



22-31
десятилетие
науки и технологий



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО



Национальный
медицинский исследовательский
центр имени В. А. Алмазова



V САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ АРИТМОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

(Всероссийская конференция
с международным участием)

9–11 ИЮНЯ 2024 ГОДА

Мероприятие реализуется в рамках программы
Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины»
при поддержке

Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

ОРГАНИЗАТОРЫ

Российское кардиологическое общество
Всероссийское научное общество специалистов по клинической электрофизиологии, аритмологии и кардиостимуляции (ВНОА)
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель научно-организационного комитета —
вице-президент Всероссийского общества аритмологов,
председатель Санкт-Петербургского отделения ВНОА
профессор РАН **Лебедев Д.С.**

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатели программного комитета
профессор **Васичкина Е.С.** (Санкт-Петербург)
профессор **Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург)
профессор **Панфилов А.В.** (Москва/Нидерланды)

Члены программного комитета

Баталов Р.Е. (Томск)	Чапурных А.В. (Москва)
Заклязьминская Е.В. (Москва)	Чернова А.А. (Красноярск)
Иваницкий Э.А. (Красноярск)	Школьникова М.А. (Москва)
Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)	Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)
Попов С.В. (Томск),	Шнейдер Ю.А. (Калининград)
Ревшвили А.Ш. (Москва)	Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)
Романов А.Б. (Новосибирск)	

Ответственные секретари научного и организационного комитетов

Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)	Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)
Кручина Т.К. (Санкт-Петербург)	

Научно-организационный комитет

Азаров Я.Э. (Сыктывкар)	Артюхина Е.А. (Москва)
Айвазьян С.А. (Нижний Новгород)	Балыкова Л.А. (Саранск)
Артеменко С.Н. (Новосибирск)	Благова О.В. (Москва)

Болдуева С.А. (Санкт-Петербург)
Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)
Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)
Вирстюк Ю.В. (Москва)
Выговский А.Б. (Калининград)
Голухова Е.З. (Москва)
Гордеев О.Л. (Санкт-Петербург)
Горев М.В. (Москва)
Громыко Г.А. (Москва)
Гуреев С.В. (Санкт-Петербург)
Давтян К.В. (Москва)
Дупляков Д.В. (Самара)
Дурманов С.С. (Пенза)
Евтушенко А.В. (Томск)
Заклязьминская Е.В. (Москва)
Зенин С.А. (Новосибирск)
Зубарев С.В. (Санкт-Петербург)
Калемберг А.А. (Москва)
Кандинский М.Л. (Краснодар)
Ковалев И.А. (Москва)
Ковалев С.А. (Воронеж)
Колунин Г.В. (Тюмень)
Королев С.В. (Москва),
Косоногов А.Я. (Нижний Новгород)
Костарева А.А. (Санкт-Петербург)
Криволапов С.Н. (Томск).
Крыжановский Д.В. (Санкт-Петербург)
Лаптева Н.А. (Донецк)
Лапшина Н.В. (Самара)
Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)
Макаров Л.М. (Москва)
Медведев М.М. (Санкт-Петербург)
Миллер О.Н. (Новосибирск)
Минаев В.В. (Москва)
Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)
Михайлов С.П. (Екатеринбург)
Неминуцкий Н.М. (Москва)
Немков А.С. (Санкт-Петербург)

Нечепуренко А.А. (Астрахань)
Никифоров В. С. (Санкт-Петербург)
Никольский А.В. (Нижний Новгород)
Никулина С.Ю. (Красноярск)
Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург)
Оршанская В.С. (Санкт-Петербург)
Певзнер А.В. (Москва)
Рзаев Ф.Г. (Москва)
Рощевская И.М. (Сыктывкар, Москва)
Сайганов С.А. (Санкт-Петербург)
Сапельников О.В. (Москва)
Соловьева О.Э. (Екатеринбург)
Тарасов А.В. (Москва)
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)
Терегулов Ю.Э. (Казань)
Термосесов С.А. (Москва)
Тихоненко В.М. (Санкт-Петербург)
Трешкур Т.В. (Санкт-Петербург)
Хамнагадаев И.А. (Москва)
Харлап М.С. (Москва)
Царегородцев Д.А. (Москва)
Чапурных А.В. (Москва)
Шабанов В.В. (Новосибирск)
Шнейдер Ю.А. (Калининград)
Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)
Щербенев В.М. (Пермь)
Яковлев А.Е. (Москва)
Яковлева М.В. (Москва)
Corrado Domenico (Италия)
Curnis Antonio (Италия)
Fiedler Lukas (Австрия)
Geller Laszlo (Венгрия)
Khassanov Ildar (Германия)
Koutalas Emmanuel (Греция)
Luria David (Израиль)
Mihalcz Attila (Австрия)
Moon James (Лондон)
Nandor Szegedi (Венгрия)

Ovsyshcher Eli (Израиль)	Szili-Torok Tamas (Нидерланды)
Pandit Rahul (Индия)	Yao Yan (Китай)
Pasaoglu Ozgur (Турция)	Zhang Joe Z (Китай)
Pertsov Arkadii (США)	Zhao Jichao (Новая Зеландия)
Rolf Sascha (Германия)	Zhe Zheng (Китай)
Sonicheva Natalia (Сан-Франциско)	

ЖЮРИ КОНКУРСА МОЛОДЫХ АРИТМОЛОГОВ

Председатели жюри

Неминуций Н.М. (Москва)
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

Члены жюри

Выговский А.Б. (Калининград)	Косоногов А.Я. (Нижний Новгород)
Дурманов С.С. (Пенза)	Лапшина Н.В. (Самара)
Иваницкий Э.А. (Красноярск)	Нечепуренко А.А. (Астрахань)
Королев С.В. (Москва)	Никифоров В.С. (Санкт-Петербург)
Кандинский М.Л. (Краснодар)	Рзаев Ф.Г. (Москва)

РЕГИСТРАЦИЯ

Вход на все заседания и выставку свободный после регистрации.

Регистрация всех участников обязательна. При регистрации каждый участник получает именной бейдж, который является пропуском на все научные заседания Форума и выставку.

Регистрация будет осуществляться

09 июня с 09:00 до 16:30
на 3-м этаже отеля (перед залами «Пьемонт» 1 и 2);

10 июня с 08:00 до 16:00;

11 июня с 08:30 до 13:30

на 1-м этаже отеля (отдельный вход в конгресс-центр со стороны Московского пр.).

Регистрация для просмотра онлайн-трансляций осуществляется на сайте www.almazovcentre.ru на странице мероприятия.

СВИДЕТЕЛЬСТВО НМО

У Санкт-Петербургский аритмологический форум аккредитован в системе НМО по специальностям ВО: анестезиология-реаниматология; детская кардиология; лечебное дело; общая врачебная практика (семейная медицина); педиатрия; рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение; сердечно-сосудистая хирургия; терапия; функциональная диагностика и по специальностям СО: анестезиология и реаниматология; лечебное дело; операционное дело; рентгенология; сестринское дело; сестринское дело в педиатрии.

По специальностям ВО можно получить 6 кредитов за каждый день участия в форуме. Для очных участников предусмотрена регистрация в любой день Форума. Для получения сертификата минимальное время участия в аккредитованных заседаниях составляет 270 минут в день. Для участников в формате онлайн регистрация на мероприятие через личный кабинет на странице трансляции <http://www.almazovcentre.ru/?p=98510>. Будет осуществляться фиксация IP-адреса зарегистрированных на сайте пользователей и присутствующих на сайте во время ОМ с учетом времени подключения. Подтверждение присутствия будет осуществляться системой всплывающих окон, подтверждением присутствия будет являться нажатие на минимум 6 из 9 всплывающих окон за день мероприятия. Минимальное время подключения к аккредитованным заседаниям составляет 265 минут в день.

За участие в Сестринской секции 09.06.2024 в зале «Пьемонт 1» по специальностям СО можно получить 4 кредита. Для получения сертификата минимальное время участия в заседаниях составляет 180 минут. Для участников в формате онлайн регистрация на мероприятие возможна через личный кабинет на странице трансляции <http://www.almazovcentre.ru/?p=98510>. Будет осуществляться фиксация IP-адреса зарегистрированных на сайте пользователей и присутствующих на сайте во время ОМ с учетом времени подключения. Подтверждение присутствия будет осуществляться системой всплывающих окон, подтверждением присутствия будет являться нажатие на минимум 4 из 6 всплывающих окон за мероприятие. Минимальное время подключения к аккредитованным заседаниям составляет 175 минут.

Что нужно сделать, чтобы получить образовательные кредиты?

1. Зарегистрироваться или отметить на стойке регистрации (если регистрация была осуществлена заранее на сайте www.scardio.ru в первый день Форума 09 июня до 11:00 часов (для специальностей ВО), до 10:00 для специальностей СО (обязательно указать свой электронный адрес);
2. При посещении Форума только 10 или только 11 июня необходимо зарегистрироваться в этот день до 11:00 часов (обязательно указать свой электронный адрес);
3. Во время регистрации заявить о своем желании получить свидетельство с индивидуальным кодом подтверждения о начислении образовательных кредитов.
4. Для получения кредитов за участие в онлайн-трансляции необходимо пройти регистрацию на странице Форума сайта НМИЦ им. В. А. Алмазова <http://www.almazovcentre.ru/?p=98510> через личный кабинет. В дни Форума пройти авторизацию и принимать участие в онлайн-трансляции (потребуется действия для «подтверждения присутствия» через определенные промежутки времени). При отсутствии личного кабинета можно зарегистрировать его на сайте НМИЦ им. В. А. Алмазова <http://www.almazovcentre.ru> бесплатно.
5. Коды для начисления кредитов НМО будут рассылаться на электронную почту (отдельно за каждый день участия в работе Форума) в течение двух недель после завершения работы Форума.
6. После окончания Форума необходимо внести индивидуальный код подтверждения, полученный на e-mail, в свой личный кабинет на сайте edu.rosminzdrav.ru.
7. База данных с фамилиями участников и присвоенных кодов будет храниться в Оргкомитете Форума. Код может быть выслан участнику повторно в течение трех месяцев после окончания Форума.
8. Если вы участвовали в работе Форума в течение 3-х дней и получили 3 индивидуальных кода подтверждения, необходимо внести все полученные коды в свой личный кабинет на сайте edu.rosminzdrav.ru
9. **ВНИМАНИЕ!** Индивидуальные коды подтверждения на бланке свидетельства выдаваться не будут!

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ДОКЛАДЧИКОВ

Требования к презентации:

- Формат файла *.ppt или *.pptx (MS Office).
- Размер слайда — широкоэкранный (16:9)
- Анимация стандартная.
- Шрифты стандартные (системные Windows).
- Файлы мультимедиа (аудио- и видео-) должны быть в одной директории с файлом презентации.
- Допустимые форматы видеофайлов: avi, mp4, wmv.
- Максимальный размер видеофайлов: 200 Mb (файлы большего размера могут вызывать подвисания при открытии).
- Максимальное разрешение видеофайлов: 640x480 px, допускается использование видео лучшего качества (до fullHD) по предварительному согласованию с техническим персоналом.

Оборудование и работа с презентациями:

- Все лекционные залы оснащены ноутбуками, подключенными к проекторам и (или) широкоформатным панелям.
- Использование оборудования докладчика не допускается.
- Ко всем ноутбукам прилагается презентер (устройство для переключения слайдов), который может быть заменен на аналогичный презентер докладчика по согласованию с техническим персоналом.
- Доступ в Интернет (для проведения трансляций, видеосвязи и т.п.) с презентационного оборудования возможен только по предварительному согласованию с техническими специалистами.
- Презентации предоставляются докладчиком заранее, но не позднее, чем за 15 минут до начала заседания.
- Презентации передаются сотруднику технической поддержки в зале.
- Докладчикам категорически запрещается самостоятельно работать с презентационным оборудованием в залах.

Просим соблюдать регламент выступлений!

Комната для докладчиков

расположена на 2-м этаже отеля (комната для переговоров «Габо»).

**Во время заседаний запрещается пользоваться мобильными телефонами!
Переведите, пожалуйста, свой мобильный телефон в беззвучный режим.**

Выставка

Выставочная экспозиция лекарственных средств, диагностического и лечебного оборудования, медицинских специализированных изданий будет представлена **10 и 11 июня** в фойе конгресс-центра отеля (1-й и 2-й этажи).

ОРГКОМИТЕТ

Комната Оргкомитета расположена на 3-м этаже отеля (комната для переговоров «Молилари»).

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

Отель «Московские ворота»

Санкт-Петербург, Московский пр., д. 97А

КОНТАКТЫ:

Технический организатор — Фонд «Фонд Алмазова»

Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2

Тел.+7 (812) 702-37-49, доб. 005359

E-mail: fond-hmt@yandex.ru

Отдел информационного обеспечения и организации мероприятий

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

Тел.: +7 (812) 702-37-17

E-mail: conference@almazovcentre.ru

**9 ИЮНЯ 2024 ГОДА В ДНИ ФОРУМА СОСТОЯТСЯ МЕРОПРИЯТИЯ,
ПОСВЯЩЕННЫЕ ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА
ДМИТРИЯ ФЕДОРОВИЧА ЕГОРОВА**

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

10:30	Отправление автобуса от гостиницы «Московские ворота» на Всеволожское кладбище № 1
12:00	Открытие памятника Д. Ф. Егорову
13:00	Автобус в отель «Московские ворота»
16:30–18:00	Мемориальная секция памяти профессора Д. Ф. Егорова
17:30	Вечер воспоминаний о профессоре Дмитрие Федоровиче Егорове



**НАУЧНАЯ
ПРОГРАММА**

	Зал «Пьемонт» 1	Зал «Пьемонт» 2	Зал «Пастернак» 3	Зал «Пастернак» 4	Онлайн-зал
С 9:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ					РЕГИСТРАЦИЯ НА САЙТЕ WWW.ALMAZOVCENTRE.RU
09:30–11:30				Пленарное заседание	
10:00–11:30	Симпозиум «Командная работа в стационаре и на амбулаторном этапе. Сестринская секция. Часть 1»	Симпозиум «Актуальные вопросы визуализации в аритмологии»	Симпозиум «Прогресс в лечении диссинхронии миокарда и фибрилляции предсердий»		Научная секция по тезисам докладов №1: Прогресс в катетерной абляции аритмий и профилактике инсульта
11:30–12:00	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
12:00–13:30	Симпозиум «Командная работа в операционной. Сестринская секция. Часть 2»	Симпозиум «Спортивная кардиология»	Симпозиум «Особые группы пациентов с ФП и не только, принимающих антикоагулянтную терапию»	Симпозиум «Трансляционная и фундаментальная аритмология. Сессия 1»	Научная секция по тезисам докладов №2: Катетерное лечение фибрилляции предсердия и брадиаритмий
13:30–14:30	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
14:30–16:00	Симпозиум «Яркие личности в истории русской аритмологии»	Симпозиум «Нарушения ритма сердца у спортсменов с некоронарогенными кардиомиопатиями»	Круглый стол «Неотложные ситуации у аритмологических пациентов — управление риском кровотечений»	Симпозиум «Трансляционная и фундаментальная аритмология. Сессия 2»	Научная секция по тезисам докладов №3: Прогресс в кардиостимуляции
16:00–16:30	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
16:30–18:00	Мемориальная секция памяти профессора Д. Ф. Егорова	Круглый стол с анестезиологами- реаниматологами «Лечение нарушений ритма: от палаты интенсивной терапии до электрофизиологической операционной»	Симпозиум «Фибрилляция предсердий и хроническая сердечная недостаточность в разных клинических ситуациях»	Симпозиум «Трансляционная и фундаментальная аритмология. Сессия 3»	Научная секция по тезисам докладов №4: Прогресс в кардиостимуляции

ЗАЛ «ПЬЕМОНТ» 1

10:00–11:30	СИМПОЗИУМ «КОМАНДНАЯ РАБОТА В СТАЦИОНАРЕ И НА АМБУЛАТОРНОМ ЭТАПЕ. СЕСТРИНСКАЯ СЕКЦИЯ. ЧАСТЬ 1»
Председатели:	Наймушин М.А. (Санкт-Петербург), Романенко С.С. (Самара), Ефимова О.И. (Самара)
10:00–10:15	<i>Гарькина С.В. (Санкт-Петербург).</i> Организационные вопросы. Работа Сестринской секции Российского кардиологического общества.
10:15–10:30	<i>Лыкова Е.В. (Самара).</i> Работа медицинской сестры в отделении интенсивной терапии.
10:30–10:45	<i>Романенко С.С. (Самара).</i> Тромбоэмболические осложнения на фоне нарушений ритма. Принципы ведения и реабилитации пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения. Роль сестринского ухода.
10:45–11:00	<i>Светкина А.А. (Самара).</i> Нет сил, или Когда устали от сострадания к пациентам.
11:00–11:15	<i>Зубкова П.Ю. (Санкт-Петербург).</i> Командная работа в аритмологии. Роль нарушений гемостаза у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
11:15–11:30	Дискуссия
11:30–12:00	ПЕРЕРЫВ

12:00–13:30

СИМПОЗИУМ**«КОМАНДНАЯ РАБОТА В ОПЕРАЦИОННОЙ.
СЕСТРИНСКАЯ СЕКЦИЯ. ЧАСТЬ 2»**

Председатели: Каменева А.В. (Санкт-Петербург),
Коваленко Н.В. (Санкт-Петербург),
Лаптева Н.А. (Донецк)

12:00–12:15

Немцов С.В. (Санкт-Петербург). Командная работа в электрофизиологической операционной — взгляд хирурга.

12:15–12:30

Беседа О.В. (Санкт-Петербург). Командная работа в электрофизиологической операционной — взгляд операционной сестры.

12:30–12:45

Каменева А.В., Коваленко Н.В. (Санкт-Петербург). Командная работа в электрофизиологической операционной — роль анестезиологической службы.

12:45–13:00

Бут В.Н., Полозова И.И., Королева В.И., Чаплицкая Е.В. (Донецк). Зачем нужна ЭКГ операционной сестре?

13:00–13:15

Кузуб А.А. (Псков). Неотложные состояния в аритмологии: как диагностировать и что делать?

13:15–13:30

Дискуссия

13:30–14:30

ПЕРЕРЫВ

14:30–16:00

СИМПОЗИУМ**«ЯРКИЕ ЛИЧНОСТИ В ИСТОРИИ РОССИЙСКОЙ
АРИТМОЛОГИИ»**

Председатели: Ревишвили А.Ш. (Москва), Попов С.В. (Томск),
Сайганов С.А. (Санкт-Петербург),
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

14:30–14:40

Терегулов Ю.Э., Подольская М.А. (Казань). Самойлов Александр Филиппович — создатель клинической электрокардиографии.

14:40–14:50

Макаров Л.М. (Москва). Сигал Александр Маркович.

14:50–15:00

Сайганов С.А. (Санкт-Петербург). Кушаковский Макс Соломонович.

15:00–15:10 *Горев М.В. (Москва)*. Орлов Виктор Николаевич.
15:10–15:20 *Попов С.В. (Томск)*. Пекарский Викентий Викентьевич.
15:20–15:30 *Лапшина Н.В. (Самара)*. Поляков Виктор Петрович.
15:30–15:40 *Благова О.В. (Москва)*. Сулимов Виталий Андреевич.
15:40–16:00 Дискуссия. Свободные выступления

16:00–16:30 ПЕРЕРЫВ

16:30–18:00 **МЕМОРИАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ**
ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА Д. Ф. ЕГОРОВА

Президиум: **Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург),**
Ревишвили А.Ш. (Москва), Попов С.В. (Томск),
Шнейдер Ю.А. (Калининград)

16:30–16:40 *Немков А.С. (Санкт-Петербург)*. Трудовой путь
Дмитрия Федоровича Егорова.
16:40–16:50 *Гордеев О.Л. (Санкт-Петербург)*. Научные заслуги.
16:50–17:00 *Выговский А.Б. (Калининград)*. Научные конференции
и конгрессы. Первые успехи.
17:00–17:10 *Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург)*. Санкт-Петербургское
общество аритмологов. Рождение, первые шаги.
17:10–17:20 *Васичкина Е.С., Кручина Т.К. (Санкт-Петербург)*.
Детская аритмология. Первые шаги.
17:20–17:30 *Никонова А.В. (Санкт-Петербург)*. Дорогой мой Человек!
17:30–18:00 Дискуссия. Свободные выступления

ЗАЛ «ПЬЕМОНТ» 2

10:00–11:30 **СИМПОЗИУМ**
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ
В АРИТМОЛОГИИ»

Председатели: Никифоров В.С., Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

10:00–10:15 *Никифоров В.С. (Санкт-Петербург)*. Современные
возможности оценки дисфункции миокарда при нарушениях
ритма.

- 10:15–10:30 *Басова В.А. (Санкт-Петербург)*. Аритмический пролапс митрального клапана и дизъюнкция митрального кольца.
- 10:30–10:45 *Гневашева Н.А. (Санкт-Петербург)*. Электрод-связанные заболевания трикуспидального клапана.
- 10:45–11:00 *Склярова В.В. (Санкт-Петербург)*. Эхокардиографическая диагностика инфекционного эндокардита электрода имплантированного электрокардиостимулятора.
- 11:00–11:15 *Айрапетян А.В., Асатурова Е.И. (Санкт-Петербург)*. Эхокардиографические паттерны аритмогенной кардиомиопатии правого желудочка.
- 11:15–11:25 *Терегулов Ю.Э. (Казань)*. Значение нагрузочных тестов у пациентов с ИБС и желудочковыми аритмиями.
- 11:25–11:30 Дискуссия
- 11:30–12:00 ПЕРЕРЫВ

**12:00–13:30 СИМПОЗИУМ
«СПОРТИВНАЯ КАРДИОЛОГИЯ»**

Председатели: Балыкова Л.А. (Саранск), Макаров Л.М. (Москва)

- 12:00–12:20 *Балыкова Л.А. (Саранск)*. Нарушения ритма и проводимости при миокардитах у атлетов.
- 12:20–12:40 *Ивянский С.А. (Саранск)*. Структурно-функциональное состояние гемоглобина как один из факторов нагрузочного аритмогенеза у молодых спортсменов.
- 12:40–13:00 *Комолятова В.Н. (Москва)*. Желудочковые аритмии у спортсменов.
- 13:00–13:20 *Макаров Л.М. (Москва)*. Пароксизмальная АВ блокада 3 степени в спорте.
- 13:20–13:30 Дискуссия.
- 13:30–14:30 ПЕРЕРЫВ

14:30–16:00

СИМПОЗИУМ

«НАРУШЕНИЯ РИТМА СЕРДЦА У СПОРТСМЕНОВ С НЕКОРОНАРОГЕННЫМИ КАРДИОМИОПАТИЯМИ»

Председатели: Смоленский А.В., Павлов В.И. (Москва)

14:30–14:50

Зорзи А. (Падуя, Италия). Желудочковые нарушения ритма у спортсменов. Современное представление о риске внезапной смерти.

14:50–15:10

Бондарев С.В. (Падуя, Италия). Диагностика неишемических аритмогенных нарушений миокарда спортсменов до развития его фиброзной дегенерации.

15:10–15:30

Павлов В.И. (Москва). Наджелудочковые тахикардии спортсмена — практические аспекты.

15:30–15:50

Смоленский А.В. (Москва). Сердечно-сосудистые осложнения при расстройствах пищевого поведения у женщин-спортсменок.

15:50–16:00

Дискуссия

16:00–16:30

ПЕРЕРЫВ

16:30–18:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ

С АНЕСТЕЗИОЛОГАМИ-РЕАНИМАТОЛОГАМИ

«ЛЕЧЕНИЕ НАРУШЕНИЙ РИТМА: ОТ ПАЛАТЫ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ДО ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ОПЕРАЦИОННОЙ»

Председатели: Уколова А.Д. (Санкт-Петербург), Горохов А.С. (Москва), Калмансон Л.М. (Санкт-Петербург)

16:30–16:45

Муллакаева Г.М., Числова А.П., Ильич И.Л., Термосесов С.А., Суряхин В.С., Шолин И.Ю., Баймуканов А.М. (Москва). Анестезиологическое обеспечение интервенционных вмешательств в аритмологии. Управление рисками.

- 16:45–17:00 *Серегина М.А., Саенко Д.А., Орлов А.В., Ильич И.Л., Термосесов С.А., Суряхин В.С., Шолин И.Ю. (Москва).* Место экстракорпорального кровообращения (VA ЭКМО) в интервенционной аритмологии. Опыт ГКБ имени В. М. Буянова ДЗМ.
- 17:00–17:15 *Семенов А.А. (Санкт-Петербург).* Периоперационная тактика у пациентов с субстратными желудочковыми тахикардиями.
- 17:15–17:30 *Горохов А.С. (Москва).* Особенности анестезиологического обеспечения хирургического лечения аритмий в педиатрической практике.
- 17:30–17:45 *Уколова А.Д. (Санкт-Петербурге).* Опыт анестезиологического сопровождения интервенционных вмешательств у детей с ВПС и нарушениями ритма.
- 17:45–17:55 *Лапшин К.Б. (Санкт-Петербург).* Кардиоверсия в ОРИТ: «state-of-art».
- 17:55–18:00 *Дискуссия*

ЗАЛ «ПАСТЕРНАК» 3

10:00–11:30 СИМПОЗИУМ «ПРОГРЕСС В ЛЕЧЕНИИ ДИССИНХРОНИИ МИОКАРДА И ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ»

Председатели: **Лебедева В.К. (Санкт-Петербург), Гуреев С.В. (Санкт-Петербург), Артеева Н.В. (Сыктывкар)**

- 10:00–10:15 *Ковалев С.А., Иваненков А.В., Юргелас Ю.Н., Иваненкова Е.Ю., Юргелас И.В. (Воронеж).* Корреляция систолического индекса диссинхронии и глобального продольного стрейна левого желудочка в прогнозировании ответа на ресинхронизирующую терапию.
- 10:15–10:30 *Артеева Н.В. (Сыктывкар).* ЭКГ — маркер триангуляции желудочковых потенциалов действия.

- 10:30–10:45 *Постол А.С., Неминуций Н.М., Антипов Г.Н., Иванченко А.В., Ляшенко В.В., Котов С.Н., Калинин Д.А., Шнейдер Ю.А. (Калининград).* Критерии анализа стимулированного QRS комплекса при сердечной ресинхронизирующей терапии у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и диссинхронией сердца.
- 10:45–11:00 *Малишевский Л.М., Зубарев С.В., Бажутина А.Е., Михайлов Е.Н., Чумарная Т.В., Марков Н.С., Лебедева В.К., Соловьева О.Э., Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург).* Паттерн активации желудочков сердца при блокаде левой ножки пучка Гиса для предсказания ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию.
- 11:00–11:15 *Степанова В.В., Зубарев С.В., Маринин В.А., Савельева М.А., Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург).* Целевая имплантация левожелудочкового электрода и ответ на сердечную ресинхронизирующую терапию.
- 11:15–11:25 *Ковалев А.С. (Москва).* Этапный подход к лечению ФП у пациентов старшей возрастной группы.
- 11:25–11:30 Дискуссия
- 11:30–12:00 ПЕРЕРЫВ
- 12:00–13:30 СИМПОЗИУМ
«ОСОБЫЕ ГРУППЫ ПАЦИЕНТОВ С ФП И НЕ ТОЛЬКО,
ПРИНИМАЮЩИХ АНТИКОАГУЛЯНТНУЮ ТЕРАПИЮ»**
- Председатели: Вавилова Т.В., Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург)**
- 12:00–12:15 *Зубкова П.Ю., Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург).* Тромбозы полостей сердца при нарушениях ритма — особенности антикоагулянтной терапии. Опыт Центра Алмазова.
- 12:15–12:30 *Безруких В.А. (Санкт-Петербург).* Антикоагулянтная терапия и профилактика у беременных женщин с наследственной тромбофилией.
- 12:30–12:45 *Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург).* Лабораторная поддержка при антитромботической терапии — от общего к частному.

12:45–13:00 *Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург)*. Терминальная хроническая болезнь почек и фибрилляция предсердий: выбор антикоагулянта.

13:00–13:15 *Иртюга О.Б., Бабакехян М.В. (Санкт-Петербург)*. Алгоритмы назначения антикоагулянтной терапии у пациентов с протезированными клапанами сердца.

13:15–13:30 Дискуссия

13:30–14:30 ПЕРЕРЫВ

14:30–16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ
«НЕОТЛОЖНЫЕ СИТУАЦИИ У АРИТМОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ — УПРАВЛЕНИЕ РИСКОМ КРОВОТЕЧЕНИЙ»

Модераторы: **Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург), Павлова Т.В. (Самара), Крыжановский Д.В. (Санкт-Петербург)**

14:30–14:45 *Кузуб А.А. (Псков)*. Большие кровотечения на антикоагулянтной терапии — тактика в ОРИТ.

14:45–15:00 *Корымасов Е.А., Максимов Д.В. (Самара)*. Стратегия управления язвенными гастродуоденальными кровотечениями на фоне антикоагулянтной терапии.

15:00–15:15 *Ефимова О.И., Павлова Т.В. (Самара)*. Эволюция подхода к назначению антикоагулянтов у пациентов с ФП и геморрагическим инсультом.

15:15–15:30 *Чилингарян В.С., Гуреев С.В. (Санкт-Петербург)*. Аритмологические интервенционные вмешательства у пациентов с высоким риском кровотечений.

15:30–15:45 *Чугунов И.А., Давтян К.В. (Москва)*. Окклюзия ушка левого предсердия у пациентов с ФП и повторными кровотечениями — действительно ли это выход?

15:45–15:55 *Черняева М.С. (Москва)*. Безопасность фармакотерапии ФП у гериатрических пациентов: точка роста.

15:55–16:00 Дискуссия

16:00–16:30 ПЕРЕРЫВ

16:30–18:00

СИМПОЗИУМ

«ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ И ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ В РАЗНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ»

Председатели: Миллер Ю.В. (Санкт-Петербург), Соловьева А.Е.
(Санкт-Петербург), Черняева М.С. (Москва)

16:30–16:45

Ионин В.А. (Санкт-Петербурга). Метаболический синдром и ожирение.

16:45–17:00

Кужелева Е.А. (Томск). Высокий геморрагический риск.

17:00–17:15

Кручинова С.В. (Краснодар). Периоперационный период.

17:15–17:30

Щендрыгина А.А. (Москва). ХБП 5 стадии.

17:30–17:45

Соловьева А.Е. (Санкт-Петербурга). Патология печени.

17:45–18:00

Дискуссия

ЗАЛ «ПАСТЕРНАК» 4

09:30–11:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: Панфилов А.В. (Москва), Федоров В. (США),
Сили-Торок Т. (Нидерланды),
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург),
Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)

09:30–09:50

Коррадо Доменико (Италия). Аритмогенная кардиомиопатия. Современное представление проблемы.

09:50–10:10

Федоров Вадим (США). Механизмы воздействия на субстраты фибрилляции предсердий, специфичные для пола и клеток (Sex and cell — specific targeting atrial fibrillation substrates mechanisms)

10:10–10:30

Же Женг (Китай). Лечение фибрилляции предсердий — что может сделать хирург?
(The therapy for AF — What a surgeon can do?)

10:30–10:50

Геллер Ласло (Будапешт, Венгрия).
Стимуляция проводящей системы сердца.

10:50–11:10 *Сили-Торок Томаш (Роттердам, Нидерланды).*

Подходы к ведению аритмий у пациентов с кардиомиопатиями неишемической этиологии.

11:10–11:30 Дискуссия

11:30–12:00 ПЕРЕРЫВ

**12:00–13:30 СИМПОЗИУМ
«ТРАНСЛЯЦИОННАЯ И ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ
АРИТМОЛОГИЯ. СЕССИЯ 1»**

Председатели: **Агладзе К.И. (Москва), Соловьева О.Э. (Екатеринбург)**

12:00–12:20 *Панфилов А.В. (Москва).* Фиброз и сердечные аритмии: исследования на основе моделирования сердца.

12:20–12:40 *Джичао Жао (Окленд, Новая Зеландия).* Основные результаты исследований фибрилляции предсердий, полученные с использованием цифровых двойников и искусственного интеллекта.

12:40–13:00 *Перцов А.М., Джюе Хэ, Рахул Мангарам (США).* Прогностическая сила моделей распространения возбуждения в изотропных моделях предсердий.

13:00–13:20 *Пандит Р. (Бангалор, Индия).* Компьютерные исследования спонтанных выбросов внутриклеточного кальция: новые механизмы желудочковых аритмий.

13:20–13:30 Дискуссия

13:30–14:30 ПЕРЕРЫВ

14:30–16:00

СИМПОЗИУМ**«ТРАНСЛЯЦИОННАЯ И ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ АРИТМОЛОГИЯ. СЕССИЯ 2»**

Председатели: Панфилов А.В. (Москва), Азаров Я.Э. (Сыктывкар),
Рощевская И.М. (Москва)

14:30–14:45

Агладзе К.И. (Москва). Подходы к созданию биопейсмейкера.

14:45–15:00

Джо З. Чжан (Шэньчжэнь, Китай). Изучение сердечных аритмий с использованием hiPSC–CMs.

15:00–15:15

Соловьева О.Э. (Екатеринбург). Роль механических тестов при построении популяции электромеханических моделей кардиомиоцитов и оценке аритмогенности фармсоединений.

15:15–15:30

Азаров Я.Э. (Сыктывкар). Ранние и поздние ишемические аритмии — разные механизмы, разные предикторы.

15:30–15:45

Рощевская И.М. (Москва), Смирнова С.Л. (Сыктывкар), Цорин И.Б. (Москва), Ионова Е.О. (Москва), Столярук В.Н. (Москва), Сорокина А.В. (Москва), Мирошкина И.А. (Москва), Вититнова М.Б. (Москва), Дурнев А.Д. (Москва), Колик Л.Г. (Москва), Крыжановский С.А. (Москва). Потребление алкоголя и аритмии.

15:45–16:00

Дискуссия

16:00–16:30

ПЕРЕРЫВ

16:30–18:00

СИМПОЗИУМ**«ТРАНСЛЯЦИОННАЯ И ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ АРИТМОЛОГИЯ. СЕССИЯ 3»**

Председатели: Панфилов А.В. (Москва), Соловьева О.Э. (Екатеринбург)

16:30–16:45

Семин Ф.А. (Москва). Численное моделирование волн реентри в гетерогенном образце миокарда: влияние механо-электрической обратной связи.

16:45–17:00	<i>Пашаоглу О. (Турция)</i> . Обобщенная модель Хилла, эффективно включающая теорию трехступенчатых скользящих нитей.
17:00–17:15	<i>Цвеляя В.А. (Москва)</i> . Тканевая инженерия как средство для исследования и разработки потенциальной терапии процессов возникновения аритмий.
17:15–17:30	<i>Коваленко С.Г. (Москва)</i> . Исследования изменений натриевых токов у кардиомиоцитов человека при физиологической температуре в пэтч-кламп эксперименте.
17:30–17:45	<i>Марков Н.С. (Екатеринбург)</i> . Классификации фибрилляции предсердий с использованием алгоритмов сжатия текстов: как gzip может быть использован для обнаружения аритмии.
17:45–18:00	Дискуссия

ОНЛАЙН-ЗАЛ

10:00–11:30 **НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 1: ПРОГРЕСС В КАТЕТЕРНОЙ АБЛАЦИИ АРИТМИЙ И ПРОФИЛАКТИКЕ ИНСУЛЬТА**

Председатели: **Чапурных А.В. (Москва),
Вахрушев А.Д. (Санкт-Петербург),
Кондори Леандро Э.И. (Санкт-Петербург)**

10:00–10:08	<i>Вирстюк Ю.В. (Москва)</i> . Критерии эффективной аблации желудочковой экстрасистолии.
10:08–10:16	<i>Вирстюк Ю.В. (Москва)</i> . Роль изменения локального импеданса и силы прижатия катетера для достижения острой изоляции легочных вен.
10:16–10:24	<i>Вирстюк Ю.В. (Москва)</i> . Криобаллон роlarx. Подходит для любого пациента? Опыт после первых пятисот процедур.
10:24–10:32	<i>Стадник Т.Д., Шугаев П.Л., Фильцов К.В. (Челябинск)</i> . Роль ушка левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий. Проблемы антикоагулянтной терапии.

- 10:32–10:40 *Арчаков Е.А., Баталов Р.Е., Степанов И.В., Афанасьев С.А., Попов С.В. (Томск).* Хронический миокардит и эффективность катетерного лечения фибрилляции предсердий.
- 10:40–10:48 *Федосеенко А.В., Зенин С.А., Кононенко О.В., Пятаева О.В., Звонкова А.В. (Новосибирск).* Опыт применения абляционных катетеров с активным полюсом 10 мм при радиочастотном лечении трепетания предсердий 1 типа.
- 10:48–10:56 *Чапурных А.В., Цивковский В.Ю., Галлингер К.В., Нижниченко В.Б., Ткач И.Ю. (Москва).* Влияние радиочастотной абляции фибрилляции предсердий на вагусную модуляцию сердечного ритма.
- 10:56–11:04 *Кузин С.В., Ложкина Н.Г. (Новосибирск).* Сравнение двух подходов в построении моделей оценки риска возникновения фибрилляции предсердий.
- 11:04–11:12 *Бердышева В.А., Вакуленко А.С., Ионин В.А., Шунчева В.В., Бакулин Г.Г., Баранова Е.И. (Санкт-Петербург).* Анализ встречаемости различных форм фибрилляции предсердий у пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна.
- 11:12–11:20 *Вырва А.А., Иваницкий Э.А. (Красноярск).* Клинические перспективы применения повышенной мощности в лечении желудочковой экстрасистолии методом нефлюороскопической катетерной абляции.
- 11:20–11:30 Дискуссия
- 11:30–12:00 ПЕРЕРЫВ

**12:00–13:30 НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 2:
КАТЕТЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЯ
И БРАДИАРИТМИЙ**

Председатели: Баталов Р.Е. (Томск), Гасымова Н.З. (Санкт-Петербург),
Симонова К.А. (Санкт-Петербург)

- 12:00–12:08 *Московских Т.В., Сморгон А.В., Усенков С.Ю., Арчаков Е.А., Ситкова Е.С., Драгунова М.А., Баталов Р.Е. (Томск).* Предикторы эффективности радиочастотной абляции фибрилляции предсердий у пациентов с пароксизмальной и персистирующей формами фибрилляции предсердий.
- 12:08–12:16 *Козлов А.В., Базылев В.В., Дурманов С.С., Макарова Н.В., Глумсков А.Б., Ушаков Р.Ю. (Пенза).* Наличие локальных захватов миокарда легочных вен улучшает результаты радиочастотной абляции при непароксизмальной форме фибрилляции предсердий.
- 12:16–12:24 *Ситкова Е.С., Усенков С.Ю., Арчаков Е.А., Степанов И.В., Московских Т.В., Баталов Р.Е. (Томск).* Миокардит у пациентов с фибрилляцией предсердий неясного генеза: сопоставление клинических данных, МРТ и эндомиокардиальной биопсии.
- 12:24–12:32 *Щербенев В.М., Бородулина Н.А., Арусланова О.Р., Бородулин Е.А. (Пермь).* Влияние способа изоляции устьев легочных вен на послеоперационное удержание синусного ритма у пациентов с персистирующей формой фибрилляции предсердий в отдаленном периоде.
- 12:32–12:40 *Горбунова Е.В., Дуванова С.П., Хорошавцева Л.В., Мамчур С.Е. (Кемерово).* Предикторы смертельного исхода у пациентов с фибрилляцией предсердий.
- 12:40–12:48 *Макарова Н.В., Дурманов С.С., Козлов А.В., Глумсков А.Б., Ушаков Р.Ю., Базылев В.В. (Пенза).* Естественное течение и клинические исходы артериовенозных фистул после радиочастотной катетерной абляции фибрилляции предсердий.

- 12:48–12:56 *Кацубо Е.М., Майорова М.В., Пестрикова Н.В., Теплицкая В.В., Вайкин В.Е. (Нижний Новгород).*
Хирургическое лечение персистирующей фибрилляции предсердий у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с низкой фракцией выброса левого желудочка.
- 12:56–13:04 *Рзаев Ф.Г., Сергеева О.А., Нардая Ш.Г., Петелько С.В., Наливайко А.П. (Москва).* Кардионейроабляция в лечении функциональных брадиаритмий. Результаты годового наблюдения.
- 13:04–13:12 *Куниц Л.Д., Германова О.А., Решетникова Ю.Б., Сюняков Т.С. (Самара).* Предикторы развития пароксизмальной фибрилляций предсердий.
- 13:12–13:20 *Шиленко П.А., Выговский А.Б., Цой М.Д., Фоменко М.С., Павлов А.А., Шнейдер Ю.А. (Калининград).*
Торакоскопическая абляция левого предсердия и малоинвазивное коронарное шунтирование.
- 13:20–13:30 Дискуссия
- 13:30–14:30 ПЕРЕРЫВ

**14:30 – 16:00 НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 3:
ПРОГРЕСС В КАРДИОСТИМУЛЯЦИИ**

Председатели: **Зубарев С.В. (Санкт-Петербург),
Приходько Н.А. (Санкт-Петербург),
Прокопенко А.В. (Красноярск)**

- 14:30–14:42 *Прокопенко А.В., Иваницкий Э.А. (Красноярск).*
Пациенту показана имплантация одноэлектродной системы ИКД. Какую выбрать?
- 14:42–14:56 *Глумсков А.Б., Дурманов С.С., Козлов А.В., Макарова Н.В., Ушаков Р.Ю., Базылев В.В. (Пенза).* Отдаленная оценка факторов, влияющих на функцию правых камер сердца и трикуспидального клапана у пациентов с двумя эндокардиальными правожелудочковыми электродами.

- 14:56–15:10 *Атабеков Т.А., Корепанов В.А., Криволапов С.Н., Реброва Т.Ю., Хлынин М.С., Муслимова Э.Ф., Афанасьев С.А., Баталов Р.Е., Попов С.В. (Томск).* Взаимосвязь тяжести сердечной недостаточности с митохондриальной дисфункцией у пациентов с показаниями к имплантации кардиовертера-дефибриллятора.
- 15:10–15:24 *Пешков С.А., Поваров В.О. (Рязань).* Выявление нарушений ритма сердца у пациентов пожилого и старческого возраста после имплантации электрокардиостимуляторов с помощью удаленной телеметрии.
- 15:24–15:42 *Минаев В.В. (Москва).* Эффективность физиологичной парагиссиальной стимуляции, что показал 18-летний опыт.
- 15:42–15:54 *Минаев В.В. (Москва).* Имплантация экс у больных с протезом трикуспидального клапана.
- 15:54–16:00 Дискуссия
- 16:00–16:30 ПЕРЕРЫВ

16:30–18:00 НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 4: ПРОГРЕСС В КАРДИОСТИМУЛЯЦИИ

Председатели: **Косоногов А.Я. (Нижний Новгород), Чилингарян В.С. (Санкт-Петербург), Приходько Н.А. (Санкт-Петербург)**

- 16:30–16:45 *Замудряков С.С., Иваницкий Э.А., Гончарова М.С. (Красноярск).* Стимуляция области левой ножки пучка Гиса как альтернатива левожелудочковой стимуляции.
- 16:45–17:00 *Айвазьян С.А. (Нижний Новгород).* Опыт механической трансвенозной экстракции электродов при инфекционных осложнениях у пациентов с имплантируемыми сердечными электронными устройствами.
- 17:00–17:15 *Подольяк Д.Г., Кипренский А.Ю., Миронович С.А., Зайцев Н.А., Парсанов Р.П. (Москва).* Опыт использования удаленного мониторинга у пациентов с имплантируемыми кардиовертерами-дефибрилляторами (ИКД).

- 17:15–17:30 *Косоногов К.А. (Нижний Новгород), Ямбатов А.Г. (Ковров), Дворникова М.И. (Нижний Новгород)*. Клинические случаи экстракции электродов с КБА верхней полой вены.
- 17:30–17:40 *Минаев В.В. (Москва)*. Что умалчивают рекомендации, предлагающие, как и когда удалять электроды.
- 17:40–17:50 *Минаев В.В. (Москва)*. Анализ отдаленных результатов эпикардальной, эндокардиальных апикальной и парагиссиальной стимуляций у детей при ППБ сердца.
- 17:50–18:00 Дискуссия

	Конгресс-холл «Московский»	Зал «Дейнека» 1 + 2	Зал «Петров-Водкин» 1	Зал «Петров-Водкин» 2	Зал «Петров-Водкин» 3
С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ			С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ		
09:00–10:30	Симпозиум «Перспективные биотехнологии в диагностике и лечении аритмий»	Симпозиум, посвященный 100-летию Нобелевской премии В. Эйнштейна за создание электрокардиографа	Сателлитный симпозиум «Как технологии формируют наше представление о будущем» <i>(при поддержке компании «Джонсон & Джонсон» (Биосенс Вебстер), баллы НМО не начисляются)</i>	Ушко левого предсердия в профилактике тромбоэмболических осложнений при кардиохирургических вмешательствах — мультидисциплинарный подход	Сателлитный симпозиум «Все, что вы хотели знать о подожном дефибрилляторе» <i>(при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)</i>
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
11:00–13:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Официальное открытие форума / Конгресс-холл «Московский»				
13:00–14:00	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
14:00–15:30	Пленарное заседание 3 «Аритмология–2024. От клинических рекомендаций к реальной практике»	Сателлитный симпозиум «Возможности навигационной системы Rhythmia HDx. Катетер с измерением силы контакта и локального импеданса IntellaNav Stable Point» <i>(при поддержке компании «Boston Scientific, баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Терапия нарушений ритма сердца — препараты выбора и новые данные клинических исследований» <i>(при поддержке компании «Фармцентр Вилар», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Современные подходы к лечению персистирующей формы фибрилляции предсердий» <i>(при поддержке компании «МТП», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Фармакологическая кардиоверсия — компромисс или вектор эволюции в борьбе за синусовый ритм при фибрилляции предсердий?» <i>(при поддержке компании «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются)</i>
15:30–16:00	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
16:00–17:30	Симпозиум «Тактика и стратегия лечения желудочковых аритмий»	Сателлитный симпозиум «Действуйте быстро — ранняя экстракция спасает жизни» <i>(при поддержке компании Philips, баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Оптимальные решения для диагностики и лечения сложных нарушений ритма сердца» <i>(при поддержке компании MicroPort EP/EverPace, баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Повышение физиологичности электрокардиотерапии на основе современных решений телемониторинга, эффективной диагностики и оптимизации системы стимуляции» <i>(при поддержке компании «Биотроник», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Интервенционное и хирургическое лечение непароксизмальных форм фибрилляции предсердий»

	Фойе «Левинсон». Аритмофорум. Арена 1	Фойе «Левинсон». Аритмофорум. Арена 2	Зал «Пастернак» 3	Зал «Пастернак» 4	Зал «Пудовкин» 1 + 2	Онлайн-зал
	С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ			С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ		РЕГИСТРАЦИЯ НА САЙТЕ WWW.ALMAZOVCENTRE. RU
09:00–10:30	Симпозиум «Системы кардиостимуляции: от имплантации до экстракции»	Симпозиум «Сложный пациент на приеме аритмолога: на чаше весов риски и осложнения»	Мастер-класс по моделированию анатомии левого предсердия. Электрофизиологический квиз <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Мастер-класс при поддержке компании Boston Scientific <i>(баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Аритмология в новых регионах России. Первые шаги»	Научная секция по тезисам докладов №5: Лучшие практики диагностики и медикаментозного лечения аритмий
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ			ПЕРЕРЫВ		
11:00–13:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Официальное открытие форума / Конгресс-холл «Московский»					
13:00–14:00	ПЕРЕРЫВ			ПЕРЕРЫВ		
14:00–15:30	Симпозиум «О чем не любят говорить хирурги, или Обратная сторона высокой эффективности. Заседание 1»	Калейдоскоп сердечных аритмий	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств с использованием системы виртуального пациента <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Мастер-класс при поддержке компании Boston Scientific <i>(баллы НМО не начисляются)</i>	Нетипичные подходы при типичных аритмиях	Научная секция по тезисам докладов №6: Проблемы диагностики и лечения аритмий
15:30–16:00	ПЕРЕРЫВ, Свободные выступления участников на научные и практические темы.					
16:00–17:30	Симпозиум «О чем не любят говорить хирурги, или Обратная сторона высокой эффективности. Заседание 2»	Симпозиум «Пациент-ориентированная аритмология»	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Мастер-класс при поддержке компании Boston Scientific <i>(баллы НМО не начисляются)</i>	Заседание Санкт-Петербургского отделения ВНОА и Клуба электрофизиологии сердца «За рамками рекомендаций или вызовы времени»	Симпозиум «Международный опыт лечения аритмий»

КОНГРЕСС-ХОЛЛ «МОСКОВСКИЙ»

09:00–10:30 **СИМПОЗИУМ**
«ПЕРСПЕКТИВНЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ
И ЛЕЧЕНИИ АРИТМИЙ»

Председатели: Королев С.В. (Москва), Соничева Н.А. (Сан-Франциско),
Можаев А.А. (Москва), Острась М.И. (Москва)

09:00–09:20 *Соничева Н.А. (Сан-Франциско).* От генетики до генной
терапии.

09:20–09:40 *Можаев А.А. (Москва).* Применение термогенетики для
кардиостимуляции.

09:40–10:00 *Острась М.И. (Москва).* Применение магнитокардиографии
для внутриутробной диагностики нарушений ритма
и структурной патологии сердца.

10:00–10:20 *Джеймс Мун (Лондон).* МРТ при гипертрофической
кардиомиопатии: как выглядит будущее.

10:20–10:30 Дискуссия

10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ

11:00–13:00 **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ.**
ОФИЦИАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ ФОРУМА

Президиум: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург),
Ревিশвили А.Ш. (Москва), Голухова Е.З. (Москва),
Попов С.В. (Томск),
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург),
Ян Яо (Китай)

Приветствия:

Беглов Александр Дмитриевич, Губернатор Санкт-Петербурга
Эргашев Олег Николаевич, Вице-губернатор Санкт-Петербурга
Лисовец Дмитрий Геннадьевич, председатель Комитета
по здравоохранению

Шляхто Евгений Владимирович, академик (Санкт-Петербург)

Ревишвили Амиран Шотаевич, академик (Москва)

Голухова Елена Зеликовна, академик (Москва)

Попов Сергей Валентинович, академик (Томск)

Ян Яо, профессор (Китай)

- 11:30–12:00 *Соничева Н. (Сан-Франциско)*. Генная терапия наследственных аритмий: полное излечение возможно?
- 12:00–12:30 *Ян Яо (Китай)*. Модуляция автономной нервной регуляции при вазовагальных обмороках и брадиаритмиях.
- 12:30–13:00 *Ревишвили А.Ш. (Москва)*. Проблемы ФП в XXI веке. Взгляд клинического электрофизиолога и кардиохирурга.
- 13:00–14:00 ПЕРЕРЫВ

**14:00–15:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 3.
АРИТМОЛОГИЯ–2024. ОТ КЛИНИЧЕСКИХ
РЕКОМЕНДАЦИЙ К РЕАЛЬНОЙ ПРАКТИКЕ**

Председатели: Голухова Е.З. (Москва), Попов С.В. (Томск),
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург), Певзнер А.В. (Москва)

- 14:00–14:20 *Голухова Е.З. (Москва)*. Аритмология–2024. Проблемы и перспективы.
- 14:20–14:35 *Попов С.В. (Томск)*. Эра имплантируемых устройств в лечении сердечной недостаточности продолжается!
- 14:35–14:50 *Артюхина Е.А. (Москва)*. Желудочковые нарушения ритма.
- 14:50–15:05 *Певзнер А.В. (Москва)*. Синкопальные состояния. Мультидисциплинарный подход.
- 15:05–15:25 *Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербурге)*. Новости антиаритмической терапии (при поддержке компании «Мир-Фарм», баллы НМО не начисляются).
- 15:25–15:30 Дискуссия
- 15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ

**16:00–17:30 СИМПОЗИУМ
«ТАКТИКА И СТРАТЕГИЯ ЛЕЧЕНИЯ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ
АРИТМИЙ»**

Председатели: **Благова О.В. (Москва), Рзаев Ф.Г. (Москва),
Романов А.Б. (Новосибирск), Яковлева М.В. (Москва)**

- 16:00–16:20 *Благова О.В. (Москва).* Этиологический подход в ведении пациентов с желудочковыми аритмиями.
- 16:20–16:40 *Яковлева М.В. (Москва).* Патогенетический подход в ведении пациентов с желудочковыми аритмиями.
- 16:40–17:00 *Рзаев Ф.Г. (Москва).* Этапный подход при лечении желудочковых аритмий — от лекарственной терапии до вегетативной денервации.
- 17:00–17:20 *Романов А.Б. (Новосибирск).* Перспективные технологии в лечении желудочковых аритмий. Что нас ждет через 10 лет?
- 17:20–17:30 Дискуссия

ЗАЛ «ДЕЙНЕКА» 1 + 2

**09:00–10:30 СИМПОЗИУМ, ПОСВЯЩЕННЫЙ 100-ЛЕТИЮ
НОБЕЛЕВСКОЙ ПРЕМИИ В. ЭЙНТХОВЕНА
ЗА СОЗДАНИЕ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФА**

Председатели: **Тихоненко В.М., Трешкур Т.В. (Санкт-Петербург)**

- 09:00–09:05 *Трешкур Т.В. (Санкт-Петербурге).* От ЭКГ к диагнозу через 100 лет.
- 09:05–09:20 *Тихоненко В.М. (Санкт-Петербурге).* Клиническое значение аритмий, связанных с эпизодами транзиторной ишемии миокарда.
- 09:20–09:35 *Рыньгач Е.А. (Санкт-Петербурге).* Актуальность ЭКГ-нагрузочных тестов у пациентов с желудочковыми аритмиями в свете современной парадигмы стабильных форм ишемической болезни сердца.

- 09:35–09:45 *Жабина Е.С. (Санкт-Петербург).* Холтеровское мониторирование vs нагрузочная проба у пациентов с симпатозависимыми желудочковыми аритмиями — есть ли победитель?
- 09:45–10:00 *Татаринова А.А. (Санкт-Петербург).* Многосуточное мониторирование ЭКГ — клиническое значение в практике аритмолога.
- 10:00–10:15 *Иванова Т.Э. (Санкт-Петербург).* Динамика интервала QT в процессе антиаритмической терапии под контролем многосуточного телемониторирования.
- 10:15–10:30 *Дискуссия*
- 14:00–15:30** **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ВОЗМОЖНОСТИ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ RHYTHMIA HDX. КАТЕТЕР С ИЗМЕРЕНИЕМ СИЛЫ КОНТАКТА И ЛОКАЛЬНОГО ИМПЕДАНСА INTELLANAV STABLE POINT»
(при поддержке компании Boston Scientific, баллы НМО не начисляются)
- Модераторы:** **Давтян К.В. (Москва), Шабанов В.В. (Новосибирск), Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)**
- 14:00–14:20 *Давтян К.В. (Москва).* Обзор технологии Stable point. От мирового опыта к собственному (Localize, Charisma, Predictability LI, обзор исследований).
- 14:20–14:40 *Szegedi N. (Венгрия).* Опыт клинического применения катетера St. Point в клинике Semmelweis.
- 14:40–15:00 *Оршанская В.С. (Санкт-Петербург).* Клинические случаи. Возможности многоконтактного картирования в лечении субстратных тахикардий.
- 15:00–15:20 *Шабанов В.В. (Новосибирск).* Contact force + Local Impedance. Преимущество или двойное преимущество?
- 15:20–15:30 *Дискуссия/вопросы*
- 15:30–16:00 **ПЕРЕРЫВ**

16:00–17:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ДЕЙСТВУЙТЕ БЫСТРО — РАННЯЯ ЭКСТРАКЦИЯ
СПАСАЕТ ЖИЗНИ»

(при поддержке компании Philips, баллы НМО не начисляются)

Председатель: **Артюхина Е.А. (Москва),**
 Косоногов А.Я. (Нижний Новгород)

- 16:00–16:15 *Криволапов С.Н. (Томск).* Неинфекционные показания к трансвенозной экстракции электродов (ТЭЭ). Клиническая ценность ТЭЭ.
- 16:15–16:30 *Артюхина Е.А. (Москва).* Ранняя экстракция спасает жизни.
- 16:30–16:45 *Ардус Д.Ф. (Москва).* Как улучшить взаимодействие между специалистами для помощи пациентам, которым показана ТЭЭ?
- 16:45–17:00 *Айвазьян С.А. (Нижний. Новгород).* Механическая экстракции электродов шаг за шагом.
- 17:00–17:15 *Сапельников О.В. (Москва).* Лазерная экстракция электродов на раз-два.
- 17:15–17:30 *Дискуссия*

ЗАЛ «ПЕТРОВ-ВОДКИН» 1

09:00–10:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«КАК ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРУЮТ НАШЕ
ПРЕДСТАВЛЕНИЕ О БУДУЩЕМ»

(при поддержке компании «Джонсон & Джонсон» (Биосенс Вебстер), баллы НМО не начисляются)

Модератор: **Шабанов В.В. (Новосибирск)**

- 09:00–09:25 *Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Рзаев Ф.Г. (Москва).* Многополюсное картирование против циркулярного катетера при изоляции легочных вен. Разный взгляд на технологии

09:25–09:50 *Шабанов В.В. (Новосибирск)*. Стандартизированный подход в лечении ишемических желудочковых тахикардий: Что нужно знать, чтобы начать?

09:50–10:15 *Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)*. Эффективное и безопасное применение аблации на высокой мощности (HPSD) при РЧА изоляции легочных вен у пациентов с ФП.

10:15–10:30 Дискуссия

14:00–15:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ТЕРАПИЯ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА —
ПРЕПАРАТЫ ВЫБОРА И НОВЫЕ ДАННЫЕ
КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ»

(при поддержке компании «Фармцентр Вилар», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Канорский С.Г. (Краснодар), Никулина С.Ю. (Красноярск), Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)**

14:00–14:25 *Канорский С.Г. (Краснодар)*. Новые данные рандомизированного сравнительного клинического исследования препаратов 1С.

14:25–14:50 *Никулина С.Ю. (Красноярск)*. Препарат выбора при синдроме бради-тахикардии, обусловленном синдромом слабости синусового узла.

14:50–15:15 *Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)*. Клинический разбор.

15:15–15:30 Дискуссия

15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ

16:00–17:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ОПТИМАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ СЛОЖНЫХ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА»
(при поддержке компании MicroPort EP/EverPace, баллы НМО не начисляются)

Председатели: Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург), Ян Яо (Китай)

Сопредседатель: Артеменко С.Н. (Новосибирск)

- 16:00–16:15 *Ян Яо (Китай)*. Опыт применения 3D технологий для диагностики и лечения сложных нарушений ритма сердца в рутинной практике клиники.
- 16:15–16:30 *Нечепуренко А.А. (Астрахань)*. Работа аритмологов ФЦССХ Астрахани в условиях реалий настоящего времени. Поворот на Восток.
- 16:30–16:40 *Михайличенко С.И. (Москва)*. Первый опыт использования системы Columbus 3D.
- 16:40–16:50 *Лукин И.Б. (Тверь)*. Первый опыт РЧА в Тверской области с использованием технологий MicroPort EP.
- 16:50–17:00 *Азизов С.Н. (Пермь)*. Использование технологий MicroPort EP в рутинной практике.
- 17:00–17:15 *Кожухов Д.А. (Красноярск)*. Опыт использования навигационной системы Columbus 3D в ККБ г. Красноярска.
- 17:15–17:30 *Артеменко С.Н. (Новосибирск)*. Три года в России — применение технологий MicroPort EP в повседневной практике хирурга.

ЗАЛ «ПЕТРОВ-ВОДКИН» 2

09:00–10:30 **СИМПОЗИУМ**
«УШКО ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ В ПРОФИЛАКТИКЕ
ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ
ПРИ КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ —
МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД»

Председатели: **Сайганов С.А. (Санкт-Петербург),**
Ковалёв С.А. (Воронеж)

- 09:00–09:15 *Сайганов С.А. (Санкт-Петербург).* Актуальные проблемы тромбоемболии большого круга кровообращения при фибрилляции предсердий.
- 09:15–09:30 *Давтян К.В. (Москва).* Эндovasкулярная профилактика кардиогенной тромбоемболии.
- 09:30–09:45 *Кравчук В.Н. (Санкт-Петербурга).* Анатомия ушка левого предсердия. Профилактика тромбоемболий при сочетанных кардиохирургических операциях.
- 09:45–10:00 *Ковалёв С.А. (Воронеж).* Хирургическая изоляция ушка левого предсердия в сочетании с аортокоронарным шунтированием у больных ИБС. Необходимость и целесообразность.
- 10:00–10:15 *Шиленко П.А. (Калининград).* Результаты эндоскопического исключения ушка левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий.
- 10:15–10:25 *Иваницкий Э.А. (Красноярск).* Инсульт во время и после катетерной абляции фибрилляции предсердий.
- 10:25–10:30 *Дискуссия*

14:00–15:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ
ПЕРСИСТИРУЮЩЕЙ ФОРМЫ ФИБРИЛЛЯЦИИ
ПРЕДСЕРДИЙ»

(при поддержке компании «МТП», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Рзаев Ф.Г. (Москва), Термосесов С.А. (Москва),**
Нечепуренко А.А (Астрахань)

14:00–14:25 *Нечепуренко А.А. (Астрахань).* Омниполярное картирование. Опыт применения катетера с контактным усилием Tactiflex.

14:25–14:50 *Горев М.В. (Москва).* Криобаллонная изоляция легочных вен или расширенная криобаллонная абляция. Что выбрать при различных типах ФП?

14:50–15:10 *Морозов А.Н. (Санкт-Петербург).* Имплантация кардиоресинхронизирующих устройств и стимуляция проводящей системы при АВ-блокаде.

15:10–15:30 *Лиданов О.Ю. (Москва).* Хирургические методы лечения персистирующей формы фибрилляции предсердий.

15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ

16:00–17:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ПОВЫШЕНИЕ ФИЗИОЛОГИЧНОСТИ
ЭЛЕКТРОКАРДИОТЕРАПИИ НА ОСНОВЕ
СОВРЕМЕННЫХ РЕШЕНИЙ ТЕЛЕМОНИТОРИНГА,
ЭФФЕКТИВНОЙ ДИАГНОСТИКИ И ОПТИМИЗАЦИИ
СИСТЕМЫ СТИМУЛЯЦИИ»

(при поддержке компании «Биотроник», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Попов С.В. (Томск), Иваницкий Э.А. (Красноярск)**

16:00–16:05 *Иваницкий Э.А. (Красноярск).* Приветствие.

- 16:05–16:25 *Приходько Н.А. (Санкт-Петербург).*
Имплантация электрода в проводящую систему сердца.
Интраоперационные критерии.
- 16:25–16:45 *Иваницкий Э.А. (Красноярск).* Двухэлектродная система CRT–DX: результаты исследования BIO REDUCE.
Перспективы использования технологии в России.
- 16:45–17:05 *Хасанов И.Ш. (Германия), Постол А.С. (Калининград).*
Своевременное выявление признаков декомпенсации у пациентов с СН. Новые методы и технологии в современных имплантируемых устройствах и ИТ-платформах.
- 17:05–17:25 *Попов С.В., Криволапов С.Н., Атабеков Т.А., Баталов Р.Е. (Томск).* Стимуляция желудочков у пациентов с ИКД.
Что выбрать: ресинхронизация или проводящая система?
- 17:25–17:30 *Попов С.В. (Томск).* Заключение.

ЗАЛ «ПЕТРОВ-ВОДКИН» 3

- 09:00–10:30** **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ВСЕ, ЧТО ВЫ ХОТЕЛИ ЗНАТЬ О ПОДКОЖНОМ
ДЕФИБРИЛЛЯТОРЕ»
(при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Сапельников О.В. (Москва),**
Иваницкий Э.А. (Красноярск)

- 9:00–9:20 *Аманатова В.А. (Москва).* Клинические рекомендации, показания и противопоказания к имплантации подкожного дефибриллятора, отбор пациентов.
- 9:20–9:40 *Гришин И.Р., Сапельников О.В. (Москва).* Техника имплантации подкожного дефибриллятора.
- 9:40–10:00 *Филиппенко А.Г. (Новосибирск).* Подкожный дефибриллятор в свете современных клинических исследований.
- 10:00–10:20 *Давтян К.В. (Москва).* Подкожный дефибриллятор в РФ: опыт имплантации и наблюдения.
- 10:20–10:30 *Дискуссия*

14:00–15:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ КАРДИОВЕРСИЯ —
КОМПРОМИСС ИЛИ ВЕКТОР ЭВОЛЮЦИИ В БОРЬБЕ
ЗА СИНУСОВЫЙ РИТМ ПРИ ФИБРИЛЛЯЦИИ
ПРЕДСЕРДИЙ?»

(при поддержке компании «Р-Фарм», баллы НМО не начисляются)

Председатель **Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)**

14:00–14:20 *Миронов Н.Ю. (Москва).* Управление синусовым ритмом при фибрилляции предсердий: что мы увидели в реальной практике? Анализ данных российского регистра применения антиаритмического препарата III класса Кавутилид для кардиоверсии.

14:20–14:40 *Пятаева О.В (Новосибирск).* Региональный опыт кардиоверсии антиаритмиком III класса: новые горизонты и лучшие практики.

14:40–15:00 *Немцов С.В. (Санкт-Петербург).* Интраоперационная кардиоверсия Кавутилидом. Взгляд хирурга- аритмолога.

15:00–15:20 *Калемберг А.А., Дунайцева Т.В. (Москва).* Особенности изменения электрофизиологического паттерна фибрилляторной активности правого и левого предсердия в ходе введения Кавутилида.

15:20–15:30 *Дискуссия*

15:30–16:00 **ПЕРЕРЫВ**

16:00–17:30 **СИМПОЗИУМ**
«ИНТЕРВЕНЦИОННОЕ И ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ
НЕПАРОКСИЗМАЛЬНЫХ ФОРМ ФИБРИЛЛЯЦИИ
ПРЕДСЕРДИЙ»

Председатели: **Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург),**
 Сапельников О.В. (Москва),
 Хамнагадаев И.А. (Москва)

- 16:00–16:10 *Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург).*
Лечение непароксизмальных форм фибрилляции предсердий: современное состояние проблемы.
- 16:10–16:25 *Хамнагадаев И.А. (Москва).* Выбор подхода к хирургическому лечению персистирующей фибрилляции предсердий: этапное или гибридное вмешательство.
- 16:25–16:40 *Сапельников О.В. (Москва).* Отдаленные результаты расширенной криоабляции при интервенционном лечении персистирующей фибрилляции предсердий.
- 16:40–16:55 *Громько Г.А. (Москва).* Радиочастотная катетерная абляция при лечении персистирующей формы фибрилляции предсердий: отбор пациентов, подходы к вмешательству, отдаленные результаты.
- 16:55–17:10 *Шелест О.О. (Москва).* Отдаленные результаты торакоскопических процедур при хирургическом лечении непароксизмальных форм фибрилляции предсердий.
- 17:10–17:30 *Сапельников О.В. (Москва).* Практические аспекты антикоагулянтной поддержки при процедурах восстановления ритма (*при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются.*)
- 17:30–17:35 *Дискуссия*

ФОЙЕ «ЛЕВИНСОН». АРИТМОФОРУМ. АРЕНА 1

09:00–10:30 СИМПОЗИУМ
«СИСТЕМЫ КАРДИОСТИМУЛЯЦИИ: ОТ ИМПЛАНТАЦИИ ДО ЭКСТРАКЦИИ»

Председатели: **Косоногов А.Я. (Нижний Новгород),**
Колунин Г.В. (Тюмень),
Лебедев Д.И. (Кемерово)

- 09:00–09:20 *Лебедев Д.И. (Кемерово).* Нетипичные случаи имплантации систем кардиостимуляции.
- 09:20–09:40 *Горев М.В. (Москва).* Физиологическая стимуляция в современных условиях работы.

- 09:40–10:00 *Илов Н.Н. (Астрахань)*. Инфекционные осложнения в раннем постимплантационном периоде: принципы минимизации рисков.
- 10:00–10:20 *Косоногов К.А. (Нижний Новгород)*. Клинические случаи экстракции электродов с КБА верхней полой вены.
- 10:20–10:30 Дискуссия

14:00–15:30 СИМПОЗИУМ
«О ЧЕМ НЕ ЛЮБЯТ ГОВОРИТЬ ХИРУРГИ, ИЛИ ОБРАТНАЯ СТОРОНА ВЫСОКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ. ЗАСЕДАНИЕ 1»

Председатели: **Давтян К.В. (Москва), Романов А.Б. (Новосибирск), Баталов Р.Е. (Томск), Рзаев Ф.Г. (Москва)**

- 14:00–14:07 *Новиков П.С. (Москва)*. Синдром Такоцубо после криоабляции легочных вен у больной с персистирующей фибрилляцией предсердий и диффузным атеросклерозом коронарных артерий.
- 14:07–14:12 Дискуссия
- 14:12–14:19 *Кондори Леандро Э.И. (Санкт-Петербург)*. Перфорация левого желудочка при катетерной абляции желудочковой тахиаритмии.
- 14:19–14:24 Дискуссия
- 14:24–14:31 *Филиппенко А.Г. (Новосибирск)*. Неочевидные осложнения при катетерной абляции.
- 14:31–14:36 Дискуссия
- 14:36–14:43 *Ситкова Е.С. (Томск)*. Клинический случай синдрома Такоцубо после электрической кардиоверсии у пациента с фибрилляцией предсердий.
- 14:48–14:55 *Петелько С.В. (Москва)*. Нетривиальные особенности и осложнения во время катетерных процедур.
- 14:55–15:00 Дискуссия
- 15:00–15:07 *Сапельников О.В. (Москва)*. Летальный случай после катетерного лечения ФП.
- 15:07–15:12 Дискуссия

- 15:12–15:19 *Абдуллаев А.М., Калемберг Е.Н. (Москва).* Когда лечишь кардиолога...
- 15:19–15:26 *Наймушин М.А. (Санкт-Петербурге).* Абляция ДПП. Типичная операция — нетипичные осложнения.
- 15:26–15:30 Дискуссия
- 15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ, Свободные выступления участников на научные и практические темы.

ФОЙЕ «ЛЕВИНСОН». АРИТМОФОРУМ. АРЕНА 1

- 15:30–16:00 *Должикова Д.В. (Санкт-Петербурге).* Юридические аспекты повторного использования медицинских изделий однократного применения (при поддержке ООО «СМТС», баллы НМО не начисляются).

16:00–17:30

СИМПОЗИУМ

**«О ЧЕМ НЕ ЛЮБЯТ ГОВОРИТЬ ХИРУРГИ, ИЛИ
ОБРАТНАЯ СТОРОНА ВЫСОКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.
ЗАСЕДАНИЕ 2»**

Председатели: **Давтян К.В. (Москва), Майков Е.Б. (Москва),
Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург),
Сапельников О.В. (Москва)**

- 16:00–16:07 *Ситкова Е.С. (Томск).* Тромботические осложнения после катетерного лечения аритмий.
- 16:07–16:12 Дискуссия
- 16:12–16:19 *Приходько Н.А., Лебедев Д.С. (Санкт-Петербурге).* Осложнение имплантации электрода в левую ножку пучка Гиса: коронарно-желудочковая фистула.
- 16:19–16:24 Дискуссия
- 16:24–16:31 *Усенков С.Ю., Баталов Р.Е. (Томск).* Клинический случай кардионейроабляции у ребенка.
- 16:31–16:36 Дискуссия

16:36–16:43	<i>Сапельников О.В. (Москва)</i> . Повреждение верхней полой вены при экстракции электродов.
16:43–16:48	Дискуссия
16:48–16:55	<i>Кузьмин В.В., Калемберг А.А. (Москва)</i> . От судьбы не уйдешь, или ЭКС без показаний.
16:55–17:00	Дискуссия
17:00–17:07	<i>Филиппенко А.Г. (Новосибирск)</i> . Неочевидные осложнения при имплантации ЭКС.
17:07–17:12	Дискуссия
17:12–16:19	<i>Чугунов И.А. (Москва)</i> . Узелок завяжется, узелок развяжется!
17:19–17:30	Дискуссия

ФОЙЕ «ЛЕВИНСОН». АРИТМОФОРУМ. АРЕНА 2

09:00–10:30 СИМПОЗИУМ «СЛОЖНЫЙ ПАЦИЕНТ НА ПРИЕМЕ АРИТМОЛОГА: НА ЧАШЕ ВЕСОВ РИСКИ И ОСЛОЖНЕНИЯ»

Председатели: **Ефимова О.И. (Самара), Боброва Е.А. (Санкт-Петербург),
Стовпюк О.Ф. (Санкт-Петербург)**

09:00–09:15	<i>Стовпюк О.Ф. (Санкт-Петербург)</i> . Аритмии у пациентов с циркуляцией Фонтена.
09:15–09:30	<i>Гареева Д.Ф., Бадыков М.Р. (Уфа)</i> . Корреляция J-волны и кардиоспецифических биомаркеров с отдаленными сердечно-сосудистыми осложнениями у пациентов после COVID-ассоциированной пневмонии.
09:30–09:45	<i>Матеевская К.А. (Самара)</i> . Тактика ведения пациентов с ФП при ОКС и в раннем послеоперационном периоде после кардиохирургических вмешательств.
09:45–09:55	<i>Гусев В.А., Стовпюк О.Ф., Карев Е.А. (Санкт-Петербург)</i> . О важности мультидисциплинарного подхода при лечении пациентов с ВПС и аритмиями.
09:55–10:10	<i>Черепанова Н.А. (Самара)</i> . Тактика ведения пациентов на гемодиализе с фибрилляцией предсердий.

10:10–10:25 *Лукина Е.Е. (Москва)*. Проблема назначения антикоагулянтов при заместительной почечной терапии у пациентов с нарушениями ритма.

10:25–10:30 Дискуссия

10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ

**14:00–15:30 СИМПОЗИУМ
«КАЛЕЙДОСКОП СЕРДЕЧНЫХ АРИТМИЙ»**

Председатели: Миллер О.Н. (Новосибирск), Затейщиков Д.А. (Москва), Никулина С.Ю. (Красноярск)

14:00–14:20 *Никулина С.Ю. (Красноярск)*. Диагностика, в том числе и молекулярно-генетическая, клиника и лечение синдрома слабости синусового узла.

14:20–14:40 *Миллер О.Н. (Новосибирск)*. Желудочковая экстрасистолия без структурной патологии сердца. Лечить или не лечить?

14:40–15:00 *Чернова А.А. (Красноярск)*. Тактика ведения пациентов с различными пароксизмальными наджелудочковыми тахикардиями.

15:00–15:20 *Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)*. Желудочковые аритмии и внезапная сердечная смерть. Катетерная абляция желудочковых тахиаритмий.

15:20–15:30 Дискуссия

15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ,
Свободные выступления участников на научные и практические темы.

16:00–17:30

СИМПОЗИУМ

«ПАЦИЕНТ-ОРИЕНТИРОВАННАЯ АРИТМОЛОГИЯ»

Председатели: Лаптева Н.А. (Донецк),
Оршанская В.С. (Санкт-Петербург),
Черепанова Н.А. (Самара)

- 16:00–16:15 *Копьева К.В. (Томск).* Кардиоонкология: мешает ли наличие нарушений ритма лечению онкологического пациента?
- 16:15–16:30 *Ерошенко Д.Ю. (Москва).* Кардиогематология: аритмии у пациентов с гематологическими заболеваниями.
- 16:30–16:45 *Иванов Н.В. (Санкт-Петербург).* Кардиоэндокринология: нарушения вариабельности сердечного ритма у пациентов с сахарным диабетом.
- 16:45–17:00 *Светкина А.А. (Самара).* Кардиопсихология: мотивационное консультирование у пациентов с ОНМК на фоне фибрилляции предсердий.
- 17:00–17:15 *Боброва Е.А. (Санкт-Петербург).* Кардиовизуализация: возможности нагрузочного тестирования в аритмологии.
- 17:15–17:25 *Платонова И.М., Алексанкин А.В. (Самара).* Кардиореанимация: клинический случай интенсивной терапии ИМ, осложненного кардиогенным шоком с нарушениями ритма и сепсисом, вызванным панрезистентной грамотрицательной флорой.
- 17:25–17:30 Дискуссия

ЗАЛ «ПАСТЕРНАК» 3

09:00–10:30

**МАСТЕР-КЛАСС ПО МОДЕЛИРОВАНИЮ АНАТОМИИ
ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ. ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ
КВИЗ**

(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)

14:00–15:30 **МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ УСТРОЙСТВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
СИСТЕМЫ ВИРТУАЛЬНОГО ПАЦИЕНТА**
*(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО
не начисляются)*

15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ

16:00–17:30 **МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ УСТРОЙСТВ**
*(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО
не начисляются)*

ЗАЛ «ПАСТЕРНАК» 4

09:00–10:30 **МАСТЕР-КЛАСС
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ BOSTON SCIENTIFIC**
Баллы НМО не начисляются

14:00–15:30 **МАСТЕР-КЛАСС
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ BOSTON SCIENTIFIC**
Баллы НМО не начисляются

15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ

16:00–17:30 **МАСТЕР-КЛАСС
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ BOSTON SCIENTIFIC**
Баллы НМО не начисляются

ЗАЛ «ПУДОВКИН» 1 + 2

09:00–10:30

**СИМПОЗИУМ
«АРИТМОЛОГИЯ В НОВЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ.
ПЕРВЫЕ ШАГИ»**

Председатели: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург),
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург), Лаптева Н.А. (Донецк)

09:00–09:20

Звартау Н.Э., Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург).
Реализация федерального проекта «Борьба с ССЗ»
в новых регионах.

09:20–09:30

Ермолов С.А. (Санкт-Петербург). Аритмология в новых
регионах России. Личный опыт.

09:30–09:40

Лаптева Н.А., Чепурная И.А., Исакова Т.Н. (Донецк).
Развитие аритмологической помощи: реальность, планы
и перспективы.

09:40–09:50

*Школовой Б.В., Белавина А.В. (Бердянск, Запорожская
область).* Начало развития аритмологической службы:
пациенты, планы, операции.

09:50–10:00

Голованева Ж.В. (Луганск). Оказание кардиологической
помощи в Луганской Народной Республике в условиях СВО.

10:00–10:10

Громыко Г.А. (Москва). Аритмии после травмы сердца —
чем мы можем помочь?

10:10–10:20

Каменева А.В. (Санкт-Петербург). Волонтерская работа.
Потребности и возможности.

10:20–10:30

Дискуссия

14:00–15:30

**СИМПОЗИУМ
«НЕТИПИЧНЫЕ ПОДХОДЫ ПРИ ТИПИЧНЫХ
АРИТМИЯХ»**

Председатели: Царегородцев Д.А., Благова О.В. (Москва)

14:00–14:10

Царегородцев Д.А., Хамидзода М.А. (Москва).
Портативные кардиомониторы в амбулаторном ведении пациентов с фибрилляцией предсердий.

14:10–14:25

Хамидзода М.А., Царегородцев Д.А., Берая М.М., Седов А.В. (Москва). Новый алгоритм выбора антиаритмического препарата IC класса при пароксизмальной форме фибрилляции предсердий.

14:25–14:40

Хамнагадаев И.А., Белоусов Л.А., Мелкозеров К.В. (Москва). Всегда ли изоляция легочных вен — краеугольный камень процедуры при лечении больных фибрилляцией предсердий?

14:45–14:55

Васюков С.С., Царегородцев Д.А. (Москва).
Нефлюороскопическое картирование при синдромах предвозбуждения желудочков: зачем, у кого и как?

14:55–15:10

Благова О.В. (Москва). Мерцательная аритмия и дисфункция левого желудочка: причина или следствие?

15:10–15:20

Лутохина Ю.А., Благова О.В. (Москва). Миокардит как фактор провокации желудочковых аритмий у пациентов с некомпактным миокардом.

15:20–15:30

Дискуссия

15:30–16:00

ПЕРЕРЫВ

16:00–17:30 **ЗАСЕДАНИЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
ВНОА И КЛУБА ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИИ СЕРДЦА
«ЗА РАМКАМИ РЕКОМЕНДАЦИЙ, ИЛИ ВЫЗОВЫ
ВРЕМЕНИ»**

Председатели: Шиленко П.А. (Калининград), Баталов Р.Е. (Томск),
Васковский В.А. (Москва)

16:00–16:15 *Ермолов С.А., Звартау Н.Э., Лебедев Д.С.*
(Санкт-Петербург). Отдаленная эффективность
катетерного лечения персистирующей ФП — видим ли мы
реальные результаты?

16:15–16:30 *Шиленко П.А., Шнейдер Ю.А. (Калининград).*
Возможности торакоскопического подхода в лечении
пациентов с длительно персистирующей ФП и низкой ФВ.

16:30–16:50 *Васковский В.А., Голанов А.В., Артюхина Е.А.,
Ревитшвили А.Ш. (Москва).* Опыт применения
стереотаксической радиоабляции у пациентов
с желудочковыми нарушениями ритма сердца.

16:50–17:10 *Громько Г.А., Смирнов В.Н. (Москва).* Аритмии после
огнестрельных ранений сердца — чем мы можем помочь?

17:10–17:25 *Петрик А.Д., Лаптева Н.А. (Донецк).* Нарушения ритма
в экстремальных ситуациях. Пути решения.

17:25–17:30 Дискуссия

ОНЛАЙН-ЗАЛ

09:00–10:30 **НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 5:
ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ ДИАГНОСТИКИ
И МЕДИКАМЕНТОЗНОГО ЛЕЧЕНИЯ АРИТМИЙ**

Председатели: Кондори Леандро Э.И. (Санкт-Петербург),
Немцов С.В. (Санкт-Петербург), Бадыков М.Р. (Уфа)

- 09:00–09:10 *Вайсман Ю.Д., Гогниева Д.Г., Чомахидзе П.Ш., Баймуканов А.М., Ильич И.Л., Термосесов С.А., Костикова А.С., Ершова Н.А., Копылов Ф.Ю. (Москва).* Особенности диагностики сердечной недостаточности у пациентов с ЭКС. Возможности эхокардиография и одноканальной ЭКГ.
- 09:10–09:20 *Бадыков М.Р., Бадыкова Е.А., Ахмадуллина Л.З., Гареева Д.Ф., Сагитов И.Ш., Загидуллин Н.Ш. (Уфа).* Генетические маркеры синдрома слабости синусового узла.
- 09:20–09:30 *Пятаева О.В., Зенин С.А., Кононенко О.В., Федосеенко А.В., Звонкова А.В. (Новосибирск).* Возможности повышения эффективности и безопасности применения препарата рефралон.
- 09:30–09:40 *Лямина Н.П., Сорокина Е.В., Пересада А.К. (Москва).* Опыт использования мобильных регистраторов ЭКГ в процессе медицинской реабилитации.
- 09:40–09:50 *Минаев В.В. (Москва).* Наглядные примеры эффективности препарата рефралон.
- 09:50–10:00 *Нахратова О.В., Центер И.М., Цыганкова Д.П., Артамонова Г.В. (Кемерово).* Распространенность нарушения ритма сердца с учетом статуса курения у жителей Кузбасса.
- 10:00–10:10 *Корзун А.И. (Санкт-Петербург).* Антиаритмики — не навреди, или Короткая память?
- 10:10–10:20 *Божокин С.В., Рябоконе А.А., Шохин Т.Д. (Санкт-Петербург).* Вейвлет — анализ аритмий сердечного ритма.
- 10:20–10:25 *Ситкова Е.С., Драгунова М.А., Кургачев Д.А., Горн Е.А., Казанцева К.И., Баталов Р.Е. (Томск).* Разработка метода определения амиодарона и дезэтиламиодарона в плазме крови человека.
- 10:25–10:30 *Дискуссия*

**14:00–15:30 НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 6:
ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ АРИТМИЙ**

Председатели: Татаринова А.А., Любимцева Т.А.,
Стовпюк О.Ф. (Санкт-Петербург)

- 14:00–14:08 *Степанов Д.А., Татаринова А.А. (Санкт-Петербург).* Новые электрокардиографические предикторы развития жизнеугрожающих желудочковых аритмий и внезапной сердечной смерти.
- 14:08–14:16 *Кононенко О.В., Зенин С.А., Звонкова А.В., Федосеенко А.В. (Новосибирск).* Анализ потенциальных возможностей влияния ингибиторов SGLT-2 на предсердные аритмии.
- 14:16–14:24 *Щербенев В.М., Бородулина Н.А., Арусланова О.Р., Бородулин Е.А. (Пермь).* Анатомо-функциональные особенности расположения органов средостения как предикторы медикаментозной рефрактерности фибрилляции предсердий.
- 14:24–14:32 *Абдуллаев А.М., Давтян К.В., Симонян Г. Ю. (Москва).* Мы что-то пропустили или это действительно тяжелая работа?
- 14:32–14:40 *Шаблинова Т.С., Балыкова Л.А., Комолятова В.Н., Макаров Л.М. (Москва).* Значимость анкетирования и кардиологического обследования в выявлении проаритмогенных факторов у лиц молодого возраста.
- 14:40–14:48 *Балашова Н.В., Гулиа Л.Д., Бения Т.Р. (Москва).* Оценка рисков хирургического вмешательства у больных с нарушениями ритма сердца.
- 14:48–14:56 *Харац В.Е., Колычева О.В. (Тюмень).* Сочетание синдрома обструктивного/комплексного апноэ сна и истинного нарушения атриовентрикулярного проведения.
- 14:56–15:04 *Крымукова М.А., Миронов Н.Ю., Юричева Ю.А., Дзаурова Х.М., Свиридова В.В. (Москва).* Оценка применения рефралона (кавутилида) для купирования фибрилляции предсердий у пациентов с ишемической болезнью сердца.

- 15:04–15:12 *Биганов Р.М. (Москва)*. Отдаленные результаты и предикторы рецидива процедуры РЧА послеоперационных нарушений ритма.
- 15:12–15:20 *Сопов О.В., Сергуладзе С.Ю., Шишкина Н.М., Двали М.Л. (Москва)*. Лечение нарушений ритма у пациентов старше 80 лет: опыт отделения хирургического лечения тахиаритмий ФГБУ НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева Минздрава России.
- 15:20–15:30 Дискуссия
- 15:30–16:00 ПЕРЕРЫВ

**16:00–17:45 СИМПОЗИУМ
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ АРИТМИЙ»**

Председатели: **Сили-Торок Т. (Роттердам, Нидерланды),
Курнис А. (Италия),
Аттила М. (Кремс, Австрия),
Кондори Леандро Э.И. (Санкт-Петербург),**

- 16:00–16:20 *Антонио Курнис (Брешиа, Италия)*. Экстравакулярная имплантация кардиовертера-дефибриллятора.
- 16:20–16:40 *Лукас Фидлер (Вена, Австрия)*. Патофизиология фибрилляции предсердий: новые данные.
- 16:40–17:00 *Саша Рольф (Берлин, Германия)*. Роль электропорации в изоляции легочных вен — новый стандарт в лечении?
- 17:00–17:20 *Аттила Михальц (Кремс, Австрия)*. Абляция субстрата желудочковых тахикардий с использованием МСКТ-визуализации (Structural VT ablation using CT substrate visualization).
- 17:20–17:40 *Эммануэль Куталас (Крит, Греция)*. Искусственный интеллект в выявлении и предсказании фибрилляции предсердий.
- 17:40–17:45 Дискуссия

	Конгресс-холл «Московский»	Зал «Дейнека» 1 + 2	Зал «Петров-Водкин» 1	Зал «Петров-Водкин» 2	Зал «Петров-Водкин» 3
С 8:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ			С 8:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ		
09:00–10:30	Симпозиум «Измерение артериального давления на каждом ударе сердца «beat to beat» в аритмологии»	Симпозиум «Аритмология — актуальное обучение и компетенции врача»	Симпозиум «Невозможное возможно. Удивительные клинические случаи в аритмологии»	Симпозиум «Физиологическая стимуляция сердца»	Симпозиум «Применение методик нейромодуляции в аритмологии»
10:30– 11:00	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
11:00–12:30	Симпозиум «Коморбидные состояния при аритмиях»	Симпозиум «Принципы интервенционного лечения фибрилляции предсердий: основные подходы, принципы безопасности и пути решения»	Симпозиум «Современные методы диагностики и лечения аритмий у детей»	Сателлитный симпозиум «Сила Технологий» <i>(при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Современная технология безопасности катетерной аблации фибрилляции предсердий — Astrocord® Esosafety» <i>(при поддержке компании «Медитек», баллы НМО не начисляются)</i>
12:30– 13:30	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
13:30–15:00	Сателлитный симпозиум «Шаг за шагом. Work-up для идиопатической желудочковой экстрасистолии» <i>(при поддержке компании «Телерафарма», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Стандартизация или индивидуальность: смогут ли новейшие технологии картирования субстрата повысить эффективность лечения пациентов с ФП?» <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Выбор метода лечения НРС у детей. Терапия или хирургия?»	Сателлитный симпозиум «Пациент с фибрилляцией предсердий в объективе мультидисциплинарной команды» <i>(при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются)</i>	Круглый стол «Современное представление о фиброзе миокарда»
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
15:30–17:00	Симпозиум «Нарушения ритма в период беременности: работа в команде»	Симпозиум «Новая эпоха лечения брадиаритмий: природой все придумано до нас. Как повторить и когда нужно вмешиваться?»	Симпозиум «НРС у детей на фоне органических и инфекционных заболеваний»	Симпозиум «Генетические факторы в развитии нарушений ритма и кардиомиопатий»	Симпозиум «Электрические болезни сердца и головного мозга. Что общего?»

	Фойе «Левинсон». Аритмофорум. Арена 1	Фойе «Левинсон». Аритмофорум. Арена 2	Зал «Пастернак» 3	Зал «Пастернак» 4	Онлайн-зал
С 8:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ			С 8:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ		РЕГИСТРАЦИЯ НА САЙТЕ WWW.ALMAZOVCENTRE. RU
09:00–10:30	Симпозиум «Практические аспекты ведения пациентов с СРТ»	Симпозиум «История пациента с сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий (на основе клинических примеров)»	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «БЛНПГ как мишень для СРТ и стимуляции проводящей системы сердца. Возможности неинвазивного электрофизиологического картирования»	Научная секция по тезисам докладов №7: Проблемы профилактики инсульта и лечения аритмий
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
11:00–12:30	Симпозиум «Синкопальные состояния. Российские клинические рекомендации»	Симпозиум «Цифровая аритмология: будущее в наших руках?»	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств с использованием системы виртуального пациента <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Катетерная и хирургическая нейромодуляция при болезнях системы кровообращения»	Научная секция по тезисам докладов №8: Мультидисциплинарная аритмология
12:30–13:30	Сателлитный симпозиум «Визуализация в аритмологии: технологии XXI века в руках врача» <i>(при поддержке компании «МедКардиоСервис», баллы НМО не начисляются)</i>	ПЕРЕРЫВ. Свободные выступления участников на научные и практические темы.			
13:30–15:00	Симпозиум «Мифы и реальности ведения пациента с аритмией»	Симпозиум «Использование криобаллонной технологии в нестандартных ситуациях»	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств с использованием системы виртуального пациента <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Инвазивное лечение сердечной недостаточности. Основные результаты российских исследований»	
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ		ПЕРЕРЫВ		
15:30–17:00	Симпозиум «Мультидисциплинарный холистический «CC to ABC» подход в ведении пациентов с фибрилляцией предсердий	Симпозиум «Телемедицинские консультации в аритмологии — тупик или выход?»	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Нефлюороскопический подход в инвазивной аритмологии. Возможности и перспективы»	

КОНГРЕСС-ХОЛЛ «МОСКОВСКИЙ»

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«ИЗМЕРЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ НА КАЖДОМ УДАРЕ СЕРДЦА «BEAT TO BEAT» В АРИТМОЛОГИИ»

Председатели: **Медведев М.М., Тихоненко В.М.,
Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)**

09:00–09:20

Тихоненко В.М. (Санкт-Петербург). Как метод непрерывного измерения АД позволяет правильно разобраться в особенностях тонов Короткова.

09:20–09:40

Медведев М.М. (Санкт-Петербург). Измерение АД на каждом ударе сердца в обследовании больных с синкопальными состояниями.

09:40–10:00

Корнеев А.Б. (Санкт-Петербург). Измерение АД на каждом ударе сердца в обследовании и лечении больных с постоянной ФП.

10:00–10:20

Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург). Измерение АД на каждом ударе сердца в обследовании больных с желудочковой ЭС.

10:20–10:30

Дискуссия

10:30–11:00

ПЕРЕРЫВ

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«КОМОРБИДНЫЕ СОСТОЯНИЯ ПРИ АРИТМИЯХ»

Председатели: **Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург),
Хамнагадаев И.А. (Москва), Шацкая О.А. (Москва)**

11:00–11:20

Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург). Роль коморбидных состояний у больных с нарушениями ритма и проводимости сердца.

11:20–11:35

Хамнагадаев И.А. (Москва). Ожирение как фактор риска при фибрилляции предсердий: сохраняется ли интрига?

- 11:35–11:50 *Баймуканов А.М. (Москва)*. Нарушения дыхания во сне у больных при наджелудочковых тахикардиях.
- 11:50–12:05 *Шацкая О.А. (Москва)*. Сахарный диабет и нарушения ритма сердца: частота встречаемости, персонализированные протоколы лечения.
- 12:05–12:20 *Булавина И.А. (Москва)*. Влияние коморбидного фона на результаты интервенционного лечения фибрилляции предсердий.
- 12:20–12:30 Дискуссия
- 12:30 – 13:30 ПЕРЕРЫВ

**13:30–15:00 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ШАГ ЗА ШАГОМ. WORK-UP ДЛЯ ИДИОПАТИЧЕСКОЙ
ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ЭКСТРАСИСТОЛИИ»**
(при поддержке компании «Телерафарма», баллы НМО не начисляются)

Председатель: Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

- 13:30–14:00 *Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)*. Идиопатическая желудочковая экстрасистолия: в поисках причины.
- 14:00–14:30 *Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)*. Морфология ИЖЭ, как предиктор эффективности процедуры аблации.
- 14:30–15:00 Дискуссия.
- 15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

**«НАРУШЕНИЯ РИТМА В ПЕРИОД БЕРЕМЕННОСТИ:
РАБОТА В КОМАНДЕ»**

Председатели: Лаптева Н.А. (Донецк),
Карелкина Е.В. (Санкт-Петербург),
Зубкова П.Ю. (Санкт-Петербург)

- 15:30–15:40 *Володичева Н.С. (Санкт-Петербург)*. Регламент и подходы к ведению беременных с различными нарушениями ритма и проводимости сердца.
- 15:40–15:55 *Карелкина Е.В. (Санкт-Петербург)*. Опыт перинатального центра — тактика ведения беременных с аритмиями.
- 15:55–16:05 *Драгунова М.А. (Томск)*. Аритмии в период беременности: решение о назначении терапии, или Когда лучше не вмешиваться?
- 16:05–16:15 *Беляева М.М. (Москва)*. Медикаментозная терапия при аритмиях у беременных: бывают ли безопасные препараты?
- 16:15–16:30 *Зубкова П.Ю. (Санкт-Петербург)*. Подходы к антикоагуляции — когда, кому, на каком сроке?
- 16:30–16:45 *Наймушин М.А. (Санкт-Петербург)*. Истории интервенционных вмешательств во время беременности — за и против.
- 16:45–16:55 *Лаптева Н.А. (Донецк)*. Опыт ведения беременности и родоразрешения у пациенток с имплантированными устройствами.
- 16:55–17:00 *Дискуссия*

ЗАЛ «ДЕЙНЕКА» 1 + 2

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«АРИТМОЛОГИЯ — АКТУАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ И КОМПЕТЕНЦИИ ВРАЧА»

Председатели: Пармон Е.В., Лебедев Д.С., Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)

09:00–09:20

Трешкур Т.В., Рыньгач Е.А. (Санкт-Петербург). Клиническая электрокардиография — принципы преподавания в XXI веке.

09:20–09:40

Рипп Е.Г., Рипп Т.М. (Санкт-Петербург). Отработка навыков на симуляторах: от навыков экстренной медицины до сложных интервенционных манипуляций.

09:40–10:00

Гарькина С.В. (Санкт-Петербург). Образовательные программы «Академии аритмологии» Центра Алмазова.

10:00–10:20

Овечкина М.А. (Санкт-Петербург). Аритмология: перекрестные компетенции в кардиологии, сердечно-сосудистой хирургии, функциональной диагностике и рентгенэндоваскулярной хирургии.

10:20–10:30

Дискуссия

10:30–11:00

ПЕРЕРЫВ

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«ПРИНЦИПЫ ИНТЕРВЕНЦИОННОГО ЛЕЧЕНИЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ: ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ, ПРИНЦИПЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПУТИ РЕШЕНИЯ»

Председатели: Немцов С.В. (Санкт-Петербург), Павлов А.В. (Москва), Чернова А.А. (Красноярск)

11:00–11:15

Чернова А.А. (Красноярск). Место антиаритмической терапии у пациентов до и после РЧА ФП.

11:15–11:30

Лебедев Д.И. (Кемерово). Современные принципы хирургического лечения ФП у пациентов кардиохирургического профиля.

- 11:30–11:45 *Павлов А.В. (Москва)*. Безопасность интервенционного лечения ФП: подходы и пути решения.
- 11:45–12:00 *Немцов С.В. (Санкт-Петербург)*. РЧА или КРИО? Отбор пациентов на операцию.
- 12:00–12:15 *Арчаков Е.А. (Томск)*. Катетерная абляция фибрилляции предсердий у пациентов с хроническим миокардитом.
- 12:15–12:30 Дискуссия
- 12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ

13:30–15:00 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
**«СТАНДАРТИЗАЦИЯ ИЛИ ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ:
СМОГУТ ЛИ НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ КАРТИРОВАНИЯ
СУБСТРАТА ПОВЫСИТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ
ПАЦИЕНТОВ С ФП?»**
(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург), Артюхина Е.А. (Москва)**

- 13:30-13:45 *Артюхина Е.А. (Москва)*. Роль мультиэлектродного высокоплотного картирования при повторных вмешательствах по поводу ФП. Новый метод клинической апробации.
- 13:45-14:00 *Морозов А. Н. (С-Петербург)*. Субстратное картирование: прошлое или будущее?
- 14:00-14:15 *Давтян К.В. (Москва)*. Предсердные тахиаритмии и высокоплотное картирование. Ключ к успеху!
- 14:15-14:35 *Кропоткин Е.Б. (Красноярск)*. Нужна ли высокая мощность при выполнении радиочастотной абляции ?
- 14:35-14:50 *Беттс Т. (Великобритания)*. Включение из Oxford Private Heart and Lung Centre
- 14:50-15:00 Дискуссия
- 15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

**«НОВАЯ ЭПОХА ЛЕЧЕНИЯ БРАДИАРИТМИЙ:
ПРИРОДОЙ ВСЕ ПРИДУМАНО ДО НАС. КАК ПОВТОРИТЬ
И КОГДА НУЖНО ВМЕШИВАТЬСЯ?»**

Председатели: Рзаев Ф.Г. (Москва), Певзнер А.В. (Москва),
Мамонтов О.В. (Санкт-Петербург)

15:30–15:50

Калемберг А.А. (Москва).

Перспективы и будущее постоянной электрокардиостимуляции? Физиологическая стимуляция проводящей системы сердца.

15:50–16:10

Горев М.В. (Москва). А если совсем без

электрокардиостимулятора? Кардионейроабляция — новый метод лечения брадиаритмий.

16:10–16:30

Сергеева О.А. (Москва).

Как не ошибиться с выбором пациента? Отбор пациентов для проведения кардионейроабляции.

16:30–16:50

Кучинская Е.А. (Москва).

Методы лечения функциональных брадиаритмий и обмороков без имплантации ЭКС и кардионейроабляции. Возможно ли?

16:50–17:00

Дискуссия

ЗАЛ «ПЕТРОВ-ВОДКИН» 2

09:00–10:30 **СИМПОЗИУМ**
«НЕВОЗМОЖНОЕ ВОЗМОЖНО. УДИВИТЕЛЬНЫЕ
КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ В АРИТМОЛОГИИ»

Председатели: **Кручина Т.К. (Санкт-Петербург),**
Термосесов С.А. (Москва)

09:00–09:15 *Перегудина О.Л., Кофейникова О.А.,
Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург).* Смешанный
фенотип первичного электрического заболевания сердца:
катехоламинергическая полиморфная ЖТ и синдром
удлиненного интервала QT, семейный вариант.

09:15–09:30 *Кручина Т.К. (Санкт-Петербург).* Транзиторная полная
АВ-блокада у девочки с феноменом WPW.

09:30–09:45 *Термосесов С.А., Мовсесян Р.Р., Чижиков Г.М.,
Гарипов Р.Ш., Анцыгин Н.В. (Москва, Санкт-Петербург).*
Дивертикул ушка правого предсердия, ассоциированный
с синдромом WPW.

09:45–10:00 *Кандинский М.Л. (Краснодар).* Аблация желудочковой
эктопии из АВ-соединения.

10:00–10:15 *Гарипов А.С., Патеюк И.В. (Минск).* Пациенты молодого
возраста с длительной желудочковой стимуляцией после
хирургической коррекции врожденного порока сердца:
клинико-функциональный статус.

10:15–10:30 **Дискуссия**

10:30–11:00 **ПЕРЕРЫВ**

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ АРИТМИЙ У ДЕТЕЙ»

Председатели: Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург), Кандинский М.Л. (Краснодар)

11:00–11:15

Трофимова Т.А., Полякова Е.Б. (Москва).

Длительная регистрация ЭКГ у пациентов детского возраста: показания, эффективность, осложнения.

11:15–11:30

Хамнагадаев И. А., Ковалёв И.А., Якшина А.Ю., Термосесов С.А., Березницкая В.В., Булавина И.А., Коков Л.С., Школьникова М.А. (Москва). Особенности клинического течения фибрилляции предсердий в различные возрастные периоды: как выбрать тактику лечения у детей и молодых пациентов.

11:30–11:45

Термосесов С.А. (Москва). Современные хирургические подходы в лечении нарушений ритма и проводимости сердца у детей.

11:45–12:00

Лебедев Д.С., Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург). Опыт СРТ- и ИКД терапии у детей.

12:00–10:15

Кандинский М.Л. (Краснодар). Интервенционное лечение аритмий у детей. 20-летний опыт.

12:15–12:30

Дискуссия

12:30 – 13:30

ПЕРЕРЫВ

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«ВЫБОР МЕТОДА ЛЕЧЕНИЯ НРС У ДЕТЕЙ. ТЕРАПИЯ ИЛИ ХИРУРГИЯ?»

Председатели: Ковалев И.А. (Москва), Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

13:30–13:45

Чуева К.А. (Санкт-Петербург). Алгоритм выбора антиаритмической терапии идиопатических желудочковых аритмий у детей.

- 13:45–14:00 *Ильдарова Р. А–Г. (Москва).* Медикаментозная терапия синдрома удлиненного интервала QT.
- 14:00–14:15 *Полякова Е.Б. (Москва).* Синдром тахи-брадикардии у детей.
- 14:15–14:30 *Ковальчук Т.С. (Санкт-Петербурге).* Стратегия ведения детей раннего возраста с хаотической предсердной тахикардией.
- 14:30–14:45 *Термосесов С.А., Кручина Т.К. (Москва, Санкт-Петербурге).* Гибридный подход в лечении предсердной тахикардии у ребенка после операции Маастарда.
- 14:45–15:00 Дискуссия
- 15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

15:30–17:00 СИМПОЗИУМ
«НАРУШЕНИЯ РИТМА СЕРДЦА У ДЕТЕЙ НА ФОНЕ ОРГАНИЧЕСКИХ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»

Председатели: **Леонтьева И.В. (Москва),**
Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)

- 15:30–15:45 *Леонтьева И.В., Исаева Ю.С., Пресова В.В. (Москва).* Аритмии у детей с гипертрофической кардиомиопатией. Современные возможности лечения. Профилактика внезапной сердечной смерти.
- 15:45–16:00 *Ковалёв И.А. (Москва).* Аритмии у детей с врожденными пороками сердца. Оценка рисков. Методы лечения.
- 16:00–16:15 *Кручина Т.К. (Санкт-Петербург).* Аритмии у детей с фульминантным миокардитом.
- 16:15–16:30 *Исрафилова С.Х. (Санкт-Петербург).* Аритмии у детей с острыми респираторными вирусными инфекциями.
- 16:30–16:45 *Фетисова С.Г., Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург).* Современные методы лечения ХСН у детей.
- 16:45–17:00 Дискуссия

ЗАЛ «ПЕТРОВ-ВОДКИН» 2

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ СТИМУЛЯЦИЯ СЕРДЦА»

Председатели: Колунин Г.В. (Тюмень), Иваницкий Э.А. (Красноярск), Горев М.В. (Москва)

09:00–09:15

Криволапов С.Н. (Томск). Стимуляция проводящей системы сердца у пациентов с нарушениями атриовентрикулярной проводимости и узким комплексом QRS.

09:15–09:30

Ямбатов А.Г. (Ковров). Внедрение стимуляции проводящей системы в клиническую практику. Собственный опыт. Критерии отбора пациентов. Технические особенности физиологической стимуляции с использованием стилетных электродов.

09:30–09:45

Приходько Н.А., Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург). Роль стимуляции проводящей системы сердца в ресинхронизирующей терапии.

09:45–10:00

Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург). Возможности стимуляции проводящей системы у пациентов с отсутствием ответа на бивентрикулярную ресинхронизирующую терапию.

10:00–10:15

Горев М.В. (Москва). Роль стимуляции проводящей системы у пациентов с блокадой правой ножки пучка Гиса и неспецифическими нарушениями внутрижелудочковой проводимости.

10:15–10:30

Дискуссия

10:30–11:00

ПЕРЕРЫВ

11:00–12:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«СИЛА ТЕХНОЛОГИЙ»**

(при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Нечепуренко А.А. (Астрахань), Колунин Г. В. (Тюмень)**

11:00–11:20 *Шабанов В.В. (Новосибирск). МРТ направляемая абляция ЖТ на базе навигационной системы Rhythmia HDx.*

11:20–11:40 *Давтян К.В. (Москва). Lumipoint — анализ сложных нарушений ритма сердца.*

11:40–12:00 *Кропоткин Е.Б. (Красноярск). Навигационное картирование в лечении наджелудочковых аритмий. Точка приложения.*

12:00–12:20 *Рзаев Ф.Г. (Москва). Датчик силы и датчик локального импеданса, в чем разница?*

12:20–12:30 *Дискуссия*

12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ

13:30–15:00 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ПАЦИЕНТ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ
В ОБЪЕКТИВЕ МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОЙ КОМАНДЫ»**

(при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются)

Председатель: **Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)**

13:30–13:35 *Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург). Вступительное слово.*

13:35–14:00 *Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург). Процедуры восстановления ритма у пациентов с фибрилляцией предсердий.*

14:00–14:25 *Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург). Принципы антитромботической терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий и ОКС.*

14:25–14:55 *Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург). Аспекты безопасности антикоагулянтной терапии у коморбидного пациента с фибрилляцией предсердий.*

14:55–15:00 Дискуссия

15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

15:30–17:00 СИМПОЗИУМ
«ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ В РАЗВИТИИ НАРУШЕНИЙ
РИТМА И КАРДИОМИОПАТИЙ»

Председатели: Мешков А.Н. (Москва), Костарева А.А. (Санкт-Петербург)

15:30–15:45 *Костарева А.А. (Санкт-Петербург).*

Генетика фибрилляции предсердий.

15:45–16:00 *Ершова А.И. (Москва).* Синдром удлинённого интервала QT: клиническая и генетическая гетерогенность.

16:00–16:15 *Римская Е.М., Джуманиязова И.Х., Зеленова Е.А., Даниэль В.В., Иванов М.В., Каштанов Д.А., Юдин В.С., Кескинов А.А., Митрофанов С.И., Краевой С.А., Юдин С.М. (Москва).* Пенетрантность мутаций в генах, ассоциированных с нарушениями ритма и проводимости в популяции кардиологических пациентов: результаты полногеномного исследования.

16:15–16:30 *Насонова С.Н., Джуманиязова И.Х., Зеленова Е.А., Даниэль В.В., Иванов М.В., Каштанов Д.А., Юдин В.С., Кескинов А.А., Митрофанов С.И., Краевой С.А., Юдин С.М. (Москва).* Пенетрантность мутаций в генах, ассоциированных с развитием кардиомиопатий в популяции кардиологических больных: результаты полногеномного исследования.

16:30–16:45 *Зайцева А.К. (Санкт-Петербург).* Молекулярные основы нарушений ритма при филаминопатиях.

16:45–17:00 Дискуссия

ЗАЛ «ПЕТРОВ-ВОДКИН» 3

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДИК НЕЙРОМОДУЛЯЦИИ В АРИТМОЛОГИИ»

Председатели: Рзаев Ф.Г. (Москва), Романов А.Б. (Новосибирск),
Яковлев А.Е. (Москва)

09:00–09:20

Яковлев А.Е. (Москва). Нейромодуляция: базовые аспекты и мультидисциплинарное применение.

09:20–09:40

Романов А.Б. (Новосибирск). Модуляция автономной нервной активности в дополнение к изоляции легочных вен.

09:40–10:00

Рзаев Ф.Г. (Москва). Кардионейроабляция — как первая линия лечения брадиаритмий у молодых пациентов.

10:00–10:20

Яковлева М.В. (Москва). Нейромодуляция в лечении желудочковых аритмий и ХСН.

10:20–10:30

Дискуссия

10:30–11:00

ПЕРЕРЫВ

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«СОВРЕМЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ БЕЗОПАСНОСТИ КАТЕТЕРНОЙ АБЛАЦИИ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ — Astrocord® Esosafety»

(при поддержке компании «Медитек», баллы НМО не начисляются)

Председатели: Артюхина Е.А., Бороздин М.Ю. (Москва)

11:00–11:25

Артюхина Е.А. (Москва). Открытая система картирования «АСТРОКАРД®» и технологии обеспечения безопасности катетерной аблации фибрилляции предсердий.

11:25–11:50

Калемберг А.А. (Москва). Опыт использования системы «АСТРОКАРД® — ЭЗОСЕЙФЕТИ» в ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского.

11:50–12:15 *Майков Е.Б. (Москва)*. Мониторинг температуры в пищеводе — обязательный элемент безопасной криоабляции при ФП.

12:15–12:30 Дискуссия

12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ

**13:30–15:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ
«СОВРЕМЕННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ О ФИБРОЗЕ
МИОКАРДА»**

Председатели: **Лебедев Д.С., Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)**

13:30–13:45 *Александрова С.А. (Москва)*. Магнитно-резонансная томография сердца — метод выбора прижизненной диагностики фиброза.

13:45–14:00 *Зайцев В.В. (Санкт-Петербург)*. Оценка фиброза с помощью циркулирующих биомаркеров. Корреляции с МРТ и гистологическим исследованием миокарда.

14:00–14:15 *Макаров И.А. (Санкт-Петербург)*. Полезны ли повторные эндомикардиальные биопсии в оценке фиброза?

14:15–14:30 *Яковлева М.В. (Москва)*. Роль фиброза миокарда в патогенезе желудочковых аритмий.

14:30–14:45 *Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)*. Обратим ли фиброз?

14:45–14:55 *Баталов Р.Е. (Томск)*. Фибрилляция предсердий и фиброз. Клинические аспекты.

14:55–15:00 Дискуссия

15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

«ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА И ГОЛОВНОГО МОЗГА. ЧТО ОБЩЕГО?»

Председатель: Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)

15:30–15:50

Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург). Общие интерстициальные пейсмекеры сердца и головного мозга.

15:50–16:10

Гюлова Е.В. (Санкт-Петербург). Электрофизиологическая диагностика эпилепсии.

16:10–16:30

Яковлева М.В. (Москва). Электрофизиология аритмий: абляция или нейромодуляция?

16:30–16:50

Малышев С.М., Одинцова Г.В., Нездоровин О.В. (Санкт-Петербург). RFT-абляции в хирургии эпилепсии.

16:50–17:00

Дискуссия

ФОЙЕ «ЛЕВИНСОН». АРИТМОФОРУМ (АРЕНА 1)

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С СРТ»

Председатели: Лебедева В.К. (Санкт-Петербург), Неминуцкий Н.М. (Москва), Лебедев Д.И. (Кемерово)

09:00–09:15

Лебедев Д.И. (Кемерово). Есть ли место для устройств сердечной ресинхронизирующей терапии без функции дефибрилляции?

09:15–09:30

Римская Е.М. (Москва). Эффект от кардиоресинхронизирующей терапии: критерии и методы оценки.

09:30–09:45

Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург). Особенности программирования СРТ-устройств с учетом автоматизированных алгоритмов.

09:45–10:00

Маймула К.А. (Санкт-Петербург). Принципы ведения пациентов с СРТ в педиатрической практике.

10:00–10:15 *Лебедева В.К. (Санкт-Петербург).* Когда сердечная ресинхронизирующая терапия не нужна?

10:15–10:30 Дискуссия

10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ

**11:00–12:30 СИМПОЗИУМ
«СИНКОПАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ. РОССИЙСКИЕ
КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ»**

Председатели: **Лебедева В.К. (Санкт-Петербург), Певзнер А.В. (Москва)**

11:00–11:20 *Лебедева В.К. (Санкт-Петербург).* Нарушения ритма и проводимости сердца как причины обмороков.

11:20–11:40 *Певзнер А.В. (Москва).* Клиническое значение вазовагальных обмороков. Вопросы классификации и диагностики.

11:40–12:00 *Кучинская Е.А. (Москва).* Лечение вазовагальных обмороков.

12:00–12:20 *Мамонтов О.В. (Санкт-Петербург).* Диагностика и лечение ортостатической гипотензии.

12:20–12:30 Дискуссия

**12:30–13:30 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ.
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ В АРИТМОЛОГИИ:
ТЕХНОЛОГИИ XXI ВЕКА В РУКАХ ВРАЧА**

(при поддержке компании «МедКардиоСервис», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург),
Новиков В.И. (Санкт-Петербург)**

12:30–12:45 *Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург).* Предоперационная визуализация в аритмологии: современные возможности.

12:45–13:00 *Гурьев В.В. (Санкт-Петербург).* Визуализация в аритмологической операционной: как получить максимум информации.

13:00–13:15 *Новиков В.И. (Санкт-Петербурга).*
Возможности эхокардиографии в практике ЭФИ
лаборатории.

13:15–13:30 Дискуссия.

13:30–15:00 СИМПОЗИУМ
«МИФЫ И РЕАЛЬНОСТИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТА
С АРИТМИЕЙ»

Председатели: **Кандинский М.Л. (Краснодар), Калемберг Е.Н. (Москва),**
Горев М.В. (Москва)

13:30–13:50 *Татарский Р.Б. (Санкт-Петербурга).* Эволюция показаний
к интервенционному лечению аритмий.

13:50–14:10 *Калемберг Е.Н. (Москва).* Желудочковая экстрасистолия
и пробежки ЖТ — хватит «причинять добро». Обзор
современных подходов к лечению и нелечению пациентов
с желудочковыми нарушениями ритма.

14:10–14:30 *Калемберг А.А. (Москва).* Лежать нельзя вставать.
Современные представления о том, как вести пациентов
после имплантации ЭКС.

14:30–14:50 *Абдуллаев А.М. (Москва).* Катетерная абляция.
Что дальше? Ключевые практические моменты ведения
пациентов после катетерных вмешательств.

14:50–15:00 Дискуссия

15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ**«МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ХОЛИСТИЧЕСКИЙ
«СС TO ABC» ПОДХОД В ВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТОВ
С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ»**

Председатели: Латкина А.И. (Ярославль), Чернова А.А. (Красноярск), Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

15:30–15:45

Чернова А.А. (Красноярск). С-confirm. Использование электронных устройств для регистрации фибрилляции предсердий.

15:45–16:00

Вайсман Ю.Д., Копылов Ф.Ю., Баймуканов А.М. (Москва). С-confirm. Smart-watch в диагностике фибрилляции предсердий.

16:00–16:15

Козик В.А. (Новосибирск). А — anticoagulation. Выбор антикоагулянтного препарата у пациента с фибрилляцией предсердий с учетом эффективности и безопасности.

16:15–16:30

Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург). В — better control symptoms. Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий как выбор контроля над аритмией.

16:30–16:45

Вырва А.А. (Красноярск). В — better control symptoms. Гибридный подход в ведении пациентов с ФП: сочетание РЧА и ААТ.

16:45–16:55

Драгунова М.А. (Томск). С — comorbidity. Менеджмент коморбидных состояний и факторов риска при фибрилляции предсердий.

16:55–17:00

Дискуссия

ФОЙЕ «ЛЕВИНСОН». АРИТМОФОРУМ (АРЕНА 2)

09:00–10:30 **СИМПОЗИУМ**
«ИСТОРИЯ ПАЦИЕНТА С СЕРДЕЧНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ
ПРЕДСЕРДИЙ (НА ОСНОВЕ КЛИНИЧЕСКИХ
ПРИМЕРОВ)»

Председатели: Громыко Г.А. (Москва), Латкина А.И. (Ярославль),
Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)

09:00–09:15 *Гарькина С.В. (Санкт-Петербурге).* Начальная стадия ХСН у пациента с фибрилляцией предсердий — что делать кардиологу?

09:15–09:30 *Громыко Г.А. (Москва).* Радиочастотная абляция фибрилляции предсердий как тактика лечения пациента с ХСН.

09:30–09:45 *Латкина А.И. (Ярославль).* Оптимальная медикаментозная терапия пациента с тяжелой сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий.

09:45–10:00 *Ямбатов А.Г. (Ковров).* Возможности имплантируемых устройств в лечении ХСН у пациентов с фибрилляцией предсердий.

10:00–10:15 *Галенко В.Л. (Санкт-Петербурге).* Трансплантация сердца у пациентов с фибрилляцией предсердий и ХСН — когда принимать решение?

10:15–10:25 *Симоненко М.А. (Санкт-Петербурге).* Развитие фибрилляции предсердий в период после трансплантации сердца.

10:25–10:30 Дискуссия

10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«ЦИФРОВАЯ АРИТМОЛОГИЯ: БУДУЩЕЕ В НАШИХ РУКАХ?»

Председатели: **Гарькина С.В. (Санкт-Петербург), Никольский А.В. (Нижний Новгород), Чугунов И.А. (Москва)**

11:00–11:15

Никольский А.В. (Нижний Новгород). Портативные устройства для регистрации ЭКГ — что нового?

11:15–11:30

Чугунов И.А. (Москва). Смарт-устройства в кардиологии: последствия наступившего будущего.

11:30–11:45

Гарькина С.В. (Санкт-Петербург). Цифровой контроль ритма: кому это больше нужно — врачу или пациенту?

11:45–12:00

Латкина А.И. (Ярославль). Реальные возможности амбулаторного мониторинга ритма.

12:00–12:15

Губарева Е.В. (Самара). Цифровая платформа дистанционного мониторинга физиологических показателей пациента «Health Check up».

12:15–12:30

Дискуссия

12:30–13:30

ПЕРЕРЫВ,
свободные выступления участников на научные и практические темы.

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРИБАЛЛОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ В НЕСТАНДАРТНЫХ СИТУАЦИЯХ»

Председатели: **Гуреев С.В. (Санкт-Петербург), Давтян К.В. (Москва), Рзаев Ф.Г. (Москва)**

13:30–13:45

Брутян А.А. (Москва). Криобаллонная изоляции ствола ЛЛВ, опыт проведения и отдаленные результаты.

13:45–14:00

Рзаев Ф.Г. (Москва). Техника и верификация дополнительных воздействий с помощью криобаллона.

- 14:00–14:15 *Немцов С.В. (Санкт-Петербург).* Использование криобаллона для выполнения воздействий вне легочных вен. Опыт и отдаленные результаты.
- 14:15–14:30 *Чугунов И.А. (Москва).* Использование криобаллона для изоляции ушка ЛП, кому и как?
- 14:30–14:45 *Сапельников О.В. (Москва).* ZeroFluoro. Опыт выполнения КБА без использования рентгена.
- 14:45–15:00 Дискуссия

15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

**15:30–17:00 СИМПОЗИУМ
«ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ
В АРИТМОЛОГИИ — ТУПИК ИЛИ ВЫХОД?»**

Председатели: **Кандинский М.Л. (Краснодар),
Гуреев С.В. (Санкт-Петербург), Латкина А.И. (Ярославль)**

- 15:50–15:55 *Абрамов М.Л. (Санкт-Петербург).*
Идеальная телеконсультация — какую информацию должен предоставить кардиолог по месту жительства?
- 15:45–16:00 *Громыко Г.А. (Москва).* Определение показаний к оперативному лечению: фибрилляция предсердий и наджелудочковые тахикардии.
- 16:00–16:15 *Дворникова М.В. (Нижний Новгород).*
Желудочковые нарушения ритма — лечить или не лечить?
Подводные камни дистанционного отбора пациентов.
- 16:15–16:30 *Лебедев Д.И. (Кемерово).* Брадиаритмии и имплантируемые устройства: показания и реальность.
- 16:30–16:45 *Латкина А.И. (Ярославль).* Амбулаторная аритмология: до и после выписки из федерального центра.
- 16:45–17:00 Дискуссия

ЗАЛ «ПАСТЕРНАК» 3

- 09:00–10:30** **МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ УСТРОЙСТВ**
*(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО
не начисляются)*
- 10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ
- 11:00–12:30** **МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ УСТРОЙСТВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
СИСТЕМЫ ВИРТУАЛЬНОГО ПАЦИЕНТА**
*(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО
не начисляются)*
- 12:30–13:30** **МАСТЕР-КЛАСС ПО МОДЕЛИРОВАНИЮ АНАТОМИИ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИЛИКОНОВОЙ МОДЕЛИ
СЕРДЦА. ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ КВИЗ**
*(при поддержке компании ООО «Эбботт Лэбораториз»,
баллы НМО не начисляются)*
- 13:30–15:00** **МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ УСТРОЙСТВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
СИСТЕМЫ ВИРТУАЛЬНОГО ПАЦИЕНТА**
*(при поддержке компании ООО «Эбботт Лэбораториз»,
баллы НМО не начисляются)*
- 15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ
- 15:30–17:00** **МАСТЕР-КЛАСС ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ УСТРОЙСТВ**
*(при поддержке компании ООО «Эбботт Лэбораториз»,
баллы НМО не начисляются)*

ЗАЛ «ПАСТЕРНАК» 4

09:00–10:30 **СИМПОЗИУМ**
«БЛНПГ КАК МИШЕНЬ ДЛЯ СРТ И СТИМУЛЯЦИИ
ПРОВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ СЕРДЦА. ВОЗМОЖНОСТИ
НЕИНВАЗИВНОГО ЭЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО
КАРТИРОВАНИЯ»

Председатели: **Римская Е.М. (Москва), Рзаев Ф.Г. (Москва),**
Зубарев С.В. (Санкт-Петербург)

09:00–09:20 *Каштанова С.Ю. (Москва).* Современные критерии диагностики блокады левой ножки пучка Гиса. Понятие о проксимальном и дистальном уровне блокады.

09:20–09:40 *Римская Е.М. (Москва).* Структурные, электрофизиологические и механические характеристики миокарда в прогнозировании эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии.

09:40–10:00 *Зубарев С.В. (Санкт-Петербург).* Неинвазивное электрофизиологическое картирование при стимуляции проводящей системы сердца.

10:00–10:20 *Чмелевский М.П. (Санкт-Петербург).* Неинвазивное картирование электрической активации при сердечной ресинхронизирующей терапии на основе стандартной ЭКГ в 12 отведениях и алгоритмов искусственного интеллекта.

10:20–10:30 Дискуссия

10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ**«КАТЕТЕРНАЯ И ХИРУРГИЧЕСКАЯ НЕЙРОМОДУЛЯЦИЯ ПРИ БОЛЕЗНЯХ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ»**

Председатели: Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Горев М.В. (Москва), Вахрушев А.Д. (Санкт-Петербург)

11:00–11:15

Омаров М.Ш. (Махачкала). Обзор различных модификаций выполнения кардионейроабляции у пациентов с СССУ, АВ блокадой и кардиоингибиторными синкопе.

11:15–11:30

Калысов К.А. (Бишкек, Кыргызстан). Кардионейроабляция у больных с СССУ и АВБ.

11:30–11:45

Юсупов А.А. (Ош, Кыргызстан). Абляция вены Маршалла при фибрилляции предсердий.

11:45–12:00

Исмаил заде И.К. (Санкт-Петербург). Связка/вена Маршалла — целевая зона денервации при хирургических операциях.

12:00–12:15

Гасымова Н.З. (Санкт-Петербург). Стимуляция спинного мозга при рефрактерной стенокардии.

12:15–12:30

Дискуссия

12:30–13:30

ПЕРЕРЫВ

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ**«ИНВАЗИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РОССИЙСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ»**

Председатели: Ускач Т.М. (Москва), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Артюхина Е.А. (Москва)

13:30–13:50

Подольяк Д.Г. (Москва). Современные подходы, направленные на повышение эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии у пациентов с хронической сердечной недостаточностью (*Баллы НМО не начисляются*).

13:50–14:10

Ускач Т.М. (Москва). Современные возможности лечения хронической сердечной недостаточности.

- 14:10–14:20 *Сафиуллина А.А., Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Артюхина Е.А. (Москва).* Результаты российского метаанализа исследований применения модуляции сердечной сократимости.
- 14:20–14:35 *Аманатова В.А., Верещагина А.В. (Москва).* Применение подкожных экстракардиальных систем в профилактике внезапной смерти.
- 14:35–14:45 *Ардус Д.Ф. (Москва).* Катетерная абляция фибрилляции предсердий у пациентов с систолической дисфункцией.
- 14:45–14:55 *Сапельников О.В., Черкашин Д.В. (Москва).* Интервенционное лечение желудочковой тахикардии у пациентов с сердечной недостаточностью.
- 14:55–15:00 Дискуссия
- 15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ

**15:30–17:00 СИМПОЗИУМ
«НЕФЛЮОРОСКОПИЧЕСКИЙ ПОДХОД В ИНВАЗИВНОЙ АРИТМОЛОГИИ. ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ»**

Председатели: **Иваницкий Э.А. (Красноярск), Сапельников О.В. (Москва)**

- 15:30–15:45 *Иваницкий Э.А. (Красноярск).* Возможности внутрисердечной эхокардиографии в современной электрофизиологии.
- 15:30–15:45 *Кропоткин Е.Б. (Красноярск).* Нефлюороскопическая абляция ФП. От эксклюзива в рутинную практику.
- 15:30–15:45 *Черкашин Д.И. (Москва).* Абляция наджелудочковых тахиаритмий под внутрисердечным эхосопровождением без навигационного картирования. Отдаленные результаты.
- 15:30–15:45 *Сапельников О.В. (Москва).* Безрентгеновский подход при абляции желудочковых тахиаритмий у «сложных» пациентов.
- 15:30–15:45 *Терещенко А.С. (Москва).* Перспективы отказа от рентгена в интервенционной кардиологии.
- 15:30–15:45 Дискуссия

ОНЛАЙН-ЗАЛ

**09:00–10:30 НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 7:
ПРОБЛЕМЫ ПРОФИЛАКТИКИ ИНСУЛЬТА И ЛЕЧЕНИЯ
АРИТМИЙ**

Председатели: Гизатулина Т.П. (Тюмень),
Зубкова П.Ю. (Санкт-Петербург),
Вахрушев А.Д. (Санкт-Петербург)

09:00–09:08 *Стадник Т.Д., Шугаев П.Л., Фильцов К.В. (Челябинск).*
Проблемы антикоагулянтной терапии. Закрытия
УЛП эндоваскулярно (окклюдером) по сравнению
с хирургическим закрытием УЛП.

09:08–09:16 *Эшматов О.Р., Баталов Р.Е., Хлынин М.С.,
Арчаков Е.А., Попов С.В. (Томск).* Профиль безопасности
и эффективности антикоагулянтной терапии у пациентов
с предсердными тахиаритмиями после интервенционного
лечения (данные одноцентрового регистра gratit).

09:16–09:24 *Эшматов О.Р., Баталов Р.Е., Хлынин М.С., Арчаков Е.А.,
Попов С.В. (Томск).* Антикоагулянтная терапия у пациентов
с различными формами фибрилляции предсердий.

09:24–09:32 *Павленко Т.А., Лебедева А.Ю., Проценко Д.Н. (Москва).*
Периоперационная антикоагулянтная терапия
у коморбидных пациентов с фибрилляцией предсердий
в условиях многопрофильного стационара.

09:32–09:40 *Гизатулина Т.П., Мамарина А.В., Белоногов Д.В.,
Мартыанова Л.У., Хорькова Г.Ю., Белокурова А.В.
(Тюмень).* Роль биомаркеров в прогнозировании
отдаленных рецидивов фибрилляции предсердий после
первичной радиочастотной изоляции устьев легочных вен.

09:40–09:48 *Абдуллаев А.М., Давтян К.В., Симонян Г.Ю., Чузунов И.А.
(Москва).* Использование внутрисердечной ЭхоКГ для
имплантации окклюдеров ушка левого предсердия.

- 09:48–09:56 *Ушаков Р.Ю., Дурманов С.С., Макарова Н.В., Козлов А.В., Глумсков А.Б., Базылев В.В. (Пенза).*
Позднее накопление гадолиния при магнитно-резонансной томографии сердца — предиктор обоснованных срабатываний у больных ишемической кардиомиопатией с имплантированным кардиовертером-дефибриллятором.
- 09:56–10:04 *Халимов З.З., Мамчур С.Е., Ганюков В.И., Мамчур И.Н., Бохан Н.С., Хоменко Е.А. (Кемерово).* Сравнительная характеристика хирургических методов изоляции ушка левого предсердия при фибрилляции предсердий.
- 10:04–10:10 *Гущина В.В. (Омск).* Значение физических нагрузок на 2 этапе реабилитации пациентов с заболеваниями системы кровообращения.
- 10:10–10:18 *Рубаненко О.А., Рубаненко А.О. (Самара).* Особенности ведения пациентов с фибрилляцией предсердий и ХБП на фоне антикоагулянтной терапии.
- 10:18–10:25 *Макаров С.А., Горбунова Е.В., Хорошавцева Л.В., Уранов А.Е., Гартунг А.А., Бенимецкая К.С., Лосик Д.И. (Новосибирск).* Система поддержки принятия врачебных решений как инструмент диспансерного наблюдения больных с фибрилляцией предсердий и высоким сердечно-сосудистым риском.
- 10:25–10:30 *Дискуссия*

11:00–12:30 **НАУЧНАЯ СЕКЦИЯ ПО ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ № 8: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНАЯ АРИТМОЛОГИЯ**

Председатели: **Бадыков М.Р. (Уфа), Сергеева О.А. (Москва), Кондори Леандро Э.И. (Санкт-Петербург)**

- 11:00–11:08 *Рзаев Ф.Г., Сергеева О.А., Нардая Ш.Г., Гайдукова Н.А., Долгинина С.И., Наливайко А.П. (Москва).*
Изменение чувствительности барорефлекса как критерий парасимпатической денервации при катетерных вмешательствах на сердце.

- 11:08–09:16 *Гарипов А.С., Патеюк И.В. (Минск).* Пациенты молодого возраста с длительной желудочковой стимуляцией после хирургической коррекции врожденного порока сердца: клинико-функциональный статус.
- 11:16–11:24 *Бадыков М.Р., Плечев В.В., Бадыкова Е.А., Гареева Д.Ф., Лакман И.А., Саитов И.Ш., Загидуллин Н.Ш. (Уфа).* Неблагоприятные сердечно-сосудистые события у пациентов с синдромом слабости синусового узла и имплантированным электрокардиостимулятором.
- 11:24–11:32 *Рзаев Ф.Г., Сергеева О.А., Гусейнли Э.Г., Нардая Ш.Г., Наливайко А.П., Редькин Е.С. (Москва).* Результаты отдаленного наблюдения пациентов с «электрическим штормом».
- 11:32–11:40 *Обухова Н.Т., Агальцов М.В., Ангарский Р.К., Тхай Н.В., Драпкина О.М. (Москва).* Влияние лечения нарушений дыхания во сне на течение аритмии у пациентов с сочетанием пароксизмальной формы фибрилляции предсердий и обструктивного апноэ сна.
- 11:40–11:48 *Бережной А.К., Слотвицкий М.М., Паршин Д.А., Селиванов А.С., Демин А.Г., Калинин А.И., Сыровнев В.А., Кириллова В.С., Аитова А.А., Цвеляя В.А. (Долгопрудный).* Разработка инструмента сегментации предсердий на МРТ снимках в рамках создания системы корректировки абляции.
- 11:48–11:56 *Дешко М.С., Снежицкий В.А., Дешко Т.А., Бубешко Д.А., Осипова И.А., Парай И.Л., Василевская Н.Ф. (Гродно).* Связь риска инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий с параметрами дефицита железа.
- 11:56–12:04 *Хидирова Л.Д., Ильиных Н.П. (Новосибирск).* Железодефицитные состояния при хронической сердечной недостаточности.
- 12:04–12:12 *Астафьева Т.А., Ковалев Д.В., Астраханцева Т.О., Юрлов И.А., Землянская И.В., Донцова В.И., Глушко Л.А. (Москва).* Особенности течения беременности и родов у ранее оперированных пациенток с цианотическим врожденным пороком сердца.

- 12:12–12:20 *Цветкова А.С., Берникова О.Г., Овечкин А.О., Азаров Я.Э. (Сыктывкар). Локальные и глобальные предикторы фибрилляции желудочков при острой коронарной окклюзии у свиней.*
- 12:20–12:30 *Дискуссия*