. (Нижний Новгород)** 20 мин.  
CardioModel – новое программное обеспечение для симуляции электрофизиологии сердца.

## ЗАЛ «БОТКИН» | 9.00–10.45

### СИМПОЗИУМ «ФОКУСНАЯ И РОТОРНАЯ АКТИВНОСТЬ В ГЕНЕЗЕ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ»

Председатели: Федоров Вадим (США)  
Чапурных А.В. (Москва)

**Федоров Вадим (США)** 30 мин.  
Интрамуральное реентри – механизм фокальной активности, регистрируемой во время фибрилляции предсердий.

**Артюхина Е.А. (Москва)** 20 мин.  
Роль поверхностного неинвазивного и эндокардиального электроанатомического картирования в интервенционном лечении персистирующей формы фибрилляции предсердий.

**Сапельников О.В. (Москва)** 20 мин.  
Абляция роторной активности у пациентов с персистирующей фибрилляцией предсердий.

**Чапурных А.В. (Москва)** 20 мин.  
Фокусная активность – триггер персистирующей фибрилляции предсердий.

Дискуссия 10 мин.

## ЗАЛ «БОТКИН» | 14.00–15.40

### СИМПОЗИУМ

#### «АРИТМОГЕННАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ, СТРАТИФИКАЦИИ РИСКА В КАРДИОЛОГИИ»

Модераторы: Corrado Domenico (Италия)  
Харлап М.С. (Москва)  
Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)

**Коррадо Д. (Италия)** 40 мин.  
Дифференциальная диагностика аритмогенной кардиомиопатии, важность разных диагностических методов, включая МРТ сердца и генетическое тестирование.

**Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Желудочковые тахикардии неизвестной этиологии с наличием аритмогенного субстрата.

**Харлап М.С. (Москва)** 15 мин.  
Клинический случай.

Дискуссия 15 мин.

## ЗАЛ «БОТКИН» | 16.00–17.40

### СЕКЦИЯ

#### «СПОРТИВНАЯ АРИТМОЛОГИЯ СОВМЕСТНОЕ ЗАСЕДАНИЕ С СЕКЦИЕЙ СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА»

Модераторы: Corrado Domenico (Италия)  
Смоленский А.В. (Санкт-Петербург)  
Бондарев С.А. (Санкт-Петербург)  
Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)

**Коррадо Д. (Италия)** 30 мин.  
Стратификация риска желудочковых нарушений ритма сердца, особенности стратификации риска аритмий у спортсменов.

**Бондарев С.А. (ГОРОД)** 15 мин.  
Аритмический вариант клинического течения хронической стрессорной кардиомиопатии. За и против. Современный взгляд на проблему.

**Смоленский А.В., Михайлова А.В., Леонова Н.М. (ГОРОД)** 20 мин.  
К вопросу о желудочковых нарушениях ритма у спортсменов.

**Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Генетически детерминированные нарушения ритма сердца спортсменов.

**Павлов В.И. (Москва)** 15 мин.  
Современная трактовка ЭКГ спортсмена. Признаки электрической нестабильности миокарда.

**Сухов В.Ю. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Возможности однофотонной эмиссионной компьютерной томографии в диагностике риска развития нарушений ритма сердца на фоне физического стресса.

Дискуссия 10 мин.

## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 9.00–10.45

### СИМПОЗИУМ «СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В МЕДИЦИНЕ. ЦИФРОВОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 14.00–15.40

### КРУГЛЫЙ СТОЛ «СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА В ЛЕЧЕНИИ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ»

Модераторы: Татарский Б.А. (Санкт-Петербург)  
Яшин С.М. (Санкт-Петербург)  
Баталов Р.Е. (Томск)

**Канорский С.Г. (Краснодар)** 20 мин.  
Современная фармакотерапия фибрилляции предсердий.

**Татарский Б.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Блокада поздних натриевых каналов как инновационная стратегия лечения ФП.

**Яшин С.М. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Электрофизиологические механизмы фибрилляции предсердий и тактика катетерных операций.

**Баталов Р.Е. (Томск)** 20 мин.  
Фибрилляция предсердий. Выбор тактики: медикаменты или интервенция?

**Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Какой подход в лечении фибрилляции предсердий безопаснее?

Дискуссия 10 мин.

## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 16.00–17.40

### КРУГЛЫЙ СТОЛ «ЭНДОКАРДИТ И ИМПЛАНТИРУЕМЫЕ УСТРОЙСТВА»

Модераторы: Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)  
Antonio Curnis (Италия)  
Криволапов С.Н. (Томск)

**Моисеева О.М.** 20 мин.  
Диагноз эндокардита у больных с имплантируемыми устройствами.  
Нет дыма без огня?

**Криволапов С.Н. (Томск)** 20 мин.  
Инфекционные осложнения у больных с имплантируемыми устройствами.

**Косоногов А.Я. (Н. Новгород)** 20 мин.  
Механическая экстракция электродов. Возможности и реалии.

**Antonio Curnis (Италия)** 20 мин.  
Новые методы удаления электродов.

Дискуссия 10 мин.

## ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 9.00–10.45

### КРУГЛЫЙ СТОЛ «АРИТМОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ЧРЕСКОЖНЫХ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ»

Модераторы: Борисова Н.А. (Санкт-Петербург)  
Сухов В.К. (Санкт-Петербург)

**Аллард Ван Дер Валь (Нидерланды)** 20 мин.  
Осложнения при транскатетерной имплантации аортального клапана.

**Зверев Д.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Нарушения ритма при транскатетерной имплантации внутрисердечных устройств.

**Шлойдо Е.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Септальная абляция при ГКМП. Риск нарушений АВ проведения.

**Мазнев Д.С., Болдуева С.А., Леонова И.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Частота развития интраоперационных и ранних послеоперационных нарушений ритма и проводимости во время мануальной тромбаспирации у пациентов с инфарктом миокарда.

Дискуссия 10 мин.

### **ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 14.00–15.40**

ПОЛУФИНАЛ ПРОГРАММЫ «УМНИК»

### **ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 16.00–17.40**

ПОЛУФИНАЛ ПРОГРАММЫ «УМНИК»

### **ЗАЛ «ЛАНГ» | 9.00–10.45**

### **ЗАЛ «ЛАНГ» | 14.00–15.40**

РОССИЙСКО-ШВЕДСКИЙ СИМПОЗИУМ  
ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЕ

### **ЗАЛ «ЛАНГ» | 16.00–17.40**

РОССИЙСКО-ШВЕДСКИЙ СИМПОЗИУМ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ  
МЕДИЦИНЕ

### **ЗАЛ «ФИЛАТОВ» | 14.00–15.40**

СИМПОЗИУМ  
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДЕТСКОЙ АРИТМОЛОГИИ»

Председатели: Макаров Л.М. (Москва)  
Первунина Т.М. (Санкт-Петербург)  
Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)

**Макаров Л.М. (Москва)** 20 мин.  
221 внезапная смерть на уроке физкультуры. Много это или мало?

**Колбасова Е.В. (Н. Новгород)** 20 мин.  
Факторы риска внезапной сердечной смерти при гипертрофической кардиомиопатии у детей.

**Чупрова С.Н. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Наследственные аритмии и их место в аритмологии.

**Костарева А.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Как интерпретировать результаты генетического скрининга при наследственных заболеваниях сердца.

**Олейчук Е.Д. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Синдром ранней реполяризации желудочков.  
Клиническое значение у детей.

Дискуссия 10 мин.

### **ЗАЛ «ФИЛАТОВ» | 16.00–17.40**

ФОРУМ:  
«НАРУШЕНИЯ РИТМА СЕРДЦА У ДЕТЕЙ – МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНАЯ  
ПРОБЛЕМА. ВЗГЛЯД СПЕЦИАЛИСТОВ РАЗНОГО ПРОФИЛЯ  
НА ПРОБЛЕМУ АРИТМИЙ У ДЕТЕЙ»

Президиум: Школьников М.А. (Москва)  
Никитина И.Л. (Санкт-Петербург)  
Эрман М.В. (Санкт-Петербург)

**Первунина Т.М., Эрман М.В. (педиатр-нефролог) (ГОРОД)** 20 мин.  
Кардиоренальный синдром у детей.

**Никитина И.Л., Иванова К.А. (ГОРОД)** 20 мин.  
Нарушения ритма сердца у детей при заболеваниях щитовидной железы.

**Сеель К.А., Лоевец Т.С. (ГОРОД)** 20 мин.  
Синкопальные состояния у детей глазами кардиолога и невролога.

**Кожевников А.Н., Бутиш Л.Н. (ГОРОД)** 20 мин.  
Аритмии при ортопедической патологии.

**Копылов В.В., Васичкина Е.С. (ГОРОД)**

20 мин.

Жизнеугрожающие нарушения ритма сердца  
в практике врача-реаниматолога общего профиля.

Дискуссия 10 мин.

8 ИЮНЯ 2018 ГОДА

**ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 9.00–10.45****СИМПОЗИУМ  
«КАРДИОЛОГИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ»**

- Председатели: Шевченко А.О. (Москва) 15 мин.  
Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)
- Николаев Г.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Состояние трансплантологической помощи в Санкт-Петербурге. Проблемы, пути решения.
- Шевченко А.О. (Москва)** 15 мин.  
Кардиомиопатия сердечного трансплантата.
- Федотов П.А., Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Сердечно-сосудистые события в посттрансплантационном периоде. 7-летний опыт ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова».
- Колоскова Н.Н. (Москва)** 15 мин.  
Болезнь коронарных артерий пересаженного сердца: практические аспекты.
- Сазонова Ю.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Предикторы отторжения в раннем и позднем посттрансплантационном периоде.
- Ставенчук Т.В., Космачева Е.Д., Шелестова И.А. (Краснодар)** 15 мин.  
Неинвазивный мониторинг отторжения сердечного трансплантата.
- Первунина Т.М. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Трансплантация сердца у детей. Опыт ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова».
- Дискуссия

**ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 11.00–12.40****СИМПОЗИУМ  
«НЕМЕДИКАМЕНТОЗНЫЕ МЕТОДЫ ТЕРАПИИ ХСН:  
ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ»**

- Председатели: Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург) 20 мин.  
Беграмбекова Ю. Л. (Москва)
- Беграмбекова Ю.Л. (Москва)** 20 мин.  
Стандарты немедикаментозного ведения пациентов с ХСН.
- Шлозберг Ж. (Псков)** 20 мин.  
Опыт и принципы работы Школы для больных СН.
- Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Научные подходы к физической реабилитации больных СНнФВ на амбулаторном этапе и ее результаты.
- Галенко В.Л., Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Предикторы недостаточного ответа на физическую реабилитацию – окончателен ли приговор?
- Борцова М.А., Демченко Е.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Возможности реабилитации больных с крайне тяжелой СН.

**ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 14.00–15.50****СИМПОЗИУМ  
«АРИТМОЛОГИЧЕСКИЙ ВЗГЛЯД НА ПАЦИЕНТА С ХСН»**

- Председатели: Академик РАН Попов С.В. (Томск) 15 мин.  
Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)
- Федотов П.А. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Аритмологический статус пациента с хронической сердечной недостаточностью до и после трансплантации сердца.
- Попов С.В. (Томск)** 15 мин.  
Кардиоресинхронизирующая терапия у больных с ХСН: опыт 20 лет.
- Михальц Аттила (Австрия)** 15 мин.  
Отбор и динамическое наблюдение пациентов с СРТ.

**Вестер Эрнст (Германия)** 15 мин.  
Имплантация CRT-P или CRT-D? Как сделать правильный выбор в клинической практике.

**Трушкина М.А., Вандер М.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Опыт применения устройств для модуляции сердечной сократимости в лечении больных с систолической сердечной недостаточностью. Данные первого года наблюдения.

**Лебедева В.К., Лясникова Е.А., Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Алгоритмы амбулаторного ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью и имплантированными устройствами.

**Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Новые электрофизиологические подходы в лечении пациента с ХСН.

Дискуссия

## ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 16.00–17.45

### СИМПОЗИУМ «АРИТМИИ И ИНФАРКТ МИОКАРДА»

Председатели: Болдуева С.А. (Санкт-Петербург)  
Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)

**Болдуева С.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Инфаркт миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий.

**Рыжикова М.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Инфаркт миокарда и фибрилляция предсердий.

**Облавацкий Д.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Аритмия как причина инфаркта миокарда 2 типа.

**Феоктистова В.С. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Спонтанная диссекция коронарной артерии.

**Ярмош И.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Инфаркт миокарда 3 типа вследствие вазоспастической стенокардии.

Дискуссия

## ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 9.00–10.40

### БРИФИНГ «РЕЗУЛЬТАТЫ ПОСЛЕДНИХ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В АРИТМОЛОГИИ»

Председатели: Ольшански Б. (США)  
Овсвишер Э. (Израиль)  
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

**Ольшански Б. (США)** 20 мин.  
Популяционные исследования и регистры по фибрилляции предсердий.

**Брахман Й. (Германия)** 20 мин.  
Сердечная недостаточность и фибрилляция предсердий – роль катетерной аблации.

**Мазур А. (США)** 20 мин.  
Желудочковые тахикардии и внезапная смерть: новые данные и нерешенные вопросы.

**Юнг В. (Германия)** 20 мин.  
Новые данные по имплантируемым устройствам в лечении аритмий и ХСН.

**Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Антикоагулянты ReCircuite.

## ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 11.00–12.40

### СИМПОЗИУМ «ВРОЖДЕННЫЕ ГЕНЕТИЧЕСКИЕ СИНДРОМЫ И ЖЕЛУДОЧКОВЫЕ ТАХИАРИТМИИ»

Председатели: Заклязьминская Е.В. (Москва)  
Костарева А.А. (Санкт-Петербург)

**Соницева Н. (Испания)** 20 мин.  
Внезапная смерть без структурных заболеваний сердца.

**Д. Луриа (Израиль)** 20 мин.  
Врожденные аритмические синдромы: катехоламинэргическая полиморфная желудочковая тахикардия.

- Т. Силли-Торок (Голландия)** 20 мин.  
Новый взгляд на механизмы идиопатических желудочковых нарушений ритма.
- Костарева А.А. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Врождённое прогрессирующее нарушение проводимости: в центре внимания – натриевые токи.

### ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 14.00–15.40

#### ФОРУМ «ВЫЗОВЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ АРИТМОЛОГИИ» ЗАСЕДАНИЕ 3

Президиум: Ревешвили А.Ш. (Москва)  
Дадли С. (США)

- Б. Лондон (США)** 20 мин.  
Генетические причины внезапной смерти.
- С. Дадли (США)** 20 мин.  
Как лечить аритмии без увеличения проаритмического риска: новая антиаритмическая парадигма повышения активности ионных каналов.
- М. Орлов (США)** 20 мин.  
Стимуляция пучка Гиса становится революцией в электрофизиологии: последние достижения и новые подходы.
- Э. Оввишер (Израиль)** 20 мин.  
Идиопатическая экстрасистолия: следует ли беспокоиться?

### ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 16.00–17.40

#### СИМПОЗИУМ «АРИТМИИ У ПОЖИЛЫХ»

- Модераторы: Т. Силли-Торок (Голландия)  
Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)
- Н. Теодорович (Израиль)** 15 мин.  
Прогноз у пожилых пациентов с ФП.

- А. Булава (Чехия)** 15 мин.  
Радиочастотная катетерная абляция у пациентов старше 80 лет.
- Давтян К.В. (Москва)** 15 мин.  
Имплантация окклюдера ушка левого предсердия для профилактики инсульта у пожилых.
- Лебедев Д.И. (Томск)** 15 мин.  
Кардиоресинхронизирующая терапия у пожилых.
- Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Антикоагулянтная терапия у пожилых пациентов.
- Латкин М.В. (Краснодар)** 15 мин.  
Длительная стимуляция у пожилых.
- Дискуссия

### ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 9.00–10.30

#### НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КУРС «ИМПЛАНТАЦИЯ СРТ И НАБЛЮДЕНИЕ ЗА БОЛЬНЫМИ»

#### СЕССИЯ 1 «ИМПЛАНТАЦИЯ СРТ: СТРАТЕГИИ, ОСОБЕННОСТИ, ОШИБКИ И ТРУДНОСТИ»

- Председатели:** Попов С.В. (Томск)  
Седлачек К. (Чехия)  
Худзик М. (Польша)
- К. Седлачек (Чехия)** 20 мин.  
Мой подход к имплантации СРТ.
- Л. Геллер (Венгрия)** 20 мин.  
СРТ: сложные случаи, интервенционные подходы к имплантации.
- Лебедев Д.И. (Томск)** 10 мин.  
Кошмар интервенциониста – интерактивный клинический пример.
- Гуреев С.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Кошмар интервенциониста – интерактивный клинический пример.

**Худзик М. (Польша)** 20 мин.  
Интерактивный практикум по имплантации ЛЖ электрода.

Дискуссия

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 10.45–12.15

### НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КУРС «ИМПЛАНТАЦИЯ СРТ И НАБЛЮДЕНИЕ ЗА БОЛЬНЫМИ»

#### СЕССИЯ 2 «СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ СРТ-ТЕРАПИИ»

Председатели: Г. Миласинович (Сербия)  
Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)  
Иваницкий Э.А. (Красноярск)

**К. Седлачек (Чехия)** 20 мин.  
Комплексный подход к СРТ терапии: оптимизация с целью улучшения исхода.

**Г. Миласинович (Сербия)** 20 мин.  
Многополюсная стимуляция при СРТ: улучшается ли ответ и каким образом?

**Криволапов С.Н. (Томск)** 20 мин.  
Роль телемедицины при СРТ – клинические примеры.

**Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Динамическое наблюдение пациентов с СРТ – коррекция нарушений ритма.

Дискуссия

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 12.30–14.00

### НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КУРС «ИМПЛАНТАЦИЯ СРТ И НАБЛЮДЕНИЕ ЗА БОЛЬНЫМИ»

#### СЕССИЯ 3 «ИМПЛАНТИРУЕМЫЕ УСТРОЙСТВА. ОСЛОЖНЕНИЯ: ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ЛЕЧЕНИЕ»

Председатели: А. Кутарски (Польша)  
К. Седлачек (Чехия)  
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

**А. Кутарски (Польша)** 20 мин.  
Тактика ведения и лечение осложнений у пациентов с имплантируемыми устройствами: современное состояние проблемы.

**К. Седлачек (Чехия)** 20 мин.  
Профилактика осложнений при имплантации устройств.

**А. Кутарски (Польша)** 20 мин.  
Техника экстракции электродов – outer sheaths techniques – практикум.

**Криволапов С.Н. (Томск)** 20 мин.  
Процедуры реимплантации / апгрейд устройства – клинические примеры.

Заключение: Попов С.В. (Томск)  
М. Худзик (Польша)  
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 14.15–15.45

### СИМПОЗИУМ «СИНКОПАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ»

Председатели: Александр Мазур (США)  
Макаров Л.М (Москва)  
Тюрина Т.В. (Санкт-Петербург)

**А. Булава (Чехия)** 20 мин.  
Синкопе у молодых пациентов: современные подходы к терапии нейромедиаторных обмороков в молодом возрасте.

**А. Мазур (США)** 20 мин.  
Синкопальные состояния у пациентов со структурной патологией сердца.

**Б. Лондон (США)** 20 мин.  
Синкопальные состояния у пациентов с врожденными аритмическими синдромами.

**Макаров Л.М. (Москва)** 20 мин.  
Синкопе у спортсменов.

**Тюрина Т.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Новые акценты в диагностике синкопальных состояний

**Лоевец Т.С., Первунина Т.М., Вершинина Т.Л., Горожанкина Е.Ю., Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Опыт организации школы для детей с синкопальными состояниями.

Дискуссия

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 16.00–18.00

### СИМПОЗИУМ «ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ: ОТ ЭКСПЕРИМЕНТА К КЛИНИЧЕСКИМ СТАНДАРТАМ»

Председатели: М. Орлов (США)  
С. Рольф (Германия)  
Артюхина Е.А. (Москва)

**М. Орлов (США)** 20 мин.  
Субклиническая ФП: состояние вопроса и клинические выводы.

**Й. Каутцнер (Чехия)** 20 мин.  
Улучшает ли катетерная абляция прогноз пациентов с фибрилляцией предсердий?

**А. Курнис (Италия)** 20 мин.  
Гибридный подход к абляции ФП.

**Н. Теодорович (Израиль)** 20 мин.  
Криоизоляция легочных вен: взгляд из Израиля.

**С. Рольф (Германия)** 20 мин.  
Отбор пациентов: только изоляция легочных вен или дополнительная модификация субстрата в левом предсердии.

**Колунин Г.В. (Тюмень)** 20 мин.  
Место катетерной абляции АВ-соединения в клинической практике.

Дискуссия

## ЗАЛ «БОТКИН» | 9.00–10.40

### САТЕЛЛИТ БАЙЕР (АНТИКОАГУЛЯНТЫ)

## ЗАЛ «БОТКИН» | 11.00–12.40

### САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ BIOSENSE (ЖЕЛУДОЧКОВЫЕ ТАХИКАРДИИ)

## ЗАЛ «БОТКИН» | 14.00–15.40

### СИМПОЗИУМ «ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ С ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ»

*Симпозиум проводится при поддержке компании Байер.*

## ЗАЛ «БОТКИН» | 16.00–17.40

### СИМПОЗИУМ «СОЧЕТАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОТИВ СОЧЕТАНИЯ ПАТОЛОГИЙ: КАК ПОМОЧЬ ПАЦИЕНТАМ С ФП И ХСН»

*Симпозиум проходит при поддержке компании Медтроник.*

Председатели: Голицын С.П. (Москва)  
Д. Луриа (Израиль)

**Иваницкий Э.А. (Красноярск)** 20 мин.  
Изоляция ЛВ улучшает выживаемость у пациентов с ХСН и ФП – доказано CASTLE-AF.

**уточняется** 20 мин.  
Как работа алгоритмов имплантированных устройств может помочь пациентам с ХСН и ФП.

**Постол А.С. (Калининград)** 20 мин.  
Эпизоды ускоренного предсердного ритма, диагностированные с помощью имплантированных устройств, – как интерпретировать? Роль удаленного мониторинга в раннем выявлении ФП.

**Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
ИКМ для диагностики бессимптомной ФП: современный взгляд на проблему.

## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 9.00–10.40

### СИМПОЗИУМ «ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯЦИИ»

Председатели: Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)  
Зенин С.А. (Новосибирск)  
Выговский А.Б. (Калининград)

**Зенин С.А. (Новосибирск)** 20 мин.  
Проблемы и перспективы электродных систем.

**Д. Луриа (Израиль)** 20 мин.  
Стимуляция области Гиса – лучший выбор при стимуляции сердца?

**А. Курнис (Италия)** 20 мин.  
Безэлектродные кардиостимуляторы как альтернатива классическим системам.

**Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Перспективы электрокардиостимуляции.

Дискуссия

## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 11.00–12.40

### СИМПОЗИУМ ПО СИНТЕТИЧЕСКОЙ БИОЛОГИИ (ПОЛИТЕХ)

## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 14.00–15.40

### ДЕБАТЫ «ДЛИТЕЛЬНЫЙ И УДАЛЕННЫЙ МОНИТОРИНГ: СКОЛЬКО ДОСТАТОЧНО?»

**Модераторы:** Голицын С.П. (Москва)  
Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)  
Хасанов И.Ш. (Германия)

**А. Булава (Чехия)** 20 мин.  
Роль удаленного мониторинга в улучшении клинических исходов пациентов с имплантируемыми кардиовертерами -дефибрилляторами – все дороги ведут в Рим?

**Постол А.С. (Калининград)** 10 мин.  
Роль удаленного мониторинга в выявлении фибрилляции предсердий и профилактике инсульта.

**Михайлов С.П. (Екатеринбург)** 15 мин.  
Удаленный мониторинг пациентов с трансплантированными сердцами.

**Хасанов И.Ш. (Германия)** 15 мин.  
Ретроспективный анализ баз данных по удаленному мониторингу больных СН.

**Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Эффективность совместного удаленного наблюдения у пациентов с ХСН.

**Дурманов С.С. (Пенза)** 15 мин.  
Опыт децентрализации удаленного мониторинга.

Дискуссия

**ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 16.00–17.40****ДЕБАТЫ****«ДИАГНОЗ И ПРОГНОЗ АРИТМИИ: ГЕНЕТИКА ИЛИ МОРФОЛОГИЯ?»**

Модераторы: Заклязминская Е.В. (Москва)  
Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)

**Н. Соничева (Испания)** 20 мин  
Генетика.

**Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Морфология.

Ответные комментарии: 20 мин.  
**Н. Соничева (Испания)**

Ответные комментарии: 20 мин.  
**Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)**

Дискуссия

**ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 9.00–10.40**

**КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА»**  
**СЕКЦИЯ «МЕДИЦИНСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА»**

**ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 11.00–12.40**

**КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА»**  
**СЕКЦИЯ «МЕДИЦИНСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА»**

**ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 14.00–15.40**

**КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**«ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА»**  
**СЕКЦИЯ «МЕДИЦИНСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА»**

**ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 16.00–17.40****СИМПОЗИУМ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИБОРОСТРОЕНИЮ (ЛЭТИ)****ЗАЛ «ЛАНГ» | 9.00–10.40**

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**  
**ФОРУМА МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ**  
**АРИТМОЛОГИИ: «СОВРЕМЕННЫЕ ТРАНСЛЯЦИОННЫЕ**  
**ИССЛЕДОВАНИЯ В АРИТМОЛОГИИ»**

**Председатели:** Б. Ольшански (США)  
Панфилов А.В. (Бельгия)  
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

**Панфилов А.В. (Бельгия)** 30 мин.  
Изучение различных механизмов нарушений ритма сердца с использованием анатомически точного моделирования.

**Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)** 30 мин.  
Электрофизиология сердца при нейромодулирующих воздействиях: экспериментальные и трансляционные исследования.

**Киселев А. Р. (Саратов)** 20 мин.  
Методы нелинейной динамики в физиологии сердечно-сосудистой системы при различных нарушениях ритма.

**Н. Харлаар (Нидерланды)** 20 мин.  
Изучение заболеваний и скрининг лекарств в предсердной ткани человека: от молекулы к человеку.

Дискуссия

**ЗАЛ «ЛАНГ» | 11.00–12.20**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1**  
**ФОРУМА МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ**  
**АРИТМОЛОГИИ:**  
**«ЦИРКУЛИРУЮЩИЕ БИОМАРКЕРЫ, ВЕГЕТАТИВНАЯ РЕГУЛЯЦИЯ,**  
**СПОСОБЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ В ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИИ»**

Председатели: Академик РАН Попов С.В. (Томск)  
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

**Керчева М.А. (Томск)** 15 мин.  
Роль маркеров субклинического воспаления в неблагоприятном ремоделировании левого желудочка и влияние на прогноз при нарушениях ритма.

**Скородумова Е.Г. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Состояние патоген-ассоциированного молекулярного паттерна у пациентов с нарушениями ритма и острой декомпенсацией сердечной недостаточности.

**Мионов С.А. (Москва)** 10 мин.  
Изучение вегетативной регуляции системного кровотока на основе многоканальной регистрации фотоплетизмограмм.

**Зубарев С.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Роль неинвазивного картирования для оценки электрофизиологических процессов в миокарде.

**Чичкова Т.Ю. (Кемерово)** 10 мин.  
Обоснование применения внутрисердечного ультразвука с целью высокоточной оценки анатомии в аритмологии.

**Власов А.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Изучение показателей обмена жирных кислот у пациентов с сердечной недостаточностью

**Ионин В.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Молекулярно-генетические предикторы фибрилляции предсердий у пациентов с метаболическим синдромом.

Дискуссия

### ЗАЛ «ЛАНГ» | 12.30–13.30

#### ФОРУМ МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ АРИТМОЛОГИИ КОМАНДНЫЙ КОНКУРС «АРИТМОЛОГИЧЕСКИЙ ПОЕДИНОК»

Председатели: Й. Каутцнер (Чехия)  
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)  
Оршанская В.С. (Санкт-Петербург)

Сборная команда Центра Алмазова (Санкт-Петербург)  
Сборная команда «Молодые Аритмологи» Сибирского Федерального Округа (Томск-Красноярск-Кемерово)  
Сборная команда Южного Федерального Округа (ФЦ Астрахань – Краснодар)  
Сборная команда «Центр» (Москва – Самара)

### ЗАЛ «ЛАНГ» | 14.00–15.40

#### ФОРУМ МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ АРИТМОЛОГИИ СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2 «МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В АРИТМОЛОГИИ»

Председатели: Соловьева О.Э. (Екатеринбург)  
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

**Коновалов П.В. (Екатеринбург)** 15 мин.  
Исследование в рамках реалистичных анатомических моделей: влияния формы и структуры миокарда на вероятность возникновения нарушений ритма и сократительную функцию сердца.

**Ишбулатов Ю.М. (Саратов)** 15 мин.  
Математическое моделирование процессов вегетативной регуляции сердечно-сосудистой системы.

**Ушенин К.С. (Екатеринбург)** 10 мин.  
Математические модели в решении прямых и обратных задач электрофизиологии.

**Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Разработка персонифицированной прогностической модели электротерапии при высоком риске внезапной смерти.

**Г. Диркс (Бельгия)** 10 мин.  
Моделирование начальных стадий фибрилляции желудочков.

**Чернова А.А. (Красноярск)** 10 мин.  
Прогнозирование развития CCCU с помощью метода множественной логистической регрессии.

**Немцов С.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Роль систем управления базами данных в обработке и организации информации в современной аритмологии.

**Т. ДеКосте (Бельгия)** 20 мин.  
Аритмогенность фиброзно-жировой инфильтрации.

Дискуссия

## ЗАЛ «ЛАНГ» | 16.00–18.00

### ФОРУМ МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ АРИТМОЛОГИИ

#### СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 3 ФИНАЛ КОНКУРСА НА ЛУЧШИЙ ДОКЛАД

Председатели: Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург)  
Овчинников Д.А. (Санкт-Петербург)

**Юдаева Е.С. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Влияние гипоксического прекондиционирования с использованием нитрита натрия на функционирование изолированного сердца крысы при ишемии-реперфузии.

**Алексеева Я.В. (Томск)** 10 мин.  
Феномен геморрагического пропитывания при разных стратегиях реперфузии у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST.

**Рубаненко О.А. (Самара)** 10 мин.  
Предикторы развития фибрилляции предсердий при проведении операции коронарного шунтирования.

**Джигоева О.Н. (Москва)** 10 мин.  
НОАК: неоптимальная приверженность к терапии у пожилых пациентов с ХСН и фибрилляцией предсердий.

**Ефимова О.И. (Самара)** 10 мин.  
Опыт применения образовательных технологий и проведения школ для пациентов с целью вторичной профилактики инсульта при фибрилляции предсердий.

**Суркова Е.А. (Великобритания)** 10 мин.  
Название уточняется (БЛНПГ, эхо-strain, 3Decho, CRT).

**Германова О.В. (Самара)** 10 мин.  
Название уточняется (роль неинвазивной топической диагностики экстрасистолии).

**Лоевец Т.С. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Эффективность интервенционного лечения предсердных тахиаритмий у детей.

**Глуховской Д.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Анализ причин синкопальных состояний в молодом возрасте.

**Немцов С.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Осложнения ИКД –терапии.

**Наймушин М.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Роботизированная абляция.

## ЗАЛ «ФИЛАТОВ» | 9.00–10.40

### ФОРУМ ДЕТСКИХ КАРДИОЛОГОВ И КАРДИОХИРУРГОВ «КАРДИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГИПОПАЗИИ ЛЕВЫХ ОТДЕЛОВ СЕРДЦА. ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ ПОСЛЕ ЭТАПНЫХ ХИРУРГИЧЕСКИХ КОРРЕКЦИЙ. ОСЛОЖНЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ ОТДАЛЕННОГО ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОГО ПЕРИОДА»

Президиум: Мовсесян Р.Р. (Санкт-Петербург)  
Ковалев И.А. (Москва)

**Цитко А.Л. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Пренатальная диагностика гипоплазии левых отделов сердца. Проведение пренатального консилиума.

**Яковлева А.Н. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Особенности ведения неонатального периода и подготовка новорожденного с гипоплазией левых камер сердца для проведения первого этапа гемодинамической коррекции.

**Мовсесян Р.Р. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Хирургическое лечение гипоплазии левых камер сердца.

**Ковалев И.А. (Москва)** 20 мин.  
Нарушения ритма у детей с функционально единственным желудочком сердца: риски, прогноз, возможности лечения.

**Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Показания для назначения и выбор медикаментозной терапии ХСН у пациентов с единственным желудочком сердца. Когда необходимо использовать антикоагулянты и дезагреганты?

**Кручина Т.К. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Диспансерное наблюдение за детьми с единственным желудочком сердца. Тактика педиатра.

Дискуссия

## ЗАЛ «ФИЛАТОВ» | 11.00–12.40

### СИМПОЗИУМ «НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ СТИМУЛЯЦИИ В ПЕДИАТРИИ»

Председатели: Кандинский М.Л. (Краснодар)  
Минаев В.В. (Москва)  
Термосесов С.А. (Москва)

**Минаев В.В. (Москва)** 20 мин.  
Эндокардиальная стимуляция у детей с весом от 15 до 20 кг – за и против. Аргументы «За».

**Гуреев С.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Эндокардиальная стимуляция у детей с весом от 15 до 20 кг – за и против. Аргументы «Против».

**Криволапов С.Н. (Томск)** 20 мин.  
Проблемы удаления электродов у детей.

**Кандинский М.Л. (Краснодар)** 20 мин.  
Профилактика ВСС у детей.

**Погосян Э. (Армения)** 15 мин.  
Редкий случай АВ блокады в детском возрасте – клинический пример.

Дискуссия

## ЗАЛ «ФИЛАТОВ» | 14.00–15.40

### СИМПОЗИУМ «ОСОБЕННОСТИ КАТЕТЕРНОЙ АБЛАЦИИ У ДЕТЕЙ»

Председатели: Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)  
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)  
Иваницкий Э.А. (Красноярск)

**Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Одноцентральной регистр (ФГБУ «НМИЦ им.В.А. Алмазова») катетерной аблации у детей.

**Гарипов Р. (Москва)** 20 мин.  
Сложные случаи катетерной аблации суправентрикулярных тахикардий у детей.

**Иваницкий Э.А. (Красноярск)** 20 мин.  
Сложные случаи катетерной аблации желудочковых тахикардий у детей.

**Термосесов С.А. (Москва)** 20 мин.  
Результаты криоаблации у детей.

**Кандинский М.Л. (Краснодар)** 10 мин.  
Когда нужно оперировать феномен WPW, мнение эксперта-хирурга.

**Кручина Т.К. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Феномен WPW у детей: лечить или наблюдать, мнение эксперта-педиатра.

Дискуссия

## ЗАЛ «ФИЛАТОВ» | 16.00 – 18.00

### СОВЕЩАНИЕ ГЛАВНЫХ ВНЕШТАТНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЕТСКИХ КАРДИОЛОГОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Участники:

главные внештатные специалисты СЗ ФО:  
Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург), Зубов Л.А. (Архангельск), Истомина И. Л. (Новгородская область), Козловская Л.В. (Ленинградская область), Ляписаева И.В. (Карелия), Муратова А. П. (Ненецкий автономный округ), Нехаева Н.С. (Вологодская область), Слизовский Н.В. (Санкт-Петербург), Солонович П.И.

(Псковская область), Сурикова С.В. (Калининград),  
Чипсанова Н.Ф. (Республика Коми), Штольдер Е.О.  
(Мурманская область); врачи-детские кардиологи

## 9 ИЮНЯ 2018 ГОДА

### ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 10.00–11.40

#### СИМПОЗИУМ: ЭКСТРАСИСТОЛИЯ – ЛЕЧИТЬ ИЛИ НЕ ЛЕЧИТЬ?

Председатели: Э. Овсвишер (Израиль)  
Царегородцев Д.А. (Москва)

**Э. Овсвишер (Израиль)** 20 мин.  
Экстрасистолия у пациентов со снижением ФВ ЛЖ: как лечить?

**Кандинский М.Л. (Краснодар)** 20 мин.  
Когда должна использоваться катетерная абляция в лечении экстрасистолии?

**Царегородцев Д.А. (Москва)** 20 мин.  
Есть идеальный препарат для лечения экстрасистолии?

**Э. Погосян (Армения)** 20 мин.  
Желудочковые нарушения ритма во время беременности у пациенток без структурной патологии сердца: стоит ли лечить?

Дискуссия

### ЗАЛ «КОРОТКОВ» | 12.00–14.00

#### РОССИЙСКО-ХОРВАТСКИЙ СИМПОЗИУМ «НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ ТАХИКАРДИЙ»

Председатели: Д. Миличич (Хорватия)  
Попов С.В. (Томск)  
Ш. Манола (Хорватия)  
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

**Ш. Манола (Хорватия)** 15 мин.  
Визуализация при абляции ЖТ.

**С. Брусиц (Хорватия)** 15 мин.  
Подходы к лечению ЖА у пациентов без структурных изменений сердца.

**Павлович (Хорватия)** 15 мин.  
Абляция ЖТ у пациентов с ИБС – когда, как и кому?

**В. Велагиа (Хорватия)** 15 мин.  
Абляция ЖТ у пациентов без ИБС – когда, как и кому?

**Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Нейромодуляция в лечении ЖТ

**Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Электрический шторм у пациентов с ИКД: современные подходы и возможности катетерной абляции.

**Иваницкий Э.А. (Красноярск)** 15 мин.  
Эпикардальная абляция желудочковой тахикардии.

**Криволапов С.Н. (Томск)** 15 мин.  
Телемониторинг в оценке эффективности РЧА.

Дискуссия

### ЗАЛ «БОТКИН» | 10.00–12.00

#### СИМПОЗИУМ «НЕИНВАЗИВНАЯ ДИАГНОСТИКА В АРИТМОЛОГИИ И В ОЦЕНКЕ РИСКА ВСС»

Председатели: Сайганов С.А. (Санкт-Петербург)  
Никифоров В.С. (Санкт-Петербург)

**Сайганов С.А., Громыко Т.Ю. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Возможности эхокардиографии в стратификации рисков рецидивирования фибрилляции предсердий.

**Никифоров В.С. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Современные подходы к неинвазивной диагностике аритмогенной кардиомиопатии.

**Гришаев С.Л., Ткаченко К.Н., Аланичев А.Е. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Влияние Рефралона® на специфические параметры электрокардиографического цикла у больных с фибрилляцией предсердий.

**Сухов В.Ю. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
 Диагностические возможности методов ядерной кардиологии при некоронарогенных нарушениях ритма сердца.

**К.В. Метсо, В.С. Никифоров (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
 Неинвазивная оценка риска внезапной сердечной смерти у лиц трудоспособно возраста

Дискуссия

## ЗАЛ «БОТКИН» 12.00–14.00

### СИМПОЗИУМ «ИННОВАЦИИ В АМБУЛАТОРНОМ ВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ЖЕЛУДОЧКОВЫМИ АРИТМИЯМИ»

Председатели: Тихоненко В.М. (Санкт-Петербург)  
 Бернгардт Э.Р. (Санкт-Петербург)

**Терегулов Ю.Э., Саямова Л.Ф. (Казань)** 20 мин.  
 Подходы к неинвазивной оценке электрофизиологических механизмов желудочковой эктопии.

**Буданова М.А., Чмелевский М.П., Тихоненко В.М., Трешкур Т.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
 Автоматизированная программа холтеровского мониторирования по дифференцированию тахикардий с широкими комплексами QRS.

**Тулинцева Т.Э., Татаринова А.А., Тихоненко В.М., Пармон Е.В., Трешкур Т.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
 Проект унифицированного заключения мониторирования ЭКГ для пациента с желудочковой эктопией.

**Пармон Е.В., Гордеева М.С., Куриленко Т.А., Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
 Методика раннего выявления фиброза миокарда с помощью электрокардиографических маркеров нарушения деполяризации.

**Трешкур Т.В., Тулинцева Т.Э., Алексеева Д.Ю., Жабина Е.С. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
 Алгоритм амбулаторного ведения пациентов с момента обнаружения желудочковой аритмии.

**Рыньгач Е.А., Татаринова А.А., Трешкур Т.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
 Алгоритм ведения больных с желудочковыми нарушениями ритма на фоне ишемической болезни стабильного течения.

Дискуссия

## ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 10.00–11.40

### АНТИТРОМБОТИЧЕСКИЙ ФОРУМ «ЭМБОЛИЧЕСКИЙ ИНСУЛЬТ: ДИАГНОСТИКА, ПУТИ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»

Председатели: Алексеева Т.М. (Санкт-Петербург)  
 Миллер О.Н. (Новосибирск)

**Вознюк ???** 20 мин.  
 Эпидемиология инсульта при ФП: распространенность, факторы риска, клинические формы.

**Чухловина М.Л. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
 Кардиоэмболический инсульт у лиц молодого возраста.

**Кучеренко С.С. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
 Вторичная профилактика ишемического инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий.

**Давтян К.В. (Москва)** 20 мин.  
 Окклюзия ушка левого предсердия – выход из сложных ситуаций?

**Мамчур С.Е. (Кемерово)** 20 мин.  
 Катетерная абляция как профилактика инсульта при фибрилляции предсердий.

**Миллер О.Н. (Новосибирск)** 20 мин.  
 Тромбофилические состояния как междисциплинарная проблема или Выбор антиаритмического препарата для пациента с фибрилляцией предсердий с учетом его коморбидной патологии.

Дискуссия

**ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | 12.00–13.40**

**АНТИТРОМБОТИЧЕСКИЙ ФОРУМ:  
«ГАРМОНИЗАЦИЯ КЛИНИЧЕСКИХ НУЖД И ЛАБОРАТОРНЫХ  
ВОЗМОЖНОСТЕЙ В АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ»**

**ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 10.00–11.40**

**КРУГЛЫЙ СТОЛ  
«ЭКСТРЕННАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ПОМОЩЬ БОЛЬНЫМ  
С ЖЕЛУДОЧКОВЫМИ ТАХИКАРДИЯМИ И ВНЕЗАПНОЙ СМЕРТЬЮ  
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ. ПРОГРАММА ЭКСПЕРТ-ЖТ.  
ДОРОЖНАЯ КАРТА. 2 ГОДА В ПУТИ»**

Модераторы: Засухина Т. Н. (Санкт-Петербург)  
Пилипенко В.В. (Санкт-Петербург)  
Карпенко М.А. (Санкт-Петербург)  
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)  
Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург)  
Яшин С.М. (Санкт-Петербург)  
Болдуева С.А. (Санкт-Петербург)

**Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Интервенционная аритмология Санкт-Петербурга. Данные городского антиаритмического центра. Кардиостимуляция, лечение наджелудочковых тахикардий.

**Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Интервенционная аритмология Санкт-Петербурга. Лечение желудочковых тахикардий и внезапной смерти.

**Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
Экстренные операции у больных с желудочковыми тахикардиями. Опыт Центра Алмазова.

Дискуссия

**ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ» | 12.00–13.30**

**СИМПОЗИУМ  
«ЭЛЕКТРОАНАТОМИЧЕСКИЙ СУБСТРАТ НАРУШЕНИЙ РИТМА  
СЕРДЦА: СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И КРИТЕРИИ  
ДИАГНОСТИКИ»**

**Председатели:** Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)  
Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)

**Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)** 30 мин.  
«Фиброзная кардиомиопатия» у больных с фибрилляцией предсердий: взгляд морфолога.

**Титов В.А., Маликов К.Н., Рыжков А.В. (Санкт-Петербург)** 30 мин.  
«Фиброзная кардиомиопатия» у больных с фибрилляцией предсердий: возможности неинвазивной диагностики.

**Оршанская В.С. (Санкт-Петербург)** 30 мин.  
«Фиброзная кардиомиопатия» у больных с фибрилляцией предсердий. Эффективность интервенционных вмешательств при фибрилляции предсердий.

Дискуссия

**ЗАЛ «ЛАНГ» | 10.00–11.40**

**ФОРУМ МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ  
ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ АРИТМОЛОГИИ**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №4  
«АРИТМИИ ПРИ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКАХ СЕРДЦА»**

**Председатели:** Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)  
Козленок А.В. (Санкт-Петербург)

**Стовпюк О.Ф. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
Аритмии при врожденных пороках сердца.

**Козленок А.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Эхокардиографическая оценка правого желудочка.

**Иванова К.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Риск внезапной сердечной смерти при врожденных пороках сердца.

**Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Взрослый пациент с врожденными пороками сердца на приеме у кардиолога.

**Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Катетерная абляция инцизионных тахикардий после коррекции врожденных пороков сердца.

Дискуссия

### ЗАЛ «ЛАНГ» | 11.00–12.15

#### ФОРУМ МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ АРИТМОЛОГИИ

##### СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №5 «МОЛЕКУЛЯРНЫЕ И ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА»

Председатели: Й. Косюк (Германия)  
Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)

**Н. Харлаар (Нидерланды)** 15 мин.  
Изучение заболеваний и скрининг лекарств в предсердной ткани человека: от молекулы к человеку.

**Рунов А.Л. (Санкт-Петербург)** 15 мин.  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

**Ефимова Е.В. (Германия)** 15 мин.  
Молекулярно-генетические основы синдрома Бругада.

**Мариловцева О.В. (Красноярск)** 10 мин.  
Ассоциация полиморфизмов генов IL6, TBX5, AGT, SCN10A и rs2200733 с риском развития идиопатического синдрома слабости синусового узла.

**Кускаева А.В. (Красноярск)** 10 мин.  
Гены РААС в генезе фибрилляции предсердий.

**Титов В.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Роль маркеров фиброза в развитии и поддержании фибрилляции предсердий.

Дискуссия

### ЗАЛ «ЛАНГ» | 12.20–14.00

#### ФОРУМ МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ АРИТМОЛОГИИ

##### СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №6 «СЛУЧАИ ИЗ РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ»

Председатели: Миллер Ю.В. (Санкт-Петербург)  
Гурьев С.В. (Санкт-Петербург)  
Иртюга О.Б. (Санкт-Петербург)

**Крук Л.П., Малько В.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Пациент с аортальным стенозом и фибрилляцией предсердий.

**Рахтеенко А.В. (Москва)** 10 мин.  
Выявление врожденной каналопатии у пациента с неврологическими симптомами.

**Керчева М.А. (Томск)** 10 мин.  
Синдром Бругада под маской острого коронарного синдрома.

**Иванова К.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Наблюдение пациентов с ИКД в педиатрической практике.

**Чичкова Т.Ю. (Кемерово)** 10 мин.  
Название уточняется  
(комплексный кейс с ВС ЭхоКГ при интервенционных процедурах).

**Гурьев В.В. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Название уточняется («TAVI»).

**Суркова Е.А. (Великобритания)** 10 мин.  
Название уточняется («кошмар интервенциониста»).

**Семенов А.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
Осложнения при имплантации эндокардиального электрода для временной кардиостимуляции.

**Джигоева О.Н. (Москва)** 10 мин.  
 Название уточняется («Ситуации в неотложной аритмологии»).

**Ефимова Е.В. (Германия)** 10 мин.  
 Название уточняется (субстратные тахикардии, эпикардальная абляция, МРТ-ориентированная абляция).

**Симонова К.А. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
 Название уточняется (эпикардальная абляция).

**Чилингарян В.С. (Санкт-Петербург)** 10 мин.  
 Название уточняется (кейс по осложнениям).

### ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 10.00–11.40

#### САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ КЛУБ ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГОВ. ТЕХНОЛОГИИ СНИЖЕНИЯ ЛУЧЕВОЙ НАГРУЗКИ НА РЕНТГЕНХИРУРГОВ

Председатели: Иваницкий Э.А. (Красноярск)  
 Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

**Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
 Стандарты защиты рентгенохирурга при интервенционных вмешательствах.

**Крыжановский Д.В. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
 Роль внутрисердечной эхокардиографии в современных электрофизиологических процедурах.

**Иваницкий Э.А. (Красноярск)** 20 мин.  
 Zero Fluoro – новый стандарт катетерной абляции в аритмологии.

**Термосесов С.А. (Москва)** 20 мин.  
 Робототехника в лечении аритмий.

Дискуссия

### ЗАЛ «МУЗЕЙ» | 12.00–13.40

#### САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ КЛУБ ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГОВ. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ НАВИГАЦИОННОГО КАРТИРОВАНИЯ. RHYTHMIA-КЛУБ

Модераторы: Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)  
 Романов А.Б. (Новосибирск)

**Й. Косюк (Германия)** 20 мин.  
 Экспериментальный и клинический опыт применения новой системы электроанатомической навигации Rhythmia.

**Сергеев А. (Москва)** 20 мин.  
 Принципы комбинированного картирования с использованием системы Rhythmia.

**Оршанская В.С. (Санкт-Петербург)** 20 мин.  
 Название.

**Артюхина Е.А. (Москва)** 20 мин.  
 Первый опыт использования системы Rhythmia.

**Романов А.Б. (Новосибирск)** 20 мин.  
 Первый опыт использования системы Rhythmia.

Дискуссия