



РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ 2018

(с международным участием)

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ –
В ПРАКТИКУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

25–28 СЕНТЯБРЯ 2018 ГОДА | МОСКВА

www.scardio.ru



УВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ КОНГРЕССА, КОЛЛЕГИ!

От имени Министерства здравоохранения Российской Федерации и от себя лично приветствую вас на Российском национальном конгрессе кардиологов.

Болезни системы кровообращения остаются основной причиной смертности трудоспособного населения Российской Федерации. Необходимость обсуждения указанной тематики продиктована не только широкой распространностью и высокой социальной значимостью болезней сердца и сосудов, но и масштабом задач, которые стоят перед нами.

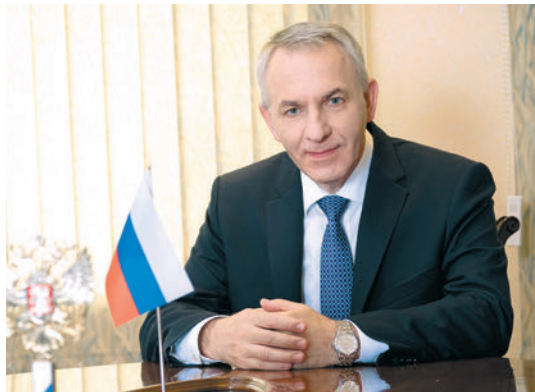
Российское кардиологическое общество в течение многих лет проводит большую работу, направленную на решение задач по снижению смертности от сердечно-сосудистых заболеваний, принимает активное участие в подготовке национальных проектов по здравоохранению, вносит значительный вклад в реализацию современных программ непрерывного последипломного образования, проведение социально-ориентированных и профилактических акций, внедрение в клиническую практику новых методов диагностики и лечения.

Уверена, что широкая платформа конгресса, традиционно объединяющая врачей и исследователей, педагогов и клиницистов, работающих как в области кардиологии, так и в смежных профессиях, позволит открыть новые перспективы совершенствования медицинской помощи на основе инновационных медицинских технологий, и станет очередным шагом вперед на пути развития отечественного здравоохранения.

Желаю всем участникам Российского национального конгресса кардиологов успешной работы, крепкого здоровья, мира и добра!

Министр здравоохранения
Российской Федерации

В.И. Скворцова



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Для меня большая честь и удовольствие приветствовать участников Российского национального конгресса кардиологов!

Крупнейшее научно-практическое и образовательное мероприятие, направленное на обмен опытом по актуальным вопросам профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, каждый год предлагает нам новые темы для обсуждения, становится все более привлекательным для российских и зарубежных коллег.

Организатор конгресса — Российское кардиологическое общество — вносит большой вклад в объединение на междисциплинарной основе клиницистов, ученых и педагогов из всех регионов страны; все вместе мы решаем важнейшую задачу государственного значения — снижение смертности от сердечно-сосудистых заболеваний.

Проблема по-прежнему является острой, но мы действительно добились определенных успехов: снижение сердечно-сосудистой смертности составило за последнее

десятилетие около 20%, и эта положительная тенденция сохраняется. Наиболее впечатляющие результаты получены в лечении острого коронарного синдрома; сегодня его вклад в смертность значительно ниже, чем десять лет назад. В стране существенно возросла доступность высокотехнологичной медицинской помощи, и мы вправе гордиться тем, что значительная часть этих успехов связана с нашей работой.

Указом Президента РФ В.В. Путина от 07.05.2018 г. №204 намечена новая национальная цель развития страны — обеспечить к 2024 году повышение ожидаемой продолжительности жизни в России до 78 лет (к 2030 году — до 80 лет), и мы приложим все силы для ее успешного достижения. Для этого потребуются не только ресурсы, но и инновационные решения, переход на принципы ценностно-ориентированной и пациент-ориентированной медицины, смещение акцентов деятельности на группы высокого риска. Необходимо внедрить систему интегративной медицинской помощи, которая охватит весь цикл заболевания, от профилактики и первичной медицинской помощи до эффективной системы реабилитации. Кроме того, приоритетом для нас должно стать преодоление разрыва между стремительным развитием технологий и уровнем медицинского образования.

Именно в этих направлениях готовилась научная программа конгресса, в рамках которой представлены самые современные достижения в кардиологии и смежных областях медицины, и в этом контексте как нельзя более актуален девиз конгресса «Новые технологии — в практику здравоохранения».

Выражая уверенность, что конгресс в очередной раз станет одним из наиболее значительных событий в жизни медицинского сообщества страны и будет всемерно способствовать развитию российского здравоохранения.

Желаю вам успехов и плодотворной работы!

Президент
Российского кардиологического общества
академик РАН

Е.В. Шляхто

Конгресс проводится в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации №99 от 07.03.2017 «Об утверждении Плана научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2017 год».

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА КАРДИОЛОГОВ

Председатель программного комитета —

Президент Российского кардиологического общества
академик Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)

Ответственный секретарь —

член Президиума Правления Российского кардиологического общества, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва)

Сопредседатели рабочих групп Программного комитета:

Акчурин Р.С. (Москва)
Алекян Б.Г. (Москва)
Баранова Е.И. (Санкт-Петербург)
Беленков Ю.Н. (Москва)
Бойцов С.А. (Москва)
Бокерия Л.А. (Москва)
Васюк Ю.А. (Москва)
Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)
Голицын С.П. (Москва)
Голухова Е.З. (Москва)
Дземешкевич С.Л. (Москва)
Затейщиков Д.А. (Москва)
Ежов М.В. (Москва)
Караськов А.М. (Новосибирск)
Карпов Р.С. (Томск)
Карпов Ю.А. (Москва)
Кузнецов В.А. (Тюмень)
Кухарчук В.В. (Москва)

Лопатин Ю.М. (Волгоград)
Мареев В.Ю. (Москва)
Машкеплишвили С.Т. (Москва)
Недогода С.В. (Волгоград)
Оганов Р.Г. (Москва)
Палеев Ф.Н. (Москва)
Попов С.В. (Томск)
Ревишвили А.Ш. (Москва)
Руда М.Я. (Москва)
Смоленский А.В. (Москва)
Сулимов В.А. (Москва)
Терещенко С.Н. (Москва)
Терновой С.К. (Москва)
Ткачук В.А. (Москва)
Чазова И.Е. (Москва)
Чумакова Г.А. (Барнаул)
Шальнова С.А. (Москва)
Яволов И.С. (Москва)

ТЕЗИСНЫЙ КОМИТЕТ КОНГРЕССА

Дупляков Д.В. (Самара) — председатель

Абугов С.А. (Москва)
Барбараши О.Л. (Кемерово)
Гапон Л.И. (Тюмень)
Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург)
Гринштейн Ю.И. (Красноярск)
Демин А.А. (Новосибирск)
Земцовский Э.В.
(Санкт-Петербург)
Капустина А.В. (Москва)
Козиолова Н.А. (Пермь)
Костарева А.А. (Санкт-Петербург)
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)
Либис Р.А. (Оренбург)
Лишманов Ю.Б. (Томск)
Миллер О.Н. (Новосибирск)
Митрофанова Л.Б.
(Санкт-Петербург)
Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)
Небиерицзе Д.В. (Москва)
Подзолков В.И. (Москва)
Покушалов Е.А. (Новосибирск)
Пузырев В.П. (Томск)
Ротарь О.П. (Санкт-Петербург)
Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)
Скибицкий В.В. (Краснодар)
Тарловская Е.И. (Нижний
Новгород)
Терновой С.К. (Москва)
Труфанов Г.Е.
(Санкт-Петербург)
Царегородцев Д.А. (Москва)
Шлык С.В. (Ростов-на-Дону)
Шумаков Д.В. (Москва)
Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)
Якушин С.С. (Рязань)

КОМИТЕТ ПО ПРИСУЖДЕНИЮ ПРЕМИИ РКО 2018 ГОДА

Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург) — председатель

Бойцов С.А. (Москва), Галявич А.С. (Казань),
Довгалевский П.Я. (Саратов), Дупляков Д.В. (Самара),
Карпов Р.С. (Томск), Козиолова Н.А. (Пермь),
Конради А.О. (Санкт-Петербург)

КОМИССИЯ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Вильевальде С.В. (Москва), Гринштейн Ю.И. (Красноярск),
Дупляков Д.В. (Самара), Концевая А.В. (Москва),
Маянская С.Д. (Казань), Мелехов А.В. (Москва),
Никулина С.Ю. (Красноярск), Осипова И.В. (Барнаул),
Сумин А.Н. (Кемерово), Хайшева Л.А. (Ростов-на-Дону)

ЖЮРИ КОНКУРСА НА ЛУЧШИЙ СТЕНДОВЫЙ ДОКЛАД

Барбараши О.Л. (Кемерово), Галагудза М. М. (Санкт-Петербург),
 Гиляров М.Ю. (Москва), Голицын С.П. (Москва),
 Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург), Дергилев К.В. (Москва),
 Дупляков Д.В. (Самара), Капустина А.В. (Москва),
 КашталараВ.В. (Кемерово), Козленок А.В. (Санкт-Петербург),
 Космачева Е.Д. (Краснодар), Костарева А. А. (Санкт-Петербург),
 Кузнецов В.А. (Тюмень), Либис Р.А. (Оренбург),
 Миллер О.Н. (Новосибирск), Недошивин А.О. (Санкт-Петербург),
 Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург), Серебрякова В.Н. (Томск),
 Синицын В.Е. (Москва), Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург),
 Царегородцев Д.А. (Москва), Чернова А.А. (Красноярск),
 Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону), Шумаков Д.В. (Москва)

СЕКРЕТАРИАТ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА КОНГРЕССА

Конради А.О. (Санкт-Петербург),
 Недошивин А.О. (Санкт-Петербург), Ратова Л.Г. (Санкт-Петербург),
 Таничева А.А. (Санкт-Петербург), Чумак И.Б. (Санкт-Петербург)

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Организационный комитет приглашает вас принять участие в работе Российского национального конгресса кардиологов, который будет проходить в Москве 25–28 сентября 2018 года.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНГРЕССА

**Центр международной торговли (Москва,
 Краснопресненская наб., д. 12).** Вход через подъезд №4.

ДО ЦМТ ВЫ МОЖЕТЕ ДОБРАТЬСЯ:

На метро

Станция метро «Улица 1905 года» (выход к ул. Красная Пресня).
 Автобус №423 от метро «Улица 1905 года»
 (заезжает на территорию ЦМТ).
 Путь пешком от метро занимает около 20 минут
 (примерно 1 км): следует идти вниз по улице 1905 года
 по направлению к Краснопресненской набережной до комплекса
 зданий Центра международной торговли.

На автомобиле

Въезды со стороны Краснопресненской набережной и Мантулинской улицы.



путь до остановки автобуса №423 (через подземный переход)

маршрут автобуса №423 (М. Ул.1905 года-ЦМТ)



путь до Офисного здания-2, подъезд 7 (можно пешком)

На автобусе от гостиницы

Уточняйте расписание автобусов у официального партнера по размещению участников конгресса — компании АО «МИР ИНТЕРНЭЙШНЛ» (olga@mirint.ru +7 (812) 7670831).

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА

Регистрация участников конгресса осуществляется в режиме on-line на сайте Российского кардиологического общества www.scardio.ru до 16 сентября 2018 года.
После 16.09.2018 регистрация возможна только на месте.

Вход на все заседания и выставку свободный; осуществляется по бейджам, которые выдаются только зарегистрированным участникам!

Регистрация на конгрессе

24 сентября — с 17.00 до 19.00 (предварительная регистрация)

25 сентября — с 07.30 до 17.00

26 сентября — с 08.00 до 17.00

27 сентября — с 08.00 до 18.00

28 сентября — с 08.00 до 13.30

ЦМТ, 4-й подъезд.

Зарегистрированные на сайте Российского кардиологического общества www.scardio.ru и оплатившие материалы конгресса смогут получить портфель участника и бейдж в зоне регистрации.

МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА:

С 1 сентября 2018 г. — 2500 руб. (для членов РКО 2000 руб.).
Оплатить материалы конгресса (портфель участника, программу, сборник тезисов, каталог выставки, сертификат) можно в зоне регистрации участников в любой день работы конгресса.

Материалы конгресса выдаются бесплатно членам правления РКО, председателям всех научных симпозиумов и секционных заседаний, победителям конкурса молодых ученых.

Зарегистрированные на сайте Российского кардиологического общества www.scardio.ru смогут получить бейдж в зоне регистрации.

ВНИМАНИЕ! Вход на все заседания и выставку свободный после регистрации. Регистрация всех участников обязательна. Регистрация участников конгресса осуществляется бесплатно. Обязательного регистрационного взноса нет. При регистрации каждый участник получает именной бейдж, который является пропуском на все научные заседания конгресса и выставку.

Российский национальный конгресс кардиологов 2018 аккредитован в Комиссии по оценке учебных мероприятий и материалов в системе непрерывного медицинского образования (НМО).

ЧТО ЭТО ЗНАЧИТ?

Конгресс аккредитован в системе новой модели НМО Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения РФ для врачей следующих специальностей:

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ генетика ■ гериатрия ■ детская кардиология ■ кардиология ■ лечебная физкультура и спортивная медицина ■ общая врачебная практика (семейная медицина) ■ онкология ■ организация здравоохранения и общественное здоровье ■ радиология ■ ревматология | <ul style="list-style-type: none"> ■ рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение ■ сердечно-сосудистая хирургия ■ сестринское дело (ВСО) ■ скорая медицинская помощь ■ терапия ■ ультразвуковая диагностика ■ функциональная диагностика ■ эндокринология |
|---|--|

За каждый день участия в работе Конгресса вам начислят **6 образовательных кредитов (до 24 кредитов за 4 дня)**, которые будут засчитаны как учебные часы при аккредитации специалиста. За участие в видеотрансляции конгресса также будут начисляться образовательные кредиты. Участники видеотрансляции конгресса смогут получить до **24 кредитов НМО (по 6 за каждый день)**.

ЧТО НУЖНО СДЕЛАТЬ?

Зарегистрироваться в первый день Конгресса 25 сентября 2018 г. до 11.00 часов

Зарегистрироваться или отметиться на стойке регистрации 26–27 сентября 2018 г. до 11.00 часов, 28 сентября до 09.00 часов
Посетить минимум три аккредитованных заседания в день. Если Вы примите участие менее чем в 3 аккредитованных заседаниях, то кредиты за такой день не начисляются. За посещение сателлитных симпозиумов кредиты не начисляются.

Обязательно указать при регистрации адрес электронной почты, на который вам будет выслано именное Свидетельство с индивидуальным кодом подтверждения.

Во время регистрации заявить о своем желании получить Свидетельство с индивидуальным кодом подтверждения о начислении образовательных кредитов.

Кредиты начисляются отдельно за каждый день участия в Конгрессе.

Индивидуальный код подтверждения вы получите на e-mail, указанный в анкете при регистрации.

ВНИМАНИЕ! Индивидуальные коды подтверждения на бланке Свидетельства выдаваться не будут!

После окончания конгресса необходимо внести индивидуальный код подтверждения, полученный на e-mail, в свой личный кабинет на сайте <http://www.sovetnmo.ru>.

Для получения кредитов за участие в онлайн-трансляции необходимо пройти регистрацию на сайте РКО scardio.ru через личный кабинет. Свидетельство с индивидуальным кодом подтверждения вы получите на e-mail, указанный при регистрации в личном кабинете. При отсутствии личного кабинета можно зарегистрировать его на сайте РКО scardio.ru бесплатно.

Для получения 6 кредитов необходимо участвовать в онлайн-трансляции минимум 3-х заседаний в день, если Вы будете участвовать в онлайн-трансляции менее 3 полных заседаний, то кредиты за такой день не начисляются.

Образовательные кредиты получат слушатели по всем перечисленным специальностям, если в личном кабинете участника на сайте edu.rosminzdrav.ru указана необходимая участнику специальность.

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

- Стендовые доклады будут представлены 25–27 сентября в зоне выставки (1-й этаж) с 09.00 до 18.00, 28 сентября в зоне выставки (1-й этаж) с 09.00 до 15.00.
- Модераторы сессий будут отбирать лучшие постеры для участия в конкурсе на лучший постер ежедневно во время обеденного перерыва 25–28 сентября с 12.30 до 13.00.
- Номера стендовых докладов указаны в программе конгресса. Докладчикам необходимо разместить свои материалы на стенде в соответствии с номером презентации, указанном в программе, в день презентации с 08.00 до 09.00. Для размещения постерной презентации докладчикам будут предоставлены все материалы и организована помощь в размещении.
- Размеры стендовой презентации не должны превышать следующие: 90 см (ширина), 120 см (высота).

- Постеры должны быть убраны после 18.00 26–27 сентября, после 15.00 28 сентября.

НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОНГРЕССА ПРОВОДЯТСЯ

25 сентября с 09.00 до 16.30
26 сентября с 09.00 до 17.00
27 сентября с 09.00 до 19.00
28 сентября с 09.00 до 15.00

Лекционные залы располагаются на 2-м этаже конгресс-центра, а также на 2-м и 4-м этажах 2-го офисного здания.

- | | |
|---|---|
| <p>■ Конгресс-центр, 2-й этаж</p> <p>Конгресс-зал
Зал «Амфитеатр»
Пресс-зал
Зал «Урал»
Зал «Байкал»</p> | <p>■ 2-е офисное здание,
2-й этаж</p> <p>Зал «Амур»
Зал «Енисей»
Зал «Волга»
Зал «Двина»
Зал «Ангара»</p> |
| <p>■ 2-е офисное здание,
4-й этаж</p> <p>Зал «Ладога»</p> | |

ОФИЦИАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОНГРЕССА

- 25 сентября с 17.00 до 19.00
Открытие конгресса
Награждение победителей конкурса молодых ученых и лауреатов премий Российской кардиологической общества.
Место проведения: Зал Пленарных заседаний.
- 26 сентября с 17.15 до 19.00
11 Съезд Российской кардиологической общества
Место проведения: Зал Пленарных заседаний.

ВЫСТАВКА

Выставка лекарственных средств, диагностического и лечебного оборудования, современных информационных технологий, медицинских специализированных изданий ежедневно представлена на 1-м и 2-м этажах конгресс-центра.
План выставки и информация об участниках размещены в каталоге выставки.

25 сентября — с 08.00 до 16.30
 26 сентября — с 08.00 до 17.00
 27 сентября — с 08.00 до 19.00
 28 сентября — с 08.00 до 15.00

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ДОКЛАДЧИКОВ

Требования к презентации:

- Формат файла .ppt или .pptx (MS Office 2003/2007/2010).
- 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: 640×480 px, допускается использование видео лучшего качества (до fullHD) по предварительному согласованию с техническим персоналом.

Согласно правилам Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава РФ, все докладчики должны раскрыть потенциальный конфликт интересов.

В начале своего выступления поставьте, пожалуйста, 2-м слайдом (сразу после слайда с названием вашего доклада) информацию о конфликте интересов (образцы слайдов вы можете найти на сайте scardio.ru).

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.
- Синхронный перевод.

Официальный язык конгресса — русский. Во время всех Пленарных заседаний, а также международных сессий и симпозиумов с участием иностранных лекторов будет организован синхронный перевод.

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

ФИНАЛ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Представление докладов финалистов конкурса молодых ученых будет проходить 25 сентября в зале «Урал» (2-й этаж) с 09.00 до 10.30.

ИНТЕРНЕТ

Вы можете воспользоваться бесплатным Wi-Fi на всей территории Конгрессно-выставочного центра.
 Логин congress2018
 Пароль congress2018

КОМНАТА ОРГКОМИТЕТА

Комната оргкомитета располагается на 2-м этаже конгресс-центра (Переговорная комната №2).

КОМНАТА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДОКЛАДАМ

Комната для подготовки к докладам расположена на 2-м этаже конгресс-центра (рядом с залом Пленарных заседаний).

КОМАНДИРОВОЧНЫЕ УДОСТОВЕРЕНИЯ

Командировочные удостоверения будут отмечаться на стойке «Командировочные удостоверения», расположенной рядом со стойкой «Регистрация».

КУРЕНИЕ

Российское кардиологическое общество активно пропагандирует здоровый образ жизни и отказ от курения как серьезного фактора риска сердечно-сосудистых заболеваний. Оргкомитет настоятельно рекомендует всем участникам отказаться от курения во время проведения конгресса.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ | СХЕМА ПЕРВОГО ЭТАЖА

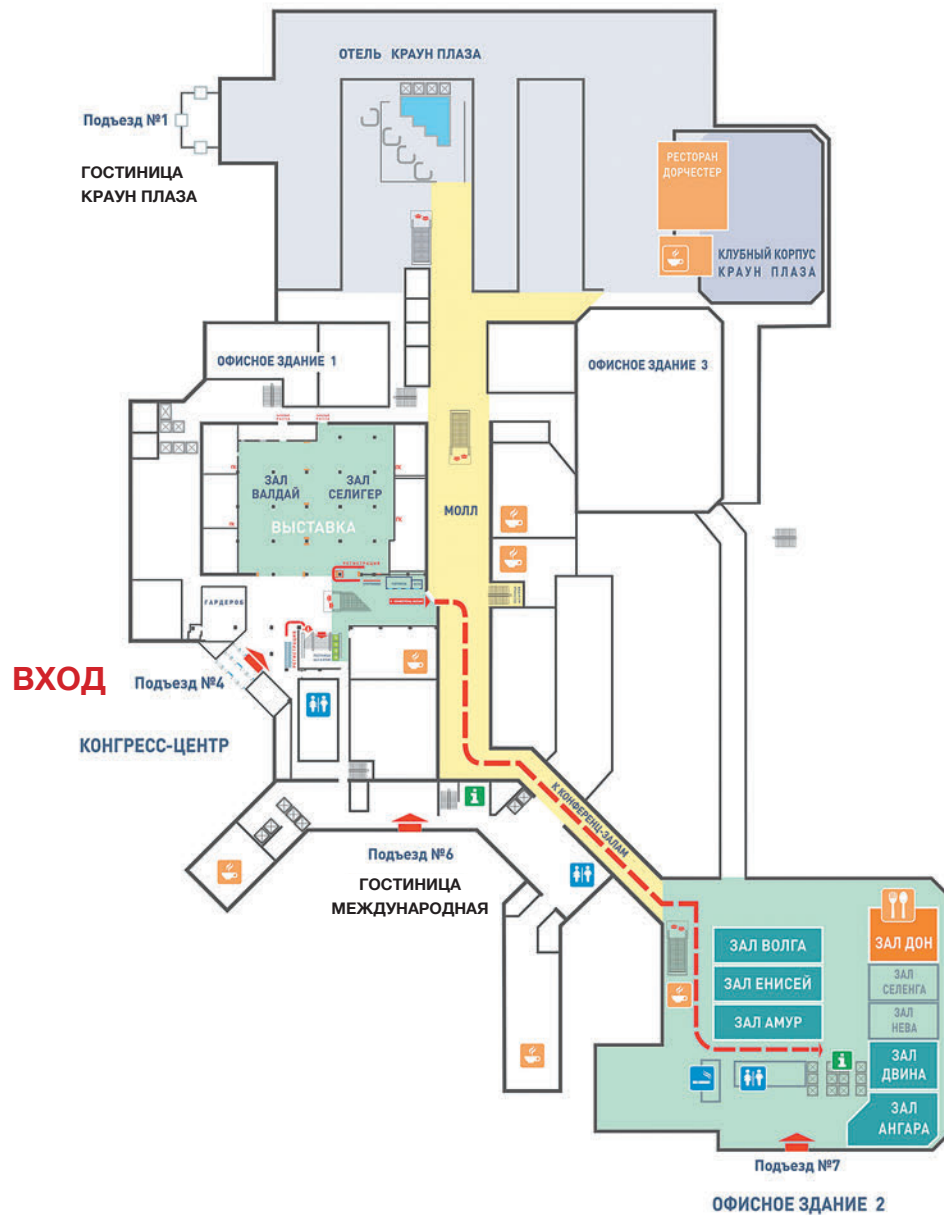


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ | СХЕМА ВТОРОГО ЭТАЖА



ЦМТ (2-й этаж)					Офисное здание №2, (2-й этаж)					Oфисное здание №2 (4-й этаж)
ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»

С 07.30 – РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)

С 07.30 – РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)

08.00-10.30	Пленарное заседание «Нерешенные проблемы аритмологии» On-line трансляция / Синхронный перевод	Сателлитный симпозиум «Бета-блокаторы в современной терапии артериальной гипертонии — кому, зачем и почему?» (при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция / Синхронный перевод	Сателлитный симпозиум «Как улучшить качество жизни пациента в реальной кардиологической практике» (при поддержке компании «Берлин-Хеми/А. Менарини», баллы НМО не начисляются)	Доклады победителей конкурса молодых ученых	Секционное заседание «Эпидемиология, профилактика и реабилитация. Спортивная медицина»	Симпозиум «Диагностика и лечение заболеваний инфекционной этиологии у полиморбидных пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Симпозиум «Командный подход в ведении пациентов до и после трансплантации сердца»	Симпозиум «Современные возможности в оценке прогноза и стратификации риска пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Симпозиум «Обструктивные поражения коронарных артерий при стабильной ИБС: как лучше выявлять и лечить?»	Симпозиум «Телемедицинские технологии в кардиологии»	Российско-турецкий симпозиум (совместно с Турецким кардиологическим обществом) «Сложный пациент с ИБС в вопросах и ответах» Синхронный перевод
-------------	--	--	---	---	--	---	---	--	---	--	---

10.30-11.00 ПЕРЕРЫВ

10.30-11.00 ПЕРЕРЫВ

11.00-12.30	Сателлитный симпозиум «Новая эра в антикоагулянтной терапии» (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция / Синхронный перевод	Сателлитный симпозиум «Сила инноваций сегодняшнего дня, сохраняющая здоровье сердца и сосудов в будущем» (при поддержке компании КРКА, баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Сателлитный симпозиум «Острый коронарный синдром и инфаркт миокарда: ключевые вопросы догоспитального и госпитального этапов, а также долгосрочного лечения пациентов» (при поддержке компании «Серьве», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Симпозиум «Инновационные подходы к ведению пациентов с ССЗ: фокус на пациента» Заседание ОССН	Сателлитный симпозиум «ИБС 2018: новые возможности в лечении и профилактике» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «2018: новые возможности снижения сердечно-сосудистого риска в РФ» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «ИБС 2018: новые возможности снижения сердечно-сосудистого риска в РФ» (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Современная терапия артериальной гипертонии — роль антагонистов кальция» (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «При всем богатстве выбора... Выбор лекарственных средств разных групп с учетом профилактики инсульта, деменции, влияния на когнитивные функции» (при поддержке компании «Рекордати», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Синдром раннего сосудистого старения — причины, диагностика, последствия»	Российско-турецкий симпозиум (совместно с Турецким кардиоваскулярным академическим обществом) «ПОАК. Сложные пациенты: обмен опытом через клинические случаи» Синхронный перевод
-------------	---	---	---	--	--	--	---	--	--	--	---

12.30-13.00 ПЕРЕРЫВ

12.30-13.00 ПЕРЕРЫВ

ЦМТ (2-й этаж)										Офисное здание №2, (2-й этаж)					Офисное здание №2 (4-й этаж)	
	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»					
13:00-14:30	Пленарное заседание «Сердечно-сосудистая хирургия и кардиология — на острие проблемы» On-line трансляция / Синхронный перевод (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Сателлитный симпозиум «Антикоагулянтная терапия коморбидного пациента с фибропластицией предсердий. Как снизить риск инсульта и кровотечения?» (при поддержке компании «Серьве», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Сателлитный симпозиум «Защита сердца может быть простой и доступной» (при поддержке компании «Серьве», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Симпозиум «Лечебное и профилактическое питание при сердечно-сосудистых заболеваниях»	Пресс-конференция (при поддержке компании «Берингер Ингельхайн», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Аспирин в кардиологии: за и против!» (при поддержке компании «Такеда», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Возраст — не приговор: проблемы геронтологии в кардиологии» (при поддержке компании «Тева», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум (при поддержке компании «Эбботт», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Новые концепции медицины»	Мастер-класс «Трансплантационная кардиология для практикующего врача: мастер-класс НМИЦ Трансплантологии и искусственных органов им. В.И. Шумакова»	Научная сессия Европейской ассоциации сердечного ритма и Российской кардиологической общества «Нарушения ритма у пациентов с ХСН — новости 2018» Синхронный перевод					
14.30-15.00 ПЕРЕРЫВ																
15:00-16:30	Пленарное заседание «Вызовы и решения в кардиологии». Заседание 1. On-line трансляция / Синхронный перевод (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Сателлитный симпозиум «Персонификация и преемственность липидснижающей терапии — основы успешного предупреждения сердечно-сосудистых катастроф» (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Сателлитный симпозиум «Лечение гипертонии: открытая дискуссия специалистов» (при поддержке компании «Такеда», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Симпозиум «Трудный пациент с легочной гипертензией»	Дебаты «Дорога к истине вымощена парадоксами, или за пределами рекомендаций»	Сателлитный симпозиум «Статины: мифы и реальность. Управление рисками» (при поддержке компании «Сандоз», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Мультиморбидный пациент: tandem кардиолога и терапевта» (при поддержке компании «Сандоз», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Лечение и профилактика ВТЭ: принятие клинического решения с позиций доказательной медицины» (при поддержке компании «Пfайзер», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Управление качеством медицинской помощи в кардиологии»	Симпозиум «Сердечная недостаточность в пожилом и старческом возрасте: мнение экспертов»	Сателлитный симпозиум «Школа практикующего врача. Особый подход к особому пациенту с ФП» (при поддержке компании «Берингер Ингельхайн», баллы НМО не начисляются)					
16.30-17.00 ПЕРЕРЫВ																
17.00-18:30	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ. ВРУЧЕНИЕ ПРЕМИЙ РКО — 2018.								ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ. ВРУЧЕНИЕ ПРЕМИЙ РКО — 2018.							
On-line трансляция / Синхронный перевод								On-line трансляция / Синхронный перевод								
18.30 ФУРШЕТ								18.30 ФУРШЕТ								

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

09.00–10.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Нерешенные проблемы аритмологии

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели: **Ревишвили А.Ш.** (Москва), **Попов С.В.** (Томск),
Голицын С.П. (Москва), **Kautzner J.** (Чехия), **Atar D.** (Норвегия)

- **Atar D.** (Норвегия). Современные методы лечения фибрилляции предсердий: каков статус на 2018 год?
- **Лебедев Д.С.** (Санкт-Петербург). Перспективы и новые горизонты интервенционной аритмологии.
- **Kautzner J.** (Чехия). Желудочковая тахикардия. Широкий спектр клинических состояний.
- **Kurnis A.** (Италия). Безэлектродные электрокардиостимуляторы. Кому и когда?
- **Баталов Р.Е.** (Томск). Фибрилляция предсердий. Сложный путь от основ патофизиологии до радиочастотной абляции.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

09.00–10.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Бета-блокаторы в современной терапии артериальной гипертонии – кому, зачем и почему? (при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются)

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели: **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург), **Mancia G.** (Италия)

- **Mancia G.** (Италия). Позиции бета-блокаторов в антигипертензивной терапии. Европейские рекомендации по лечению АГ 2018.
- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Гиперсимпатикотония в патогенезе артериальной гипертонии. Как выбрать терапию?
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Как разомкнуть порочный круг гиперсимпатикотонии и инсулинерезистентности при артериальной гипертонии?

ПРЕСС-ЗАЛ

09.00–10.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Как улучшить качество жизни пациента в реальной кардиологической практике (при поддержке компании «Берлин-Хеми/А. Менарини», баллы НМО не начисляются)

Председатели:
Васюк Ю.А. (Москва), **Орлова Я.А.** (Москва),
Калинкин А.Л. (Москва)

- **Калинкин А.Л.** (Москва). Взгляд сомнолога: качество сна пациента с ССЗ.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Качество жизни – основа приверженности лечению.
- **Васюк Ю.А.** (Москва). Как улучшить качество жизни пациента с ССЗ?

ЗАЛ «УРАЛ»

09.00–10.30

ДОКЛАДЫ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Жюри конкурса:
Вилььевальде С.В. (Москва), **Гринштейн Ю.И.** (Красноярск),
Дупляков Д.В. (Самара), **Концевая А.В.** (Москва),
Маянская С.Д. (Казань), **Мелехов А.В.** (Москва),
Никулина С.Ю. (Красноярск), **Осипова И.В.** (Барнаул),
Сумин А.Н. (Кемерово), **Хаишева Л.А.** (Ростов-на-Дону).

- **Гомбоева С.Б.** (Томск). Портрет больного с острым коронарным синдромом при необструктивном коронарном атеросклерозе.
- **Межонов Е.М.** (Тюмень). Контраст-индукцированное острое почечное повреждение у больных инфарктом миокарда с подъемами сегмента ST электрокардиограммы после ЧКВ.
- **Галенко В.Л.** (Санкт-Петербург). Виды и предикторы ответа на физические тренировки у больных СНиФВ.

- **Маздорова Е.В.** (Новосибирск). Ассоциации артериальной гипертензии и уровней артериального давления с генетическими маркерами, отобранными по данным полногеномных исследований.
- **Шапкина М.Ю.** (Новосибирск). Анализ предикторов 13-летнего риска развития фибрилляции предсердий в российской популяционной выборке.
- **Шомахов Р.А.** (Нальчик). Фиброз миокарда левого желудочка, определяемый по данным МРТ сердца с контрастированием как маркер неблагоприятных событий у пациентов с некоронарогенными желудочковыми аритмиями.
- **Мустафина И.А.** (Уфа). Оптическая когерентная томография и биомаркер пентраксин-3 в диагностике инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

09.00–10.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Эпидемиология, профилактика и реабилитация.

Спортивная медицина

Председатели:

Шальнова С.А. (Москва), **Гафаров В.В.** (Новосибирск)

- **Заирова А.Р.¹, Рогоза А.Н.¹, Ощепкова Е.В.¹, Добровольский А.Б.¹, Старостин И.В.¹, Трубачева И.А.^{,2}, Серебрякова В.Н.², Кавешников В.С.², Чазова И.Е.¹, Карпов Р.С.²** (Москва¹, Томск²). Основные факторы риска «раннего сосудистого старения» в популяции взрослого населения РФ по материалам исследования ЭССЕ-РФ в г. Томск.
- **Ерина А.М., Бояринова М.А., Могучая Е.В., Алиева А.С., Солнцев В.Н., Ротарь О.П., Баранова Е.И., Конради А.О., Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Распространенность поражения органов-мишеней у участников с предгипертензией в случайной выборке жителей Санкт-Петербурга.
- **Бокерия О.Л., Кудзоева З.Ф., Хугаев С.Г.** (Москва). «Прогулка с врачом» — оздоровительно-просветительское движение в рамках международной программы, направленной на формирование здорового образа жизни в популяции.
- **Иноземцева А.А., Помешкина С.А., Аргунова Ю.А., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Оценка эффективности ранней реабилитации у пациентов после коронарного шунтирования.

- **Лукьянов М.М.¹, Марцевич С.Ю.¹, Окшина Е.Ю.¹, Якушин С.С.^{,2}, Воробьев А.Н.², Загребельный А.В.¹, Деев А.Д.^{,1}, Козьминский А.Н.², Мосейчук К.А.², Переверзева К.Г.^{,2}, Правкина Е.А.^{,2}, Белова Е.Н.^{,1}, Вернохаева А.Н.^{,1}, Кудряшов Е.В^{,1}, Драпкина О.М.^{,1}, Бойцов С.А.^{,1}** (Москва¹, Рязань²). Факторы риска инсульта у пациентов с коморбидными сердечно-сосудистыми заболеваниями: данные регистра РЕКВАЗА.
- **Шапкина М.Ю.^{,1}, Рябиков А.Н.^{,1}, Щербакова Л.В.^{,1}, Авдеева Е.М.^{,1}, Маздорова Е.В.^{,1}, Bobak M.^{,2}, Hubacek J.A.^{,3}, Малютина С.К.^{,1}** (Новосибирск¹, Великобритания^{,2}, Чехия^{,3}). Предикторы 13-летнего риска развития фибрилляции предсердий в российской популяционной выборке: когорта НАРИЕЕ.
- **Муромцева Г.А.^{,1}, Вилков В.Г.^{,1}, Деев А.Д.^{,1}, Константинов В.В.^{,1}, Шальнова С.А.^{,1}, Жернакова Ю.В.^{,1}, Ротарь О.П.^{,2}** (Москва, Санкт-Петербург). Распространенность QRS>110 мс на ЭКГ в зависимости от социально-демографических характеристик (по данным исследования ЭССЕ-РФ).
- **Гафаров В.В., Громова Е.А., Панов Д.О., Гагулин И.В., Гафарова А.В.** (Новосибирск). Влияние стресса на работу на риск возникновения сердечно-сосудистых заболеваний среди населения (программа ВОЗ «MONICA-психосоциальная»).

ЗАЛ «АМУР»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Диагностика и лечение заболеваний инфекционной этиологии у полиморбидных пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями

Председатели:

Гендлин Г.Е. (Москва), **Каюков И.Г.** (Санкт-Петербург), **Есаян А.М.** (Санкт-Петербург), **Арутюнов Г.П.** (Москва)

- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Диагностика и лечение пневмоний у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
- **Гендлин Г.Е.** (Москва). Инфекционный эндокардит искусственных клапанов.
- **Каюков И.Г., Есаян А.М.** (Санкт-Петербург). Инфекции мочевыводящих путей у больных сердечно-сосудистыми заболеваниями.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Командный подход в ведении пациентов до и после трансплантации сердца

Председатели:

Шевченко А.О. (Москва), **Космачева Е.Д.** (Краснодар),
Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

- **Федотов П.А.** (Санкт-Петербург). Факторы риска смерти больных, находящиеся в листе ожидания трансплантации сердца.
- **Борцова М.А.** (Санкт-Петербург). Возможности физической реабилитации у пациентов из ЛОТС, получающих инотропную поддержку (UNOS1B).
- **Шевченко А.О.** (Москва). Выбор патогенетически обоснованной гипотензивной терапии у реципиентов трансплантированного сердца.
- **Космачева Е.Д.** (Краснодар). Неинвазивный мониторинг пациентов после трансплантации сердца для улучшения профилактики и лечения отторжений.
- **Симоненко М.А.** (Санкт-Петербург). Диспансерное наблюдение реципиентов после трансплантации сердца.

ЗАЛ «ВОЛГА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Современные возможности в оценке прогноза и стратификации риска пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями

Председатели:

Мацкеплишвили С.Т. (Москва), **Терешина О.В.** (Самара)

- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Роль мультимодальной визуализации в стратификации риска и оценке прогноза в клинической практике.

- **Медведева Е.А.** (Санкт-Петербург). Биомаркеры как инструмент риск-стратификации и оценки прогноза.
- **Терешина О.В.** (Самара). Глобальный продольный стрейн — время для рутинного использования?

ЗАЛ «ДВИНА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Обструктивные поражения коронарных артерий при стабильной ИБС: как лучше выявлять и лечить

Председатели:

Сумин А.Н. (Кемерово), **Дупляков Д.В.** (Самара),
Берштейн Л.Л. (Санкт-Петербург)

- **Сумин А.Н.** (Кемерово). Место клинической оценки в выявлении обструктивных поражений при стабильной ИБС.
- **Корок Е.В.** (Кемерово). Проблема чистых коронарных артерий — какие неинвазивные тесты способны ее решить?
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Персонифицированный подход в диагностике ИБС.
- **Берштейн Л.Л., Збышевская Е.В., Катамадзе Н.О., Кузьмина-Крутецкая А.М., Гумерова В.Е., Сайганов С.А.** (Санкт-Петербург). Симптомы, коронарная анатомия или стресс-тест высокого риска? Как изменятся показания к коронарной реваскуляризации после исследований ISCHEMIA и ORBITA.

ЗАЛ «АНГАРА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Телемедицинские технологии в кардиологии**

Председатели:

Оганов Р.Г. (Москва), Михин В.П. (Курск)

- **Курапеев Д.И.** (Санкт-Петербург). Комплексные телемедицинские программы в кардиологии: прошлое, настоящее, будущее.
- **Владимирский А.В.** (Москва). Лучшие практики телекардиологии.
- **Смирнова Е.** (Санкт-Петербург). Правовые аспекты развития телемедицины в России.
- **Линник А.В.** (Москва). Персональный мониторинг сердечной деятельности с применением устройства КардиРу.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

09.00–10.30

РОССИЙСКО-ТУРЕЦКИЙ СИМПОЗИУМ

(совместно с Турецким кардиологическим обществом)

Сложный пациент с ИБС в вопросах и ответах

Синхронный перевод

Председатели:

Недошивин А.О. (Санкт-Петербург), Kirma C. (Турция)

- **Karabay C.Y.** (Турция). ЧКВ ствола левой коронарной артерии: острое вмешательство (при TAVI, STEMI).
- **Барбараши О.Л.** (Кемерово). Пациент перед плановой реваскуляризацией миокарда. На что сделать акцент?
- **Altintas B.** (Турция). НОАК: как справляться с трудными случаями.
- **Боровкова Н.Ю.** (Нижний Новгород). Микроваскулярная и вазоспастическая формы стенокардии у лиц молодого и среднего возраста: современное состояние проблемы.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

11.00–12.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Новая эра в антикоагулянтной терапии**
(при поддержке компании «Берингер Ингельхайм»,
баллы НМО не начисляются)

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), Баранова Е.И. (Санкт-Петербург),
Замятин М.Н. (Москва)

- **Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Антикоагулянты у пациента высокого риска: новые данные в клиническую практику.
- **Замятин М.Н.** (Москва). Неотложные состояния у пациентов, принимающих антикоагулянты: проблемы и решения.
- **Atar D.** (Норвегия). Специфический антагонист к дабигатрану: от молекулы к клиническим исследованиям.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Диалог врача и пациента как фактор успеха антикоагулянтной терапии.
- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). На пороге новой эры антикоагулянтной терапии.
- Дискуссия.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Сила инноваций сегодняшнего дня, сохраняющая здоровье сердца и сосудов в будущем
 (при поддержке компании «КРКА», баллы НМО не начисляются)

*On-line трансляция*Председатель: **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург)

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Терапия ССЗ от прошлого к будущему.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Будущее уже здесь: новые горизонты для пациентов с АГ.
- **Кисляк О.А.** (Москва). Сила контроля АД — надежный фундамент завтрашнего дня.
- **Сусеков А.В.** (Москва). Прогрессивная статинотерапия для коррекции сосудистого возраста.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Новые подходы к сохранению здоровья сердца и сосудов.

ПРЕСС-ЗАЛ

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

**Острый коронарный синдром и инфаркт миокарда:
 ключевые вопросы догоспитального и госпитального
 этапов, а также долгосрочного лечения пациентов**
 (при поддержке компании «Серьве», баллы НМО не начисляются)

*On-line трансляция*Председатель: **Руда М.Я.** (Москва)

- **Аверков О.В.** (Москва). Лечение ОКС на догоспитальном этапе.
- **Явелов И.С.** (Москва). Раннее лечение ОКС в стационаре и длительная терапия дезагрегантами больных, перенесших ОКС.
- **Жиров И.В.** (Москва). Фиксированные комбинации в лечении пациентов после перенесенного инфаркта миокарда.

ЗАЛ «УРАЛ»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ

**Инновационные подходы к ведению пациентов с ССЗ:
 фокус на пациента**

Председатели:

Драпкина О.М. (Москва), **Концевая А.В.** (Москва)

- **Драпкина О.М.** (Москва). Концепция ответственного самолечения пациентов с сердечно-сосудистой патологией.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Фибрилляция предсердий — новые реальности. Региональный проект в Самарской области.
- **Кириленко Н.П.** (Тверь). Интернет-технологии в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в Тверской области.
- **Концевая А.В.** (Москва). Информационные технологии в снижении сердечно-сосудистого риска: адаптация японского подхода.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

11.00–12.30

ЗАСЕДАНИЕ ОССН

ЗАЛ «АМУР»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**ИБС 2018: новые возможности в лечении****и профилактике**(при поддержке компании «Астрафарм»,
баллы НМО не начисляются)Председатели: **Руда М.Я.** (Москва), **Барбараши О.Л.** (Кемерово)

- **Аверков О.В.** (Москва). Результаты исследования TREAT и их клиническая значимость.
- **Галстян Г.Р.** (Москва). Сердечно-сосудистые риски у пациентов с СД 2 типа: новые терапевтические подходы к их снижению.
- **Барбараши О.Л.** (Кемерово). Коморбидный пациент: инфаркт миокарда и сахарный диабет.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**2018: Новые возможности снижения****сердечно-сосудистого риска в РФ**

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

Председатель: **Ежов М.В.** (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Современный анализ высокой смертности от ССЗ в РФ.
- **Обрезан А.Г.** (Санкт-Петербург). Многовекторная органопротекция при атеросклерозе.
- **Ахмеджанов Н.М.** (Москва). Медикаментозная терапия ИБС. Проблемы и новые возможности.

ЗАЛ «ВОЛГА»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Современная терапия артериальной гипертонии –
роль антагонистов кальция**

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

Председатель: **Карпов Ю.А.** (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Вступительное слово.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Современные рекомендации по лечению АГ: позиции антагонистов кальция. Что нового?
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Современный подход к лечению артериальной гипертонии: особая роль лерканидипина.
- **Бубнова М.Г.** (Москва). АГ и коморбидные состояния в клинической практике.
- Ответы на вопросы, дискуссия.

ЗАЛ «ДВИНА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**При всем богатстве выбора... Выбор лекарственных
средств разных групп с учетом профилактики
инсульта, деменции, влияния на когнитивные функции**

Председатели:

Конради А.О. (Санкт-Петербург), **Остроумова О.Д.** (Москва)

- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Инсульт и деменция как мультидисциплинарная проблема.
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Антигипертензивные препараты в профилактике инсульта и деменции. Кто лидирует?
- **Кисляк О.А.** (Москва). Гиполипидемические препараты: влияние на риск инсульта, деменции и когнитивные функции.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Дифференцированный выбор сахароснижающих препаратов с позиции влияния на сердечно-сосудистые риски: «да» снижению риска инсульта.
- **Парфенов В.А.** (Москва). Профилактика повторного инсульта и деменции при фибрillationи предсердий.

ЗАЛ «АНГАРА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ

Синдром раннего сосудистого старения — причины, диагностика, последствия

Председатели:

Рогоза А.Н. (Москва), **Васюк Ю.А.** (Москва),
Олейников В.Э. (Пенза)

- **Рогоза А.Н., Заирова А.Р.** (Москва). Синдром раннего сосудистого старения (EVA) или «повышение жесткости сосудистой стенки». Доводы за и против.
- **Иванова С.В., Васюк Ю.А.** (Москва). Артериальная и левожелудочковая жесткость как показатель сердечно-сосудистого старения у больных артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Сосудистое старение в разные периоды жизни.
- **Олейников В.Э., Салимова Л.И., Хромова А.А.** (Пенза). Синдром раннего сосудистого старения у больных ИБС молодого возраста.
- **Антропова О.Н., Осипова И.В.** (Барнаул). Раннее сосудистое старение у молодых мужчин с предгипертонией.
- **Садулаева И.А., Васюк Ю.А.** (Москва). Эндотелиальная дисфункция как маркер сосудистого старения.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

11.00–12.30

РОССИЙСКО-ТУРЕЦКИЙ СИМПОЗИУМ

(совместно с Турецким кардиоваскулярным академическим обществом)

**НОАК — сложные пациенты:
обмен опытом через клинические случаи**

Синхронный перевод

Председатели: **Kozan Ö.** (Турция), **Бойцов С.А.** (Москва),
Абдуллаев А.А. (Махачкала)

- **Demir M.** (Турция). Пациенты с нарушением функции почек.
- **Ткачева О.Н.** (Москва). Пожилой пациент.
- **Okuyan E.** (Турция). Пациенты с высоким сердечно-сосудистым риском.
- **Якушин С.С.¹, Лукьянов М.М.², Марцевич С.Ю.²,**
Загребельный А.В.², Окшина Е.Ю.², Воробьев А.Н.¹,
Переверзева К.Г.¹, Бойцов С.А.² (Рязань¹, Москва²). Назначаемая медикаментозная терапия и ее влияние на прогноз на амбулаторном этапе у коморбидных больных, перенесших мозговой инсульт.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

13.00–14.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**Сердечно-сосудистая хирургия и кардиология
на «острие проблемы»**

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Бокерия Л.А. (Москва), **Голухова Е.З.** (Москва),
Скопин И.И. (Москва)

- **Бокерия Л.А.** (Москва). Современные аспекты сердечно-сосудистой хирургии 2018.
- **Скопин И.И.** (Москва). Ишемическая митральная недостаточность.
- **Муратов Р.М.** (Москва). Биологические клапаны сердца: современное состояние проблемы.
- **Мерзляков В.Ю.** (Москва). В поисках наименее травматичных вмешательств: операция аортокоронарного шунтирования на работающем сердце.
- **Алшибая М.М.** (Москва). Аневризма левого желудочка — опыт 2000 операций.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

13.00–14.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Антикоагулянтная терапия коморбидного пациента с фибрилляцией предсердий. Как снизить риск инсульта и кровотечения?

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

On-line трансляция

Председатель: **Беленков Ю.Н.** (Москва)

- **Мареев В.Ю.** (Москва). Особенности антикоагулянтной терапии коморбидных и пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Антикоагулянтная терапия пациентов с фибрилляцией предсердий и ХСН: риски, о которых не стоит забывать.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Коморбидные пациенты с ФП в практике кардиолога. Клинический разбор пациента с ФП, СД и ХБП.

ПРЕСС-ЗАЛ

13.00–14.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Защита сердца может быть простой и доступной
 (при поддержке компании «Серьве», баллы НМО не начисляются)

On-line трансляция

Председатель: **Бойцов С.А.** (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Актуальные вопросы оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Российской Федерации.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Лечение пациентов с ССЗ с позиций современных рекомендаций, новые возможности для достижения оптимальных результатов.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Особенности терапии АГ у пациентов с сопутствующими ССЗ.

ЗАЛ «УРАЛ»

13.00–14.30

СИМПОЗИУМ

Лечебное и профилактическое питание при сердечно-сосудистых заболеваниях

Председатели:

Стародубова А.В. (Москва), **Погосова Н.В.** (Москва),
Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Стародубова А.В.** (Москва). Роль питания в лечении и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний: успехи и спорные вопросы.
- **Погосова Н.В.** (Москва). Современные подходы к немедикаментозному лечению артериальной гипертензии.
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Коррекция дефицита тощей массы у больных с хронической сердечной недостаточностью.
- **Погожева А.В.** (Москва). Роль специализированных пищевых продуктов в диетотерапии сердечно-сосудистых заболеваний.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

13.00–14.30

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ

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

ЗАЛ «АМУР»

13.00–14.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Аспирин в кардиологии: за и против!**

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

Председатель: Агеев Ф.Т. (Москва)

- **Зырянов С.К.** (Москва). История глобального заблуждения.
- **Беленков Ю.Н.** (Москва). Страх назначения АСК, его причины и доказательная медицина.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Аспиринотерапия в рекомендациях и в реальной практике.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

13.00–14.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Возраст — не приговор: проблемы геронтологии в кардиологии**

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

Председатель: Ткачева О.Н. (Москва)

- **Ткачева О.Н.** (Москва). Артериальная гипертония в пожилом и старческом возрасте: факты, которые удивляют и заставляют задуматься.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Основные положения консенсуса «Сердечная недостаточность в пожилом и старческом возрасте».
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Геропротективные свойства статинов: от фундаментальных исследований к клинической практике.
- **Зырянов С.К.** (Москва). Рациональное назначение сердечно-сосудистых препаратов пациентам пожилого и старческого возраста: преодоление стереотипов.
- Ответы на вопросы.

ЗАЛ «ВОЛГА»

13.00–14.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

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

On-line трансляция

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Многообразие классов гипотензивных препаратов и тактика выбора рациональной терапии пациентам с метаболическим синдромом.
- **Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Синергия двойной силы классов гипотензивных препаратов в достижении целевого уровня артериального давления.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). ИБС, диабет и гипертриглицеридемия. Фибраты и их место на Земле.

ЗАЛ «ДВИНА»

13.00–14.30

СИМПОЗИУМ**Новые концепции медицины**

Председатели:

Стародубов В.И. (Москва), **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург)

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Ценностная медицина в кардиологии.
- **Омельяновский В.В.** (Москва). Современные тренды стандартизации медицинской помощи.
- **Сычев Д.А.** (Москва). Персонифицированная медицина — парадигма будущего.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Роль доказательной медицины и фармакоэкономики в принятии управлеченческих решений в здравоохранении.

ЗАЛ «АНГАРА»

13.00–14.30

МАСТЕР-КЛАСС

Трансплантационная кардиология для практикующего врача: мастер-класс НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. В.И. Шумакова

Председатели:

Готье С.В. (Москва), Шевченко А.О. (Москва)

- **Готье С.В.** (Москва). Во имя жизни: органное донорство в России.
- **Попцов В.Н.** (Москва). Тактика ведения больных в терминальной стадии сердечной недостаточности.
- **Колоскова Н.Н.** (Москва). Практические вопросы включения и наблюдения больных в листе ожидания трансплантации сердца.
- **Захаревич В.М.** (Москва). Повторная трансплантация сердца в России: клиническая практика.
- **Шевченко А.О.** (Москва). Сердечно-сосудистые заболевания у реципиентов трансплантированного сердца.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

13.00–14.30

НАУЧНАЯ СЕССИЯ ЕВРОПЕЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА И РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
Нарушения ритма у пациентов с ХСН — новости 2018

Синхронный перевод

Председатели:

Попов С.В. (Томск), de Potter T. (Бельгия), Kautzner J. (Чехия)

- **Chudzik M.** (Польша). Диагностика и медикаментозная терапия фибрилляции предсердий у пациентов с ХСН 2018.
- **Романов А.** (Новосибирск). Профилактика инсульта у пациентов с ФП — когда следует рассматривать закрытие ушка левого предсердия.

- **de Potter T.** (Бельгия). У каких пациентов с ФП и ХСН катетерная абляция может быть первым методом лечения?
- **Дупляков Д.** (Самара). Антиаритмическая терапия желудочковых аритмий у пациентов с ХСН.
- **Kautzner J.** (Чехия). Абляция ЖЭ/ЖТ/ФЖ — когда она продлевает жизнь пациентам с ХСН?

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

15.00–16.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Вызовы и решения в кардиологии.****Заседание 1**

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), Bax J.J. (Нидерланды)

- **Bax J.J.** (Нидерланды). Мультимодальная визуализация в кардиологии: сегодня и завтра.
- **Walsh M.** (США). Глобальные тенденции, влияющие на роль женщин в кардиологии.
- **Katus H.** (Германия). Сердечные тропонины: возможности и вызовы.
- **Ferrari R.** (Италия). В чем заключается будущее кардиологии и кардиоваскулярных исследований?

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

15.00–16.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Персонификация и преемственность липидснижающей терапии — основы успешного предупреждения сердечно-сосудистых катастроф

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

On-line трансляция

Председатель: **Карпов Ю.А.** (Москва)

- **Суслеков А.В.** (Москва). Статины. Краеугольный камень профилактики сердечно-сосудистых катастроф.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Ингибиторы PCSK9 у пациентов, перенесших ОКС — новые доказательства роли снижения ХС ЛНП как ключевого фактора улучшения прогноза.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Как приблизить рандомизированные исследования ингибиторов PCSK9 к врачу и пациенту в повседневной клинической практике?

ПРЕСС-ЗАЛ

15.00–16.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Лечение гипертонии:

открытая дискуссия специалистов

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

On-line трансляция

Председатель: **Кобалава Ж.Д.** (Москва)

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Осталось ли место для монотерапии в свете последних рекомендаций.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Современные рекомендации: согласованные и несогласованные позиции.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Целевые цифры АД — что нужно знать практикующему врачу.

ЗАЛ «УРАЛ»

15.00–16.30

СИМПОЗИУМ

Трудный пациент с легочной гипертензией

Председатели:
Моисеева О.М. (Санкт-Петербург), **Мартынук Т.В.** (Москва)

- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Новые принципы диагностики легочной гипертензии как основа эффективной терапии.
- **Мартынук Т.В.** (Москва). Оптимизация специфической терапии — возможный сценарий целевой стратегии при легочной артериальной гипертензии.
- Обсуждение.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

15.00–16.30

ДЕБАТЫ

Дорога к истине вымощена парадоксами, или за пределами рекомендаций

Председатели:
Бойцов С.А. (Москва), **Шальнова С.А.** (Москва)

- Низкий холестерин повышает смертность.
Ахмеджанов Н.М. (Москва). Согласен.
Ежов М.В. (Москва). Не согласен.
- Алкогольные напитки. Есть ли протективный эффект и может ли он использоваться в клинической практике?
Арутюнов Г.П. (Москва). Скорее да.
Перепеч Н.Б. (Санкт-Петербург). Скорее нет.

ЗАЛ «АМУР»

15.00–16.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Статины: мифы и реальность. Управление рисками
 (при поддержке компании «Сандоз», баллы НМО не начисляются)

Председатель: **Шевченко А.О.** (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Дислипидемия и атеросклероз: от клинических рекомендаций к реальной клинической практике.
- **Ахмеджанов Н.М.** (Москва). Безопасность терапии статинами: соотношение риска и пользы.
- **Шевченко А.О.** (Москва). Вопросы приверженности терапии статинами. Как развеять сомнения пациента?
- Дискуссия.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

15.00–16.30

СИМПОЗИУМ

**Мультиморбидный пациент:
 tandem кардиолога и терапевта**

Председатели:

Драпкина О.М. (Москва), **Самородская И.В.** (Москва),
Барбараши О.Л. (Кемерово)

- **Драпкина О.М.** (Москва). Мультиморбидный пациент: tandem кардиолога и терапевта.
- **Самородская И.В., Ларина В.Н.** (Москва). Индивидуализация медицинской помощи пациенту с ССЗ и мультиморбидностью.
- **Барбараши О.Л.** (Кемерово). Коморбидный пациент в кардиохирургической клинике. Как оценить и уменьшить periоперационный риск?
- **Лукьянов М.М.** (Москва). Больной с множественными сердечно-сосудистыми заболеваниями в практике кардиолога и терапевта: медикаментозное лечение и исходы
- **Эфрос Л.А.** (Челябинск). Роль и ответственность членов мультидисциплинарной команды при оказании помощи больным с ОКС.

ЗАЛ «ВОЛГА»

15.00–16.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Лечение и профилактика ВТЭ: принятие клинического решения с позиций доказательной медицины
 (при поддержке компании «Пfайзер», баллы НМО не начисляются)

Председатель: **Аверков О.В.** (Москва)

- **Аверков О.В.** (Москва). Введение.
- **Аверков О.В.** (Москва). Острая ТЭЛА с позиций современных рекомендаций.
- **Андреев Д.А.** (Москва). Как применить рекомендации на практике. Клинический разбор пациент с острым ТЭЛА.
- **Явелов И.С.** (Москва). Чем дальше, тем страшнее? Длительная профилактика ВТЭ.
- **Вереина Н.К.** (Челябинск). Как соблюсти принцип разумности при лечении полиморбидного пациента с ВТЭ. Клинический разбор.
- Дискуссия.

ЗАЛ «ДВИНА»

15.00–16.30

СИМПОЗИУМ

**Управление качеством медицинской помощи
 в кардиологии**

Председатели: **Найговзина Н.Б.** (Москва), **Рошаль Л.М.** (Москва),
Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)

- **Зимина Э.В.** (Москва). Управление качеством медицинской помощи в современном здравоохранении.
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Методы оценки качества помощи: как перейти от процесса к результату.
- **Цветкова Е.А., Титкова Ю.С.** (Москва). Особенности подготовки специалистов по модулю «Управление качеством» в медицинском вузе.
- **Курапеев Д.И.** (Санкт-Петербург). Информационные технологии и качество помощи.

ЗАЛ «АНГАРА»

15.00–16.30

СИМПОЗИУМ

Сердечная недостаточность в пожилом и старческом возрасте: мнение экспертов

Председатели: **Ткачева О.Н.** (Москва), **Орлова Я.А.** (Москва)

- **Фролова Е.В.** (Санкт-Петербург). Сложности диагностики.
- **Ткачева О.Н.** (Москва). Старческая астения и сердечная недостаточность.
- **Котовская Ю.В.** (Москва). Сложности лечения.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Сложности реабилитации.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

15.00–16.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Школа практикующего врача****Особый подход к особому пациенту с ФП**

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

Председатели:
Мареев В.Ю. (Москва), **Янишевский С.Н.** (Санкт-Петербург)

- **Мареев В.Ю.** (Москва). ФП и сопутствующая патология: возможности дабигатрана.
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Re-DUAL PCI: ведение пациента с ФП и ОКС.
- **Янишевский С.Н.** (Санкт-Петербург), **Зотова И.В.** (Москва). Жизненный путь пациента с ФП: диалог кардиолога и невролога.
- Панельная дискуссия.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

17.00–18.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА

On-line трансляция / Синхронный перевод

- Официальные приветствия
Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург). Новые технологии как путь к увеличению продолжительности жизни граждан РФ.
- **Награждение победителей конкурса молодых ученых.**
- **Вручение премий РКО 2018**

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ №1

Модераторы:

Барбараши О.Л. (Кемерово)
Гиляров М.Ю. (Москва)
Космачева Е.Д. (Краснодар)
Кузнецов В.А. (Тюмень)
Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

Сердечная недостаточность / левожелудочковая дисфункция

1. **Пушкирев Г.С., Сапожникова А.Д., Фишер Я.А., Солдатова А.М., Енина Т.Н., Кузнецов В.А.** (Тюмень). Динамика показателей качества жизни у пациентов с хронической сердечной недостаточностью в зависимости от ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию.
2. **Искендеров Б.Г.** (Пенза). Особенности течения хронической болезни почек у больных с систолической дисфункцией, подвергшихся коррекции приобретенных клапанных пороков сердца.
3. **Галенко В.Л., Лелявина Т.А., Борцова М.А., Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург). Предикторы ответа на физическую реабилитацию у больных СННФВ.
4. **Степанова О.В., Куликова Т.Г., Воронова А.Д., Валихов М.П., Сироткин В.Н., Масенко В.П., Акчурин Р.С.** (Москва). Особенности кардиальных метаболических и регенеративных процессов при сердечной недостаточности, обусловленной ишемической болезнью сердца.
5. **Прокопова Л.В., Фетодов П.А., Лелявина Т.А., Иванов С.Г., Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург). Прогностическое значение показателя ширины распределения эритроцитов по объему в сыворотке крови у пациентов с сердечной недостаточностью и низкой фракцией выброса левого желудочка.
6. **Ватутин Н.Т., Шевелёк А.Н., Загоруйко А.Н.** (Украина). Долгосрочная прогностическая значимость гипонатриемии у больных хронической сердечной недостаточностью с различной фракцией выброса левого желудочка.
7. **Бокерия О.Л., Жукова Л.Г., Киртбая Л.Н.** (Москва). Предикторы развития 5-фторурацил-индукционной кардиотоксичности.
8. **Suman O.S., Kishor K.S., Munneer A.R., Vijayaraghavan G.** (Индия). Etiology and co-morbid factors of heart failure in geriatric population – an Indian scenario.
9. **Куликова Т.Г., Степанова О.В., Воронова А.Д., Валихов М.П., Сироткин В.Н., Самко А.Н., Масенко В.П., Терещенко С.Н.** (Москва). Патологическая кардиальная гипертрофия при дилатационной кардиомиопатии и сердечной недостаточности.

10. **Картамышева Е.Д.** (Волгоград). Разработка модифицированной русской версии шкалы самопомощи относительно индекса сердечной недостаточности для пациентов с хронической сердечной недостаточностью.

Некоронарогенные заболевания, клапанная патология, врожденные заболевания, детская кардиология, легочная гипертензия

11. **Батищева Г. А., Жданова О.А., Гусарева А. А., Закиров М.М.** (Воронеж). Особенности диагностики и лечения артериальной гипертензии у подростков.
12. **Лутохина Ю.А., Благова О.В., Недоступ А.В., Шестак А.Г., Заклязьминская Е.В.** (Москва). Клинические формы (классификация) аритмогенной дисплазии правого желудочка: особенности дифференциальной диагностики.
13. **Карелкина Е.В., Иртюга О.Б., Баутин А.Е., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Исходы беременности у пациенток с тетрадой Фалло.
14. **Писарюк А.С., Тетерина М.А., Мильто А.С., Котова Е.О., Карапулова Ю.Л., Поваляев Н.М., Сорокина М.А., Чукалин А.С., Мерай И.А.** (Москва). Клинические особенности течения и исходы инфекционного эндокардита в скоропомощном стационаре в Москве.
15. **Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Санакоев М.К.** (Москва). Случай успешного хирургического лечения среднезаделочковой формы гипертрофической кардиомиопатии у ребёнка 8 лет.
16. **Гуревич А.П., Чернов А.В., Емельянов И.В., Успенский В.Е., Чернявский М.А., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Динамика центрального артериального давления в ортостазе и артериальная жесткость у пациентов с аневризмами аорты.
17. **Качковский М.А., Вицина А.В.** (Самара). Тромбофилия при гомозиготном носительстве *rai-1* как фактор риска развития атеросклероза и сердечно-сосудистых осложнений.
18. **Васичкина Е.С., Моисеева О.М., Вершинина Т.Л., Рыжкова Д.В., Лоевец Т.С., Бутиш Л.Н., Яковleva E.B., Иванова К.А., Первунина Т.М.** (Санкт-Петербург). Опыт применения внутривенного иммуноглобулина G у детей с поражением миокарда воспалительного генеза.
19. **Акимова А.В., Миронов В.А., Хасанова Г.Н.** (Екатеринбург). Клинико-фенотипические особенности военнослужащих срочной службы с недифференцированной дисплазией соединительной ткани.
20. **Курушко Т.В., Вайханская Т.Г., Булгак А.Г.** (Беларусь). Ламин-ассоциированная дилатационная кардиомиопатия: вариабельность фенотипа и пенетрантности.

21. **Куликова В.А., Недоступ А.В., Благова О.В., Зайденов В.А., Куприянова А.Г., Нечаев И.А., Рагимов А.А.** (Москва). Клиническая и лабораторная эффективность лечения аритмий и синдрома ДКМП иммунно-воспалительного генеза с помощью плазмафереза.
22. **Легконогов А.В., Легконогова Л.Г.** (Симферополь). Врожденные пороки сердца в зрелом и пожилом возрасте: клинико-эхокардиографическое исследование.
23. **Земсков И.А., Пармон Е.В.** (Санкт-Петербург). Инвертированные волны Т у пациентов с аритмогенной кардиомиопатией/дисплазией правого желудочка.

Неотложная кардиология

24. **Межонов Е.М., Вялкина Ю.А., Вакульчик К.А., Шалаев С.В.** (Тюмень). Прогнозирование риска развития контраст-индуцированного острого почечного повреждения у больных инфарктом миокарда с подъемами сегмента ST электрокардиограммы после ЧКВ.
25. **Муллова И.С., Дупляков Д.В., Павлова Т.В., Комарова М.В., Черепанова Н.А., Гниломедова Д.А., Лексина А.А.** (Самара). Предикторы риска госпитальной летальности у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии.
26. **Трушникова Е.К., Кручинова С.Ф., Намитоков А.М., Космачева Е.Д.** (Краснодар). Предикторы, течение и исходы острой почечной недостаточности у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST согласно данным регистра острого коронарного синдрома по Краснодарскому краю.
27. **Хрипун А.В., Кастанаян А.А., Малеванный М.В., Куликовских Я.В.** (Ростов-на-Дону). Влияние выбора тромболитического препарата на госпитальные результаты фармакоинвазивного лечения острого инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST.
28. **Костина А.Н., Пахарькова Т.Д., Константинова Е.В., Полибин Р.В., Нестеров А.П., Удовиченко А.Е., Гиляров М.Ю., Свет А.В.** (Москва). Как коморбидная патология влияет на выполнение интервенционного вмешательства у пациентов с острым коронарным синдромом пожилого возраста в реальной клинической практике.
29. **Пономаренко И.В., Сукманова И.А.** (Барнаул). ОКС у пациентов молодого возраста, клинико-анамnestическая характеристика.
30. **Лебедева О.К., Кухарчик Г.А., Сорокин Л.А.** (Санкт-Петербург). Соотношение нейтрофилов, лимфоцитов и моноцитов у пациентов с инфарктом миокарда в зависимости от тяжести острой сердечной недостаточности.
31. **Сметнева Н.С., Голобородова И.В., Самойлова Н.С., Попкова А.М., Викентьев В.В., Паневина А.С., Игонина Н.П.** (Москва). Случай инфаркта миокарда у молодого мужчины на фоне приема препаратов для набора мышечной массы.

32. **Лазакович Д.Н., Скопец И.С., Везикова Н.Н., Исправникова А.А., Нильва Е.С., Малыгин А.Н.** (Петрозаводск). Оценка предикторов тромбоза коронарных стентов в реальной клинической практике.
33. **Исправникова А.А., Везикова Н.Н., Марусенко И.М., Барышева О.Ю., Скопец И.С., Польская И.И., Малыгин А.Н., Малафеев А.В., Кочерина В.В., Лазакович Д.Н.** (Петрозаводск). Особенности ведения пациентов с острым коронарным синдромом в сочетании с неклапанной фибрилляцией предсердий в реальной клинической практике.
34. **Белозеров Г.Н., Сергеев М.А., Нильва Е.С., Скопец И.С., Везикова Н.Н.** (Петрозаводск). Сравнение эффективности методик первичного чрескожного коронарного вмешательства по влиянию на прогноз.
35. **Айрапетян М.А., Гордеев И.Г.** (Москва). Предикторы неблагоприятного прогноза у пациентов женского пола при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST с необструктивным поражением коронарного русла в возрасте моложе 55 лет.
36. **Киргизова М.А., Штатолкина М.А., Суслова Т.Е., Рябов В.В.** (Томск). Стволовые клетки костного мозга, факторы роста и цитокины: влияние на постинфарктное ремоделирование сердца.

	ЦМТ (2-й этаж)						Офисное здание №2, (2-й этаж)					Офисное здание №2 (4-й этаж)
	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	КОНГРЕСС-ЗАЛ №2	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»
09.00-10.30	Пленарное заседание «Острые грани артериальной гипертензии» On-line трансляция / Синхронный перевод	Сателлитный симпозиум «Расширяя горизонты: программа клинического изучения» (при поддержке компании «Рекордат», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Новая эра в гиполипидемической терапии коморбидного пациента» (при поддержке компании «Рекордат», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Современные подходы к индивидуализации антитромботической терапии в кардиологии и неврологии» (при поддержке компании «Др. Редди's Лабораторис»)	Симпозиум «Психосоциальные факторы сердечно-сосудистых заболеваний: пациент-ориентированный подход»	Симпозиум «Одышка у пациента с коморбидной патологией — каждый о своем?»	Симпозиум «Полиморбидный пациент с патологией сердечно-сосудистой и эндокринной систем»	Сателлитный симпозиум «Смена вех в лучевой диагностике ИБС и атеросклероза» (при поддержке компании GE Healthcare, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Современный взгляд на клинико-географические аспекты сердечно-сосудистых заболеваний»	Симпозиум «Нарушения ритма у пациентов с врожденными пороками сердца»	Симпозиум «Фибрилляции предсердий — новые вызовы и наша готовность к ответу»	Сателлитный симпозиум «10 лет Ривароксабану в мире. На благо здоровья и жизни людей» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)
10.30-11.00 ПЕРЕРЫВ												
11.00-12.30	Сателлитный симпозиум «Терапия АГ 2018: на перекрестке сердечно-сосудистых рисков» (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Кардио-Эндо ДУЭЛЬ или Кардио-Эндо ДУЭТ?» (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Три сета для победы над АГ — комплексный подход к терапии: о чем говорят последние рекомендации» (при поддержке компании КРКА, баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Новые принципы лечения стенокардии в клинической практике» (при поддержке компании «Серьве», баллы НМО не начисляются)	Секционное заседание «ИБС, липиды и атеросклероз» On-line трансляция	Симпозиум «CARDIOBESITY: ожирение и сердечно-сосудистые заболевания» Синхронный перевод	Сателлитный симпозиум «Отложенная работа инфарктной сети — это вопрос жизни для пациентов (опыт Москвы)» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Пациенты высокого и очень высокого риска: актуальные вопросы первичной и вторичной профилактики» (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Юбилей блокбастеров в кардиологии: путь терапии длиною от АГ к ХСН» On-line трансляция	Симпозиум «Современное состояние проблемы артериальной гипертонии: нужны ли новые подходы к диагностике и лечению?» On-line трансляция	Симпозиум «Реперфузионная терапия острого инфаркта миокарда. Современное состояние вопроса» Обед	Сателлитный симпозиум «Мастер-класс с разбором клинических случаев: пациент с ФП и нарушением функции почек. Как лечить и о чём помнить?» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)
12.40-13.20	ПЛЕНАРНАЯ ЛЕКЦИЯ PINTO F. (ПОРТУГАЛИЯ). НЕ ТОЛЬКО ФРАКЦИЯ ВЫБРОСА: КАКИЕ НОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ МОЖЕТ РАСКРЫТЬ ЭХОКГ? МОДЕРАТОР: МАЦКЕПЛИШВИЛИ С.Т. On-line трансляция / Синхронный перевод											
12.30-13.30 ПЕРЕРЫВ												

	ЦМТ (2-й этаж)						Офисное здание №2, (2-й этаж)					Офисное здание №2 (4-й этаж)
	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	КОНГРЕСС-ЗАЛ №2	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»
13.30-15.00	Пленарное заседание «Эпидемиология сердечно-сосудистых заболеваний в России в эпоху снижения смертности» On-line трансляция / Синхронный перевод	Сателлитный симпозиум «Непрямые антикоагулянты в эпоху новых лекарств» (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Инфаркт миокарда 2018» (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный интерактивный симпозиум «Выбор 2018: будущее пациента с ХСН — решение за вами» (при поддержке компании «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются)	Секционное заседание «Клинические основы интервенционного лечения нарушений ритма сердца»	Симпозиум «Инфаркт миокарда: элементы клинической мозаики»	Сателлитный симпозиум «Статины в королевстве кривых зеркал» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Как достичь цели? Новые возможности в комбинированной терапии артериальной гипертензии» (при поддержке компании «Берлин-Хеми/А. Менарини», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Актуальные вопросы периоперационной медицины: оценка и коррекция кардиального риска»	Симпозиум «Диспансеризация больных с гипертонической болезнью»	Клинический разбор Ширококомплексные нарушения ритма у беременных: наблюдать ... нельзя... лечить»	Сателлитный симпозиум «Как продлить жизнь у пациентов с ИБС? Революция подходов к терапии» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)
15.00-15.30 ПЕРЕРЫВ												
15.30-17.00	Пленарное заседание «Методы лучевой диагностики в обследовании больных ИБС» On-line трансляция / Синхронный перевод	Сателлитный симпозиум «Профилактика инсульта при ФП: принятие клинического решения с позиций доказательной медицины» (при поддержке компании «Пfайзер», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Как меняется Ваша практика с появлением специфического антагониста к антикоагулянту» (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются)	Сателлитный симпозиум «Сложные вопросы управления сердечно-сосудистым риском: фокус на приверженность пациента» (при поддержке компании «Др. Редди's Лабораторис», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Традиции отечественной высшей школы плюс инновации XXI века» (при поддержке компании «Др. Редди's Лабораторис», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Особенности ведения пациентов с ОКС в Сибирском регионе» (при поддержке компании «Др. Редди's Лабораторис», баллы НМО не начисляются)	Круглый стол «Проблемы классификации, кодирования и оценки смертности от ИБС в РФ»	Обучающий семинар «Значение медицинской сестры в выполнении требований клинических рекомендаций»	Симпозиум Воспитательные болезни сердца — 2018»	Симпозиум «Сердце и психика: непростые вопросы, которые возникают на амбулаторном приеме, и как их решить практическому врачу»	Симпозиум «Диспансеризация больных со стабильной ишемической болезнью сердца»	Сателлитный симпозиум «Разбор клинических случаев: тактика ведения пациентов с ТЭЛА согласно рекомендациям Европейского общества кардиологов» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)
17.00-17.15 ПЕРЕРЫВ												
17.15-18.30 11-Й СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА							17.15-18.30 11-Й СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА					

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

09.00–10.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Острые грани артериальной гипертензии

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Конради А.О. (Санкт-Петербург), **Либис Р.А.** (Оренбург),
Grassos C. (Греция)

- **Grassos C.** (Греция). Рекомендации Европейского общества кардиологов по артериальной гипертензии 2018.
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Новый целевой уровень АД: за и против.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). ХБП — недооцененная значимость.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Адипокины — роль в патогенезе и цель при лечении артериальной гипертензии.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

09.00–10.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Расширяя горизонты: программа клинического изучения

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

Председатель:

Аверков О.В. (Москва), **Голухова Е.З.** (Москва)

- **Аверков О.В.** (Москва). Введение.
- **Аверков О.В.** (Москва). ИБС и ФП.
- **Панченко Е.П.** (Москва). Венозная тромбоэмболия, разные аспекты.
- **Виноградов О.И.** (Москва). Изучение антикоагулянтной терапии при ФП с позиции невролога.
- **Голухова Е.З.** (Москва). Антикоагулянтная терапия при кардиоверсии и абляции.
- Дискуссия.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

09.00–10.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Новая эра в гиполипидемической терапии коморбидного пациента

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

Синхронный перевод

Председатели:

Catapano A. (Италия), **Кухарчук В.В.** (Москва)

- **Кухарчук В.В.** (Москва). Вступительное слово.
- **Catapano A.** (Италия). Европейские рекомендации по гиполипидемической терапии: что нового?
- **Бубнова М.Г.** (Москва). Статины: клинические эффекты, мифические риски и реальные проблемы.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). Новые целевые уровни ЛПНП-ХС для первичной и вторичной профилактики — как достичь цели?
- **Ежов М.В.** (Москва). Питавастатин: от теории к реальной клинической практике.
- Ответы на вопросы, дискуссия.

ПРЕСС-ЗАЛ

09.00–10.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Современные подходы к индивидуализации антитромботической терапии в кардиологии и неврологии

(при поддержке компании «Др. Редди's Лабораторис», баллы НМО не начисляются)

Председатель: Широков Е.А. (Москва)

- Бурячковская Л.И. (Москва). Проблема эскалации и дезэскалации антитромбоцитарной терапии у больных ИБС.
- Хрипун А.В. (Ростов-на-Дону). Причины поздних и очень поздних тромбозов после рентгенхирургических вмешательств.
- Широков Е.А. (Москва). Достижения коронарной кардиологии как путь к персонификации лечения больных с ишемическим инсультом.
- Ломакин Н.В. (Москва). Комплаентность и персонификация лечения больных с ОКС. Предварительные результаты исследования КОБРА.

ЗАЛ «УРАЛ»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Психосоциальные факторы сердечно-сосудистых заболеваний: пациент-ориентированный подход

Председатели:

Барбараши О.Л. (Кемерово), Яхонтов Д.А. (Новосибирск),
Гарганеева Н.П. (Томск)

- Гарганеева Н.П. (Томск). Психосоциальные факторы риска — неотъемлемые составляющие современной стратегии кардиоваскулярной профилактики в клинической практике.
- Петрова М.М. (Красноярск). Врач-больной: вопросы комплаентности или повышение приверженности лечению пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями.

- Чумакова Г.А. (Барнаул). Психосоциальные аспекты пациент-ориентированной медицины.
- Репин А.Н., Лебедева Е.В. (Томск). Депрессивные расстройства при ишемической болезни сердца: опыт работы мультидисциплинарной команды с пациентами кардиологического стационара.
- Попонина Т.М., Попонина Ю.С., Гундерина К.И. (Томск). Можно ли улучшить приверженность к лечению у пациентов с тревожно-депрессивными расстройствами, перенесших инфаркт миокарда.
- Акимова Е.В.¹, Гакова Е.И.¹, Гафаров В.В.², Кузнецов В.А.¹ (Тюмень¹, Новосибирск²). Психосоциальная составляющая сердечно-сосудистого здоровья в Сибирской популяционной выборке от детского до среднего возраста — подходы к превентивным популяционным стратегиям.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Одышка у пациента с коморбидной патологией — каждый о своем?

Председатели:

Лопатин Ю.М. (Волгоград), Зыков К.А. (Москва),
Ратова Л.Г. (Санкт-Петербург)

- Лопатин Ю.М. (Волгоград). Сердечная недостаточность — корень всех бед?
- Зыков К.А. (Москва). Основная проблема — бронхобструктивная патология?
- Черняк А.В. (Москва). Функциональная диагностика — ответ на все вопросы?
- Ратова Л.Г. (Санкт-Петербург), Хашева Л.А. (Ростов-на-Дону). Диагностика и лечение одышки.

ЗАЛ «АМУР»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Полиморбидный пациент с патологией
сердечно-сосудистой и эндокринной систем**

Председатели:

Тарловская Е.И. (Нижний Новгород), **Орлова Я.А.** (Москва),
Козиолова Н.А. (Пермь), **Арутюнов Г.П.** (Москва)

- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Плохо контролируемая артериальная гипертензия и гиперальдостеронизм: насколько актуально для реальной клинической практики?
- **Орлова Я.А.** (Москва). Диабетическая кардиопатия: современный взгляд на проблему.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Выбор сахароснижающих препаратов у полиморбидного пациента с сахарным диабетом.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Особенности диагностики сердечной недостаточности у коморбидных пациентов с тиреотоксикозом.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Анемия у коморбидных пациентов.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

09.00–10.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Смена вех в лучевой диагностике ИБС
и атеросклероза**

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

Председатели:

Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), **Синицын В.Е.** (Москва)

- **Синицын В.Е.** (Москва). Смена диагностических парадигм в диагностике ИБС как следствие совместных усилий кардиологов и лучевых диагностов.
- **Рыжкова Д.В.** (Санкт-Петербург). Гибридная визуализация в кардиологии как ключ к решению важнейших проблем диагностики.

- **Козленок А.В.** (Санкт-Петербург). Стress-эхокардиография: на новых рубежах.
- Дискуссия.

ЗАЛ «ВОЛГА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Современный взгляд на клинико-географические
аспекты сердечно-сосудистых заболеваний**

Председатели:

Воевода М.И. (Новосибирск), **Кузнецов В.А.** (Тюмень),
Гапон Л.И. (Тюмень)

- **Кузнецов В.А., Бессонов И.С., Ярославская Е.И.,
Зырянов И.П., Самойлова Е.П.** (Тюмень). Особенности коронарного атеросклероза и чрескожные коронарные вмешательства в Тюменском регионе.
- **Никитин Ю.П., Малютина С.К., Гафаров В.В., Воевода М.И.** (Новосибирск). Эпидемиологические исследования сердечно-сосудистых заболеваний в российской популяции в контексте международных проектов в Сибири.
- **Воевода М.И., Максимов В.Н.** (Новосибирск). Популяционно-генетические аспекты эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний по данным международных проектов в Сибири.
- **Гапон Л.И.¹, Середа Т.В.¹, Леонтьева А.В.²** (Тюмень¹, Салехард²). Особенности артериальной гипертонии у коренного и пришлого населения Тюменского Севера.
- **Шуркевич Н.П., Ветошкин А.С.** (Тюмень). Особенности сердечно-сосудистого континуума у вахтовых рабочих в Арктическом регионе: климат или психосоциальный стресс?

ЗАЛ «ДВИНА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Нарушения ритма у пациентов с врожденными пороками сердца**

Председатели:

Стовпюк О.Ф. (Санкт-Петербург), **Гарькина С.В.** (Санкт-Петербург),
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

- **Стовпюк О.Ф.** (Санкт-Петербург). Патофизиологические основы аритмогенеза при врожденных пороках сердца.
- **Вербило С.Л.** (Санкт-Петербург). Электрокардиографическая диагностика в оценке аритмий у пациентов с патологией правых камер сердца.
- **Карев Е.А.** (Санкт-Петербург). Роль эхокардиографии в оценке функции правого желудочка.
- **Иванова К.С.** (Санкт-Петербург). Риск внезапной сердечной смерти при врожденных пороках сердца.
- **Гарькина С.В.** (Санкт-Петербург). Медикаментозная терапия у пациентов с ВПС и нарушениями ритма.
- **Татарский Р.Б.** (Санкт-Петербург). Катетерное лечение инцизионных тахикардий у пациентов с ВПС.

ЗАЛ «АНГАРА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Фибрилляции предсердий – новые вызовы и наша готовность к ответу**

Председатели:

Дупляков Д.В. (Самара), **Романов А.Б.** (Новосибирск)

- **Дупляков Д.В.** (Самара). Фибрилляция предсердий в новых реалиях.
- **Романов А.Б.** (Новосибирск). Инфаркт миокарда и фибрилляция предсердий.
- **Золотовская И.А.** (Самара). ОМНК и фибрилляция предсердий.

- **Починка И.Г., Ботова С.Н., Гвоздулина М.В.** (Нижний Новгород). ФП в 1000-коекном многопрофильном стационаре.
- **Павлова Т.В.** (Самара). Ответ новым вызовам в рамках Самарского регионального проекта по ФП.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

09.00–10.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**10 лет Ривароксабану в мире. На благо здоровья и жизни людей**

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

Синхронный перевод

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Приветственное слово.
- **Hessmann N.** (Москва). БАЙЕР в России: вчера, сегодня, завтра.
- **Власов Д.В.** (Москва). Когда фармацевтическая компания и врачи совместными усилиями действуют на благо пациента.
- **Ergene O.** (Турция). Современные подходы к ведению пациентов с фибрилляцией предсердий.
- **Konstantinides S.** (Германия). Антикоагулянтная терапия у пациентов с ТЭЛА с позиций современных европейских рекомендаций.
- Кофе-брейк

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Терапия АГ 2018: на перекрестке сердечно-сосудистых рисков
 (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)

Председатель: **Карпов Ю.А. (Москва)**

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Путь к длительному контролю АД для стабильной жизни пациентов с АГ.
- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Новые цели — новые маршруты при АГ и поражении органов-мишней.
- **Напалков Д.А.** (Москва). АГ и атеросклероз: перекресток дорог.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Кардио-Эндо ДУЭЛЬ или Кардио-Эндо ДУЭТ?
 (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Бойцов С.А. (Москва), Шестакова М.В. (Москва)**

- **Галстян Г.Р.** (Москва). Управление факторами риска при СД 2: возможности и перспективы.
- **Напалков Д.А.** (Москва). Управление факторами риска при СД 2: возможности и перспективы.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). ХБП как фактор сердечно-сосудистого риска при СД 2.
- **Шамхалова М.Ш.** (Москва). ХБП как фактор сердечно-сосудистого риска при СД 2.
- **Халимов Ю.Ш.** (Санкт-Петербург). СД 2 и ХСН — чем руководствоваться при выборе терапии?
- **Жиров И.В.** (Москва). СД 2 и ХСН — чем руководствоваться при выборе терапии?
- Все эксперты. Дискуссия.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Три сета для победы над АГ — комплексный подход к терапии, о чем говорят последние рекомендации
 (при поддержке компании «КРКА», баллы НМО не начисляются)

On-line трансляция

Председатель: **Бойцов С.А. (Москва)**

- **Бойцов С.А.** (Москва). АГ — игра на выживание.
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Первый сет: подача должна быть сильной — что говорят о терапии АГ последние рекомендации.
- **Галявич А.С.** (Казань). Второй сет: предвидеть исход игры, или что можно сделать в плане улучшения прогноза.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Третий сет: простые схемы для решающего удара по АГ.

ПРЕСС-ЗАЛ

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Новые принципы лечения стенокардии в клинической практике
 (при поддержке компании «Серьве», баллы НМО не начисляются)

Синхронный перевод

Председатели:
Глезер М.Г. (Москва), Недошивин А.О. (Санкт-Петербург)

- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). Обзор современных тенденций в лечении ИБС.
- **Marzilli M.** (Италия). Пациент-ориентированный подход в лечении ИБС.
- **Глезер М.Г.** (Москва). Новые возможности терапии ИБС. Результаты исследования ОДА.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Оптимальная медикаментозная терапия ИБС. Вопросы и ответы.

ЗАЛ «УРАЛ»

11.00–12.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
ИБС, липиды и атеросклероз

Председатели:
Гринштейн Ю.И. (Красноярск), **Яхонтов Д.А.** (Новосибирск)

- **Гончаров М.Д., Савченко А.А., Монгуш Т.С., Косинова А.А., Грищенко Д.А., Гринштейн Ю.И.** (Красноярск). Особенности хемилюминесцентной активности тромбоцитов у больных ИБС до и после коронарного шунтирования на терапии ацетилсалциловой кислотой.
- **Яхонтов Д.А., Останина Ю.О., Звонкова А.В., Шулятьева О.Ю., Дуничева О.В., Яхонтова П.К.** (Новосибирск). Диагностические критерии синдрома раннего сосудистого старения у больных ишемической болезнью сердца и артериальной гипертонией молодого и среднего возраста.
- **Хохлов Р.А.** (Воронеж). Распространенность семейной гиперхолестеринемии среди пациентов с цереброваскулярной патологией.
- **Герасимова Е.В., Попкова Т.В., Фомичева О.А., Круглый Л.Б., Глухова С.И., Новикова Д.С., Насонов Е.Л.** (Москва). Предикторы атеросклероза коронарных артерий у больных ревматоидным артритом.
- **Козлова Е.В., Старостин И.В., Булкина О.С., Лопухова В.В., Карпов Ю.А.** (Москва). Влияние коронарного коллатерального кровотока на клиническое течение хронической ишемической болезни сердца.
- **Филатова А.Ю., Потехина А.В., Ромасов И.В., Осокина А.К., Щинова А.М., Ноева Е.А., Жарова Е.А., Меркулов Е.В., Самко А.Н., Проваторов С.И.** (Москва). Сроки и частота рестенозирования коронарных стентов первого и второго поколения по данным одноцентрового регистра.
- **Толпигина С.Н., Деев А.Д., Марцевич С.Ю.** (Москва). Новая шкала стратификации долгосрочного риска сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца на основании данных клинико-инструментального обследования и коронароангиографии.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ
«CARDIOBESITY»: ожирение и сердечно-сосудистые заболеванияПредседатель: **Драпкина О.М.** (Москва)

- **Драпкина О.М.** (Москва). CVD-Obesity: роль ожирения в этиопатогенезе кардиоваскулярной патологии.
- **Чумакова Г.А.** (Барнаул). ATHERO-Obesity: ожирение и атеросклероз.
- **Дружилов М.А.** (Петрозаводск). EVA-Obesity: ожирение и артериолосклероз.
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). HAF-Obesity: ожирение и ремоделирование сердца.

ЗАЛ «АМУР»

11.00–12.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
Отложенная работа инфарктной сети – это вопрос жизни для пациентов (опыт Москвы)
(при поддержке компании «Астрафарм», баллы НМО не начисляются)

On-line трансляция

Председатель: **Васильева Е.Ю.** (Москва)

- **Скрыпник Д.В.** (Москва). Не думай о минутах свысока.
- **Лебедева А.Ю.** (Москва). Врач стационара – «калиф на час» или «ангел-хранитель»?
- **Ананичева Н.А.** (Москва). Один в ответе за все: ключевые вопросы амбулаторного ведения пациента после ИМ.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

**Пациенты высокого и очень высокого риска:
актуальные вопросы первичной и вторичной
профилактики**

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

Председатели: **Марцевич С.Ю.** (Москва), **Небиерицзе Д.В.** (Москва)

- **Небиерицзе Д.В.** (Москва). Пациент высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска: определение, современная тактика ведения.
- **Марцевич С.Ю.** (Москва). Основные принципы комбинированной терапии пациентов высокого сердечно-сосудистого риска.
- **Дроздецкий С.И.** (Нижний Новгород). Персонификация лечения АГ в амбулаторной практике.
- **Елисеев М.С.** (Москва). Гиперурикемия как фактор риска сердечно-сосудистых заболеваний и новая мишень лекарственной терапии.

ЗАЛ «ВОЛГА»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

**Юбилей блокбастеров в кардиологии:
путь терапии длиною от АГ к ХСН**

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

On-line трансляция

Председатель: **Недогода С.В.** (Волгоград)

- **Недогода С.Б.** (Волгоград). Всё ли мы знаем о пациенте с вариабельностью АД? Вносим ясность.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Мощная доказательная база аторвастатина как основа для изучения новых горизонтов.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Пациент с ХСН и коморбидной патологией: улучшаем прогноз.

ЗАЛ «ДВИНА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ

Современное состояние проблемы артериальной гипертонии: нужны ли новые подходы к диагностике и лечению?

Председатели:

Конради А.О. (Санкт -Петербург), **Кобалава Ж.Д.** (Москва),
Попов С.В. (Томск)

- **Конради А.О.** (Санкт -Петербург). Эволюция критериев артериальной гипертензии — куда дальше?
- **Кобалава Ж.Д., Шаварова Е.К.** (Москва). Гемодинамическое и нейрогуморальное профилирование артериального давления как ключ к оптимизации лечения артериальной гипертонии.
- **Мордовин В.Ф., Рипп Т.М., Пекарский С.Е., Фальковская А.Ю., Личикаки В.А., Ситкова Е.С., Зюбанова И.В.** (Томск). Новые медицинские технологии обеспечивают более эффективную диагностику и лечение у больных с артериальной гипертонией.
- **Пекарский С.Е., Баев А.Е., Мордовин В.Ф., Рипп Т.М., Фальковская А.Ю., Ситкова Е.С., Личикаки В.А., Попов С.В.** (Томск). Ренальная денервация: за и против.
- **Рипп Т.М., Мордовин В.Ф., Пекарский С.Е., Рябова Т.Р., Баев А.Е., Фальковская А.Ю., Личикаки В.А., Ситкова Е.С., Зоркальцева М.А., Попов С.В.** (Томск). Новые медицинские технологии и аспекты органопротекции в лечении АГ и коморбидной патологии.
- **Звартау Н.Э., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Современные технологии индивидуализированного подбора антигипертензивной терапии.

ЗАЛ «АНГАРА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ

**Реперфузионная терапия острого инфаркта миокарда.
Современное состояние вопроса**

Председатели: **Терещенко С.Н.** (Москва), **Марков В.А.** (Томск)

- **Терещенко С.Н.** (Москва). Современное состояние и подходы к оказанию помощи пациентам с острым инфарктом миокарда.
- **Марков В.А.¹, Герасимец Е.А.², Алексеева Я.В.¹** (Томск¹, Москва²). Клиническое исследование Фридом 1, результат годичного наблюдения.
- **Горбачева С.М.** (Иркутск). Результаты внедрения новых возможностей оказания скорой медицинской помощи пациентам с острым инфарктом миокарда.
- **Маркин С.С.** (Москва), **Якушин С.С.** (Рязань), **Константинов С.Л.** (Белгород). Новые подходы к оценке ремоделирования сердца после инфаркта миокарда на основе геномно-метаболомных технологий.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

11.00–12.30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

**Разбор клинических случаев: пациент с ФП
и нарушением функции почек. Как лечить и о чем
помнить?**
(при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва)
- **Козиолова Н.А.** (Пермь)
- **Обед**

11.00–12.30

МАСТЕР-КЛАССЫ

**Совместный проект Российского кардиологического общества и компании «Байер»
(при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)**

ЗАЛ «ОНЕГА»

Разбор клинических случаев: практические аспекты ведения пациентов с ФП. Простые решения серьезных проблем
Андреев Д.А. (Москва)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 1

Разбор клинических случаев: ведение пациентов с ТЭЛА в стационаре. Где можно встретить подводные камни?
Дупляков Д.В. (Самара)
Хасанов Н.Р. (Казань)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 2

Разбор клинических случаев: на приеме пожилой пациент с фибрилляцией. 5 особенностей лечения, на которые стоит обратить внимание
Ткачева О.Н. (Москва)
Туров А.Н. (Новосибирск)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 3

Разбор клинических случаев: особенности антикоагулянтной терапии у «сложных» пациентов с ТЭЛА.
Комаров А.Л. (Москва)
Гиляров М.Ю. (Москва)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 4

Разбор клинических случаев: пациент с фибрилляцией предсердий и инсультом/ТИА в анамнезе. Как избежать ошибок при подборе терапии?
Гиляревский С.Р. (Москва)
Остроумова О.Д. (Москва)

- **Обед**

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

12.40–13.20

ПЛЕНАРНАЯ ЛЕКЦИЯ

On-line трансляция / Синхронный перевод

Модератор: **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва)

- **Pinto F.** (Португалия). Не только фракция выброса: какие новые параметры может раскрыть ЭхоКГ?

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

13.30–15.00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Эпидемиология сердечно-сосудистых заболеваний в России в эпоху снижения смертности

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Конради А.О. (Санкт-Петербург), **Драпкина О.М.** (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Жирное или сладкое — что укорачивает наши жизни?
- **Leon D.** (Великобритания). Перспектива уменьшения различий в сердечно-сосудистой смертности между странами.
- **Шальнова С.А.** (Москва). Российской эпидемиологии — полвека. Успехи и неудачи.
- **Ткачева О.Н.** (Москва). Сердечно-сосудистые заболевания в аспекте старения.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

13.30–15.00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Непрямые антикоагулянты в эпоху новых лекарств
(при поддержке компании «Такеда», баллы НМО не начисляются)

Председатели:

Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург), **Затейников Д.А.** (Москва)

- **Затейников Д.А.** (Москва). Непрямые антикоагулянты: риск и польза с позиции 2018 г.
- **Зотова И.В.** (Москва). Место варфарина в современной кардиологической практике с позиции доказательной медицины.
- **Вавилова Т.В.** (Санкт-Петербург). Длительная антикоагулянтная терапия — как обойти острые углы.
- **Горбунова Е.В.** (Кемерово). Централизованный контроль МНО в повышении приверженности к лечению.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

13.30–15.00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Инфаркт миокарда 2018

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

On-line трансляция

Председатель: **Руда М.Я.** (Москва)

- **Барбараши О.Л.** (Кемерово). Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST.
- **Явелов И.С.** (Москва). Деэскалация — новый подход к двойной антитромбоцитарной терапии.
- **Аверков О.В.** (Москва). Острый коронарный синдром с подъемом сегмента ST.

ПРЕСС-ЗАЛ

13.30–15.00

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Выбор 2018: будущее пациента с ХСН – решение за вами

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

Председатель: **Глазер М.Г.** (Москва)

- **Мареев В.Ю.** (Москва). Обновленные клинические рекомендации и реальный опыт — основа для выбора терапии ХСН.
- **Глазер М.Г.** (Москва). Коморбидный пациент ХСН. Простые решения для «непростого» пациента.
- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Пациент ХСН II ФК. В ожидании «грозы».
- Сессия вопросов и ответов.

- **Лебедев Д.И., Злобина М.В., Лебедева М.В., Гуля М.О., Попов С.В.** (Томск). Современные методы отбора пациентов с неишемической кардиомиопатией для проведения сердечной ресинхронизирующей терапии.
- **Романов А.Б., Шабанов В.В., Лосик Д.В., Минин С.М., Никитин Н.А., Михеенко И.Л., Покушалов Е.А.** (Новосибирск). Влияние катетерной аблации на участки симпатической активности, визуализированные с помощью йод-123 метайодобензилгуанидина у пациентов с фибрилляцией предсердий.
- **Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Биниашвили М.Б., Филатов А.Г., Юркулиева Г.А.** (Москва). Хирургическая аблация фибрилляции предсердий на работающем сердце с использованием 3D электроанатомического картирования у пациентов с ИБС.
- **Дубанаев А.А., Сморгон А.В., Арчаков Е.А., Усенков С.Ю., Баталов Р.Е., Попов С.В.** (Томск). Роль speckle-tracking эхокардиографии при катетерном лечении фибрилляции предсердий.
- **Бадыкова Е.А., Плечев В.В., Бадыков М.Р., Сагитов И.Ш., Лакман И.А., Загидуллин Н.Ш.** (Уфа). Анализ отдаленных сердечно-сосудистых событий у пациентов с синдромом синусового узла и имплантированным электрокардиостимулятором.

ЗАЛ «УРАЛ»

13.30–15.00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**Клинические основы интервенционного лечения
нарушений ритма сердца**

Председатели:

Попов С.В. (Томск), **Гиляров М.Ю.** (Москва),
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

- **Михайличенко С.И., Неминущий Н.М.** (Москва). Основные предикторы ИКД-терапии и качество жизни пациентов с имплантированными кардиовертерами-дефибрилляторами.
- **Уцумуева М.Д., Каштанова С.Ю., Миронова Н.А., Гупало Е.М., Тарасовский Г.С., Киктев В.Г., Стукалова О.В., Терновой С.К., Голицын С.П.** (Москва). Степень выраженности фиброзных изменений миокарда и ответ на сердечную ресинхронизирующую терапию.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Инфаркт миокарда: элементы клинической мозаики

Председатель: **Галявич А.С.** (Казань)

- **Галявич А.С.** (Казань). Инфаркт миокарда 4-го типа.
- **Камалов Г.М.** (Казань). Инфаркт миокарда 2-го типа.
- **Галеева З.М.** (Казань). Инфаркт миокарда в молодом возрасте.
- **Балеева Л.В.** (Казань). Инфаркт миокарда в престарелом возрасте.

ЗАЛ «АМУР»

13.30–15.00

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Статины в королевстве кривых зеркал
 (при поддержке компании «АстраЗенека»,
 баллы НМО не начисляются)

Председатели:

Кобалава Ж.Д. (Москва), **Сусеков А.В.** (Москва),
Мареев В.Ю. (Москва)

- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Статины в королевстве Кривых зеркал или взгляд со стороны.
- **Сусеков А.В.** (Москва). Оригинальный розувастатин: взаимозаменяемость? – нет, референтный? – да.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Статины: назначать нельзя отменять.
- Дискуссия.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

13.30–15.00

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Как достичь цели? Новые возможности в комбинированной терапии артериальной гипертензии
 (при поддержке компании «Берлин-Хеми/А. Менарини»,
 баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Арутюнов Г.П.** (Москва), **Орлова Я.А.** (Москва),
Котовская Ю.В. (Москва)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Нефропротекция у пациентов с артериальной гипертонией: настоящее и будущее.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Взгляд кардиолога на терапию артериальной гипертонии: о чем говорят недавние исследования?
- **Котовская Ю.В.** (Москва). Взгляд гериатра на терапию артериальной гипертонии.

ЗАЛ «ВОЛГА»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Актуальные вопросы периоперационной медицины: оценка и коррекция кардиального риска

Председатели: **Сумин А.Н.** (Кемерово), **Белялов Ф.И.** (Иркутск),
Дупляков Д.В. (Самара)

- **Сумин А.Н.** (Кемерово). Оценка тропонина при некардиальных операциях: клиническое и прогностическое значение.
- **Белялов Ф.И.** (Иркутск). Прогнозирование риска сердечных операций с помощью шкал.
- **Кулагина Т.Ю.** (Москва). Место кардиореспираторного нагрузочного теста в многопрофильной хирургической клинике.
- **Чомахидзе П.Ш.** (Москва). Методы функциональной диагностики в оценке риска внебольничных хирургических вмешательств.
- **Корок Е.В., Безденежных А.В., Сумин А.Н.** (Кемерово). Предоперационная оценка кардиального риска при сосудистых операциях: что нового?
- **Медведева Е.А.** (Санкт-Петербург), **Дупляков Д.В.** (Самара). Есть ли необходимость разработки отечественных рекомендаций по оценке кардиального риска?

ЗАЛ «ДВИНА»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Диспансеризация больных с гипертонической болезнью

Председатели: **Либис Р.А.** (Оренбург), **Гапон Л.И.** (Тюмень)

- **Либис Р.А.** (Оренбург). Методы измерения и оценки артериального давления.
- **Липченко А.А.** (Екатеринбург). Современные критерии поражения органов-мишеней при гипертонической болезни.
- **Гапон Л.И.** (Тюмень). Новые горизонты в лечении артериальной гипертонии.
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Принципы диспансеризации больных с гипертонической болезнью.

ЗАЛ «АНГАРА»

13.30–15.00

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР**Ширококомплексные нарушения ритма у беременных:
наблюдать... нельзя... лечить**

Председатели: **Первова Е.В.** (Москва),
Заклязьминская Е.В. (Москва), **Стрюк Р.И.** (Москва)

- **Первова Е.В.** (Москва). Анализ ширококомплексных нарушений ритма на поверхностной ЭКГ — первый шаг в лечении пациента.
- **Чернышова С.Г., Гасанова Р.М.** (Москва). Семь раз подумать, один раз принять решение? Антиаритмическая терапия пренатального периода, клинические случаи.
- **Громыко Г.А.** (Москва). Возможность и необходимость интервенционного лечения ширококомплексных тахикардий у беременных.
- **Заклязьминская Е.В.** (Москва). Подходы к планированию семьи при наличии наследственных аритмогеных синдромов.
- **Стрюк Р.И.** (Москва). Дифференцированный подход к лечению аритмий у беременных.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

13.30–15.00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Как продлить жизнь у пациентов с ИБС?****Революция подходов к терапии**

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

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели: **Карпов Ю.А.** (Москва), **Погосова Н.В.** (Москва)

- **Явелов И.С.** (Москва). Риск сердечно-сосудистых событий у пациентов со стабильным течением ИБС. О чем говорят регистры?
- **De Caterina R.** (Италия). Новые подходы к терапии пациентов со стабильным течением сердечно-сосудистых заболеваний. Результаты исследования COMPASS.

- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Антитромботическая терапия у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями: от ИБС к ХСН.
- Кофе-брейк

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

15.30–17.00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Методы лучевой диагностики в обследовании больных ИБС**

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:
Васюк Ю.А. (Москва), **Голухова Е.З.** (Москва),
Кузнецов В.А. (Тюмень), **Терновой С.К.** (Москва)

- **Алексин М.Н., Васюк Ю.А., Голухова Е.З., Машина Т.В., Мрикаев Д.В., Саидова М.А.** (Москва). Значение ЭхоКГ в обследовании больных с ИБС.
- **Терновой С.К., Веселова Т.Н., Басек И.В.** (Москва). КТ при ИБС: возможности и перспективы.
- **Труфанов Г.Е.¹, Фокин В.А.¹, Стукалова О.В.², Рыжков А.В.¹** (Санкт-Петербург¹, Москва²). Место магнитно-резонансной томографии сердца в обследовании больных ИБС.
- **Завадовский К.В.** (Томск), **Асланиди И.П.** (Москва), **Рыжкова Д.В.** (Санкт-Петербург). Современные возможности радионуклидных методов исследования в диагностике ишемической болезни сердца.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

15.30–17.00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Профилактика инсульта при ФП: принятие клинического решения с позиций доказательной медицины
(при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются)

Председатели:

Гиляревский С.Р. (Москва), Лопатин Ю.М. (Волгоград)

- Гиляревский С.Р. (Москва), Лопатин Ю.М. (Волгоград). Введение.
- Гиляревский С.Р. (Москва). Это непростое клиническое решение... Что нам дала «эра» новых пероральных антикоагулянтов.
- Лопатин Ю.М. (Волгоград). Пациент с высоким риском ЖКК и антикоагулантная терапия: балансируя на грани.
- Кобалава Ж.Д. (Москва). Не повод не назначать: ХБП и антикоагулантная терапия.
- Агеев Ф.Т. (Москва). Возраст не помеха! Как оптимизировать антикоагулантную терапию при ФП у пожилых.
- Дискуссия.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

15.30–17.00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Как меняется Ваша практика с появлением специфического антагониста к антикоагулянту
(при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются)

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Замятин М.Н. (Москва), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)

- Van Ryn J. (Германия). Идаруцизумаб — инновации в клиническую практику.
- Замятин М.Н. (Москва). Алгоритм ведения пациента с ФП в экстренной хирургии.

- Виноградов О.И. (Москва). Инсульт на фоне приема антитромботической терапии — можем ли выполнять тромболизис?
- Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург). Управление рисками при выполнении аблации у пациентов, принимающих антикоагулянты.
- Ответы на вопросы.

ПРЕСС-ЗАЛ

15.30–17.00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Сложные вопросы управления сердечно-сосудистым риском: фокус на приверженность пациента
(при поддержке компании «Др. Редди's Лабораторис», баллы НМО не начисляются)

On-line трансляция

Председатели: Агеев Ф.Т. (Москва), Напалков Д.А. (Москва)

- Агеев Ф.Т. (Москва). Высокий СС риск и приверженность к терапии.
- Напалков Д.А. (Москва). Фиксированные комбинации: Что? Кому? Когда?
- Остроумова О.Д. (Москва). Реальная клиническая практика, регистр TINA.

ЗАЛ «УРАЛ»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ**Традиции отечественной высшей школы плюс
инновации XXI века**

Председатели:

Шлык С.В. (Ростов-на-Дону), **Балкизов З.З.** (Москва),
Дроботя Н.В. (Ростов-на-Дону), **Природова О.Ф.** (Москва)

- **Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Возможности непрерывного профессионального образования врачей-кардиологов.
- **Природова О.Ф.** (Москва). Непрерывное образование специалистов здравоохранения: результаты внедрения и перспективы развития.
- **Балкизов З.З.** (Москва). Развитие непрерывного медицинского образования с участием профессиональных медицинских НКО.
- **Дроботя Н.В., Калтыкова В.В., Пироженко А.А.** (Ростов-на-Дону). Современные подходы к контролю качества образования в медицинских вузах на примере Ростовского медицинского университета.
- **Хаишева Л.А., Глова С.Е., Хоролец Е.В.** (Ростов-на-Дону). Уровень знаний по проблемам сердечно-сосудистой патологии врачей первичного звена Ростовской области по результатам анкетирования.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ**Особенности ведения пациентов с ОКС в Сибирском
регионе**Председатели: **Репин А.Н.** (Томск), **Барбараши О.Л.** (Кемерово)

- **Репин А.Н.** (Томск). Инфаркт миокарда в Томской области: достижения и проблемы.
- **Барбараши О.Л., Кашталап В.В.** (Кемерово). Организация специализированной медицинской помощи пациентам с острым коронарным синдромом в Кемеровской области.

- **Тавлуева Е.В., Алексеенко А.В., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Эффекты замены двойной антитромбоцитарной терапии у больных с ОКС на примере Сибирского региона.
- **Устюгов С.А.** (Красноярск). Красноярский край. Организационные и клинические особенности инфарктной сети.

ЗАЛ «АМУР»

15.30–17.00

КРУГЛЫЙ СТОЛ**Проблемы классификации, кодирования и оценки
смертности от ИБС в Российской Федерации**

Председатели: **Бойцов С.А.** (Москва),
Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), **Какорина Е.П.** (Москва)

- **Какорина Е.П.** (Москва). Особенности структуры смертности в Российской Федерации.
- **Вайсман Д.Ш.** (Москва). Принципы кодирования и выбора первоначальной причины смерти от ИБС в соответствии с МКБ-10.
- **Зайратьянц О.В.** (Москва). Классификации ИБС и МКБ-10: точка зрения патологоанатома.
- **Бойцов С.А.¹, Якушин С.С.², Самородская И.В.¹, Никулина Н.Н.²** (Москва¹, Рязань²). Предложения по созданию Российской клинико-морфологической классификации ИБС.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

15.30–17.00

ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР

Значение медицинской сестры в выполнении требований клинических рекомендаций

Председатели:

Дупляков Д.В. (Самара), Лапотников В.А. (Санкт-Петербург)

- **Дупляков Д.В.** (Самара). Рабочая группа РКО «Сестринское дело в кардиологии» и европейский опыт.
- **Андгуладзе О.П., Аникеева Е.С.** (Кемерово). Острый коронарный синдром.
- **Кулагина Е.Н.** (Саратов). Хроническая сердечная недостаточность.
- **Утешева Т.А.** (Москва). Фибрилляция предсердий.
- **Березкина Т.Д.** (Санкт-Петербург). Дислипидемии.
- **Иноземцева С.В.** (Самара). Перспективы и планы рабочей группы «Сестринское дело в кардиологии».

ЗАЛ «ВОЛГА»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ

Воспалительные болезни сердца – 2018

Председатели:

Палеев Ф.Н. (Москва), Демин А.А. (Новосибирск),
Тюрина В.П. (Москва)

- **Палеев Ф.Н.** (Москва). Миокардит: теоретические и практические аспекты.
- **Демин А.А.** (Новосибирск). Инфекционный эндокардит сегодня.
- **Тюрина В.П.** (Москва). Перикардит в кардиологической практике.
- **Моисеева О.М., Игнатьева Е.С., Рыжкова Д.В.** (Санкт-Петербург). Саркоидоз сердца: алгоритмы диагностики и лечения.

ЗАЛ «ДВИНА»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ

Сердце и психика: непростые вопросы, которые возникают на амбулаторном приеме, и как их решить практическому врачу

Председатели: Погосова Н.В. (Москва), Мареев В.Ю. (Москва)

- **Погосова Н.В.** (Москва). Тревога, депрессия, тип личности D, социальная изоляция и сердечно-сосудистые заболевания: что важно знать клиницисту.
- **Беграмбекова Ю.Л.** (Москва). Тревожно-депрессивные расстройства у пациентов с ХСН: клиническая характеристика и подходы к лечению.
- **Курсаков А.А.** (Москва). Депрессия в амбулаторной практике: подходы к диагностике и лечению в реальных клинических примерах.

ЗАЛ «АНГАРА»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ

Диспансеризация больных со стабильной ишемической болезнью сердца

Председатели: Либис Р.А. (Оренбург), Шапошник И.И. (Челябинск)

- **Либис Р.А.** (Оренбург). Методы верификации диагноза стабильной ишемической болезни сердца.
- **Максимов Н.И.** (Ижевск). Диагностика клинических форм стабильной ишемической болезни сердца.
- **Смоленская О.Г.** (Екатеринбург). Лечебная тактика при различных формах стабильной ишемической болезни сердца.
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Принципы диспансеризации больных со стабильной ишемической болезнью сердца.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

15.30–17.00

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Разбор клинических случаев: тактика ведения пациентов с ТЭЛА согласно рекомендациям Европейского общества кардиологов
 (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)

Синхронный перевод

- Konstantinides S. (Германия)
- Явелов И.С. (Москва)

15.30–17.00

МАСТЕР-КЛАССЫ

Совместный проект Российского кардиологического общества и компании «Байер»
 (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)

ЗАЛ «ОНЕГА»

Разбор клинических случаев: тактика ведения пациента с ФП, перенесшего ЧКВ.

Шубик Ю.В. (Санкт-Петербург)
 Обрезан А.Г. (Санкт-Петербург)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 1

Антитромботическая терапия у пациентов с ХСН.
 Что известно сегодня?

Арутюнов Г.П. (Москва)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 2

Какому пациенту с ИБС комбинированная терапия ривароксабаном и АСК принесет максимальную пользу?

Панченко Е.П. (Москва)
 Новикова Н.А. (Москва)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 3

Взгляд практического кардиолога на результаты исследования COMPASS, клинические примеры.

Андреев Д.А. (Москва)
 Перепеч Н.Б. (Санкт-Петербург)

ПЕРЕГОВОРНАЯ 4

Как оценить баланс польза–риска у пациента со стабильной ИБС для назначения длительной антитромботической терапии?

Аверков О.В. (Москва)

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ №2

Модераторы:

Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)
Голицын С.П. (Москва)
Дергилев К.В. (Москва)
Козленок А.В. (Санкт-Петербург)
Костарева А.А. (Санкт-Петербург)
Миллер О.Н. (Новосибирск)
Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)
Синицын В.Е. (Москва)
Царегородцев Д.А. (Москва)

Нарушения ритма сердца: от диагностики к тактике профилактики и лечения

1. **Трегубов А.В., Савельев А.А., Шубик Ю.В.** (Санкт-Петербург). Алгоритм выбора тактики контроля синусового ритма у пациентов с пароксизмальной или персистирующей фибрилляцией предсердий в зависимости от данных холтеровского мониторирования ЭКГ и эхокардиографии.
2. **Ярославская Е.И., Кузнецов В.А., Горбатенко Е.А.** (Тюмень). Фибрилляция предсердий у больных ишемической болезнью сердца – есть ли связь с поражениями коронарного русла?
3. **Аксютина Н.В.¹, Шульман В.А.¹, Алданова Е.Е.¹, Иванова А.А.², Максимов В.Н.², Пичковская Л.Е.¹, Плита Е.В.¹, Кононов Е.Н.¹, Кокоуров А.О.¹, Чиняков Д.А.¹, Гвоздева А.В.¹** (Красноярск¹, Новосибирск²). Исследование ассоциации полиморфного аллельного варианта rs2200733 хромосомы 4q25 с фибрилляцией предсердий в российской популяции.
4. **Лебедев Д.И., Лебедева М.В., Попов С.В., Мишкина А.И.** (Томск). Сократительная функция миокарда правого желудочка как предиктор эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии.
5. **Каштанова С.Ю., Уцумуева М.Д., Гупало Е. М., Тарасовский Г.С., Киктев В.Г., Шитов В.Н., Миронова Н.А., Саидова М.А., Голицын С.П.** (Москва). Роль эхокардиографических вариантов блокады левой ножки пучка Гиса в прогнозировании ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию.
6. **Ионин В.А., Заславская Е.Л., Ма И., Улитина А.С., Полякова Е.А., Пчелина С.Н., Беляева О.Д., Беркович О.А., Баранова Е.И., Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Молекулярно-генетические предикторы риска фибрилляции предсердий у пациентов с метаболическим синдромом.
7. **Царева Ю.О., Шварц Ю.Г.** (Саратов). Циркадные изменения тиреоидных гормонов у пациентов с ишемической болезнью сердца и фибрилляцией предсердий.

8. **Бадыкова Е.А., Загидуллин Н.Ш., Ахмадишина Л.З., Бадыков М.Р., Сагитов И.Ш., Загидуллин Ш.З.** (Уфа). Поиск маркеров риска развития синдрома слабости синусового узла.
 9. **Божко Я.Г., Молодых С.В., Архипов М.В.** (Екатеринбург). Особенности фибрилляции предсердий у пациентов с имплантированным электрокардиостимулятором.
 10. **Яхонтов Д.А., Зенин С.А., Хидирова Л.Д., Валеева А.М., Звонкова А.В.** (Новосибирск). О неоднозначном влиянии ожирения на течение фибрилляции предсердий.
 11. **Соколов А.В., Царегородцев Д.А., Недоступ А.В.** (Москва). Подходы к лечению желудочковых аритмий при отсутствии структурной патологии сердца: мнение врачей и клиническая практика.
- Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии**
12. **Петряйкин А.В., Сергунова К.А., Семенов Д.С., Ахмад Е.С., Морозов С.П., Владзимирский А.В.** (Москва). Динамический фантом как средство контроля параметров потока и качества изображения при магнитно-резонансной ангиографии.
 13. **Врублевский А.В., Бощенко А.А., Богданов Ю.И.** (Томск). Возможности и ограничения двухмерного (2D) и трехмерного (3D) чреспищеводного ультразвукового исследования в диагностике атеросклероза грудного отдела аорты.
 14. **Рюмшина Н.И., Фальковская А.Ю., Усов В.Ю.** (Томск). Магнитно-резонансная томография сосудистой стенки с paramагнитным контрастным усилением в оценке терапевтического воздействия радиочастотной абляции симпатических сплетений почечных артерий при лечении резистентной артериальной гипертонии.
 15. **Рустамова Я.К., Иманов Г.Г., Азизов В.А.** (Азербайджан). МРТ сердца в определении жизнеспособности миокарда и прогноза эндovаскулярного лечения больных с дисфункциональным миокардом.
 16. **Мирончук Р.Р., Скрипник А.Ю., Фокин В.А., Труфанов Г.Е., Моисеева О.М., Иртюга О.Б., Малев Э.Г., Муртазалиева П.М.** (Санкт-Петербург). Возможности компьютерно-томографической ангиографии в оценке аортального стеноза у пациентов с кальцинозом аортального клапана.
 17. **Кручинова С.В., Космачева Е.Д., Рафф С.А., Татаренцева З.Г., Давыдов Ю.В., Шелушенко Е.А.** (Краснодар). Особенности эхокардиографических показателей у пациентов с острым Q-позитивным инфарктом миокарда и нарушением функции почек по данным тотального регистра КРОКС.

18. Трипотень М.И., Погорелова О.А., Шахнович Р.М.,
Гучаева Д.А., Руда М.Я., Балахонова Т.В. (Москва).
Влияние эхогенности атеросклеротических бляшек сонных артерий
на прогноз сердечно-сосудистых событий у пациентов с острым
коронарным синдромом.
19. Гогниева Д.Г., Гамилов Т.М., Прямоносов Р.А.,
Василевский Ю.В., Симаков С.С., Сыркин А.Л., Сыркина Е.А.,
Терновой С.К., Серова Н.С., Абугов С.А., Копылов Ф.Ю. (Москва).
Неинвазивная оценка фракционного резерва кровотока при помощи
одномерной математической модели, построенной на основании
данных рутинной компьютерной томографии у пациента с высоким
кальциевым индексом.
20. Мустафина И.А., Павлов В.Н., Ишметов В.Ш., Загидуллин Н.Ш.
(Уфа). Клинико-демографические характеристики пациентов
с разрывом и эрозией внутрикоронарной бляшки при остром
коронарном синдроме.
21. Денисенко-Канкя Е.И., Чанахчян Ф.Н. (Москва).
Роль перфузионной сцинтиграфии миокарда в оценке
атеросклеротического поражения коронарных артерий.
22. Аверина И.И., Бокерия О.Л., Мироненко М.Ю. (Москва).
Определение критериев миокардиального резерва и их
прогностические возможности у пациентов с пороками сердца
по данным стресс-эхокардиографии и стресс 2D SPECKLE
TRACKING (ST).
23. Мальчикова С.В., Максимчук-Колобова Н.С.,
Жаворонкова Л.В. (Киров). Частота снижения лодыжечно-
плечевого индекса у больных артериальной гипертензией.
- Фундаментальные исследования**
24. Ризаев А.М., Устьянцева Н.В., Михайловичева А.И. (Москва).
Об альтернации зубца Т, выявленной методикой дисперсионного
картирования.
25. Чумарная Т.В., Любимцева Т.А., Лебедева В.К., Трукшина М.А.,
Лясникова Е.А., Ситникова М.Ю., Лебедев Д.С.,
Соловьева О.Э. (Санкт-Петербург). Предсказательная
логистическая модель межэлектродного расстояния в сердечной
регистрирующей терапии.
26. Бады А.О. (Новосибирск). Состояние сердечно-сосудистой системы
у больных неходжкинскими лимфомами в динамике химиотерапии.
27. Лахонина Н.С., Головизнин М.В. (Москва). Особенности фенотипа
лимфоцитов периферической крови у больных ревматоидным
артритом и ишемической болезнью сердца.
28. Трубачева О.А., Петрова И.В., Гусакова А.М.,
Кологривова И.В., Суслова Т.Е. (Томск). Влияние повышенных
концентраций индуктора коллагена на агрегацию тромбоцитов
у пациентов с высоким сердечно-сосудистым риском.
29. Семенцов А. С., Меньшенина М.Е. (Томск). Фармакологическая
имитация раннего гипоксического прекондиционирования у крыс.
30. Шахтшнейдер Е.В., Орлов П.С., Щербакова Л.В.,
Иванощук Д.Е., Малютина С.К., Максимов В.Н., Гафаров В.В.,
Воевода М.И. (Новосибирск). Ассоциация генетических маркеров
с риском отдаленного неблагоприятного прогноза сердечно-
сосудистых заболеваний.
31. Гомбожапова А.Э., Роговская Ю.В., Ребенкова М.С.,
Кжышковска Ю.Г., Рябов В.В. (Томск). Фенотипическая
гетерогенность сердечных макрофагов в постинфарктной
регенерации миокарда: трансляция в клинику.
32. Побожева И.А., Мирошникова В.В., Пантелеева А.А.,
Разгильдина Н.Д., Полякова Е.А., Баранова Е.И., Беркович О.А.,
Беляева О.Д., Пчелина С.Н. (Санкт-Петербург). Экспрессия гена
FABP4 в эпикардиальной жировой ткани у пациентов с ишемической
болезнью сердца.
33. Белоглазова И.Б., Молокотина Ю.Д., Зубкова Е.С.,
Болдырева М.А., Дергилев К.В., Шевченко Е.К.,
Стafeев Ю.С., Макаревич П.И., Парфенова Е.В. (Москва).
Повышение регенеративных свойств мезенхимальных стволовых
клеток с помощью генетической модификации HGF и GDNF.
34. Болдырева М.А., Молокотина Ю.Д., Белоглазова И.Б.,
Зубкова Е.С., Макаревич П.И., Шевченко Е.К.,
Стafeев Ю.С., Дергилев К.В., Ратнер Е.И., Парфенова Е.В.
(Москва). Восстановление нарушенной периферической иннервации
с помощью генной терапии фактором роста гепатоцитов (HGF).
35. Кологривова И.В., Суслова Т.Е., Кошельская О.А.,
Винницкая И.В., Кравченко Е.С., Трубачева О.А. (Томск).
Взаимосвязь циркулирующих Т-регуляторных лимфоцитов
и биомаркеров высокого кардиометаболического риска у пациентов
с артериальной гипертонией при ожирении.
36. Зотова И.В., Фаттахова Э.Н., Бровкин А.Н., Никитин А.Н.,
Затейников Д.А. (Москва). Генотип AA полиморфного маркера
G-308A (RS1800629) гена фактора некроза опухоли-α ассоциирован
с развитием ишемического инсульта у больных мерцательной
аритмией.

ЦМТ (2-й этаж)						Офисное здание №2, (2-й этаж)					Офисное здание №2 (4-й этаж)	
	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	КОНГРЕСС-ЗАЛ №2	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»
09:00-10:30	Пленарное заседание «Сердечная недостаточность — 2018» On-line трансляция / Синхронный перевод	Симпозиум «Деформационные характеристики миокарда — перспективы клинического применения»	Симпозиум «Горизонты Эпидемиологии ССЗ. Вчера, сегодня, завтра»	Симпозиум «Электроанатомический субстрат нарушений ритма сердца: современные представления и критерии диагностики»	Секционное заседание «Инновации в диагностике и тактике ведения больных с хронической сердечной недостаточностью в условиях полиморбидности»	Симпозиум «Сибирь — регион с высокой смертностью: от наблюдения к вмешательству»	Симпозиум «Гипертрофическая кардиомиопатия»	Симпозиум «Ожирение как глобальный фактор сердечно-сосудистого риска»	Симпозиум «Редкие и трудные случаи диагностики и лечения острого коронарного синдрома»	Симпозиум «Возрастные особенности лечения сердечно-сосудистых заболеваний в клинической практике»	Симпозиум «Пролапс митрального клапана: особенности диагностики, клинической картины и ведения»	Российско-Сербский симпозиум (совместно с Кардиологическим обществом Сербии) «Больной высокого сердечно-сосудистого риска: стратегия и тактика ведения». Синхронный перевод
10.30-11.00 ПЕРЕРЫВ						10.30-11.00 ПЕРЕРЫВ						
11.00-12:30	Сателлитный симпозиум «Острый коронарный синдром: достижения и перспективы» СИМПОЗИУМ ОТМЕНЕН (при поддержке компаний «Санофи», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Современные аспекты диагностики, прогнозирования варианта течения и лечения гипертрофической кардиомиопатии»	Сателлитный симпозиум «Коморбидный пациент с ФП — взгляд пяти специалистов. Как найти единое решение?» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) On-line трансляция	Научная сессия «Регистры как важный инструмент ценностной медицины»	Секционное заседание «Резистентная артериальная гипертензия: возможности инвазивного лечения»	Конференция «Привлечение специалистов смежных специальностей для подготовки, рецензирования и публикации статей в РЖК. Обсуждение проблем и поиск решений»	Симпозиум «Метаболические нарушения и коронарный атеросклероз»	Сателлитный симпозиум «Что нового в современных рекомендациях в лечении хронической сердечной недостаточности» (при поддержке компании «Акрихин», баллы НМО не начисляются)	Интерактивный конкурс по сердечно-сосудистой визуализации «Своя игра»	Симпозиум «Взаимосвязи ожирения и сердечно-сосудистых заболеваний — что нового?» (при поддержке компании «Акрихин», баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Соединительно-тканые дисплазии в кардиологии»	Симпозиум «Почему в России высокий уровень смертности от сердечно-сосудистых заболеваний? Сравнительные исследования фенотипов ССЗ, факторов риска и лечения» Синхронный перевод
12:40-13:20	ПЛЕНАРНАЯ ЛЕКЦИЯ КУАНЫШБЕКОВА Р.Т., ДЖУНУСБЕКОВА Г.А. (КАЗАХСТАН). ВНЕДРЕНИЕ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПО АГ, ХСН И СД В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН МОДЕРАТОР: ЛОПАТИН Ю.М. On-line трансляция / Синхронный перевод						ПЛЕНАРНАЯ ЛЕКЦИЯ КУАНЫШБЕКОВА Р.Т., ДЖУНУСБЕКОВА Г.А. (КАЗАХСТАН). ВНЕДРЕНИЕ ПРОГРАММЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПО АГ, ХСН И СД В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН МОДЕРАТОР: ЛОПАТИН Ю.М. On-line трансляция / Синхронный перевод					
12.30-13.30 ПЕРЕРЫВ						12.30-13.30 ПЕРЕРЫВ						

	ЦМТ (2-й этаж)						Офисное здание №2, (2-й этаж)					Oфисное здание №2 (4-й этаж)	
	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	КОНГРЕСС-ЗАЛ №2	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»	
13:30-15:00	Пленарное заседание «Молекулярные и клеточные аспекты сердечно-сосудистых заболеваний» On-line трансляция / Синхронный перевод	Симпозиум «ПОЛИПИЛЛ: от решения конкретных проблем до дифференцированного применения»	Совместный научный симпозиум Российского кардиологического общества и Национального общества профилактической кардиологии. «Национальные рекомендации "Кардиоваскулярная профилактика 2017"»	Сателлитный симпозиум «Новые алгоритмы снижения рисков у больных сахарным диабетом: от концепции безопасности к доказанной эффективности терапии» (при поддержке компании «Ново Нордикс», баллы НМО не начисляются)	Секционное заседание «Ведение пациентов с некоронарогенной патологией»	Заседание редакционной коллегии Российского кардиологического журнала	Симпозиум «Редкая болезнь или редкий диагноз?»	Симпозиум «Редкая болезнь или редкий диагноз?» (при поддержке компании Новартис Фарма, баллы НМО не начисляются)	Симпозиум «Современные подходы к ведению пациентов с ХСН, нуждающихся в высокотехнологических методах лечения»	Симпозиум «Снижение сердечно-сосудистого риска. Упущеные возможности»	Симпозиум «Пациент-ориентированный подход к реваскуляризации: острый период и вторичная профилактика»	Симпозиум «Ключевые современные проблемы кардиоренальной медицины. Памяти В.С. Моисеева и Н.А. Мухина»	Симпозиум «Актуальные вопросы неотложной кардиологии: острый коронарный синдром при необструктивных изменениях коронарных артерий» Синхронный перевод
15.00-15.30 ПЕРЕРЫВ													
15:30-17:00	Пленарное заседание «ИБС, атеросклероз, липиды» On-line трансляция / Синхронный перевод	Научно-практическая конференция «Отраслевая рамка квалификаций в здравоохранении»	Симпозиум «Лекарственная кардиоверсия персистирующей фибрилляции предсердий: реальные возможности»	Симпозиум «Больной с сахарным диабетом 2 типа на приеме у кардиолога»	Секционное заседание «Сердечно-сосудистая хирургия»	Заседание Совета кардиологических журналов	Симпозиум «ТЭЛА — 2018»	Симпозиум «Перикардиты и миокардиты: новое в диагностике и лечении»	Симпозиум «Генетические аспекты аритмий»	Симпозиум «Фундаментальные и прикладные аспекты антитромботической терапии при коронарной болезни сердца. Есть ли повод для обсуждения?»	Симпозиум «Аритмии в реальной клинической практике»	Симпозиум «Сердце, сосуды и старение. Долгосрочный международный проект HAPIEE: Российские данные» Синхронный перевод	
17.00-17.30 ПЕРЕРЫВ													
17:30-19:00	Пленарное заседание «Хирургия аорты: вчера, сегодня, завтра» On-line трансляция / Синхронный перевод	Симпозиум «Некомпактный миокард левого желудочка: анализ данных ведущих российских регистров 2018»	Симпозиум «Первый опыт применения в РФ новых диагностических и лечебных методов у больных стабильной ишемической болезнью сердца»	Симпозиум «Актуальные принципы отбора пациентов для проведения СРТ и современная тактика ведения после имплантации»	Секционное заседание «Неотложная кардиология»	Научная сессия «Сердечно-сосудистые заболевания в ревматологии»	Симпозиум «Национальные рекомендации "Диагностика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний при беременности 2018: пересмотр и обновление"»	Симпозиум «Ишемическая болезнь сердца: от традиционного понимания проблем к инновациям»	Битва эрудитов. Финал	Симпозиум «Роль современных биомаркеров в стратификации риска и лечении больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями и сердечной недостаточностью»	Симпозиум «Многогранность кардио-ренальных отношений. Современный взгляд на проблему»	Симпозиум «Геномика в кардиологии: время практических решений»	

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

09.00–10.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Сердечная недостаточность — 2018

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели: **Беленков Ю.Н.** (Москва), **Лопатин Ю.М.** (Волгоград)

- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Портрет пациента с СН в 2018 году.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Как правильно лечить СН в 2018 году?
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Что мы знаем про СНпФВ в 2018 году?
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Прогностическая роль пневмонии и инфекции верхних мочевыводящих путей у больных ХСН.
- **Терещенко С.Н.** (Москва). Острая СН: успехи и разочарования 2018 года.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Деформационные характеристики миокарда — перспективы клинического применения

Председатели: **Сайдова М.А.** (Москва), **Павлюкова Е.Н.** (Томск),
Олейников В.Э. (Пенза)

- **Сайдова М.А.** (Москва). Новый подход к оценке функции левого предсердия при различных клинических ситуациях.
- **Павлюкова Е.Н.** (Томск). Клиническое значение оценки механики левого желудочка при сердечной недостаточности.
- **Петрова О.А., Алёхин М.Н.** (Москва). Спектр-трекинг эхокардиография правого желудочка: диагностическое и прогностическое значение.
- **Галимская В.А., Олейников В.Э.** (Пенза). Проблемы и перспективы оценки контракtilности при инфаркте миокарда методом спектр-эхокардиографии.
- **Басова В.А., Новиков В.И.** (Санкт-Петербург). Применение тканевых методик в оценке диссинхронии миокарда.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Горизонты эпидемиологии ССЗ. Вчера, сегодня, завтра

Председатели:

Шальнова С.А. (Москва), **Конради А.О.** (Санкт-Петербург),
Бойцов С.А. (Москва), **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург)

- **Шальнова С.А., Баланова Ю.А.** (Москва). Основные достижения Эпидемиологии ССЗ: что за горизонтом?
- **Либис Р.А.** (Оренбург). Распространенность основных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний и их комбинаций в неорганизованной популяции г. Оренбурга.
- **Гринштейн Ю.И., Шабалин В.В., Руф Р.Р.** (Красноярск). Есть ли особенности в распространенности АГ и факторов сердечно-сосудистого риска в Красноярском крае?
- **Конради А.О., Ротарь О.П.** (Санкт-Петербург). Прегипертензия в российской популяции — ассоциация с кардиометаболическими нарушениями и поражением органов-мишеней.
- **Концевая А.В.** (Москва). Социально-экономический парадокс: противоположные градиенты распространенности факторов риска.



ПРЕСС-ЗАЛ

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Электроанатомический субстрат нарушений ритма сердца: современные представления и критерии диагностики**

Председатели: **Лебедев Д.С.** (Санкт-Петербург),
Голицын С.П. (Москва), **Попов С.В.** (Томск)

- **Лебедев Д.С., Митрофанова Л.Б.** (Санкт-Петербург). Анатомо-гистологический субстрат у больных с фибрилляцией предсердий: взгляд морфолога.
- **Оршанская В.С.** (Санкт-Петербург). Электроанатомический субстрат у больных с фибрилляцией предсердий. Эффективность интервенционных вмешательств при фибрилляции предсердий.
- **Моисеева О.М., Титов В.А., Рунов А.Л., Вонский М.С.** (Санкт-Петербург). Метаболомные и транскриптомные маркеры развития фиброза миокарда у больных с фибрилляцией предсердий.
- **Татарский Р.Б.** (Санкт-Петербург), **Баталов Р.Е.** (Томск). Эндомиокардиальная биопсия в этиологической диагностике нарушений ритма.

ЗАЛ «УРАЛ»

09.00–10.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Иновации в диагностике и тактике ведения больных с хронической сердечной недостаточностью в условиях полиморбидности**

Председатели:
Виллевальде С.В. (Москва), **Шапошник И.И.** (Челябинск)

- **Скородумова Е.Г., Костенко В.А., Скородумова Е.А., Сиверина А.В., Рысов А.В.** (Санкт-Петербург). Зависит ли функция левого желудочка при острой декомпенсации сердечной недостаточности от состояния коллатералей коронарного кровотока у пациентов с фракцией выброса пограничного диапазона.



- **Копьева К.В., Тепляков А.Т., Гракова Е.В., Огуркова О.Н., Солдатенко М.В.** (Томск). Новая парадигма сердечной недостаточности: роль миокардиальных интерлейкиновых рецепторов — членов семейства ST2 в качестве мишени для терапии β-адреноблокаторами у больных хронической сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса.
- **Михеев С.Л.¹, Мандель И.А.¹, Прахов А.Н.¹, Шипулин В.М.², Суходоло И.В.², Свирко Ю.С.², Подоксенов Ю.К.²** (Москва¹, Томск²). Соотношение ADMA/нитрит: маркер ранних осложнений кардиохирургических вмешательств у пациентов с сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса левого желудочка.
- **Соловьева А.Е., Баярсайхан М., Науменко М.С., Гармаш И.В., Виллевальде С.В., Кобалава Ж.Д.** (Москва). Комплексная оценка поражения печени при декомпенсации сердечной недостаточности.
- **Mujeeb A.M.¹, Vijayaraghavan G.¹, Орлова Г.М², Suman O.S.¹, Muneer A.R.¹** (Индия¹, Иркутск²). Difficulty in management of heart failure if renal failure combines.
- **Намитоков А.М.** (Краснодар). Трансплантация сердца при остром инфаркте миокарда.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Сибирь — регион с высокой смертностью: от наблюдения к вмешательству**

Председатели:
Никулина С.Ю. (Красноярск), **Калинина А.М.** (Москва)

- **Барбараши О.Л.** (Кемерово). Факторы сердечно-сосудистого риска в Сибири: итоги и перспективы эпидемиологических исследований.
- **Гарганеева Н.П.** (Томск). Пациенты с артериальной гипертонией и дислипидемией в условиях диспансерного наблюдения: проблемы оценки, контроля и снижения сердечно-сосудистого риска.
- **Головенин С.Н.** (Красноярск), **Никулина С.Ю.** (Красноярск). Реабилитация больных ОКС в Красноярском крае.
- **Осипова И.В.** (Барнаул). Многолетний опыт профилактического консультирования в Алтайском крае.

ЗАЛ «АМУР»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Гипертрофическая кардиомиопатия**

Председатели:

Комиссарова С.М. (Беларусь), **Крылова Н.С.** (Москва)

- **Калмыкова О.В.** (Астрахань). Корреляции фенотип–генотип в ультразвуковой диагностике ГКМП.
- **Комиссарова С.М.** (Беларусь). Клинический фенотип и спектр мутаций у пациентов с ГКМП и риском внезапной сердечной смерти.
- **Мотрева А.П.** (Астрахань). Опыт открытых реконструкций выходного тракта левого желудочка при ГКМП.
- **Найдёнов Р.А.** (Новосибирск). Абляционная и хирургическая деструкция миокарда при ГКМП.
- **Крылова Н.С.** (Москва). ГКМП: варианты исхода заболевания.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Ожирение как глобальный фактор сердечно-сосудистого риска**

Председатели:

Чумакова Г.А. (Барнаул), **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск)

- **Дружилов М.А.** (Петрозаводск). Новые инструменты стратификации ожирения в отношении кардиометаболического риска (по материалам проспективного наблюдательного исследования).
- **Кошельская О.А., Суслова Т.Е.** (Томск). Висцеральное ожирение и сердечно-сосудистый риск: роль метаболических и иммуно-воспалительных факторов.
- **Чумакова Г.А., Покутнев А.П.** (Барнаул). Клинические особенности инфаркта миокарда в зависимости от статуса ожирения.
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Стратегии коррекции обусловленного ожирением кардиометаболического риска у пациентов с ССЗ в рамках вторичной профилактики.

ЗАЛ «ВОЛГА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Редкие и трудные случаи диагностики и лечения острого коронарного синдрома**

Председатели:

Космачева Е.Д. (Краснодар), **Эрлих А.Д.** (Москва),
Затейщиков Д.А. (Москва)

- **Намитоков А.М., Космачева Е.Д.** (Краснодар). Место рекомендаций с классом показаний IIb и III в лечении острого инфаркта миокарда.
- **Эрлих А.Д.** (Москва). Случаи лечения пациентов с ОКС, осложнившимся кровотечением.
- **КашталараВ.В., Печерина Т.Б.** (Кемерово). Клинический случай пациента с ОКС, онкозаболеванием и тромбоэмболией легочной артерии.
- **Аверкова А.О., Бражник В.А., Минушкина Л.О., Рогожина А.А., Затейщиков Д.А.** (Москва). Множественные коронарные фистулы со сбросом в левый желудочек как нетипичная причина острой ишемии миокарда.
- **Лепшокова М.Х., Космачева Е.Д.** (Краснодар). Спонтанная диссекция коронарной артерии.



ЗАЛ «ДВИНА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Возрастные особенности лечения сердечно-сосудистых заболеваний в клинической практике**

Председатели:

Воевода М.И. (Новосибирск), **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону),
Скибицкий В.В. (Краснодар)

- **Максимов В.Н., Воевода М.И.** (Новосибирск). Как связаны молекулярные маркеры возраста и факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний?
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Пожилой пациент с сердечно-сосудистыми заболеваниями: следуем рекомендациям или минимизируем терапию?
- **Скибицкий В.В.** (Краснодар). Хроническая сердечная недостаточность у пожилых: трудности фармакотерапии в условиях полиморбидности.
- **Нечаева Г.И., Мартынов А.И.** (Москва). Дисплазия соединительной ткани: общие положения.
- **Гарганеева А.А., Кужелева Е.В., Тукиш О.В., Округин С.А.** (Томск). Инфаркт миокарда в старческом возрасте: как изменился портрет пациента за 30 лет (данные популяционного регистра).

ЗАЛ «АНГАРА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ**Пролапс митрального клапана: особенности диагностики, клинической картины и ведения**

Председатели:

Земцовский Э.В. (Санкт-Петербург), **Малев Э.Г.** (Санкт-Петербург)

- **Малев Э.Г.** (Санкт-Петербург). Пролапс митрального клапана: диагностика и ведение.
- **Реева С.В.** (Санкт-Петербург). Пролапс митрального клапана и аномалии коронарных артерий.

- **Тимофеев Е.В.** (Санкт-Петербург). Предикторы нарушений ритма у пациентов с пролапсом митрального клапана.
- **Земцовский Э.В.** (Санкт-Петербург). Пролапс митрального клапана и спорт.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

09.00–10.30

РОССИЙСКО-СЕРБСКИЙ СИМПОЗИУМ

(совместно с Кардиологическим обществом Сербии)

Больной высокого сердечно-сосудистого риска: стратегия и тактика ведения

Синхронный перевод

Председатели:

Dikic A.D. (Сербия), **Beleslin B.** (Сербия), **Галявич А.С.** (Казань),
Недошивин А.О. (Санкт-Петербург)

- **Beleslin B.** (Сербия). ФРК и РКК: сложно при диагностике, но полезно для прогноза.
- **Галявич А.С.** (Казань). Стенокардия после инфаркта миокарда.
- **Stojkovic S.** (Сербия). Современные показания для чрескожной реваскуляризации хронической тотальной окклюзии коронарной артерии.
- **Михин В.П.** (Курск). Профилактика фатальных осложнений у больных высокого сердечно-сосудистого риска.
 Наши возможности и перспективы.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Острый коронарный синдром: достижения и перспективы

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

Председатели: Шпектор А.В. (Москва), Акчурин Р.С. (Москва)

- **Васильева Е.Ю.** (Москва). Новое в патогенезе и диагностике острого коронарного синдрома.
- **Шпектор А.В.** (Москва). Острый инфаркт миокарда: старые задачи, новые цели.
- **Скрыпник Д.В.** (Москва). Эндоваскулярные вмешательства, как основа лечения острого коронарного синдрома.
- **Акчурин Р.С.** (Москва). Роль неотложной хирургии в лечении острого инфаркта миокарда и его осложнений.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ

Современные аспекты диагностики, прогнозирования варианта течения и лечения гипертрофической кардиомиопатии

Председатели: Каплунова В.Ю. (Москва), Мравян С.Р. (Москва), Беленков Ю.Н. (Москва)

- **Каплунова В.Ю.** (Москва). Роль нейрогуморальных маркеров в формировании вариантов течения гипертрофической кардиомиопатии.
- **Шакарьянц Г.А.** (Москва). Современные подходы в прогнозировании варианта течения гипертрофической кардиомиопатии.
- **Ковалевская Е.А.** (Москва). Факторы, ассоциированные с развитием ИБС у больных гипертрофической кардиомиопатией.

- **Демкина А.Е.** (Москва). Хроническая сердечная недостаточность при гипертрофической кардиомиопатии.
- **Мравян С.Р.** (Москва). Гипертрофическая кардиомиопатия у беременных: змея в траве.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Коморбидный пациент с ФП – взгляд пяти специалистов. Как найти единое решение?

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

On-line трансляция

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Взгляд терапевта: мультидисциплинарный подход к лечению коморбидных пациентов с фибрилляцией предсердий.
- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Взгляд кардиолога: фибрилляция предсердий и сопутствующая сердечно-сосудистая патология. Что нужно знать?
- **Кучеренко С.С.** (Санкт-Петербург). Взгляд невролога: вопросы эффективности и безопасности терапии ПОАК для вторичной профилактики инсульта: кому, когда и что назначать?
- **Шептулин А.А.** (Москва). Взгляд гастроэнтеролога: как определить и снизить риск желудочно-кишечного кровотечения и у пациента с ФП?
- **Есян А.М.** (Санкт-Петербург). Взгляд нефролога: коморбидный пациент с ФП и хронической болезнью почек – есть ли разница между ПОАК?

ПРЕСС-ЗАЛ

11.00–12.30

НАУЧНАЯ СЕССИЯ**Регистры как важный инструмент ценностной медицины**

Председатели:

Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), **Барбараши О.Л.** (Кемерово),
Дупляков Д.В. (Самара)

- **Дупляков Д.В.** (Самара), **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург). Программа Euroobservational Research Programme и участие российских центров.
- **Эрлих А.Д.** (Москва). Регистры в клинических исследованиях. Их основные особенности и задачи.
- **Ткачева О.Н., Котовская Ю.В.** (Москва). Российский регистр «Острый коронарный синдром у пациентов 80 лет и старше» — дизайн и первые результаты.
- **Бернс С.А.** (Москва). Предпосылки и принципы организации Российского регистра пациентов с тромбоэмболией легочной артерии (RusSlan REgistry of pulmoNAry embolism — SIRENA) (от имени участников организации регистра).

ЗАЛ «УРАЛ»

11.00–12.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Резистентная артериальная гипертензия:
возможности инвазивного лечения**

Председатели:

Конради А.О. (Санкт-Петербург), **Гапон Л.И.** (Тюмень),
Фальковская А.Ю. (Томск), **Шугушев З.Х.** (Москва)

- **Шугушев З.Х., Рюмина А.С., Максимкин Д.А., Чепурной А.Г., Сафонова О.О.** (Москва). Симпатическая денервация почечных артерий: 12-месячные результаты лечения больных резистентной артериальной гипертензией.
- **Рипп Т.М., Мордовин В.Ф., Пекарский С.Е., Рябова Т.Р., Баев А.Е., Фальковская А.Ю., Личикаки В.А., Ситкова Е.С., Зюбанова И.В.** (Томск). Двойное слепое рандомизированное сравнительное исследование кардиопротективного эффекта двух способов ренальной денервации.

- **Фальковская А.Ю., Мордовин В.Ф., Пекарский С.Е., Баев А.Е., Рипп Т.М., Личикаки В.А., Ситкова Е.С., Зюбанова И.В., Гусакова А.М., Манукиян М.А.** (Томск). Рефрактерная и резистентная артериальная гипертонии у больных сахарным диабетом 2 типа: различный метаболический профиль, различный ответ на ренальную денервацию.
- **Ионов М.В., Миронова С.А., Юдина Ю.С., Авдонина Н.Г., Емельянов И.В., Зверев Д.И., Звартау Н.Э., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Ренальная симпатическая денервация у пациентов с резистентной артериальной гипертензией: долгосрочные эффекты в отношении центральных и периферических показателей гемодинамики.
- **Братилова Е. С., Качнов В.А., Тыренко В.В., Синопальников Д.О., Кольцов А.В., Рудченко И.В.** (Санкт-Петербург). Лечение резистентной артериальной гипертензии методом односторонней симпатической денервации почечной артерии у пациента с единственной почкой.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

11.00–12.30

КОНФЕРЕНЦИЯ

Привлечение специалистов смежных специальностей для подготовки, рецензирования и публикации статей в РКЖ. Обсуждение проблем и поиск решений.

ЗАЛ «АМУР»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Метаболические нарушения и коронарный атеросклероз**

Председатели:

Рагино Ю.И. (Новосибирск), **Воевода М.И.** (Новосибирск)

- **Шахтшнейдер Е.В., Иванощук Д.Е., Рагино Ю.И., Воевода М.И.** (Новосибирск). Молекулярно-генетические аспекты метаболических нарушений при коронарном атеросклерозе.
- **Денисова Д.В., Кунцевич А.К., Березовикова И.П., Батлук Т.И.** (Новосибирск). Парадоксальные ассоциации питания и некоторых факторов риска атеросклероза в молодой популяции.
- **Ковалькова Н.А., Рагино Ю.И., Худякова А.Д., Воевода М.И.** (Новосибирск). Метаболический синдром и дисфункция почек. Непростые взаимоотношения.
- **Мустафина С.В.** (Новосибирск). Особенности коронарного атеросклероза при сахарном диабете.
- **Романова А.Н., Воевода М.И.** (Новосибирск). Метаболический синдром и коронарный атеросклероз в Якутии.
- **Каштанова Е.В., Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Метаболические маркеры коронарного атеросклероза в Сибири.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

11.00–12.30

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Что нового в современных рекомендациях в лечении хронической сердечной недостаточности**
(при поддержке компании «Акрихин», баллы НМО не начисляются)Председатели: **Кобалава Ж.Д.** (Москва), **Агеев Ф.Т.** (Москва),
Мареев В.Ю. (Москва)

- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Антагонисты минералокортикоидных рецепторов в лечении больных с хронической сердечной недостаточностью: современный взгляд на старую проблему.

- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Проблема выбора терапии у пациентов ХСН с сохраненной ФВ ЛЖ.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Сложности и ошибки в назначении диуретиков при ХСН.

ЗАЛ «ВОЛГА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Интерактивный конкурс по сердечно-сосудистой визуализации «Своя игра»**

- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва)

ЗАЛ «ДВИНА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Взаимосвязи ожирения и сердечно-сосудистых заболеваний — что нового?**Председатели:
Драпкина О.М. (Москва), **Самородская И.В.** (Москва)

- **Драпкина О.М.** (Москва). Парадокс ожирения при сердечно-сосудистых заболеваниях: сегодня это миф или реальность?
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). «Кардиологические» последствия вариабельности массы тела.
- **Самородская И.В., Старинская М.А.** (Москва). Возможности, проблемы и результаты коррекции нарушений пищевого поведения при сердечно-сосудистых заболеваниях и ожирении.
- **Чумакова Г.А.** (Барнаул). Риски и особенности подготовки больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями и ожирением к кардиохирургическим операциям.
- **Дружилов М.А.** (Петрозаводск). Эктопическое висцеральное ожирение как самостоятельный фактор сердечно-сосудистого риска.

ЗАЛ «АНГАРА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Соединительнотканные дисплазии в кардиологии**

Председатели:

Земцовский Э.В. (Санкт-Петербург),
Заклязьминская Е.В. (Москва), **Тарасов Д.Г.** (Астрахань)

- **Земцовский Э.В.** (Санкт-Петербург). Нарушения ритма при наследственных нарушениях соединительной ткани.
- **Заклязьминская Е.В.** (Москва), **Тарасов Д.Г.** (Астрахань). Генетика атриовентрикулярных клапанных дисплазий.
- **Мартынова Ю.Б.** (Астрахань). Причины митральной недостаточности при дисплазии и результаты хирургической коррекции.
- **Румянцева В.А.** (Москва). Прогностическое значение мутаций при торакоабдоминальных аневризмах.
- **Чарчян Э.Р.** (Москва). Хирургическое лечение аневризм грудной аорты.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Почему в России высокий уровень смертности от сердечно-сосудистых заболеваний? Сравнительные исследования фенотипов ССЗ, факторов риска и лечения**

Синхронный перевод

Председатели: **Бойцов С.А.** (Москва), **Шальнова С.А.** (Москва)

- **Школьников В.М.** (Германия), **Leon D.** (Великобритания), **Тимонин С.А.** (Москва), **Чурилова Е.В.** (Москва). Курение в России: есть ли хорошие новости?

- **Leon D.** (Великобритания), **Малютина С.К.** (Новосибирск), **Кудрявцев А.В.** (Архангельск), **Hopstok L.** (Норвегия), **Воевода М.И.** (Новосибирск), **Cook S.** (Великобритания), **Аверина М.А.** (Новосибирск). Гипертензия и липидные профили в России по сравнению с Норвегией сегодня (2016–17).
- **Малютина С.К.** (Новосибирск), **Schirmer H.** (Норвегия), **Рябиков А.Н.** (Новосибирск), **Stylidis M.** (Норвегия). Сравнительный анализ эхокардиографических данных в популяционных выборках России и Норвегии.
- **Schirmer H.** (Норвегия), **Шапкина М.Ю.** (Новосибирск), **Холматова К.К.** (Архангельск), **Cook S.** (Великобритания). Аномалии ЭКГ и бесшумные МИС в России и Норвегии.
- **Концевая А.В.** (Москва), **Bates K.** (Великобритания), **McKee M.** (Великобритания), **Боброва Н.Н.** (Великобритания). Адекватность и характеристика лечения пациентов с инфарктом миокарда в течение 1 года в России.
- **McKee M.** (Великобритания), **Концевая А.В.** (Москва), **Bates K.** (Великобритания), **Власов В.В.** (Москва), **Шишkin С.В.** (Москва), **Kuhlmann E.** (Германия). Обеспечение качества медицинской помощи в российских клиниках в международной перспективе.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

12.40–13.20

ПЛЕНАРНАЯ ЛЕКЦИЯ

On-line трансляция / Синхронный перевод

Модератор: **Лопатин Ю.М.** (Волгоград)

- **Куанышбекова Р.Т., Джунусбекова Г.А.** (Казахстан). Внедрение программы управления заболеваниями по АГ, ХСН и СД в Республике Казахстан.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

13.30–15.00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Молекулярные и клеточные аспекты сердечно-сосудистых заболеваний

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Затейщиков Д.А. (Москва), **Воевода М.И.** (Новосибирск)

- **Парфенова Е.В.** (Москва). Перспективы регенерации миокарда.
- **Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Патофизиологические факторы развития нестабильной атеросклеротической бляшки: фундаментальные и трансляционные аспекты.
- **Галагудза М.М.** (Санкт-Петербург). Защита миокарда от ишемического-реперфузионного повреждения: итоги и перспективы.
- **Monserrat L.** (Испания). Генетическое тестирование: прогностическое значение при наследственных сердечно-сосудистых заболеваниях.
- **Белостоцкая Г.Б.** (Санкт-Петербург). Эндогенный регенеративный потенциал миокарда: надежды, разочарования и продолжающиеся поиски.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

ПОЛИПИЛЛ: от решения конкретных проблем до дифференцированного применения

Председатели:

Недошивин А.О. (Санкт-Петербург), **Арутюнов Г.П.** (Москва)

- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). Роль полипилл в первичной и вторичной профилактике сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Полипилл и приверженность к лечению.

- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Роль полипилл в лечении артериальной гипертензии и ИБС.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Алгоритм дифференцированного применения полипилл.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Совместный научный симпозиум Российской кардиологической общества и Национального общества профилактической кардиологии. Национальные рекомендации «Кардиоваскулярная профилактика 2017»

Председатели:

Оганов Р.Г. (Москва), **Погосова Н.В.** (Москва),
Бойцов С.А. (Москва)

- **Оганов Р.Г.** (Москва). Кардиоваскулярная профилактика: популяционная и индивидуальная стратегия.
- **Погосова Н.В.** (Москва). Национальные рекомендации «Кардиоваскулярная профилактика 2017»: новое и самое главное.
- **Бойцов С.А.** (Москва). Вторичная профилактика сердечно-сосудистых заболеваний и ее роль в снижении сердечно-сосудистой смертности.

ПРЕСС-ЗАЛ

13.30–15.00

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Новые алгоритмы снижения сердечно-сосудистых рисков у больных сахарным диабетом: от концепции безопасности к доказанной эффективности терапии
(при поддержке компании «Ново Нордиск»,
баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Карпов Ю.А.** (Москва), **Шестакова М.В.** (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Открытие.
- **Ежов М.В.** (Москва). Сердечно-сосудистые заболевания и сахарный диабет 2 типа: коморбидные состояния.
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Гипогликемическая терапия: от кардиоваскулярной безопасности к сердечно-сосудистой эффективности.
- **Панельная дискуссия:** как преодолеть инертность врача-кардиолога в назначении современных противодиабетических препаратов.

ЗАЛ «УРАЛ»

13.30–15.00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Ведение пациентов с некоронарогенной патологией

Председатели:
Павлюкова Е.Н. (Томск), **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург)

- **Barsovsky M.** (Великобритания). Что кардиолог и реаниматолог должны знать о внезапно начинающейся тромбоцитопении.
- **Качковский М.А., Черникова В.В., Повереннова И.Е.** (Самара). Сердечно-сосудистые проявления кардиомиопатии при дистрофической миотонии.
- **Чернявский А.М.¹, Новикова Н.В.¹, Едемский А.Г.¹, Романов А.Б.¹, Гранкин Д.С.¹, Руденко Б.А.²** (Новосибирск¹, Москва²). Радиочастотная абляция легочной артерии — альтернативный метод лечения резидуальной легочной гипертензии после операции легочной эндартерэктомии.



- **Демецкая В.В., Стомпель Д.В., Матиева Т.К., Чернов И.И., Козьмин Д.Ю., Кондратьев Д.А., Нечепуренко А.А., Тарасов Д.Г.** (Астрахань). Эндокардиты «оперированного сердца», ближайшие и отдаленные результаты комплексного лечения. триумф или поражение?
- **Мазнев Д.С., Шлойдо Е.А.** (Санкт-Петербург). Синдром Такоцубо в практике кардиолога — опыт долгосрочного наблюдения.
- **Иртюга О.Б., Жидулева Е.В., Муртазалиева П.М., Сибагатуллина Ю. С., Солнцев В.Н., Шишкова А.А., Малашичева А.Б., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Возможная роль биомаркеров костного метаболизма при аортальном стенозе.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

13.30–15.00

ЗАСЕДАНИЕ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ЖУРНАЛА

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

ЗАЛ «АМУР»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Редкая болезнь или редкий диагноз?

Председатели: **Гиляревский С.Р.** (Москва),
Болдуева С.А. (Санкт-Петербург), **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск)

- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Эволюция представлений о клинических последствиях синдрома Такоцубо.
- **Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). К вопросу о патогенетических механизмах синдрома Такоцубо.
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Стressорная кардиомиопатия: современные позиции в структуре пациентов, поступающих с клиникой острого коронарного синдрома.
- **Феоктистова В.С., Ярмаш И.В., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Первичный и вторичный варианты синдрома Такоцубо: клинические случаи.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

13.30–15.00

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Современные подходы к ведению пациентов с ХСН, нуждающихся в высокотехнологических методах лечения

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

Председатель: Шевченко А.О. (Москва)

- **Шевченко А.О.** (Москва). Кому показана трансплантация сердца? Современные возможности оптимальной медикаментозной терапии.
- **Федотов П.А.** (Санкт-Петербург). Новые схемы иммуносупрессии после трансплантации сердца. Эра органопротекции.
- **Симоненко М.А.** (Санкт-Петербург). Аритмологический статус пациента с ХСН до и после трансплантации сердца.
- **Лебедев Д.С.** (Санкт-Петербург). Электротерапия аритмий и ВСС у больных ХСН.
- Дискуссия.

ЗАЛ «ВОЛГА»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Снижение сердечно-сосудистого риска. Упущеные возможности.

Председатель: Фомин И.В. (Н-Новгород)

- **Беграмбекова Ю.Л.** (Москва). Физическая активность — необходимый компонент профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Стражеско И.Д.** (Москва). Лучшие диеты для снижения кардиоваскулярного риска.
- **Калинкин А.Л.** (Москва). Когда сон становится агрессивной средой для сердечно-сосудистой системы? Кардиопротекторные свойства здорового сна.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Геропротекторы: вечная мечта и современные возможности.

ЗАЛ «ДВИНА»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Пациент-ориентированный подход к реваскуляризации: острый период и вторичная профилактика

Председатели: Sarkis E. (Франция), Гаврилова Н.Е. (Москва)

- **Концевая А.В.** (Москва). Какие факторы влияют на принятие решения о реваскуляризации у пациентов с инфарктом миокарда в Российской Федерации?
- **Sarkis E.** (Франция). Критический стеноз ствола коронарных артерий: какова оптимальная стратегия лечения?
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Острый коронарный синдром в сочетании с фибрилляцией предсердий. Насколько обоснован современный подход?
- **Гаврилова Н.Е.** (Москва). Каковы особенности вторичной профилактики у пациентов, перенесших реваскуляризацию?

ЗАЛ «АНГАРА»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

Ключевые современные проблемы кардиorenальной медицины. Памяти В.С. Моисеева и Н.А. Мухина

Председатели: Моисеев С.В. (Москва), Кобалава Ж.Д. (Москва)

- **Моисеев С.В.** (Москва). Нефропротекция: от механизмов — к исходам.
- **Виллевальде С.В.** (Москва). Мочевая кислота, артериальная гипертония и хроническая болезнь почек.
- **Милованова Л.Ю.** (Москва). Морфогенетические белки — sKlotho, FGF-23 — новые маркеры кардиorenальных взаимодействий в оценке сердечно-сосудистого риска у больных ХБП.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Фибрillяция предсердий и хроническая болезнь почек как компоненты кардиorenального континуума.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

13.30–15.00

СИМПОЗИУМ

**Актуальные вопросы неотложной кардиологии:
острый коронарный синдром при необструктивных
изменениях коронарных артерий**

Синхронный перевод

Председатели: **Рябов В.В.** (Томск), **Барбараши О.Л.** (Кемерово),
Карпов Р.С. (Томск)

- **Di Somma S.** (Италия). Значение тропонинов в диагностике инфаркта миокарда при необструктивных изменениях коронарных артерий.
- **Рябов В.В.** (Томск). Современные аспекты острого коронарного синдрома при необструктивных изменениях коронарных артерий.
- **Барбараши О.Л.** (Кемерово), **Каштапов В.В.** (Кемерово). Госпитальные и отдаленные исходы острого коронарного синдрома при необструктивных изменениях коронарных артерий. Данные регистра РЕКОРД-3.
- **Заклязьминская Е.В.** (Москва), **Румянцева В.А.** (Москва). Наследственные тромбофилии: что смотреть и как интерпретировать.
- **Стукалова О.В.** (Москва). Магнитно-резонансная томография сердца в дифференциальной диагностике острого коронарного синдрома при необструктивном поражении коронарных артерий.
- **Вышлов Е.В.** (Томск). Вопросы медикаментозного лечения больных острым коронарным синдромом в зависимости от характера поражения коронарных артерий.

**ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ**

15.30–17.00

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
ИБС, атеросклероз, липиды**

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Catapano A. (Италия), **Карпов Ю.А.** (Москва),
Кухарчук В.В. (Москва), **Оганов Р.Г.** (Москва)

- **Catapano A.** (Италия). Гиполипидемическая терапия: настоящее и будущее.
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Атеросклеротическое поражение периферический артерий при ИБС.
- **Ежов М.В.** (Москва). ИБС и некоронарный атеросклероз – равнозначна ли роль Лп(а)?
- **Покровский С.Н.** (Москва). Терапевтический аферез для коррекции рефрактерной дислипидемии.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

15.30–17.00

**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
Отраслевая рамка квалификаций в здравоохранении**

Председатели:

Рошаль Л.М. (Москва), **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург)

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Роль отраслевой рамки квалификаций в регулировании рынка труда в здравоохранении.
- **Пармон Е.В.** (Санкт-Петербург). Организация и проведение мониторинга рынка труда в здравоохранении.
- **Ушанов Ю.В.** (Москва). Опыт создания отраслевой системы и рамки квалификаций в других отраслях.
- **Сироткина О.В.** (Санкт-Петербург). Основные результаты мероприятия гранта.
- **Самойленко В.В.** (Санкт-Петербург). Особенности обеспечения здравоохранения специалистами среднего звена.
- **Ищук Т.Н.** (Санкт-Петербург). Отраслевая рамка квалификаций, или что будет дальше.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ**Лекарственная кардиоверсия персистирующей фибрилляции предсердий: реальные возможности**

Председатели: Соколов С.Ф. (Москва), Голицын С.П. (Москва)

- Миронов Н.Ю., Юричева Ю.А., Влодзяновский В.В., Соколов С.Ф., Майков Е.Б., Голицын С.П., Розенштраух Л.В., Чазов Е.И. (Москва). Эффективность нового отечественного антиаритмического препарата III класса при персистирующей фибрилляции предсердий в реальной клинической практике.
- Соколов С.Ф., Миронов Н.Ю., Юричева Ю.А., Влодзяновский В.В., Майков Е.Б., Голицын С.П., Розенштраух Л.В., Чазов Е.И. (Москва). Нежелательные эффекты нового отечественного антиаритмического препарата III класса при проведении лекарственной кардиоверсии персистирующей фибрилляции предсердий.
- Влодзяновский В.В., Миронов Н.Ю., Юричева Ю.А., Соколов С.Ф., Сайдова М.А., Голицын С.П., Розенштраух Л.В., Чазов Е.И. (Москва). Первые результаты рандомизированного применения электрической и медикаментозной кардиоверсии при персистирующей фибрилляции предсердий.

ПРЕСС-ЗАЛ

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ**Больной с сахарным диабетом 2 типа на приеме у кардиолога**Председатели:
Лопатин Ю.М. (Волгоград), Недогода С.В. (Волгоград)

- Арутюнов Г.П. (Москва). Взгляд терапевта.
- Лопатин Ю.М. (Волгоград). Взгляд кардиолога.
- Недогода С.В. (Волгоград). Взгляд эндокринолога и клинического фармаколога.

ЗАЛ «УРАЛ»

15.30–17.00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Сердечно-сосудистая хирургия**Председатели:
Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург), Шумаков Д.В. (Москва)

- Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Юркулиева Г.А. (Москва). Оценка эффективности хирургического лечения в сравнении с радиочастотной аблацией легочных вен у пациентов с фибрилляцией предсердий.
- Кузнецов Д.В., Геворгян А.А., Михайлов К.М., Новокшенов В.В., Крюков А.В., Хохлунов С.М. (Самара). Сравнительная оценка результатов операции коронарного шунтирования с использованием 1 и 2 внутренних грудных артерий у больных Ф.
- Мамаева О.П., Павлова Н.Е., Подлесов А.М., Лебедева С.В., Сарана А.М., Щербак С.Г. (Санкт-Петербург). Результаты динамического наблюдения больных в отдаленном периоде после операций на клапанах сердца.
- Абдулгасанов Р.А., Бокерия Л.А., Аракелян В.С., Абдулгасанова М.Р., Провоторова Ю.Р., Гасымов Э.Г., Магомедьяев М.Д., Иванов А.В. (Москва). Результаты хирургического лечения каротидных хемодектом (параганглиом) шеи.
- Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Меладзе М.Г., Джанджава Д.А. (Москва). Отдаленные результаты одномоментной хирургической коррекции приобретенных пороков и нарушений ритма сердца.
- Гаджиева А.Б., Бокерия О.Л. (Москва). Оценка отдаленных результатов лечения хронических окклюзий коронарных артерий.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

15.30–17.00

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ ЖУРНАЛОВ**ЗАЛ «АМУР»**

15.30–17.00

**СИМПОЗИУМ
ТЭЛА 2018**

Председатели: Явелов И.С. (Москва), Панченко Е.П. (Москва)

- Явелов И.С. (Москва). Новые подходы к профилактике ТЭЛА у нехирургических больных.
- Панченко Е.П. (Москва). Раннее лечение ТЭЛА: можно ли улучшить прогноз?
- Комаров А.Л. (Москва). Профилактика рецидивов ТЭЛА: как обеспечить индивидуальный подход.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

15.30–17.00

**СИМПОЗИУМ
Перикардиты и миокардиты: новое в диагностике
и лечении**Председатели:
Благова О.В. (Москва), Моисеева О.М. (Санкт-Петербург),
Палеев Ф.Н. (Москва)

- Благова О.В. (Москва). Перикардиты в современной терапевтической клинике: нозологический спектр, подходы к диагностике и лечению.
- Титов В.А., Моисеева О.М., Рунов А.Л., Вонский М.С., Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург). Предикторы развития и прогрессирования воспалительных заболеваний миокарда.

- Палеев Ф.Н. (Москва). Современные возможности лечения миокардитов.
- Куликова В.А., Недоступ А.В., Благова О.В., Нечаев И.А., Рагимов А.А. (Москва). Терапевтическая эффективность плазмафереза у больных с различными клиническими формами миокардитов.

ЗАЛ «ВОЛГА»

15.30–17.00

**СИМПОЗИУМ
Генетические аспекты аритмий**Председатели:
Чернова А.А. (Красноярск), Соничева Н.А. (Москва)

- Никилина С.Ю., Чернова А.А., Тадтаева К.Ю. (Красноярск). Оценка эффективности РЧА у больных с ФП в зависимости от индивидуальных особенностей генотипа. Первый опыт.
- Кускаева А.В., Никилина С.Ю., Чернова А.А., Зотина Е.Н., Шутенкова Ю.Е. (Красноярск). Клинический опыт персонифицированного подхода к ведению больных ФП исходя из особенностей полиморфизмов генов РААС.
- Соничева Н.А. (Москва). Внезапная смерть как первый симптом болезни. Место генетики.
- Лебедева И.И., Никилина С.Ю., Чернова А.А. (Красноярск). Клинико-генетический анализ синдрома Вольфа-Паркинсона-Уайта.



ЗАЛ «ДВИНА»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ
**Фундаментальные и прикладные аспекты
анти tromбоцитарной терапии при коронарной болезни
сердца. Есть ли повод для обсуждения?**

Председатели:

Гринштейн Ю.И. (Красноярск), Затейщиков Д.А. (Москва)

- **Гринштейн Ю.И., Косинова А.А.** (Красноярск). Резистентность к анти тромбоцитарным препаратам. Миф или реальность?
- **Ломакин Н.В., Затейщиков Д.А.** (Москва). Тестирование функциональной активности тромбоцитов: быть или не быть?
- **Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Новости и перспективы анти тромбоцитарной терапии при ОКС.
- **Барбараши О.Л., Кашталап В.В.** (Кемерово). Приверженность пациентов к двойной анти тромбоцитарной терапии на разных этапах лечения острого коронарного синдрома (данные регистров РЕКОРД-3 и одноцентрового исследования в г. Кемерово).
- **Лифшиц Г.И.** (Новосибирск). Анти тромбоцитарная терапия при остром коронарном синдроме в Сибирской популяции: влияние малоизученных генетических маркеров.
- **Косинова А.А., Гринштейн И.Ю.** (Красноярск). Особенности метаболической активности тромбоцитов на терапии клопидогрелом.

ЗАЛ «АНГАРА»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ**Аритмии в реальной клинической практике**

Председатель: Барanova Е.И. (Санкт-Петербург)

- **Пагаева Ф.П.** (Владикавказ). Регистр пациентов с фибрилляцией предсердий в РСО-Алания: наброски к портрету.
- **Ионин В.А.** (Санкт-Петербург). Фибрилляция предсердий у пациентов с метаболическим синдромом: предикторы и подходы к терапии.

- **Туаева И.Б.** (Владикавказ). Организация медицинской помощи пациентам с нарушениями ритма: от клинических рекомендаций к реальной клинической практике.
- **Тогузова З.А.** (Владикавказ). Кардиотоксичность у онкологических больных: возможности решения проблемы.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

15.30–17.00

СИМПОЗИУМ**Сердце, сосуды и старение. Долгосрочный
международный проект HAPIEE: Российские данные**

Синхронный перевод

Председатели:

Bobak M. (Великобритания), Holmes M. (Великобритания),
Воевода М.И. (Новосибирск)

- **Малютина С.К.** (Новосибирск). Дизайн проекта и промежуточные результаты исследования сердечно-сосудистого здоровья при старении в российской популяционной когорте.
- **Bobak M.** (Великобритания). Связи когнитивных функций и кардиоваскулярной смертности у пожилых лиц.
- **Stefler D.** (Великобритания). Долгосрочные траектории артериального давления при старении в российской популяционной выборке.
- **Holmes M.¹, Stefler D.¹, Максимов В.Н.², Малютина С.К.²** (Великобритания¹, Новосибирск²). Длина теломер лейкоцитов и сердечно-сосудистая смертность в российской популяционной когорте.
- **Рябиков А.Н.** (Новосибирск). Как связаны изменения сосудистой стенки и молекулярные маркеры возраста в процессе старения: долгосрочное наблюдение.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

17.30–19.00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Хирургия аорты: вчера, сегодня, завтра

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург), **Чарчян Э.Р.** (Москва),
Козлов Б.Н. (Томск), **Имаев Т.М.** (Москва)

- **Гордеев М.Л.** (Санкт-Петербург). Хирургия корня и восходящего отдела аорты.
- **Козлов Б.Н.** (Томск). Гибридное хирургическое лечение расслоения грудной аорты.
- **Чарчян Э.Р.** (Москва). Мини-доступы в хирургии аорты.
- **Имаев Т.М.** (Москва). Лечение супраренальных и торакоабдоминальных аневризм аорты.
- **Чернявский М.А.** (Санкт-Петербург). Гибридная хирургия дуги аорты.
- Дискуссия.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ

Некомпактный миокард левого желудочка: анализ данных ведущих российских регистров 2018

Председатели:

Заклязьминская Е.В. (Москва), **Благова О.В.** (Москва)

- **Поляк М.Е., Заклязьминская Е.В.** (Москва). Особенности спектра мутаций при синдроме некомпактного миокарда левого желудочка.
- **Павленко Е.В., Благова О.В., Недоступ А.В., Седов В.П.** (Москва). Регистр взрослых больных с синдромом некомпактного миокарда левого желудочка: классификация клинических форм и их прогрессирование.
- **Благова О.В.** (Москва). Миокардит как закономерный феномен у больных с первичным некомпактным миокардом: диагностика, лечение и влияние на исходы.

- **Вариончик Н.В.** (Москва). Угрожающие жизни осложнения (аритмии, эмболии, инфаркты) при синдроме некомпактного миокарда у взрослых: стратификация риска и подходы к лечению.
- **Мясников Р.П., Куликова О.В., Мешков А.Н., Харлан М.С., Бойцов С.А.** (Москва). Некомпактный миокард левого желудочка: морфологические и генетические предикторы неблагоприятного исхода.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ

Первый опыт применения в РФ новых диагностических и лечебных методов у больных стабильной ишемической болезнью сердца

Председатели:

Соболева Г.Н. (Москва), **Карпов Ю.А.** (Москва),
Панов А.В. (Санкт-Петербург)

- **Соболева Г.Н., Гаман С.А., Карпов Ю.А., Шария М.А., Терновой С.К.** (Москва). Значение АТФ-зависимых калиевых каналов в регуляции сосудистого тонуса и их реализация в современных методах визуализации ишемии миокарда.
- **Панов А.В.** (Санкт-Петербург). Антиангинальная терапия: новые возможности улучшения качества жизни пациентов со стабильной стенокардией.
- **Гостищев Р.В., Соболева Г.Н., Самко А.Н.** (Москва). Фармакологическое прекондиционирование никорандилом как способ профилактики периоперационного повреждения миокарда при проведении чрескожных коронарных вмешательств со стентированием коронарных артерий у пациентов со стабильной стенокардией.

ПРЕСС-ЗАЛ

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ
**Актуальные принципы отбора пациентов
для проведения СРТ и современная тактика ведения
после имплантации**

Председатели: **Любимцева Т.А.** (Санкт-Петербург),
Гупало Е.М. (Москва), **Лебедев Д.С.** (Санкт-Петербург),
Рзаев Ф.Г. (Москва)

- **Вандер М.А.** (Санкт-Петербург). Что такое СРТ: принципы работы.
- **Любимцева Т.А.** (Санкт-Петербург). Показания к СРТ 2018: как к ним пришли.
- **Лебедев Д.И.** (Томск). Отсутствие эффекта СРТ — проблемы и решения. На что обратить внимание кардиологу.
- **Гупало Е.М.** (Москва). Ведение пациента с СРТ: роль кардиолога.
- **Горев М.В.** (Москва). Ведение пациента с СРТ: роль аритмолога.
- **Мареев Ю.В.** (Москва). Взгляд в будущее.

ЗАЛ «УРАЛ»

17.30–19.00

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
Неотложная кардиология**

Председатели:
Скибицкий В.В. (Краснодар), **Яковлев А.Н.** (Санкт-Петербург)

- **Шарафеев А.З., Алхазуров А.И., Габдулхаков Э.Ф.** (Казань). Кардиопротективный эффект локальной гипотермии во время первичного ЧКВ у пациентов со STEMI.
- **Пономаренко И.В., Сукманова И.А.** (Барнаул). Клинико-гемодинамические особенности острого коронарного синдрома у женщин молодого возраста.
- **Татаринцева З.Г., Космачева Е.Д.** (Краснодар). Влияние фибрилляции предсердий на течение острого коронарного синдрома в реальной клинической практике по данным тотального реестра острого коронарного синдрома по Краснодарскому краю.



- **Починка И.Г., Сизов Н.В.** (Нижний Новгород). Инфаркт миокарда без обструкции коронарных артерий: распространенность, клинические особенности и прогноз.
- **Лексина А.А., Гниломедова Д.А., Муллова И.С., Черепанова Н.А., Павлова Т.В., Дупляков Д.В.** (Самара). Приверженность к терапии у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии на амбулаторном этапе.
- **Милованова Е.В., Урванцева И.А., Горьков А.И., Лузин В.Г.** (Сургут). 10 лет ЮГра-кор: основные итоги.

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

17.30–19.00

НАУЧНАЯ СЕССИЯ**Сердечно-сосудистые заболевания в ревматологии**

Председатели:
Попкова Т.В. (Москва), **Новикова Д.С.** (Москва)

- **Попкова Т.В.** (Москва). Поражение сердечно-сосудистой системы при хронических воспалительных артритах: взгляд ревматолога.
- **Новикова Д.С.** (Москва). Сердечно-сосудистая патология при хронических воспалительных артритах: взгляд кардиолога.
- **Фомичева О.А.** (Москва). Ишемическая болезнь сердца и ревматоидный артрит: диагностика и лечение, вопросы профилактики.
- **Кириллова И.Г.** (Москва). Пациент с ревматоидным артритом и одышкой: в чем проблема и что делать?
- **Удачкина Е.В.** (Москва). Персонифицированная липидснижающая терапия у пациентов с хроническими воспалительными артритами.

ЗАЛ «АМУР»

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ
**Национальные рекомендации «Диагностика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний при беременности»
2018: пересмотр и обновление**

Председатели: **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург),
Стрюк Р.И. (Москва), **Чесникова А.И.** (Ростов)

- **Иртюга О.Б., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Ведение пациенток с легочной гипертензией в дородовом и послеродовом периодах.
- **Стрюк Р.И.** (Москва). Антикоагулянтная терапия у беременных с искусственными клапанами сердца.
- **Чесникова А.И., Коломацкая О.Е.** (Ростов-на-Дону). Тактика ведения беременных с нарушениями сердечного ритма.
- **Чулков В.С.** (Челябинск). Диагностика и лечение артериальной гипертонии у беременных.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ
Ишемическая болезнь сердца: от традиционного понимания проблемы к инновациям

Председатели:
Ежов М.В. (Москва), **Якушин С.С.** (Рязань),
Бабунашвили А.М. (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Современный взгляд на атеросклероз.
- **Филиппов Е.В.** (Рязань). Диагностика стабильной стенокардии: клинические рекомендации и реальная клиническая практика.
- **Якушин С.С.** (Рязань). Горячая десятка прорывов лекарственной терапии при хронической ИБС.
- **Бабунашвили А.М.** (Москва). Современные и инновационные подходы к реваскуляризации при хронической ИБС.

ЗАЛ «ВОЛГА»

17.30–19.00

БИТВА ЭРУДИТОВ 2018. ФИНАЛМодератор: **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва)

Жюри конкурса:

Драпкина О.М. (Москва), **Дроздова Л.Ю.** (Москва),
Концевая А.В. (Москва), **Миллер Ю.В.** (Санкт-Петербург),
Никулина С.Ю. (Красноярск), **Стовпук О.Ф.** (Санкт-Петербург),
Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург)

Финалисты конкурса:

- **КардиоДесант** (Краснодар)
- **5 тактов** (Омск)
- **Cardiolines** (Челябинск)

ЗАЛ «ДВИНА»

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ
Роль современных биомаркеров в стратификации риска и лечении больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями и сердечной недостаточностью
Председатели: **Скворцов А.А.** (Москва), **Терещенко С.Н.** (Москва)

- **Скворцов А.А., Нарусов О.Ю.** (Москва). sST2 — современный биомаркер сердечной недостаточности.
- **Протасов В.Н., Скворцов А.А.** (Москва). Многомаркерный подход в оценке риска у пациентов с декомпенсированной сердечной недостаточностью и сниженной фракцией выброса.
- **Шлевков Н.Б., Гаспарян А.Ж.** (Москва). Значимость мониторирования нейрогормональных маркеров NT-proBNP и sST2 у больных с желудочковыми тахиаритмиями и высоким риском внезапной сердечной смерти.
- **Груздева О.В., Дылева Ю.А., Барбаш О.Л.** (Кемерово). Стратификация риска пациентов с ОКС и сниженной систолической функцией ЛЖ: есть ли место для стимулирующего фактора роста?

ЗАЛ «АНГАРА»

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ**Многогранность кардио-рениальных отношений.****Современный взгляд на проблему**Председатели: **Говорин А.В.** (Чита), **Кушнаренко Н.Н.** (Чита)

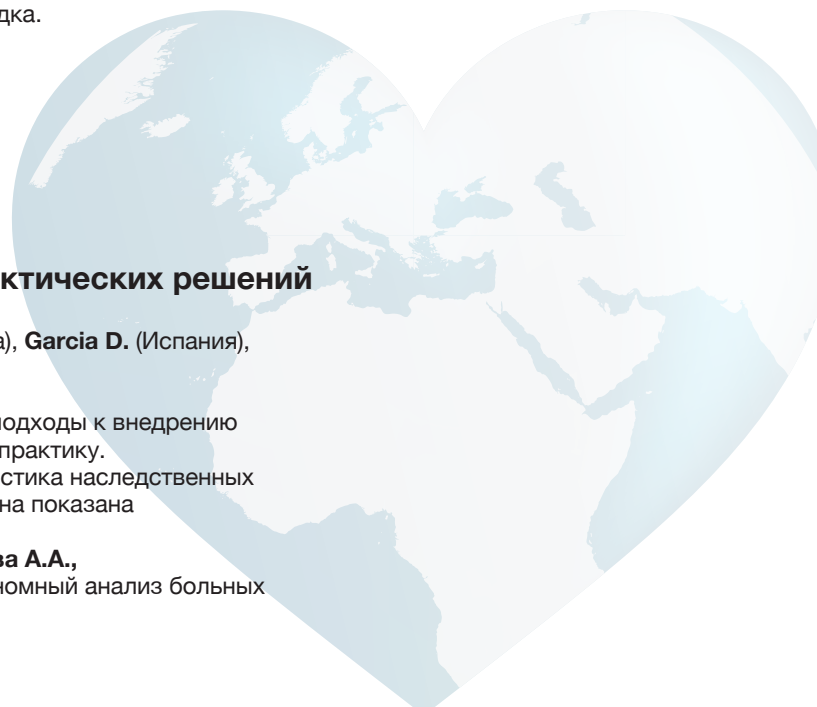
- **Кушнаренко Н.Н., Говорин А.В., Медведева Т.А.** (Чита). Кардиоренальный континуум у больных подагрой.
- **Шулькина С.Г.** (Пермь). Особенности поражения почек у больных с разными фенотипами ожирения.
- **Антипова А.А.** (Пермь). Центральное аортальное давление как предиктор хронической болезни почек у больных высокого риска.
- **Кошельская О.А.** (Томск). Артериальная гипертония, сахарный диабет и субклиническая дисфункция почек: выбор антигипертензивной терапии.
- **Кушнаренко Н.Н., Говорин А.В., Мишко М.Ю.** (Чита). Отдаленные последствия бariatрической хирургии: случай развития хронической тофусной подагры у больного с морбидным ожирением после бандажирования желудка.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

17.30–19.00

СИМПОЗИУМ**Геномика в кардиологии: время практических решений**Председатели: **Затейщиков Д.А.** (Москва), **Garcia D.** (Испания),
Костарева А.А. (Санкт-Петербург)

- **Затейщиков Д.А.** (Москва). Возможные подходы к внедрению геномики в рутинную кардиологическую практику.
- **Garcia D.** (Испания). Генетическая диагностика наследственных кардиоваскулярных заболеваний: кому она показана и как ее интерпретировать.
- **Кузнецова О.О., Никулина С.Ю., Чернова А.А., Семенчуков А.А.** (Красноярск). Полногеномный анализ больных с первичными кардиомиопатиями.



ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ №3

Модераторы:

Барбараши О.Л. (Кемерово)
Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург)
Дупляков Д.В. (Самара)
Капустина А.В. (Москва)
Недошивин А.О. (Санкт-Петербург)
Серебрякова В.Н. (Томск)
Шумаков Д.В. (Москва)

Эпидемиология, профилактика и реабилитация.

Спортивная медицина

1. **Помешкина С.А., Помешкин Е.В., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Физические тренировки и эректильная дисфункция у больных после коронарного шунтирования.
2. **Воробьев А.Н.¹, Лукьянов М.М.², Марцевич С.Ю.², Якушин С.С.¹, Загребельный А.В.², Козминский А.Н.¹, Мосейчук К.А.¹, Переверзева К.Г.¹, Правкина Е.А.¹ (Рязань¹, Москва²).** Обследование и медикаментозная терапия больных, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения, по данным амбулаторного регистра РЕГИОН.
3. **Кожевникова О.В., Намазова-Баранова Л.С., Логачева О.С., Кайтукова Е.В., Сурков А.Н., Абашидзе Э.А., Черников В.В., Броева М.И.** (Москва). Оценка пульсового артериального давления у школьников в семи регионах России.
4. **Гакова Е.И., Акимова Е.В., Гакова А.А., Кузнецов В.А.** (Тюмень). Низкая физическая активность и дисрегуляторные нарушения вегетативной нервной системы у подростков Тюмени.
5. **Басырова И.Р., Либис Р.А.** (Оренбург). Выраженность отдельных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний у лиц в неорганизованной городской популяции в зависимости от их количества в комбинации.
6. **Головенкин С.Е., Никулина С.Ю., Устюгов С.А., Злодеев К.В., Матюшин Г.В., Розовская И.Е., Малыхина Е.М.** (Красноярск). Анализ проведения реабилитации пациентов острым коронарным синдромом после выписки из стационара в Красноярском крае в 2012–2017 гг.
7. **Быкова А.А., Чашкина М.И., Серова М.В., Сунцова О.В., Копылов Ф.Ю.** (Москва). Распространенность удлинения интервала QTC более 500 мсек среди пациентов, получающих противотуберкулезную химиотерапию.
8. **Королева С. Ю., Кудрявцева А.А., Грановская М.А., Крупенин П.М., Савков Г.Е., Савкова О.Д., Кондратюк М.Р., Бучнева А.В., Соколова А.А., Напалков Д.А., Кведхи Д.М.** (Москва). Предрасполагающие факторы развития синкопальных состояний.

9. **Таминова И.Ф.¹, Гарганеева Н.П.², Ворожцова И.Н.²** (Нижневартовск¹, Томск²). Значение электрокардиографии при допуске спортсменов к соревнованиям (клиническое наблюдение).
10. **Малева О.В., Трубникова О.А., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Вклад полиморфных вариантов локуса генов ТОММ40/APOE в развитие ранней послеоперационной когнитивной дисфункции у пациентов, перенесших коронарное шунтирование.
11. **Мороз-Водолажская Н.Н., Захаревич А.Л., Кузикович А.С.** (Беларусь). Взаимосвязь морфологии сердца, состояния вегетативной нервной системы и типов реагирования артериального давления на лабораторную физическую нагрузку у спортсменов.
12. **Трубникова О.А., Солодухин А.В., Помешкина С.А., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Связь качества жизни и стресс-преодолевающего поведения у пациентов с ишемической болезнью сердца в ситуации подготовки к коронарному шунтированию.

Сердечно-сосудистая хирургия

13. **Малева О.В., Трубникова О.А., Артамонова А.И., Сырова И.Д., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Динамика показателей когнитивных функций у пациентов после коронарного шунтирования (пятилетнее наблюдение).
14. **Стомпель Д.Р., Демецкая В.В., Чернов И.И., Козьмин Д.Ю., Маркова М.М.** (Астрахань). Клинический случай редкой формы инфекционного эндокардита (по результатам проведенного лечения в условиях Федерального центра сердечно-сосудистой хирургии г. Астрахань).
15. **Абдулгасанов Р.А., Бокерия Л.А., Аракелян В.С., Абдулгасанова М.Р., Провоторова Ю.Р., Гасымов Э.Г., Магомедьяев М.Д., Иванов А.В.** (Москва). Отечественные сосудистые протезы БАСЭКС в реконструктивной хирургии аорты и магистральных артерий.
16. **Абдулгасанов Р.А., Бокерия Л.А., Абдулгасанова М.Р., Провоторова Ю.Р., Гасымов Э.Г., Магомедьяев М.Д., Иванов А.В.** (Москва). Параганглиомы (феохромоцитомы) надпочечников: современные методы диагностики и лечения.
17. **Абдулгасанов Р.А., Бокерия Л.А., Аракелян В.С., Абдулгасанова М.Р., Провоторова Ю.Р., Гасымов Э.Г., Магомедьяев М.Д., Иванов А.В.** (Москва). Хирургическое лечение протезной инфекции нисходящей грудной аорты.
18. **Абдулгасанов Р.А., Бокерия Л.А., Аракелян В.С., Абдулгасанова М.Р., Провоторова Ю.Р., Гасымов Э.Г., Магомедьяев М.Д., Иванов А.В.** (Москва). Успешные случаи лечения протезной инфекции грудной и грудобрюшной аорты.
19. **Абдулгасанова М.Р., Дарвиш Н.А., Абдулгасанов Р.А., Гасымов Э.Г., Провоторова Ю.Р., Есенеев М.Ф., Кузнецова Е.В., Магомедьяев М.Д.** (Москва). Лечение экстравазальной компрессии позвоночных артерий.

Гибридная хирургия и интервенционная кардиология

20. **Огнерубов Д.В., Проваторов С.И., Терещенко А.С., Осокина А.К., Ромасов И.В., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Балахонова Т.В., Меркулов Е.В., Самко А.Н.** (Москва). Частота осложнений со стороны доступа при коротком времени гемостаза после чрескожного коронарного вмешательства радиальным доступом.
21. **Максимкин Д.А., Чепурной А.Г., Сафонова О.О., Шугушев З.Х.** (Москва). Пути повышения эффективности эндоваскулярного лечения пациентов с поражением ствола левой коронарной артерии.
22. **Максимкин Д.А., Чепурной А.Г., Сафонова О.О., Шугушев З.Х.** (Москва). Роль внутрисудистых визуализирующих методов исследования при эндоваскулярном лечении ложных бифуркационных стенозов ствола левой коронарной артерии.
23. **Шугушев З.Х., Максимкин Д.А., Чепурной А.Г., Тлишева Л.А.** (Москва). Опыт выполнения гибридных вмешательств на артериях нижних конечностей у больных с ишемией, угрожающей жизни конечности.
24. **Хафизов Т.Н., Николаева И.Е., Идрисов И.А., Хафизов Р.Р., Олейник Б.А.** (Уфа). Эндопротезирование аорты как метод выбора при остром аортальном синдроме.
25. **Шмидт А.И., Наумов С.А., Карпунина Н.С., Ткаченко В.В.** (Пермь). Некоторые результаты коронароангиографии у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца, выполненной в амбулаторных условиях.
26. **Литвин Е.С., Белов Д.В., Абдрафигина Е.С.** (Челябинск). Транскатетерное протезирование аортального клапана в Челябинской области.
27. **Бережной К.Ю., Коков Л.С., Ванюков А.Е.** (Москва). Преимущества лучевого сосудистого доступа при выполнении коронарного стентирования у пациентов с острым коронарным синдромом старше 80 лет.
28. **Бережной К.Ю., Ванюков А.Е., Коков Л.С.** (Москва). Общие и интраоперационные факторы риска, влияющие на результаты чрескожного коронарного вмешательства, у пациентов с острым коронарным синдромом старше 80 лет.
29. **Кручинова С.В., Космачева Е.Д., Майнгарт С.В., Некрасов А.С., Рафф С.А., Татаринцева З.Г.** (Краснодар). Отдаленные исходы плановых эндоваскулярных вмешательств на коронарных артериях.
30. **Ломанова С.Б., Столяров Д.П., Сахнов Е.В., Мельников А.В., Глушаков Д.М., Дрыганов Д.Б., Комарова Е.В., Сакович В.А.** (Красноярск). Постоянная ЭКС при транскатетерном протезировании аортального клапана в ФЦ ССХ г. Красноярска.

31. **Семагин А.П.** (Самара). Реконструкция аортального клапана при его патологии как альтернатива протезированию.
32. **Арутюнян Г.К., Меркулов Е.В., Проваторов С.И., Самко А.Н., Терещенко А.С., Миронов В.М., Кайралиев Д.М., Гроссман А.Э., Емельянов П.Г.** (Москва). Отдаленные результаты стентирования незащищенного ствола левой коронарной артерии у пациентов со стабильной формой ишемической болезни сердца с использованием различных типов стентов с антитромбоцитарным покрытием.
33. **Сизов А.В., Ковалев Ю.Р., Шлайдо Е.А., Сергеев А.С., Зверева В.В., Подлесов А.М.** (Санкт-Петербург). Острое повреждение почек у пациентов с аортальным стенозом после транскатетерной имплантации аортального клапана.
34. **Мазнев Д.С., Абрамов А.Л., Шлайдо Е.А.** (Санкт-Петербург). Опыт эндоваскулярного лечения межпредсердных сообщений у взрослых.
35. **Чернявский М.А., Чернов А.В., Чернова Д.В., Кудаев Ю.А., Артюшин Б.С., Жердев Н.Н.** (Санкт-Петербург). Непосредственные и отдаленные результаты гибридного хирургического лечения пациентов с аневризмами дуги аорты.
36. **Загорулько А.И., Черняев М.В.** (Москва). Отдаленные результаты использования биоабсорбируемых стентов у пациентов с острым коронарным синдромом.

ЦМТ (2-й этаж)					Офисное здание №2, (2-й этаж)					Oфисное здание №2 (4-й этаж)	
ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	КОНГРЕСС-ЗАЛ №2	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»	
09:00-10:30	Пленарное заседание «Дилатационная кардиомиопатия: от синдрома к диагнозу» On-line трансляция / Синхронный перевод	Симпозиум «Клинические рекомендации по лечению больных хронической сердечной недостаточностью. Что нового?»	Симпозиум «Основные принципы ведения полиморбидных пациентов»	Симпозиум «Отдаленный прогноз после коронарной реваскуляризации»	Секционное заседание «Фундаментальные исследования»	Симпозиум Национального общества по атеротромбозу «Актуальные вопросы антитромботической терапии в кардиологии (памяти чл.-корр. РАН, первого президента НОАТ Ю.Б. Белоусова)»	Симпозиум «Генетика многофакторных заболеваний»	Симпозиум «Внезапная аритмическая смерть в спорте»	Симпозиум «50-летняя история Национальной кардиореабилитации. Перспективы дальнейшего развития»	Симпозиум «Трудности, спорные вопросы и неожиданности в диагностике и лечении нарушений ритма сердца: разбор клинических случаев»	Симпозиум «Актуальные вопросы психокардиологии»
10.30-11.00 ПЕРЕРЫВ											
11:00-12:30	Пленарное заседание «Неотложная кардиология – 2018» On-line трансляция / Синхронный перевод	Симпозиум «Денервация артерий: есть ли перспективы лечения легочной гипертензии?»	Клинический разбор «Редкие формы кардиомиопатий»	Симпозиум «Вопросы и уроки доказательной кардиологии»	Секционное заседание «Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии»	Симпозиум «Сессия 3Д: детально, динамично, доказательно. Сложные и нерешенные вопросы терапии статинами полиморбидного пациента с ишемической болезнью сердца»	Научная сессия «Сердце — орган-мишень при заболеваниях внутренних органов»	Мастер-класс «Актуальные вопросы диагностики и лечения семейных гиперлипидемий»	Симпозиум «Современные возможности в диагностике нормы и патологии сердца спортсмена»	Симпозиум «Редкие и трудные диагнозы в кардиологии»	Симпозиум «Многогранность взаимодействий сахарного диабета и сердечно-сосудистых заболеваний»
12.30-13.00 ПЕРЕРЫВ											
13:00-15:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ В КАРДИОЛОГИИ. ЗАСЕДАНИЕ 2 On-line трансляция / Синхронный перевод					ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ В КАРДИОЛОГИИ. ЗАСЕДАНИЕ 2 On-line трансляция / Синхронный перевод					

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

09.00–10.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Дилатационная кардиомиопатия: от синдрома к диагнозу

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели: **Дземешкевич С.Л.** (Москва), **Палеев Ф.Н.** (Москва)

- **Дземешкевич С.Л.** (Москва). Органосохраняющая хирургия ДКМП: этиология, эффективность, прогноз.
- **Заклязьминская Е.В.** (Москва). Генетические подходы к диагностике и лечению ДКМП.
- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Системный подход к диагностике дилатационной кардиомиопатии.
- **Синицын В.Е.** (Москва). Дифференциальная диагностика синдрома ДКМП томографическими методами.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Клинические рекомендации по лечению больных хронической сердечной недостаточностью.

Что нового?

Председатель: **Беленков Ю.Н.** (Москва)

- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Алгоритм диагностики хронической сердечной недостаточности.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Алгоритмы медикаментозного лечения хронической сердечной недостаточности.
- **Мареев Ю.В.** (Москва). Немедикаментозное лечение хронической сердечной недостаточности.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Хроническая сердечная недостаточность и сахарный диабет.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Основные принципы ведения полиморбидных пациентов

Председатели:

Тарловская Е.И. (Нижний Новгород),
Арутюнов Г.П. (Москва), **Орлова Я.А.** (Москва)

- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Современные клинические рекомендации о тактике ведения полиморбидных больных.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Пациент с сердечной недостаточностью и сохранной фракцией выброса: практическое применение общих принципов ведения полиморбидных больных.
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Стратегия выбора доз диуретиков и оральных антикоагулянтов при сочетании цирроза печени и хронической болезни почек.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Профилактика старения полиморбидного пациента: есть ли смысл? Есть ли шанс?
- **Гордеев И.Г.** (Москва). Острый коронарный синдром: стратегия и тактика ведения полиморбидного пациента.

ПРЕСС-ЗАЛ

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Отдаленный прогноз после коронарной реваскуляризации

Председатели: **Самко А.Н.** (Москва), **Ширяев А.А.** (Москва),
Проваторов С.И. (Москва)

- **Проваторов С.И., Потехина А.В., Ромасов И.В., Самко А.Н.** (Москва). Причины и сроки повторных реваскуляризаций после успешного коронарного стентирования.
- **Арутюнян Г.К., Меркулов Е.В., Самко А.Н., Проваторов С.И.** (Москва). Отдаленные результаты стентирования ствола левой коронарной артерии.
- **Потехина А.В., Филатова А.Ю., Щинова А.М., Осокина А.К., Арефьева Т.И.** (Москва). Прогностическая значимость воспалительных маркеров при коронарном стентировании.
- **Миронов В.М., Самко А.Н., Меркулов Е.В.** (Москва). Отдаленный прогноз после реканализации хронических коронарных окклюзий.
- **Ширяев А.А., Васильев В.П.** (Москва). Технические особенности и отдаленные результаты шунтирования коронарных артерий при диффузном поражении коронарного русла.

ЗАЛ «УРАЛ»

09.00–10.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Фундаментальные исследования

Председатели:
Парфенова Е.В. (Москва), **Костарева А.А.** (Санкт-Петербург)

- **Мухомедзянов А.В.** (Томск). Перспективы применения аналогов агониста к-опиоидных рецепторов U-50,488 для повышения устойчивости сердца к реперфузионным повреждениям.
- **Жмайлова С.В., Вебер В.Р., Румянцев Е.Е., Атаев И.А., Сулимanova Д.Р., Губская П.М.** (Великий Новгород). Сравнительный анализ ремоделирования внеклеточных пространств меди грудного и брюшного отделов аорты крыс линии Вистар при длительном введении адреналина и в отдаленном периоде.

- **Минушкина Л.О., Бражник В.А., Селезнева Н.Д., Аверкова А.О., Рогожина А.О., Зубова А.О., Карманчикова Е.А., Спешилов Г.И., Затейщиков Д.А.** (Москва). Полиморфизм гена фактора некроза опухоли и особенности структуры и функции миокарда у больных с артериальной гипертонией.
- **Шахтшнейдер Е.В., Иваношук Д.Е., Рагино Ю.И., Полонская Я.В., Чернявский А.М., Воевода М.И.** (Новосибирск). Анализ транскриптомного профиля стабильных и нестабильных атеросклеротических бляшек.
- **Дергилев К.В., Цоколаева З.И., Белоглазова И.Б., Зубкова Е.С., Болдырева М.А., Парфенова Е.В.** (Москва). Интрамиокардиальная трансплантация резидентных прогениторных клеток сердца вызывает активацию клеток эпикарда и стимуляцию неоваскулогенеза в зоне повреждения.
- **Бабушкина Н.П., Постригань А.Е., Кучер А.Н.** (Томск). Вовлеченность гена MLH1 в формирование клинических особенностей ИБС.
- **Синицкий М.Ю., Великанова Е.А., Шишкова Д.К., Асанов М.А., Понасенко А.В., Кутихин А.Г.** (Кемерово). Особенности генной экспрессии скавенджер-рецепторов в эндотелиальных клетках коронарной и внутренней грудной артерий человека, экспонированных различными типами минерально-органических наночастиц.

ЗАЛ «АМУР»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЩЕСТВА ПО АТЕРОТРОМБОЗУ

Актуальные вопросы антитромботической терапии в кардиологии (памяти чл.-корр. РАН, первого президента НОАТ Ю.Б. Белоусова)

Председатели: **Явелов И.С.** (Москва), **Панченко Е.П.** (Москва)

- **Явелов И.С.** (Москва). Значение пероральных антикоагулянтов в лечении больных со стабильными проявлениями атеротромбоза.
- **Комаров А.Л.** (Москва). Современные подходы к ослаблению двойной антитромбоцитарной терапии после острого коронарного синдрома.
- **Панченко Е.П.** (Москва). Антитромботическая поддержка чрескожного коронарного вмешательства у больных фибрillationей предсердий.

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Генетика многофакторных заболеваний

Председатели:

Минушкина Л.О. (Москва), **Никулина С.Ю.** (Красноярск)

- **Минушкина Л.О.¹, Бражник В.А.¹, Селезнева Н.Д.¹, Аверкова А.О.¹, Зубова Е.А.¹, Рогожина А.А.¹, Карманчикова Е.А.², Спешилов Г.И.¹, Затейщиков Д.А.¹ (Москва¹, Ставрополь²).** Полиморфизм гена фактора некроза опухоли и особенности структуры и функции миокарда у больных с артериальной гипертонией.
- **Никулин Д.А., Яковлева Д.А., Шульман В.А., Платунова И.М., Никулина С.Ю., Чернова А.А.** (Красноярск). Генетические предикторы инсульта.
- **Репин А.Н., Муслимова Э.Ф., Реброва Т.Ю., Шалаева О.Е., Афанасьев С.А.** (Томск). Молекулярно-генетические предикторы неблагоприятного течения ишемической болезни сердца.
- **Зотова И.В., Фаттахова Э.Н., Никитин А.Г., Бровкин А.Н., Затейщиков Д.А.** (Москва). Генотип AA полиморфного маркера G-308A (RS1800629) гена фактора некроза опухоли — ассоциирован с развитием ишемического инсульта у больных мерцательной аритмией.

ЗАЛ «ВОЛГА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Внезапная аритмическая смерть в спорте

Председатели: **Смоленский А.В.** (Москва),
Бондарев С.А. (Санкт-Петербург), **Михайлова А.В.** (Москва)

- **Смоленский А.В.** (Москва). Внезапная аритмическая смерть в спорте — морфологический субстрат или первичная электрическая болезнь сердца?
- **Бондарев С.А.** (Санкт-Петербург). Аритмии и заболевания сердца спортсменов: что мы сегодня знаем об этом?

- **Багманова З.А.** (Уфа). Современные диагностические методы у больных с желудочковыми нарушениями ритма и высокой толерантностью к физической нагрузке.
- **Леонова Н.М.** (Москва). Подходы к дифференциальной диагностике причин экстрасистолии у юных спортсменов.
- **Михайлова А.В.** (Москва). Клинико-функциональная значимость экстрасистолических нарушений ритма у спортсменов.
- **Смирнов В.В., Бондарев С.А.** (Санкт-Петербург). Риск внезапной смерти у спортсменов с метаболическим синдромом.

ЗАЛ «ДВИНА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

50-летняя история национальной кардиореабилитации. Перспективы дальнейшего развития

Председатели:

Аронов Д.М. (Москва), **Иванова Г.Е.** (Москва),
Бубнова М.Г. (Москва)

- **Аронов Д.М.** (Москва). Основные вехи становления советской и российской кардиореабилитации.
- **Иванова Г.Е.** (Москва). Современное состояние медицинской реабилитации в России. Нейрокардиологическое направление — перспективы развития.
- **Бубнова М.Г.** (Москва). Кардиосоматическая реабилитация — новое направление в медицине.
- **Филоненко Е.В.** (Москва). Реабилитация в онкологии.
- **Лямина Н.П.** (Саратов). Технологии электронного и мобильного здравоохранения — будущее кардиологической и соматической реабилитации.

ЗАЛ «АНГАРА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

**Трудности, спорные вопросы и неожиданности
в диагностике и лечении нарушений ритма сердца:
разбор клинических случаев**

Председатели: **Голицын С.П.** (Москва), **Певзнер А.В.** (Москва)

- **Миронов Н.Ю., Майков Е.Б., Шлевков Н.Б., Голицын С.П.** (Москва). Фибрилляция предсердий у больного синдромом Бругада.
- **Костюкевич М.В., Шлевков Н.Б., Киктев В.Г., Миронова Н.А., Стукалова О.В., Егиазарян Л.Г., Голицын С.П.** (Москва). Непрерывно рецидивирующая желудочковая тахикардия как первое клиническое проявление саркоидоза сердца.
- **Новиков П.С., Миронов Н.Ю., Шлевков Н.Б., Майков Е.Б., Певзнер А.В., Голицын С.П.** (Москва). Редкое сочетание синдрома WPW и пароксизмальной АВ узловой реципрокной тахикардии.
- **Уцумуева М.Д., Миронов Н.Ю., Шлевков Н.Б., Киктев В.Г., Гупало Е.М., Каштанова С.Ю., Голицын С.П.** (Москва). Пароксизмальная наджелудочковая тахикардия у пациентки с дилатационной кардиомиопатией и нарушениями проводимости сердца.
- **Гупало Е.М., Уцумуева М.Д., Миронова Н.А., Голицын С.П.** (Москва). Модуляция сердечной сократимости у пациентки с гипокальциемической кардиомиопатией.
- **Мареев Ю.В., Сопов О.В., Федотенков И.С., Ревишвили А.Ш.** (Москва). Использование мультиспиральной компьютерной томографии для выбора места имплантации левожелудочкового электрода для обеспечения сердечной ресинхронизирующей терапии у пациента с задним инфарктом миокарда.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

09.00–10.30

СИМПОЗИУМ

Актуальные вопросы психокардиологии

Председатели: **Сыркин А.Л.** (Москва), **Смулевич А.Б.** (Москва)

- **Копылов Ф.Ю.** (Москва). Психические расстройства и приверженность к лечению.
- **Волель Б.А.** (Москва). Терапия психических расстройств в кардиологии.
- **Погосова Н.В.** (Москва). Тревожные и депрессивные состояния в общемедицинской практике: новые подходы с точки зрения кардиолога.
- **Трошина Д.В.** (Москва). Психосоматические расстройства при фибрилляции предсердий.
- **Васюк Ю.А.** (Москва). Роль ожирения в формировании тревожно-депрессивных расстройств при артериальной гипертензии.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

11.00–12.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Неотложная кардиология – 2018

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатель: **Руда М.Я.** (Москва)

- **Аверков О.В.** (Москва). Инфаркт миокарда – 2018.
- **Терещенко С.Н.** (Москва). Острая сердечная недостаточность – 2018.
- **Голицын С.П.** (Москва). Нарушения ритма сердца – 2018.
- **Явелов И.С.** (Москва). Тромбоэмболия легочной артерии – 2018.

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Денервация артерий: есть ли перспективы лечения легочной гипертензии?**

Председатели:
Моисеева О.М. (Санкт-Петербург), **Чернявский А.М.** (Новосибирск)

- **Гончарова Н.С., Митрофанова Л.Б., Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Иннервация легочной артерии и предпосылки к денервации для легочной артериальной гипертензии.
- **Руденко Б.А.** (Москва). Принцип и методы денервации легочной артерии. Собственный опыт.
- **Романов А.Б.** (Новосибирск). Радиочастотная денервация легочной артерии для лечения легочной артериальной гипертензии: собственный опыт.
- **Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Применение ренальной денервации для лечения легочной гипертензии.

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

11.00–12.30

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР**Редкие формы кардиомиопатий**

Председатели:
Котлукова Н.П. (Москва), **Заклязьминская Е.В.** (Москва)

- **Котлукова Н.П.** (Москва). Кардиомиопатии при наследственных митохондриальных заболеваниях.
- **Кирсанова Т.В.** (Москва). Перипартальная кардиомиопатия: подходы к дифференциальной диагностике.
- **Лутохина Ю.А., Благова О.В., Недоступ А.В.** (Москва). Аритмогенная дисплазия / кардиомиопатия правого желудочка: классификация и предикторы неблагоприятных исходов при различных клинических формах.
- **Благова О.В.** (Москва). Первичные и вторичные рестриктивные кардиомиопатии в клинической практике.
- **Балкарова О.В., Рогожина Ю.А., Заклязьминская Е.В.** (Москва). ДКМП и некомпактный миокард левого желудочка при синдроме Альпорта.

ПРЕСС-ЗАЛ

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Вопросы и уроки доказательной кардиологии**

Председатели:
Кобалава Ж.Д. (Москва), **Яхонтов Д.А.** (Новосибирск)

- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Выбор тактики ведения больных с заболеванием сердца в условиях ограничения доказательств.
- **Виллевальде С.В.** (Москва). Не хуже или лучше: (не очень) тонкое различие.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Кардионефропротективные эффекты новых сахароснижающих препаратов: от доказательств — к реальной практике.
- **Яхонтов Д.А.** (Новосибирск). Опыт преподавания основ доказательной медицины студентам медицинских вузов и специалистам постдипломного обучения.

ЗАЛ «УРАЛ»

11.00–12.30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии**

Председатели: **Синицын В.Е.** (Москва), **Павлюкова Е.Н.** (Томск), **Бокерия О.Л.** (Москва)

- **Бокерия О.Л., Коасари А.К.** (Москва). Современные методы визуализации в диагностике сложных врожденных пороков.
- **Бощенко А.А., Врублевский А.В., Завадовский К.В., Крылов А.Л.** (Томск). Коронарный резерв в передней нисходящей артерии как маркер гемодинамически значимых стенозов сосуда у лиц с умеренной претестовой вероятностью ИБС.
- **Мустафина И.А., Павлов В.Н., Ишметов В.Ш.** (Уфа). Морфологические характеристики разрыва и эрозии бляшки при остром коронарном синдроме методом оптической когерентной томографии.

- Усов В.Ю., Вышлов Е.В., Мочула О.В., Алексеева Я.В., Ярошевский С.П., Бахметьева Т.А., Рябов В.В., Лукьяненок П.И., Марков В.А. (Томск). МРТ миокарда с парамагнитным контрастным усилением в оценке временной кинетики необратимого повреждения при остром инфаркте с подъемом сегмента ST.
- Павлюкова Е.Н.¹, Каретина Т.Ю.², Ганкин М.И.², Евтушенко А.В.¹, Сакович В.А.², Дробот Д.Б.², Карпов Р.С. (Томск¹, Красноярск²). Контрактность папиллярных мышц при ишемической митральной регургитации.
- Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Мироненко М.Ю., Климчук И.Я., Шварц В.А. (Москва). Четырехмерная эхокардиография митрального клапана: оценка динамики и геометрии клапана у пациентов с фибрillationей предсердий.
- Комиссарова С.М., Захарова Е.Ю., Ильина Т.В., Банкович Е.А. (Беларусь). Дополнительная ценность количественного определения фиброза миокарда методом МРТ с контрастированием в идентификации пациентов с гипертрофической кардиомиопатией и риском внезапной сердечной смерти.

ЗАЛ «АМУР»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ

Сессия 3Д: детально, динамично, доказательно.

Сложные и нерешенные вопросы терапии статинами полиморбидного пациента с ишемической болезнью сердца

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва), Петрова М.М. (Красноярск)

- Арутюнов Г.П. (Москва). Насколько достижим новый российский целевой уровень холестерина липопротеидов низкой плотности?
- Козиолова Н.А. (Пермь). Статины и риск развития сахарного диабета: опасения реальны?
- Тарловская Е.И. (Нижний Новгород). Что такое «трансаминит»?
- Ребров А.П. (Саратов), Никитина Н.М. (Саратов). Ишемическая болезнь сердца и ревматоидный артрит: статины как противовоспалительные препараты
- Арутюнов А.Г. (Москва). Можно ли рассматривать статины как нефропротекторы?

- Петрова М.М. (Красноярск). Статины и когнитивные расстройства: есть ли связь?
- Григорьева Н.Ю. (Нижний Новгород). Влияют ли статины на течение ХОБЛ?
- Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону). Гипотиреоз – это противопоказание или показание для гиполипидемической терапии?
- Орлова Я.А. (Москва). Гиполипидемическая терапия после 75 лет: да или нет?

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

11.00–12.30

НАУЧНАЯ СЕССИЯ

Сердце – орган-мишень при заболеваниях внутренних органов

Председатели:
Ларева Н.В. (Чита), Говорин А.В. (Чита)

- Ларева Н.В. (Чита). Сердечно-сосудистые нарушения у женщин в постменопаузе: патогенез, особенности клинического течения, способы коррекции.
- Горбунов В.В. (Чита). Сердечно-сосудистые осложнения при респираторных заболеваниях: эпидемиология, исходы, прогнозирование.
- Кушнаренко Н.Н., Говорин А.В. (Чита). Многоликая подагра: современные аспекты патогенеза, диагностики и лечения сердечно-сосудистых нарушений.
- Зайцев Д.Н. (Чита). «Новые» старые факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний у мужчин: в фокусе хронический простатит.
- Чистякова М.В., Говорин А.В. (Чита). Цирротическая кардиомиопатия: современные возможности диагностики, подходы к терапии.

ЗАЛ «ВОЛГА»

11.00–12.30

МАСТЕР-КЛАСС**Актуальные вопросы диагностики и лечения семейных гиперлипидемий**

Председатели:

Затейщиков Д.А. (Москва), **Константинов В.О.** (Санкт-Петербург),
Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск)

- **Затейщиков Д.А.** (Москва). Практические вопросы выявления семейной гиперхолестеринемии.
- **Gustiniani D.** (Испания), Соничева Н.А. (Москва). Практические аспекты генетической диагностики при дислипидемиях.
- **Константинов В.О.** (Санкт-Петербург). Естественное течение семейной гиперлипидемии.
- **Корнева В.А.** (Петрозаводск). Современные принципы лечения семейной гиперхолестеринемии.

ЗАЛ «ДВИНА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Современные возможности в диагностике нормы и патологии сердца спортсмена**

Председатели:

Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург),
Бондарев С.А. (Санкт-Петербург), **Смоленский А.В.** (Москва)

- **Митрофанова Л.Б.** (Санкт-Петербург). Патоморфологическая картина сердца спортсмена с высоким риском внезапной смерти.
- **Сухов В.Ю., Бондарев С.А.** (Санкт-Петербург). Место методов ядерной медицины в диагностике спортивного сердца.
- **Бондарев С.А.** (Санкт-Петербург). Современные проблемы и преимущества телемониторирования ЭКГ.
- **Зарипова З.А., Ладожская-Гапеенко Е.Е.** (Санкт-Петербург). Роль спироэргометрии в оценке состояния сердца спортсмена.

ЗАЛ «АНГАРА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Редкие и трудные диагнозы в кардиологии**Председатели: **Андреев Д.А.** (Москва), **Сыркин А.Л.** (Москва)

- **Новикова Н.А.** (Москва). Медикаментозный «пирамидный».
- **Полтавская М.Г., Козловская Н.Л.** (Москва). Тромботическая микроангиопатия как причина сердечной недостаточности.
- **Щекочихин Д.Ю.** (Москва). Еще одна необычная причина сердечной недостаточности.
- **Гиляров М.Ю.** (Москва). Тема MINOCA: что скрывает этот термин.
- **Андреев Д.А.** (Москва). Пациент с быстропрогрессирующим асцитом.

ЗАЛ «ЛАДОГА»

11.00–12.30

СИМПОЗИУМ**Многогранность взаимодействий сахарного диабета и сердечно-сосудистых заболеваний**Председатели: **Мамедов М.Н.** (Москва), **Бубнова М.Г.** (Москва)

- **Мамедов М.Н.** (Москва). Сахарный диабет, преддиабет и ССЗ: современные тенденции и закономерности.
- **Бубнова М.Г.** (Москва). Профилактика макрососудистых осложнений при сахарном диабете и преддиабете: роль гиполипидемического вмешательства.
- **Арабидзе Г.Г.** (Москва). Возможности эффективной терапии пациентов с рефрактерной к проводимому лечению артериальной гипертонией, прогрессирующим атеросклерозом и сахарным диабетом 2-го типа с позиций доказательной медицины.
- **Кошельская О.А.** (Томск). Современные подходы к оценке и коррекции кардиorenального риска у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.
- **Бондаренко И.З.** (Москва). Алгоритм диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний при СД 1 и 2 типа: что необходимо учитывать кардиологу?

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

13.00–15.00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Вызовы и решения в кардиологии. Заседание 2

On-line трансляция / Синхронный перевод

Председатели:

Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), **Achenbach S.** (Германия)

- **Achenbach S.** (Германия). Использование КТ для выявления и оценки состояния бляшек в коронарных артериях.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Обзор новых Европейских рекомендаций по артериальной гипертензии.
- **Галявич А.С.** (Казань). Обзор новых Европейских рекомендаций по реваскуляризации миокарда.

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ №4

Модераторы:

Баранова Е.И. (Санкт-Петербург)

КашталараВ.В. (Кемерово)

Либис Р.А. (Оренбург)

Чернова А.А. (Красноярск)

Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону)

Артериальная гипертензия, метаболический синдром, сахарный диабет

1. **Искендеров Б.Г.** (Пенза). Корреляция кальцийрегулирующей функции паращитовидных желез и антигипертензивной эффективности антагонистов кальция у больных артериальной гипертензией: роль воспалительного фона жировой ткани в развитии сахарного диабета у пациентов с морбидным ожирением.
2. **Корнеева Н.В., Вавайчикова О.Ю., Пацук С.В., Фисенко Н.К., Запорожская Е.И., Кулакова И.А.** (Хабаровск). К вопросу о влиянии курения на течение артериальной гипертонии у лиц призывающего возраста.
3. **Тлегенова Ж.Ш.¹, Кудайбердиева Г.З.², Жолдин Б.К.¹, Абдрахманов А.С.¹** (Казахстан¹, Киргизия²). Предикторы развития фибрилляции предсердий у больных артериальной гипертензией.
4. **Залетова Т.С., Богданов А.Р., Феофанова Т.Б., Шевченко И.В.** (Москва). Особенности нутритивного статуса пациентов с ожирением и инсулинерезистентностью.
5. **Кривошапова К.Е., Цыганкова Д.П., Максимов С.А., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Распространенность, осведомленность и приверженность к лечению артериальной гипертензии в одном из регионов Западной Сибири.
6. **Цыганкова Д.П., Кривошапова К.Е., Максимов С.А., Индукаева Е.В., Артамонова Г.В., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Первые результаты исследования PURE (prospective urban rural epidemiology) в России распространенности ожирения и сахарного диабета в зависимости от условий проживания.
7. **Молчанова О.В., Бритов А.Н., Деев А.Д.** (Москва). Взаимосвязь гемодинамических показателей и постпрандиальной гликемии с уровнем лептина у пациентов с ожирением и артериальной гипертонией.
8. **Федоришина О.В.¹, Протасов К.В.¹, Торунова А.М.¹, Левицкая Е.Д.², Протасова В.А.², Позикова Н.А.²** (Иркутск¹, Ангарск²). Сравнительный анализ влияния различных комбинаций антигипертензивных препаратов на показатели сосудистой жесткости у пациентов с артериальной гипертензией высокого и очень высокого сердечно-сосудистого риска.

9. **Мусийчук М.М., Петрова М.С., Инамова О.В., Мазуров В.И., Гайдукова И.З.** (Санкт-Петербург). Заболевания сердечно-сосудистой системы у пациентов с подагрическим артритом.
10. **Полтарейко Д.С., Гуляев Н.И.** (Санкт-Петербург). Сопутствующая кардиологическая патология у мужчин молодого возраста с расстройствами дыхания во сне.
11. **Медубаева М.Д., Керимкулова А.С., Латыпова Н.А., Ажетова Ж.Р.** (Казахстан). Сравнительный анализ исходов беременности и родов при хронической и гестационной артериальной гипертензии.
12. **Кононова Ю.А., Бабенко А.Ю.** (Санкт-Петербург). Предикторы развития сахарного диабета после инфаркта миокарда у пациентов с метаболическим синдромом.
13. **Васильцева О.Я., Горлова А.А., Ворожцова И.Н., Лавров А.Г., Карпов Р.С.** (Томск). Артериальные тромбоэмболии большого круга кровообращения у лиц с ожирением.
14. **Симоненко М.А., Федотов П.А., Сазонова Ю.В., Ситникова М.Ю., Карпенко М.А.** (Санкт-Петербург). Артериальная гипертензия после трансплантации сердца.
15. **Бородулина Е.О.** (Киров), **Шутов А.М.** (Ульяновск). Вариабельность артериального давления и гипертрофия левого желудочка у больных на гемодиализе.
16. **Сизова О.В., Вольф Ю.В., Парамонова Е.К., Елисеева И.В., Радьков О.В.** (Тверь). Модели прогноза индивидуального риска артериальной гипертензии у беременных.
- ИБС, липиды и атеросклероз**
17. **Кожокарь К.Г.¹, Урванцева И.А.¹, Николаев К.Ю.²** (Сургут¹, Новосибирск²). Влияние неконвенционных факторов риска на тяжесть коронарного атеросклероза у пациентов с острым коронарным синдромом на севере России.
18. **Сиверина А.В., Скородумова Е.А., Костенко В.А., Пивоварова Л.П., Аристкина О.Б., Фёдоров А.Н., Скородумова Е.Г.** (Санкт-Петербург). Полиморфизм генов, влияющих на метаболизм, и годичный прогноз у пациентов с инфарктом миокарда и нефропатией — есть ли связь?
19. **Печерина Т.Б., Кашталап В.В., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Клиническое наблюдение пациента с семейной гетерозиготной гиперхолестеринемией.
20. **Кашталап В.В., Хрячкова О.Н., Зыков М.В., Коков А.Н., Быкова И.С., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Динамические изменения и клинико-прогностическая значимость коронарного кальциноза у пациентов с ишемической болезнью сердца в отдаленном периоде после коронарного шунтирования.
21. **Сваровская А.В., Тегляков А.Т.** (Томск). Прогностическая значимость биомаркеров в оценке риска развития инсулинерезистентности у пациентов с ИБС.
22. **Козлов С.Г., Чернова О.В., Матвеева М.А., Алексеева И.А.** (Москва). Электрокардиографическая нагрузочная проба на трендиле в диагностике стенозирующего коронарного атеросклероза у пациентов 70 лет и старше.
23. **Кручинова С.В., Космачева Е.Д.** (Краснодар). Клиническое значение высокой остаточной реактивности тромбоцитов у пациентов с инфарктом миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий (ИМБОКА).
24. **Астраханцева И.Д., Урванцева И.А., Воробьев А.С.** (Сургут). Оценка частоты клинических событий и приверженности к различным режимам антитромбоцитарной и антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрillationью предсердий, перенесших инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST.
25. **Юсупова А.О., Кожевникова М.В., Щендрыйгина А.А., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н.** (Москва). Дисфункция эндотелия и характеристики нейрогуморальных маркеров у больных ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2 типа.
26. **Шеховцова Т.А., Аржакова М.А., Муллова И.С., Кислухин Т.В., Дупляков Д.В.** (Самара). Особенности ОКС у ВИЧ-инфицированных пациентов.
27. **Жданова Е.А., Эфрос Л.А.** (Челябинск). Применение перфузионной сцинтиграфии миокарда в диагностике прогрессирования коронарного атеросклероза у пациентов, перенесших стентирование.
28. **Федорова Н.В., Герман А.И., Коков А.Н., Брель Н.К., Чернобай А.Г., Печерина Т.Б., Кашталап В.В., Барбараши О.Л.** (Кемерово). Эхокардиографические корреляты кардиального фиброза у пациентов с инфарктом миокарда и сохранной фракцией выброса левого желудочка.
29. **Тарасов А.В., Хирманов В.Н., Куляшова Л.Б.** (Санкт-Петербург). Клинико-лабораторное значение контаминации эндотелия коронарных артерий бактерией chlamydophila pneumoniae у больных ишемической болезнью сердца.
30. **Ташкенбаева Э.Н., Тогаев Д.Х., Кадырова Ф.Ш., Шарапова Ю.Ш.** (Узбекистан). Фармакогенетическое тестирование фиксированными дозами суперселективного β-блокатора у больных с ИБС, ассоциированной гиперурикемией.
31. **Усов В.Ю.¹, Максимова А.С.¹, Свищенко А.В.¹, Бобрикова Е.Э.¹, Бахметьева Т.А.¹, Квач И.С.², Беличенко О.И.³, Ребенкова М.С.¹, Роговская Ю.В.¹** (Томск¹, Москва²). Магнитно-резонансная томография стенки аорты с парамагнитным контрастным усилением в оценке тяжести ее атеросклеротического поражения и прогнозировании артериальных осложнений.
32. **Рожкова Т.А., Каминная В.И., Соловьева Е.Ю., Зубарева М.Ю.** (Москва). Семейная гиперхолестеринемия в структуре амбулаторных консультаций пациентов с ГЛП.

ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ



ГЛАВНЫЕ ПАРТНЕРЫ



ПАРТНЕРЫ



ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

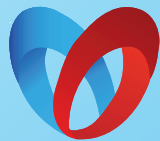


УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ





РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ 2019

24–27 СЕНТЯБРЯ 2019 ГОДА | ЕКАТЕРИНБУРГ

www.scardio.ru