



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ 2020

(с международным участием)

«Кардиология 2020 —
новые вызовы и новые решения»

29 СЕНТЯБРЯ — 1 ОКТЯБРЯ 2020 ГОДА | КАЗАНЬ

Г. КАЗАНЬ, С. БОЛЬШИЕ КАБАНЫ, УЛ. ВЫСТАВОЧНАЯ, Д. 1
(МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР «КАЗАНЬ ЭКСПО»)

www.scardio.ru



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От имени Министерства здравоохранения Российской Федерации приветствую участников и организаторов Российского национального конгресса кардиологов.

2020 год преподнес нам новый вызов — появление новой коронавирусной инфекции, заставившей всех работников здравоохранения страны встать единым фронтом на борьбу с пандемией. Я от всего сердца благодарю всех вас за совершенный подвиг — как тех, кто работал на передовой, так и тех, кто продолжал оказывать помощь пациентам с другими заболеваниями в условиях повышенной опасности.

Российское кардиологическое сообщество, несмотря на пандемию, не прекращало активную работу над задачами, поставленными национальным проектом «Здравоохранение». Силами вашего сообщества в 2020 году уже разработано и утверждено 7 клинических рекомендаций в области болезни системы кровообращения, идет работа над стандартами, подготовлены новые порядки оказания помощи.

Сегодня перед нами стоит важнейшая задача — снижение смертности от сердечно-сосудистых заболеваний и внедрение новых технологий диагностики и лечения. Мы должны быть готовы быстро реагировать на вызовы времени и создавать новые возможности для развития отрасли и укрепления здоровья граждан.

Выражаю глубокую уверенность в том, что, поддерживая традиции, сохраняя и приумножая накопленные знания и опыт, Российское кардиологическое сообщество внесет значительный вклад в развитие диагностики, лечения и профилактики заболеваний в стране.

Желаю Конгрессу успешной работы и интересных дискуссий, а всем кардиологам России — новых свершений, счастья и, конечно же, крепкого здоровья!

Министр здравоохранения
Российской Федерации

М.А. Мурашко



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ КОНГРЕССА!

Я рад приветствовать в Казани всех очных участников, а также всех тех, кто следит за ходом Конгресса в прямом эфире, смотрит записи заседаний. Российское общество кардиологов сделало все, чтобы, несмотря на сложный 2020 год, программа Конгресса была актуальной и интересной и все желающие могли стать его активными участниками. Сегодня наш Конгресс — это не только три дня работы, но и весь последующий год, в течение которого мы можем возвращаться к обсуждаемым проблемам, продолжить дискуссии и повышение квалификации.

Действительно, еще год назад никто не предполагал, насколько сложным будет 2020 год, — как для здравоохранения, так и для всей страны. Всем нам пришлось заниматься проблемами, для которых мы не всегда обладали должными знаниями и квалификацией. Эпидемия научила нас быстро реагировать на вызовы и приспосабливаться к новым условиям. И, хотя нам пришлось тяжело, сегодня мы чувствуем себя сплоченнее и сильнее.

Это замечательно, что сейчас мы можем полностью вернуться нашими мыслями и делами к проблемам сердечно-сосудистых заболеваний, к реализации задачи Национального проекта, к снижению смертности от болезней системы кровообращения. Именно вопросы, которые так важны сегодня для страны и для всех россиян, — сохранение здоровья, снижение рисков преждевременной смерти — стоят во главе угла научной программы Конгресса. Я уверен, что наше общество способно к дальнейшему развитию, решению государственных задач, дальнейшему становлению нового уровня специальности «кардиология».

Благодарю всех вас за мужество и стойкость при работе в течение последних месяцев, горжусь тем, что наше общество не стояло в стороне, а принимало самое активное участие в борьбе, подготовило собственные рекомендации, провело множество образовательных мероприятий, а многие его члены непосредственно работали в инфекционных стационарах. Сегодня мы заслужили передышку: интересные мероприятия Конгресса, прекрасные дни в Казани. Но впереди решение насущных проблем, большая работа по реализации в каждом регионе мероприятий по снижению смертности, борьба за каждую человеческую жизнь. И вместе мы обязательно достигнем успеха.

Будьте здоровы и счастливы!

Президент РКО

академик Е.В. Шляхто

Конгресс проводится в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации №109 от 20.02.2020 «Об утверждении Плана научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2020 год».

Конгресс проводится при поддержке Правительства Республики Татарстан.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА КАРДИОЛОГОВ

Председатель программного комитета — вице-президент Российского кардиологического общества, член-корреспондент РАН **А.О. Конради** (Санкт-Петербург)

Ответственный секретарь конгресса — вице-президент Российского кардиологического общества, член-корреспондент РАН **Г.П. Арутюнов** (Москва)

Программный комитет:

Абугов С.А. (Москва)	Голухова Е.З. (Москва)
Аверков О.В. (Москва)	Гордеев И.Г. (Москва)
Агеев Ф.Т. (Москва)	Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург)
Акчурина Р.С. (Москва)	Гринштейн Ю.И. (Красноярск)
Алекян Б.Г. (Москва)	Демин А.А. (Новосибирск)
Арутюнов Г.П. (Москва)	Дземешкевич С.Л. (Москва)
Баранова Е.И. (Санкт-Петербург)	Драпкина О.М. (Москва)
Барбараш О.Л. (Кемерово)	Дупляков Д.В. (Самара)
Беленков Ю.Н. (Москва)	Ежов М.В. (Москва)
Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск)	Заклязьминская Е.В. (Москва)
Бойцов С.А. (Москва)	Затейщиков Д.А. (Москва)
Бокерия Л.А. (Москва)	Земцовский Э.В. (Санкт-Петербург)
Болдуева С.А. (Санкт-Петербург)	Зырянов С.К. (Москва)
Васюк Ю.А. (Москва)	Имаев Т.Э. (Москва)
Виллевалде С.В. (Санкт-Петербург)	Кавтеладзе З.А. (Москва)
Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)	Капустина А.В. (Москва)
Галявич А.С. (Казань)	Караськов А.М. (Новосибирск)
Гапон Л.И. (Тюмень)	Карпенко А.А. (Новосибирск)
Гафаров В.В. (Новосибирск)	Карпов Р.С. (Томск)
Гендлин Г.Е. (Москва)	Карпов Ю.А. (Москва)
Глезер М.Г. (Москва)	Козилова Н.А. (Пермь)
Голицын С.П. (Москва)	Козлов Б.Н. (Томск)
	Концевая А.В. (Москва)
	Космачева Е.Д. (Краснодар)

Костарева А.А. (Санкт-Петербург)	Пузырев В.П. (Томск)
Котовская Ю.В. (Москва)	Ревизишвили А.Ш. (Москва)
Кузнецов В.А. (Тюмень)	Ротарь О.П. (Санкт-Петербург)
Кухарчук В.В. (Москва)	Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)	Саидова М.А. (Москва)
Либис Р.А. (Оренбург)	Самко А.Н. (Москва)
Лишманов Ю.Б. (Томск)	Скибицкий В.В. (Краснодар)
Лопатин Ю.М. (Волгоград)	Смоленский А.В. (Москва)
Мареев В.Ю. (Москва)	Тарловская Е.И. (Нижний Новгород)
Мацкеплишвили С.Т. (Москва)	Терещенко С.Н. (Москва)
Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)	Терновой С.К. (Москва)
Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)	Ткачук В.А. (Москва)
Михин В.П. (Курск)	Труфанов Г.Е. (Санкт-Петербург)
Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)	Фокин В.А. (Санкт-Петербург)
Небиеридзе Д.В. (Москва)	Фомин И.В. (Нижний Новгород)
Недогода С.В. (Волгоград)	Царегородцев Д.А. (Москва)
Никулина С.Ю. (Красноярск)	Чазова И.Е. (Москва)
Оганов Р.Г. (Москва)	Чарчян Э.Р. (Москва)
Орлова Я.А. (Москва)	Чернявский А.М. (Новосибирск)
Павлюкова Е.Н. (Томск)	Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону)
Палеев Ф.Н. (Москва)	Чумакова Г.А. (Барнаул)
Панченко Е.П. (Москва)	Шальнова С.А. (Москва)
Первунина Т.М. (Санкт-Петербург)	Школьников М.А. (Москва)
Погосова Н.В. (Москва)	Шлык С.В. (Ростов-на-Дону)
Подзолков В.И. (Москва)	Шульман В.А. (Красноярск)
Поздняков Ю.М. (Москва)	Шумаков Д.В. (Москва)
Попов С.В. (Томск)	Явелов И.С. (Москва)
Потешкина Н.Г. (Москва)	Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)
	Якушин С.С. (Рязань)

КОМИТЕТ ПО ПРИСУЖДЕНИЮ ПРЕМИИ РКО 2020 ГОДА

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

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

КОМИССИЯ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Дупляков Д.В. (Самара), Виллевалде С.В. (Санкт-Петербург), Галагудза М.М. (Санкт-Петербург), Гринштейн Ю.И. (Красноярск), Концевая А.В. (Москва), Маянская С.Д. (Казань), Мелехов А.В. (Москва), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Никулина С.Ю. (Красноярск), Осипова И.В. (Барнаул), Сумин А.Н. (Кемерово), Хаишева Л.А. (Ростов-на-Дону)

СЕКРЕТАРИАТ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА КОНГРЕССА

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 принять участие в работе Российского национального конгресса кардиологов, который будет проходить в Казани **29 сентября — 1 октября 2020 года**.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНГРЕССА

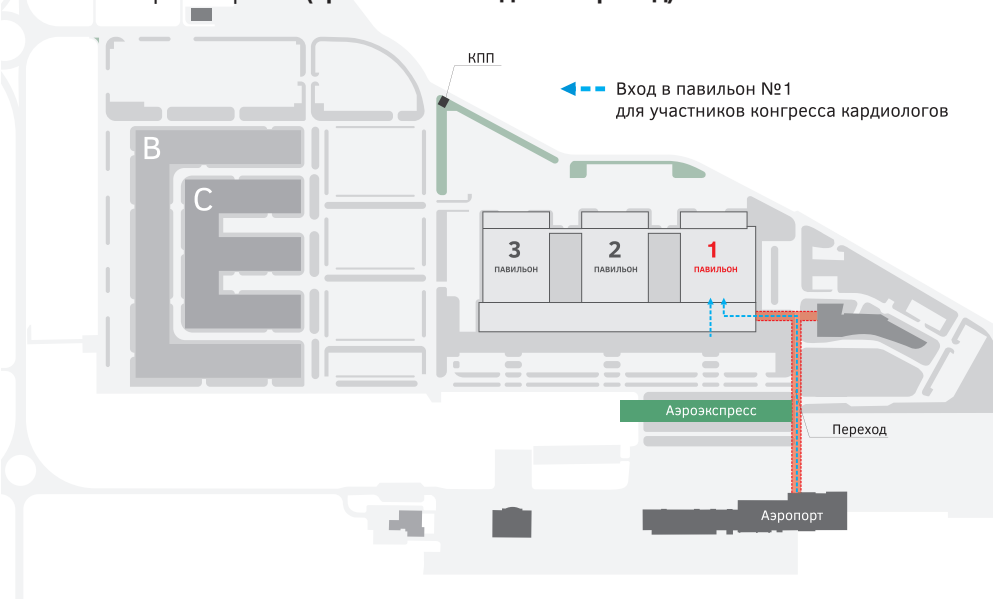
г. Казань, с. Большие Кабаны, ул. Выставочная, д. 1
(Международный выставочный центр «Казань Экспо»)

Официальный сайт конгресс-центра: <https://www.kazanexpo.ru/>

КАК ДОБРАТЬСЯ

Из аэропорта

Международный выставочный центр «Казань Экспо» имеет прямое сообщение с международным аэропортом «Казань» и станцией Аэроэкспресса (**крытый пешеходный переход**).



Из центра города

На аэроэкспрессе от Центрального железнодорожного вокзала до аэропорта (далее пешком по крытому пешеходному переходу).

На автомобиле. Время в пути 20 минут. На территории МВЦ «Казань Экспо» предусмотрена бесплатная парковка.

Во время Конгресса от ст. метро «Проспект Победы» будут курсировать **автобусы-шаттлы**.

Расписание / Время отправления

Ст. метро «Проспект Победы» — «Казань Экспо»		«Казань Экспо» — ст. метро «Проспект Победы»	
7:00	10:00	7:30	12:00
7:10	10:15	7:40	12:30
7:20	10:30	7:50	13:00
7:30	10:45	8:00	13:30
7:40	11:00	8:10	14:00
7:50	11:30	8:20	14:30
8:00	12:00	8:30	15:00
8:10	12:30	8:40	15:30
8:20	13:00	8:50	16:00
8:30	13:30	9:00	16:30
8:45	14:00	9:15	17:00
9:00	14:30	9:30	17:10
9:15	15:00	9:45	17:20
9:30		10:00	17:30
9:45		10:15	17:40
		10:30	17:50
		10:45	18:00
		11:00	
		11:15	
		11:30	

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 онлайн-режиме на сайте Российского кардиологического общества www.scardio.ru до 21 сентября 2020 года. После 21.09.2020 регистрация возможна только на месте.

В целях безопасности и сохранения здоровья просим по возможности пройти онлайн-регистрацию.

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

Регистрация на Конгрессе
 29 сентября — с 7:30 до 17:00
 30 сентября — с 8:00 до 17:00
 01 октября — с 8:00 до 15:30
 Конгресс-центр, павильон №1 (1-й этаж).

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 2020 г. — 2500 руб. (для членов РКО — 2000 руб.). Оплатить материалы Конгресса (портфель участника, программу, сборник тезисов на CD-диске, каталог выставки, сертификат участника) можно в зоне регистрации участников в любой день работы Конгресса.

Материалы Конгресса выдаются бесплатно членам правления РКО, председателям всех научных заседаний, победителям конкурса молодых ученых.

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

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 2020 аккредитован в Комиссии по оценке учебных мероприятий и материалов системе непрерывного медицинского образования (НМО).

ЧТО ЭТО ЗНАЧИТ?

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

- | | |
|---|--|
| ■ генетика | ■ ревматология |
| ■ гериатрия | ■ рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение |
| ■ детская кардиология | ■ сердечно-сосудистая хирургия |
| ■ кардиология | ■ сестринское дело (BCO) |
| ■ лечебная физкультура и спортивная медицина | ■ скорая медицинская помощь |
| ■ лечебное дело | ■ терапия |
| ■ неврология | ■ ультразвуковая диагностика |
| ■ общая врачебная практика (семейная медицина) | ■ управление сестринской деятельностью |
| ■ онкология | ■ физическая и реабилитационная медицина |
| ■ организация здравоохранения и общественное здоровье | ■ функциональная диагностика |
| ■ психиатрия | ■ эндокринология |
| ■ психотерапия | ■ эпидемиология |
| ■ пульмонология | |
| ■ радиология | |

За каждый день участия в работе Конгресса вам начислят **6 образовательных кредитов (до 18 кредитов за 3 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 **18 кредитов НМО (по 6 за каждый день)**.

ЧТО НУЖНО СДЕЛАТЬ?

Зарегистрироваться в первый день Конгресса **29 сентября до 11:00**

Зарегистрироваться или отметить на стойке регистрации **30 сентября — 1 октября до 11:00**

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

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

После окончания Конгресса необходимо внести индивидуальный код подтверждения, полученный на e-mail, в свой личный кабинет на сайте edu.rosminzdrav.ru.

Кредиты начисляются отдельно за каждый день участия в Конгрессе. Для получения Свидетельства с индивидуальным кодом подтверждения минимальный порог времени участия в аккредитованных заседаниях составляет 270 минут в день.

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

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

Для получения кредитов за участие в онлайн-трансляции необходимо пройти регистрацию на сайте [PKO scardio.ru](http://PKO.scardio.ru) через личный кабинет.

В дни Конгресса пройти авторизацию и принимать участие в онлайн-трансляции* (потребуется действия для «подтверждения присутствия» через определенные промежутки времени, см. более подробную информацию на странице трансляции https://scardio.ru/events/rossiyskiy_nacionalnyy_kongress_kardiologov/rossiyskiy_nacionalnyy_kongress_kardiologov_2020/videotranslyaciya/). При отсутствии личного кабинета можно зарегистрировать его на сайте [PKO www.scardio.ru](http://PKO.www.scardio.ru) бесплатно.

Свидетельство с индивидуальным кодом подтверждения вы получите на e-mail, указанный при регистрации в личном кабинете.

Минимальный порог времени участия в онлайн-трансляции для получения Свидетельства с индивидуальным кодом подтверждения составляет 270 минут в день (или 3 симпозиума по 90 минут), подтверждение присутствия осуществляется нажатием на всплывающее окно – не менее 2 подтверждений из 3 в течение каждого симпозиума.

* онлайн-трансляция симпозиумов будет осуществляться только при письменном согласии всех председателей и докладчиков

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

База данных участников Конгресса и присвоенные им коды будут храниться в Оргкомитете Конгресса и могут быть высланы повторно в течение трех месяцев после окончания мероприятия.

ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОСТЕРЫ

Электронные постеры (е-постеры) будут представлены **29 сентября — 1 октября на 1-м этаже (выставочный зал) с 9:00 до 17:00**. Е-постеры будут доступны в течение всего времени работы Конгресса. Номера е-постеров указаны в программе Конгресса.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОНГРЕССА

29 сентября с 11:00 до 12:30

Торжественное открытие Конгресса.
 Награждение лауреатов премий Российского кардиологического общества и победителей конкурса молодых ученых.
 Место проведения: зал пленарных заседаний №1 (концертный зал им. Ильгама Шакирова).

30 сентября с 17:15 до 18:30

Пленум Правления/Съезд Российского кардиологического общества
 Место проведения: зал пленарных заседаний №1 (концертный зал им. Ильгама Шакирова).

НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОНГРЕССА ПРОВОДЯТСЯ

Научные мероприятия Конгресса проводятся

29 сентября с 9:00 до 17:00

30 сентября с 9:00 до 17:00

1 октября с 9:00 до 17:00

Зал пленарных заседаний №1 (концертный зал им. Ильгама Шакирова) и Пресс-зал располагаются на 1-м этаже Конгресс-центра; все остальные залы — на 2-м этаже.
 Е-постеры расположены в зоне выставки.
 Вход через Павильон №1.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ | СХЕМА ПЕРВОГО ЭТАЖА

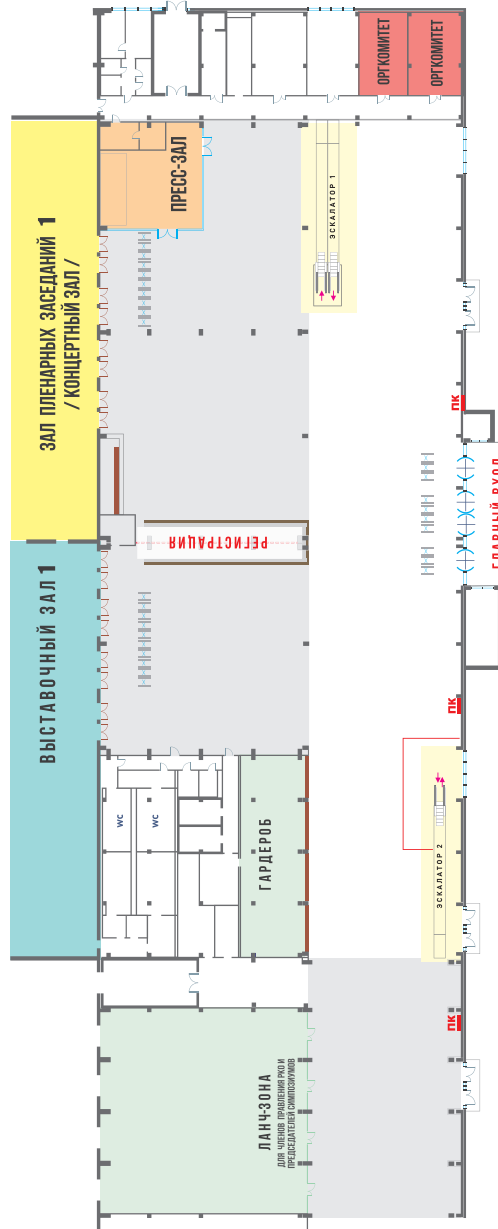
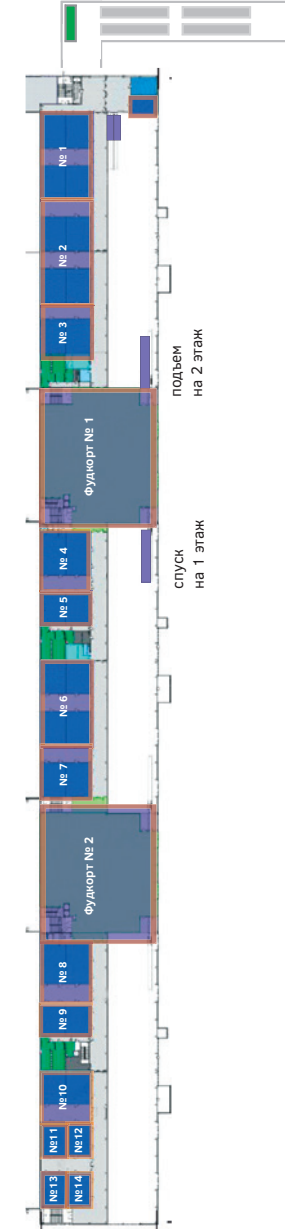


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ | СХЕМА ВТОРОГО ЭТАЖА



ВЫСТАВКА

Выставка лекарственных средств, диагностического и лечебного оборудования, современных информационных технологий, медицинских специализированных изданий ежедневно работает на 1-м этаже Конгресс-центра. Схема расположения стендов представлена в Каталоге выставки.

29 сентября — с 8:00 до 17:00

30 сентября — с 8:00 до 17:00

01 октября — с 8:00 до 17:00

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: 640x480 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 20 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 симпозиумов с участием иностранных лекторов будет организован синхронный перевод.

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

Представление докладов финалистов конкурса молодых ученых будет проходить 29 сентября с 09:00 до 10:30 в зале №12.

ИНТЕРНЕТ

Вы можете воспользоваться бесплатным wi-fi на всей территории Конгресс-центра.

Логин: congress2020

Пароль: congress2020

КОМНАТА ОРГКОМИТЕТА

Комната Оргкомитета располагается на 1-м этаже Конгресс-центра (рядом с Пресс-залом).

КОМНАТА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДОКЛАДАМ

Комната для подготовки к докладам расположена на 1-м этаже Конгресс-центра.

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

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.

Время	Зал пленарных заседаний	Пресс-зал	Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зал №4	Зал №5	Зал №6
С 7:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				С 7:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				
9:00–10:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Хроническая сердечная недостаточность 2020» Online-трансляция / Синхронный перевод	СИМПОЗИУМ «Кардиогенный шок – современные решения» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Целевой Адрес един – к жизни пациента через достижение целевых цифр артериального давления и липопротеинов низкой плотности» (при поддержке компании «Санофи» совместно с РКО, баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ОКСбпСТ: обновление парадигмы в антитромбоцитарной терапии» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Кардиореспираторная коморбидность – ХСН и ХОБЛ. Диалог кардиолога и пульмонолога» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Профилактика инсульта у полиморбидных больных» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Вопросы безопасности лекарственной терапии пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Симпозиум проводится совместно с Евразийской ассоциацией терапевтов Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Инфаркт миокарда 2020» (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				
11:00–12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА Зал пленарных заседаний / Online-трансляция / Синхронный перевод								
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				
13:30–15:00	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «О чем говорят кардиологи и чего хотят пациенты...» (при поддержке компании КРКА, баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Ишемическая болезнь сердца и артериальная гипертензия – принципы рациональной терапии. Last but not least» (при поддержке компании «Канонфарма», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Практические аспекты снижения риска сердечно-сосудистой смерти и инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий» (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция / Синхронный перевод	СИМПОЗИУМ «Кардиоонкология 2020» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Актуальные вопросы психокardiологии» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «От факторов риска к сердечной недостаточности. Путь длиною в жизнь» (при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются)	СИМПОЗИУМ «Генетические исследования в детской кардиологии: какое исследование выбрать и как интерпретировать» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «На вкус и цвет товарища нет» Online-трансляция
15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ				15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ				
15:30–17:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Кардиологам о врожденных пороках сердца» (при содействии Секции неонатальных хирургов АССХ России) Online-трансляция		САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПОАК: инновации, меняющие клиническую практику» (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ХСН 2020: новые возможности терапии. Откровенный разговор» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)	РОССИЙСКО-БЕЛОРУССКИЙ СИМПОЗИУМ «Есть ли свет в конце туннеля?» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Вызовы и новые решения в неотложной медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Ток-шоу: «Мужской разговор о работе, женщинах и гипертонии...» (при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Сердечная ресинхронизирующая терапия за пределами рекомендаций» Online-трансляция

Время	Зал №7	Зал №8	Зал №9	Зал №10	Зал №11	Зал №12	Зал №13	Зал №14
С 7:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)					С 7:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)			
9:00–10:30	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ «Клиническая медицина и клиническая эпидемиология – две стороны одной медали» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Амбулаторная кардиореабилитация. Что происходит в России?» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Современные подходы к профилактике и лечению сердечно-сосудистых заболеваний у онкологических пациентов» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Современные возможности инструментальной диагностики аритмий в профилактике прогрессирования сердечной патологии» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Когда не все идет по плану. Трудный пациент с ХСН: оцениваем дополнительные возможности» (при поддержке компании «Альфасигма», баллы НМО не начисляются)	ДОКЛАДЫ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ Online-трансляция	Сателлитный дискуссионный форум компании «Берингер Ингельхайм» «Междисциплинарный взгляд на сложного больного с ФП. Ответы на ваши вопросы» (Баллы НМО не начисляются)	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Эпидемиология, профилактика и реабилитация. Спортивная медицина»
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ					10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ			
11:00–12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА Зал пленарных заседаний / Online-трансляция / Синхронный перевод								
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ					12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ			
13:30–15:00	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Управление сердечно-сосудистым риском – это реально в клинической практике?» (при поддержке компании «Берлин-Хеми», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Сердечно-сосудистый континуум в свете новых рекомендаций» (при поддержке компании «Акрихин», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Мультиорганные поражения как причина прогрессирования ХСН» Online-трансляция	ИНТЕРАКТИВНЫЙ САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Эпизод госпитализации по поводу СН – особенности ведения пациентов на стационарном и амбулаторном этапах» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациенты с тромбозом легочной артерии в клинической практике кардиолога, терапевта, онколога и сосудистого хирурга» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Концепция симуляционного обучения в системе образования кардиологов» Online-трансляция	ЗАСЕДАНИЕ РКО	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ИБС, липиды и атеросклероз. Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии»
15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ					15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ			
15:30–17:00	СИМПОЗИУМ «Ведение ТЭЛА в России (данные исследования СИРЕНА)» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Современные подходы к маршрутизации, диагностике и подбору персонализированной терапии у пациентов с тяжелыми гиперхолестеринемиями после перенесенного ОКС» (при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «От сердца к сердцу» (при поддержке компании «Гриндекс», баллы НМО не начисляются)		САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Опасные связи – как сохранить жизнь пациента с фибрилляцией предсердий и сахарным диабетом?» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Стратегии принятия решений при нарушениях липидного обмена у пациентов очень высокого риска» (при поддержке компании «Амджен», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Трудный пациент с хронической сердечной недостаточностью. Как помочь?» (при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Неотложная кардиология»

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

09:00–10:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Хроническая сердечная недостаточность 2020»

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: **Говорин А.В.** (Чита), **Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону)

- **Seferovic P.** (Сербия). Нет худа без добра: новый алгоритм лечения сердечной недостаточности.
- **Cosentino F.** (Швейцария). Смена парадигмы в лечении СД 2-го типа и сердечно-сосудистого риска: новые Европейские рекомендации.
- **Беленков Ю.Н.** (Москва). Хроническая сердечная недостаточность. Вчера, сегодня, завтра.
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Новые подходы к нефропротекции у больных ХСН. От «просто мочегонных» к «умным мочегонным».

ПРЕСС-ЗАЛ

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Кардиогенный шок: современные решения»

Online-трансляция

Председатель Певзнер Д.В. (Москва).

- **Яковлев А.Н.** (Санкт-Петербург). Эпидемиология кардиогенного шока и современные подходы к организации помощи.
- **Рабинович Р.М.** (Тверь). Организация помощи больным с кардиогенным шоком на региональном уровне: трудности и перспективы.
- **Ганюков В.И.** (Барнаул). Применение ЭКМО при кардиогенном шоке. Обзор литературы. Собственный опыт.
- **Кальянова Н.Ю.** (Москва). ЭКМО при остановке кровообращения и рефрактерном кардиогенном шоке.
- **Поляков Р.С.** (Москва). Гемодинамическая поддержка при ЧКВ сверхвысокого риска.

ЗАЛ №1

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Целевой Адрес един — к жизни пациента через достижение целевых цифр артериального давления и липопротеинов низкой плотности»

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

Online-трансляция

Председатель Кобалава Ж.Д. (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Ситуация с сердечно-сосудистой заболеваемостью и смертностью в РФ. Что может помочь в изменении ситуации в стране? Точки влияния на врачей и пациентов.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Артериальная гипертензия — первая скрипка в оркестре сердечно-сосудистой патологии.
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Коморбидный пациент с АГ — всегда ли цель одна? Исключения из правил.
- **Сусеков А.В.** (Москва). Дислипидемия — новые правила, новые возможности.

ЗАЛ №2

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«ОКСбпST: обновление парадигмы в антитромбоцитарной терапии»

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

Online-трансляция

Председатель Галявич А.С. (Казань)

- **Хасанов Н.Р.** (Казань). Какой ингибитор P2Y12 выбрать и когда назначить?
- **Huber K.** (Австрия). Новые стратегии снижения рисков и длительность терапии.
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Как новые данные могут быть имплементированы в реальную практику в РФ?

ЗАЛ №3

09:00-10:30

СИМПОЗИУМ

«Кардиореспираторная коморбидность — ХСН и ХОБЛ.
Диалог кардиолога и пульмонолога»

Online-трансляция

Председатель Мартынов А.И. (Москва)

- **Адашева Т.В.** (Москва). Диагностика и тактика ХСН у пациента с ХОБЛ. Взгляд кардиолога.
- **Малявин А.Г.** (Москва). Диагностика и тактика ведения ХОБЛ у пациента с ХСН. Взгляд пульмонолога.
- **Болиева Л.З.** (Владикавказ). Как избежать межлекарственных взаимодействий в условиях вынужденной полипрагмазии при кардиореспираторной коморбидности?

ЗАЛ №4

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Профилактика инсульта у полиморбидных больных»

Online-трансляция

Председатели: Кисляк О.А. (Москва), **Остроумова О.Д.** (Москва)

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Профилактика инсульта у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и ожирением.

- **Кисляк О.А.** (Москва). Профилактика инсульта у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями и гиперурикемией/подагрой.
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Профилактика инсульта при сочетании сердечно-сосудистых и аутоиммунных заболеваний.
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Профилактика инсульта у пациентов с острым коронарным синдромом и фибрилляцией предсердий.

ЗАЛ №5

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Вопросы безопасности лекарственной терапии пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями»
Симпозиум проводится совместно с Евразийской ассоциацией терапевтов

Online-трансляция

Председатель Козиолова Н.А. (Пермь)

- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород), **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Проаритмические эффекты антиаритмических препаратов.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Осложнения гиполлипидемической терапии при гипотиреозе.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Потенциальные осложнения агрессивной диуретической терапии в период декомпенсации сердечной недостаточности.
- **Ребров А.П.** (Саратов). Нестероидные противовоспалительные препараты и почки — возможна ли длительная терапия?
- **Григорьева Н.Ю.** (Нижний Новгород). Бета-адреноблокаторы у пациентов с синдромом бронхиальной обструкции.

ЗАЛ №6

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Инфаркт миокарда 2020»**

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

Председатели: Аверков О.В., Староверов И.И. (Москва)

- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Инфаркт миокарда без подъема сегмента ST.
- **Аверков О.В.** (Москва). Инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST.
- **Явелов И.С.** (Москва). Перспективы использования фиксированных комбинаций антиагрегантов.

ЗАЛ №7

09:00–10:30

ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ**«Клиническая медицина и клиническая эпидемиология — две стороны одной медали»***Online-трансляция***Председатель** Драпкина О.М. (Москва)

- **Шальнова С.А.** (Москва). Клиническая эпидемиология — основа клинической практики.
- **Бойцов С.А.** (Москва). Зачем кардиологам нужна эпидемиология?
- **Якушин С.С.** (Рязань). Как я стал «эпидемиологом»

ЗАЛ №8

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ**«Амбулаторная кардиореабилитация. Что происходит в России?»***Online-трансляция***Председатели:** Аронов Д.М. (Москва), Бубнова М.Г. (Москва)

- **Аронов Д.М.** (Москва). Роль домашних физических тренировок на современном этапе кардиореабилитации в России.
- **Помешкина С.А.** (Кемерово), **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Факторы, влияющие на приверженность кардиологических пациентов на этапе амбулаторной кардиореабилитации.
- **Бубнова М.Г.** (Москва). Эффективность разных реабилитационных программ на амбулаторном этапе.
- **Лямина Н.П.** (Москва). Цифровая трансформация в медицине — платформа для современной кардиореабилитации.
- **Остроушко Н.И.** (Воронеж). Роль мониторинга в организации лечебно-реабилитационной помощи после острого коронарного синдрома на примере Воронежского региона.

ЗАЛ №9

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ**«Современные подходы к профилактике и лечению сердечно-сосудистых заболеваний у онкологических пациентов»***Online-трансляция***Председатели:** Гендлин Г.Е. (Москва), Сыркин А.Л. (Москва)

- **Полтавская М.Г.** (Москва). Ишемическая болезнь сердца у онкологических пациентов.

- **Потиевская В.И.** (Москва). Профилактика и лечение сердечно-сосудистых осложнений у онкологических пациентов в периоперационном периоде.
- **Емелина Е.И.** (Москва). Нарушения ритма у онкологических больных.
- **Вицня М.В.** (Москва). Дисфункция левого желудочка и сердечная недостаточность у онкологических больных: тактика ведения, подходы к профилактике и лечению.

ЗАЛ №10

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Современные возможности инструментальной диагностики аритмий в профилактике прогрессирования сердечной патологии»

Online-трансляция

Председатели: Рогоза А.Н. (Москва), Олейников В. Э. (Пенза), Попов С. В. (Томск)

- **Рогоза А.Н., Певзнер А.В., Балацина А.Г.** (Москва). Два подхода к длительному телемониторингу ЭКГ у больных с синкопальными состояниями.
- **Лебедева В.К.** (Санкт-Петербург). Удаленный мониторинг имплантируемых систем у пациентов с высоким риском внезапной сердечной смерти.
- **Душина Е.В., Барменкова Ю.А., Олейников В.Э.** (Пенза). Оценка маркеров электрической нестабильности при длительном мониторинговании ЭКГ у больных инфарктом миокарда.
- **Филимонова И.К., Кожевникова О.В., Гандаева Л.А., Ахмедова Э.Э.** (Москва). Многосуточное мониторирование (3G) у детей с гипертрофической кардиомиопатией.
- **Атабеков Т.А., Баталов Р.Е., Криволапов С.Н., Хлынин М.С., Попов С.В., Сазонова С.И.** (Томск). Мониторинг желудочковых тахикардий у пациентов после имплантации кардиовертера-дефибриллятора.

ЗАЛ №11

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Когда не все идет по плану. Трудный пациент с ХСН: оцениваем дополнительные возможности»
 (при поддержке компании «Альфасигма», баллы НМО не начисляются)

Председатель Лопатин Ю.М. (Волгоград)

- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Есть ли основания для назначения метаболической терапии пациентам с ХСН?
- **Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург). Острая и терминальная сердечная недостаточность: общие черты — разный прогноз.
- **Ойноткинова О.Ш.** (Москва). Роль цитопротективной терапии в коррекции перфузионных нарушений миокарда.

ЗАЛ №12

09:00–10:30

ДОКЛАДЫ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Online-трансляция

Жюри конкурса: Виллевалде С.В. (Москва), Галагудза М.М. (Санкт-Петербург), Гринштейн Ю.И. (Красноярск), Дупляков Д.В. (Самара), Концевая А.В. (Москва), Маянская С.Д. (Казань), Мелехов А.В. (Москва), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Никулина С.Ю. (Красноярск), Осипова И.В. (Барнаул), Сумин А.Н. (Кемерово), Хаишева Л.А. (Ростов-на-Дону).

- **Огнерубов Д.В.** (Москва). Анализ ПРИчин развития Оклюзии лучевой артерии и способов ее предотвращения при использовании Радиального доступа для Интервенционных вмешательств. Результаты исследования АПРИОРИ.
- **Муллова И.С.** (Самара). Новая модель прогнозирования неблагоприятного исхода у пациентов с тромбозом легочной артерии невысокого риска.

- **Заиграев И.А.** (Москва). Новая шкала оценки риска тромбоза левого предсердия у больных с неклапанной фибрилляцией предсердий.
- **Мишкина А.И.** (Томск). Возможности скинтиграфической оценки симпатической иннервации и сократимости в прогнозе сердечной ресинхронизирующей терапии.
- **Кондори Леандро Э.И.** (Санкт-Петербург). Стимуляционное картирование легочной артерии на животной модели как часть процедуры денервации для лечения легочной артериальной гипертензии.
- **Галенко В.Л.** (Санкт-Петербург). Аэробные физические тренировки способны улучшать метаболизм мышечной ткани у пациентов с тяжелой сердечной недостаточностью и нормальной массой тела.

ЗАЛ №13

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ ДИСКУССИОННЫЙ ФОРУМ КОМПАНИИ «БЕРИНГЕР ИНГЕЛЬХАЙМ» «Междисциплинарный взгляд на сложного больного с ФП. Ответы на ваши вопросы» (Баллы НМО не начисляются)

Председатель: **Затейщиков Д.А.** (Москва)

- **Есаян А.М.** (Санкт-Петербург), **Затейщиков Д.А.** (Москва), **Хасанов Н.Р.** (Казань), **Хасанова Д.Р.** (Казань).
Профилактика инсульта у пациентов с ФП: вопросы и ответы.

ЗАЛ №14

09:00–10:30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Эпидемиология, профилактика и реабилитация. Спортивная медицина»

Председатели: **Михин В.П.** (Курск), **Недбайкин А.М.** (Брянск)

- **Округин С.А., Репин А.Н.** (Томск). Многолетняя динамика основных эпидемиологических показателей острого инфаркта миокарда в среднеурбанизированном городе Западной Сибири.
- **Аргунова Ю.А., Моськин Е.Г., Помешкина С.А., Таран И.Н., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Оценка параметров ремоделирования миокарда в периоперационном периоде коронарного шунтирования. Эффекты реабилитации.
- **Горбунова Е.В., Рожнев В.В., Пеганова Х.А., Макаров С.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Преимущество телемедицинских технологий в повышении качества жизни и приверженности к лечению у больных с протезами клапанов сердца.
- **Кавешников В.С., Трубачева И.А., Серебрякова В.Н.** (Томск). Выраженность каротидного атеросклероза и ее детерминанты у взрослого неорганизованного населения (данные исследования ЭССЕ-РФ Томск).
- **Имаева А.Э., Баланова Ю.А., Шальнова С.А., Капустина А.В.** (Москва), **Школьников В.М.** (Германия). Вклад повышенного артериального давления и артериальной гипертонии в смертность лиц 55 лет и старше.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

11:00–12:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Торжественное открытие Конгресса Приветствия от представителей исполнительной и законодательной власти Республики Татарстан

Online-трансляция / Синхронный перевод

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

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). РКО в стремительно меняющемся мире: новые вызовы и новые решения.
- **Achenbach S.** (Германия). Новые Европейские клинические рекомендации по ОКБ без подъема сегмента ST: самое важное.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«О чем говорят кардиологи и чего хотят пациенты...»

(при поддержке компании КРКА,
баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатель Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)
Модератор Драпкина О.М. (Москва)

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Сердечно-сосудистые заболевания в РФ. Не допустить движения вверх.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Вперед, в будущее пациентов с АГ и ДЛП.
- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). Опережая время, улучшаем приверженность.

ПРЕСС-ЗАЛ

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Ишемическая болезнь сердца и артериальная гипертензия: принципы рациональной терапии.

Last but not least»

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

Председатели: Карпов Ю.А. (Москва), **Ощепкова Е.В.** (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Хронические коронарные синдромы в свете новых рекомендаций ESC. Как лечить стенокардию.
- **Ощепкова Е.В.** (Москва). Пациенты с артериальной гипертензией, молодые и старшего возраста. Особенности диагностики и лечения.
- **Камалов Г.М.** (Казань). Региональные особенности распространенности АГ и ИБС: что важно знать, назначая лечение.

ЗАЛ №1

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Практические аспекты снижения риска сердечно-сосудистой смерти и инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий»

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

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: Бойцов С.А. (Москва), **Галявич А.С.** (Казань)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Стратегия снижения сердечно-сосудистой смертности: новый взгляд на проблему.
- **Голухова Е.З.** (Москва). Управление рисками при выполнении аблации у пациентов с ФП, принимающих антикоагулянты.
- **Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Риски пациента с ФП, получающего антикоагулянты: можно ли обеспечить безопасность?
- **Бернат Р.** (Германия). НОАК у пациентов с ФП после стентирования коронарных артерий.
- **Жиров И.В.** (Москва). Сахароснижающая терапия при СД 2 и ФП, направленная на снижение риска сердечно-сосудистой смерти.

ЗАЛ №2

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Кардиоонкология 2020»

Online-трансляция

Председатели: Беленков Ю.Н. (Москва), **Васюк Ю.А.** (Москва)

- **Макеева Л.М.** (Москва), **Гендлин Г.Е.** (Москва), **Кулиева А.А.** (Москва). Сложности профилактики антрациклиновой кардиомиопатии.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Артериальная гипертензия и атеросклероз — что меняется при противоопухолевой терапии?

- **Васюк Ю.А.** (Москва). Противоопухолевая терапия и кардиотоксичность: случайное сочетание или характерная закономерность?
- **Емелина Е.И.** (Москва). Фибрилляция предсердий на таргетной терапии.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Интервенционная кардиоонкология — новое направление?

ЗАЛ №3

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Актуальные вопросы психокardiологии»

Online-трансляция

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

- **Абдулганиева Д.И., Фейсханова Л.И., Яхин К.К.** (Казань). Психосоматические соотношения при аритмиях.
- **Сыркин А.Л., Гогниева Д.Г., Щекочихин Д.Ю., Богданова Р.С., Копылов Ф.Ю.** (Москва). Психические расстройства и приверженность к лечению при фибрилляции предсердий.
- **Смулевич А.Б., Фомичева А.В., Сыркина Е.А., Волель Б.А.** (Москва). Психические расстройства у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
- **Иванов С.В.** (Москва). Терапия психосоматических расстройств в кардиологии.

ЗАЛ №4

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«От факторов риска к сердечной недостаточности.

Путь длиною в жизнь»

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

Председатель Остроумова О.Д. (Москва)

- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Профили пациентов с артериальной гипертонией, нуждающихся в лечении бета-блокаторами.
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Все ли мы знаем о терапии ишемической болезни сердца?
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Хроническая сердечная недостаточность: нет другой альтернативы.

ЗАЛ №5

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Генетические исследования в детской кардиологии: какое исследование выбрать и как интерпретировать»

Online-трансляция

Председатели: Школьникова М.А. (Москва), Садыкова Д.И. (Казань)

- **Басаргина Е.Н., Сдвигова Н.А., Савостьянов К.В.** (Москва). Варианты генома, выявленные методом NGS, у детей с некомпактным миокардом: опыт «НМИЦ здоровья детей».
- **Полякова Е.Б.** (Москва). Генетические исследования у детей с брадиаритмиями.
- **Леонтьева И.В.** (Москва). Генетические аспекты кардиомиопатий, манифестирующих в детском возрасте.
- **Васичкина Е.С.** (Санкт-Петербург). Ассоциации врожденного порока сердца с генетически детерминированной кардиомиопатией.

ЗАЛ №6

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ**«На вкус и цвет товарища нет»***Online-трансляция***Председатель Драпкина О.М.** (Москва)

- **Концевая А.В.** (Москва). Сколько стоит здоровое питание?
- **Стародубова А.В., Ливанцова Е.Н.** (Москва). Мясо: красное и белое. Смешанные рационы — за и против.
- **Залетова Т.С., Погожева А.В.** (Москва). Растительные рационы: кому подходят?
- **Карамнова Н.С., Максимов С.А.** (Москва). Объективная реальность: модели питания в российской популяции.

ЗАЛ №7

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Управление сердечно-сосудистым риском — это реально в клинической практике?»**

(при поддержке компании «Берлин-Хеми», баллы НМО не начисляются)

*Online-трансляция***Председатель Ткачева О.Н.** (Москва)

- **Недошвин А.О.** (Санкт-Петербург). Концепция стратификации сердечно-сосудистого риска как одна из основ выбора стратегии фармакотерапии в кардиологии.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). Диагноз ИБС: как жить дальше?
- **Ткачева О.Н.** (Москва). Управление сердечно-сосудистыми рисками у пациентов пожилого возраста.

ЗАЛ №8

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Сердечно-сосудистый континуум в свете новых рекомендаций»**

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

*Online-трансляция***Председатель Арутюнов Г.П.** (Москва)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Роль короткодействующего ингибитора АПФ в индивидуальном контроле подъемов АД.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Артериальная гипертония: только ли контроль АД? Роль органопротекции.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). ХСН как финальная стадия АГ. Чем помочь больному?

ЗАЛ №9

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ**«Мультиорганные поражения как причина прогрессирования ХСН»***Online-трансляция***Председатели: Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород), **Фомин И.В.** (Нижний Новгород)

- **Беграмбекова Ю.Л.** (Москва). Мышцы и мозг: влияние хронического воспаления и системной гипоксии.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Кардиоренальный синдром.
- **Калинкин А.Л.** (Москва), **Середенина Е.М.** (Москва). Нарушения дыхания у пациентов с ХСН.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Кишечник: нарушения микробиоценоза и воспаление.

ЗАЛ №10

13:30–15:00

ИНТЕРАКТИВНЫЙ САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«Эпизод госпитализации по поводу СН — особенности
ведения пациентов на стационарном и амбулаторном
этапах»

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

Председатель Терещенко С.Н. (Москва)

- **Жиров И. В.** (Москва). Госпитализация как повод для оптимизации базисной терапии у пациента с СН.
- **Виллевальде С.В.** (Санкт-Петербург). Обеспечение преемственности между стационарным и амбулаторным этапами — ключевой фактор успеха ведения пациента с ХСН.

ЗАЛ №11

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«Пациенты с тромбозом легочной артерии
в клинической практике кардиолога, терапевта,
онколога и сосудистого хирурга»
 (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатель Хасанов Н.Р. (Казань)

- **Эрлих А.Д.** (Москва). Лечение пациентов с ТЭЛА в российской клинической практике. Данные регистра SERENA.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Практические аспекты антитромботической терапии у особых групп пациентов с ТЭЛА.
- **Хасанов Н.Р.** (Казань). Терапия онкоассоциированных тромбозов: путь от НМГ до ПОАК
- **Лобастов К.В.** (Москва). Вторичная профилактика венозных тромбозов и тромбоэмболических осложнений. Антикоагулянтную терапию отменить / продолжить / снизить дозу.

ЗАЛ №12

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ
«Концепция симуляционного обучения в системе
образования кардиологов»

Online-трансляция

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

- **Шлык С.В., Дроботя Н.В.** (Ростов-на-Дону). Эффективность тестирования по основным фундаментальным образовательным дисциплинам для оценки выживаемости знаний.
- **Дроботя Н.В., Калтыкова В.В., Пироженов А.А.** (Ростов-на-Дону). Опыт реализации симуляционных форм обучения в Ростовском медицинском университете.
- **Глава С.Е., Хаишева Л.А., Хоролец Е.В.** (Ростов-на-Дону). История симуляционного обучения в кардиологии. Изучение приоритетов и результативности профилактики факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний специалистами первичного звена здравоохранения.
- **Балкизов З.З.** (Москва). Непрерывное профессиональное развитие специалиста: новое регулирование.
- **Природова О.Ф.** (Москва). Непрерывное образование специалистов здравоохранения: результаты внедрения и перспективы развития.

ЗАЛ №13

13:30–15:00

ЗАСЕДАНИЕ РКО

ЗАЛ №14

13:30–15:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«ИБС, липиды и атеросклероз. Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии»

Председатели: Гринштейн Ю.И. (Красноярск), Ерегин С.Я. (Ярославль)

- **Гринштейн Ю.И., Савченко А.А., Косинова А.А., Гончаров М.Д.** (Красноярск). Недостаточный транзиторный ответ тромбоцитов на антитромбоцитарную терапию при коронарной патологии. Вероятные причины, механизмы и пути коррекции.
- **Яхонтов Д.А., Останина Ю.О., Чернышова Д.Р., Таубес М.Д.** (Новосибирск). Фенотипы больных ишемической болезнью сердца с пограничными стенозами коронарных артерий.
- **Омаров Ю.А., Веселова Т.Н., Шахнович Р.М., Сухинина Т.С., Жукова Н.С., Меркулова И.Н., Певзнер Д.В., Арутюнян Г.К., Миронов В.М., Меркулов Е.В., Самко А.Н., Терновой С.К., Староверов И.И.** (Москва). Выявление преходящей ишемии миокарда методом стресс-индуцированной КТ-перфузии: сравнение с измерениями фракционного резерва кровотока.
- **Ардашев В.Н., Новиков Е.М., Бояринцев В.В., Масленникова О.М., Журавлев С.В., Стеблецов С.В., Кубенский Г.Е., Донецкая О.П., Тарабанина Н.Б., Анцорова А.О., Кириллова Т.Б.** (Москва). Клинико-инструментальная оценка результатов стресс-Эхо-КГ у больных ИБС.
- **Толпыгина С.Н., Марцевич С.Ю.** (Москва). Десятилетняя динамика частоты приема, используемых доз и соотношения оригинальных и дженерических форм статинов у больных стабильной ИБС по данным регистра «Прогноз ИБС».

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

15:30–17:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Кардиологам о врожденных пороках сердца»
 (при содействии Секции неонатальных хирургов АССХ России)

Online-трансляция

Председатели: Голухова Е.З. (Москва), Ким А.И. (Москва)

- **Мовсесян Р.Р.** (Санкт-Петербург). Критические врожденные пороки сердца.
- **Туманян М.Р.** (Москва). Коарктация аорты — от детей до взрослых.
- **Борисков М.Б.** (Краснодар). Врожденные пороки сердца у взрослых.
- **Петросян К.В.** (Москва). Эндоваскулярные вмешательства при врожденных пороках сердца.
- **Зеленикин М.М.** (Москва). Что мы знаем о септальных дефектах?

ЗАЛ №1

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«ПОАК: инновации, меняющие клиническую практику»
 (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатель Бойцов С.А. (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Как победить эпидемию сердечно-сосудистых заболеваний?
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Революционное содружество РКИ и РКП.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Чистая клиническая выгода НОАК при лечении тромбоз-ассоциированных заболеваний. Чистая клиническая выгода как критерий выбора оптимальной стратегии терапии.
- **Sinnaeve P.** (Бельгия). Клинический разбор: прорыв в подходах к антиромботической терапии пациентов с ФП/ИБС: анализируем риски — принимаем верное решение.

ЗАЛ №2

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«ХСН 2020: новые возможности терапии.****Откровенный разговор»**

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

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

- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Взгляд специалиста на проблему ХСН: реалии и перспективы.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Хроническая сердечная недостаточность: меняем парадигму лечения. Результаты исследования DAPA HF и их клиническое значение.
- **Жиров И.В.** (Москва). Выбираем терапию пациенту с СНсФВ: от научных данных к практическим вопросам.

ЗАЛ №3

15:30–17:00

РОССИЙСКО-БЕЛОРУССКИЙ СИМПОЗИУМ**«Есть ли свет в конце туннеля?»***Online-трансляция*Председатели: **Концевая А.В.** (Москва),
Конради А.О. (Санкт-Петербург), **Подпалов В.П.** (Витебск)

- **Концевая А.В.** (Москва). «Новые» и традиционные факторы риска развития сердечно-сосудистых заболеваний в Восточно-Европейском регионе.
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Артериальная гипертензия в свете последних международных рекомендаций: нерешенные вопросы.
- **Подпалов В.П.** (Витебск). Особенности дислипидемий в Восточно-Европейском регионе: возможные варианты решения проблемы.
- **Мамедов М.Н.** (Москва). Коморбидность хронических неинфекционных заболеваний.

ЗАЛ №4

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Вызовы и новые решения в неотложной медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями»**

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

*Online-трансляция*Председатель **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург)

- Яковлев А.Н.** (Санкт-Петербург). Актуальные вопросы фармакоинвазивного подхода у пациентов с ОКС.
- Терещенко С.Н.** (Москва). Догоспитальный тромболизис при ОКС с подъемом сегмента ST: клинические рекомендации и российские реалии.
- Хасанова Д.Р.** (Казань). Внутривенный тромболизис как «золотой» стандарт лечения ишемического инсульта: можем ли мы улучшить результаты?
- Новикова Н.А.** (Москва). Вопросы безопасности в ведении пациента с ФП после ЧКВ.

ЗАЛ №5

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**Ток-шоу: «Мужской разговор о работе, женщинах и гипертонии...»**

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

*Online-трансляция*Председатель **Перепеч Н.Б.** (Санкт-Петербург)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). О женщине, которой было нужно 3... препарата для контроля АД.
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Любви все возрасты покорны, или Как моя знакомая в свои 65 вышла замуж за принца.
- **Корнилов А.А.** (Курск). О женщине — жертве собственных вкусовых пристрастий.
- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). О прекрасной женщине в постбальзаковском возрасте.
- **Кучмин А.Н.** (Санкт-Петербург). О загадочной женщине с берегов Невы с нестабильным ... АД.

ЗАЛ №6

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

«Сердечная ресинхронизирующая терапия за пределами рекомендаций»

Online-трансляция

Председатели: Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург), Лебедева В.К. (Санкт-Петербург), Лебедев Д.И. (Томск)

- **Мареев Ю.В.** (Москва). Противоречия клинических рекомендаций и исследований в области сердечной ресинхронизирующей терапии.
- **Любимцева Т.А.** (Санкт-Петербург). Кардиоресинхронизирующая терапия при врожденных пороках сердца.
- **Солдатова А.М.** (Тюмень). Когда и кому можно отключить бивентрикулярную стимуляцию?
- **Лебедев Д.И.** (Томск). Гиссальная стимуляция — альтернатива кардиоресинхронизирующей терапии?
- **Вандер М.А.** (Санкт-Петербург). Новые модификации СРТ: принципы работы и мировой опыт применения.
- **Гупало Е.М.** (Москва). Автоматизированные алгоритмы оптимизации СРТ: всегда ли можем доверять?

ЗАЛ №7

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

«Ведение в ТЭЛА в России (данные исследования СИРЕНА)»

Online-трансляция

Председатели: Дупляков Д.В. (Самара), Барбараш О.Л. (Кемерово), Эрлих А.Д. (Москва)

- **Дупляков Д.В., Муллова И.С.** (Самара). Оценка качества оказания медицинской помощи при ТЭЛА: европейские рекомендации и российские реалии.
- **Павлова Т.В., Черепанова Н.А.** (Самара). Тромболитическая терапия у пациентов с ТЭЛА.
- **Шмидт Е.А.** (Кемерово), **Бернс С.А.** (Москва), **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Соотносится ли риск по PESI и тактика ведения пациентов с ТЭЛА в реальной клинической практике?
- **Эрлих А.Д.** (Москва). Новая прогностическая шкала неблагоприятного исхода при острой ТЭЛА.
- **Мензоров М.В.** (Ульяновск). Почечная дисфункция у пациентов с ТЭЛА.

ЗАЛ №8

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Современные подходы к маршрутизации, диагностике и подбору персонализированной терапии у пациентов с тяжелыми гиперхолестеринемиями после перенесенного ОКС»

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

Председатель Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург)

- **Яковлев А.Н.** (Санкт-Петербург). Пациент с ОКС после стационара: позиции доказательной медицины по предотвращению повторных событий.
- **Алиева А.С.** (Санкт-Петербург). ОКС на постгоспитальном этапе: с какими сложностями сталкивается пациент?
- **Звартау Н.Э.** (Санкт-Петербург). Как современные технологии помогают врачу и пациенту?
- **Все докладчики.** Дискуссия

ЗАЛ №9

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «От сердца к сердцу»

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

Председатель Мартынов А.И. (Москва)

- **Мартынов А.И.** (Москва). Возможности метаболической терапии расширяются.
- **Крикунов П.В., Филиппова М.П., Подгорная Е.М., Тектова А.С., Стрюк Р.И.** (Москва). Ранние маркеры сердечно-сосудистого риска и их коррекция у нормотензивных женщин с отягощенной наследственностью по артериальной гипертензии.
- **Михин В.П.** (Курск). Возможности фармакотерапии у пациентов высокого сердечно-сосудистого риска. Фокус на эластичность сосудистой стенки и уровень матриксных металлопротеиназ.
- **Шишкова В.Н.** (Москва). Инсулинорезистентность — сердечная проблема.

ЗАЛ №11

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Опасные связи: как сохранить жизнь пациента с фибрилляцией предсердий и сахарным диабетом?»
 (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатели: Арутюнов Г.П. (Москва), **Глезер М.Г.** (Москва)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Комплексная защита пожилого пациента с фибрилляцией предсердий.
- **Глезер М.Г.** (Москва). Можно ли повлиять на прогноз жизни пациента с фибрилляцией предсердий и сахарным диабетом?
- **Батюшин М.М.** (Ростов-на-Дону). Взгляд нефролога: как сохранить функцию почек у пациента с фибрилляцией предсердий и сахарным диабетом?
- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Как помнить то, что нельзя забывать? Когнитивные нарушения у пациента с ФП и СД.

ЗАЛ №12

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Стратегии принятия решений при нарушениях липидного обмена у пациентов очень высокого риска»
 (при поддержке компании «Амджен», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатель Гуревич В.С. (Санкт-Петербург).

- **Сергиенко И.В.** (Москва). Коррекция главных факторов риска атеросклероза с позиции актуальных рекомендаций.
- **Гуревич В.С.** (Санкт-Петербург). Оптимизация гиполипидемической терапии при мультифокальном атеросклерозе после ОКС.
- **Ким З.Ф. (Казань).** Роль липидных центров в отборе пациентов. Ингибиторы PCSK9 — от теории к практике.

ЗАЛ №13

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Трудный пациент с хронической сердечной недостаточностью. Как помочь?»**

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

Председатели: Полтавская М.Г. (Москва), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург), Давтян К.В. (Москва)

- Полтавская М.Г. (Москва). Современное состояние проблемы ХСН, основные подходы к лечению пациентов.
- Ганеева О.Н. (Москва). Концепция кардиомодулирующей терапии.
- Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург). ССМ — результаты первой клинической апробации.
- Сапельников О.В., Ускач Т.М. (Москва). Собственный опыт применения устройства Optimizer: клинические примеры.
- Давтян К.В. (Москва). Подкожная система ИКД: новый подход к профилактике внезапной сердечной смерти.
- Конкурс на лучший вопрос.

ЗАЛ №14

15:30–17:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**«Неотложная кардиология»**

Председатели: Абдуллаев А.А. (Махачкала), Череватый Г.Г. (Калуга)

- Абдуллаев А.А. (Махачкала). Острый коронарный синдром в практике врача-кардиолога.
- Мензоров М.В., Гурбанова Е.А., Кабанова В.Н., Большакова А.Ю., Мензоров В.М. (Ульяновск). Значение рентгеноконтрастных веществ в развитии острого повреждения почек при остром коронарном синдроме.

- Починка И.Г., Коротина М.А., Стронгин Л.Г., Ботова С.Н. (Нижний Новгород). Влияние контроля гликемии во время госпитализации по поводу инфаркта миокарда на прогноз у больных сахарным диабетом.
 - Зыков М.В. (Кемерово), Дьяченко Н.В. (Сочи), Сулейманов Р.Р. (Сургут), Барбараш О.Л. (Кемерово). Возможности модификации шкалы Grace данными о коморбидности при оценке риска госпитальной летальности у больных с острым коронарным синдромом.
- Алексеева Я.В., Вышлов Е.В., Мочула О.В., Павлюкова Е.Н., Усов В.Ю., Марков В.А., Рябов В.В. (Томск).** Феномен геморрагического пропитывания миокарда у пациентов с первичным инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST.
- Затеищikov Д.А., Минушкина Л.О., Бражник В.А., Зубова Е.А. (Москва). Оценка неблагоприятных исходов у пациентов старше 75 лет с острым коронарным синдромом.

Время	Зал пленарных заседаний	Пресс-зал	Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зал №4	Зал №5	Зал №6	
С 8:00 – РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)					С 8:00 – РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				
9:00–10:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Инфаркт миокарда 2020» <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>	СИМПОЗИУМ «ФОКУСный ультразвук в кардиологии: что делать, если нет времени ждать?» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Создаем будущее для наших пациентов сегодня» (при поддержке компании «Ново Нордикс», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациент с ХСН: новая траектория жизни» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Как результаты новых исследований помогают в сложных клинических ситуациях – дискуссия экспертов» (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Сердечно-сосудистый риск 2020» (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются)	ИНТЕРАКТИВНАЯ СЕССИЯ С КЛИНИЧЕСКИМИ СЛУЧАЯМИ И ОНЛАЙН-ГОЛОСОВАНИЕМ «Клинические разборы пациентов: диагностика, лечение и прогноз угрожающих жизни заболеваний сердечно-сосудистой системы во время беременности» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Хронический коронарный синдром: как согласовать клинические рекомендации, данные новых исследований и реальную практику?» <i>Online-трансляция</i>	
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ					10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				
11:00–12:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Цифровая медицина» <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Круглый стол с участием пациента «Как решить проблемы в кардиологии с помощью современных ИТ-технологий и диагностики здесь и сейчас» (при поддержке компании «Рош Диагностика», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Современные проблемы требуют современных решений – путь к оптимальной терапии АГ» (при поддержке компании КРКА, баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Реализация программы профилактики ССЗ у пациентов с ОКС. Влияние на результаты федерального проекта "Борьба с ССЗ"» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Особенности ведения пациента с сердечно-сосудистой патологией» (при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются)	ИНТЕРАКТИВНЫЙ САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Восстановление сердца при ХСН: возможности лекарственной терапии» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «XXI век – эпоха комбинированной гипопиридеической терапии» (при поддержке компании «Акрихин», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	СКОРОСТНАЯ СЕССИЯ 3D: ДЕТАЛЬНО, ДИНАМИЧНО, ДОКАЗАТЕЛЬНО. «Стратегия ведения пожилого полиморбидного пациента с сердечно-сосудистыми заболеваниями в первичном звене здравоохранения: система EURO-FORTA» <i>Online-трансляция</i>	
12:40–13:20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ Зал пленарных заседаний / <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>					12:40–13:20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ Зал пленарных заседаний / <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>				
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ					12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				
13:30–15:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Инновации в современной кардиологии» <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>	СИМПОЗИУМ «Некардиологические инфекции у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Бриллианты кардиологической короны» (при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Новые данные в лечении пациентов с ФП» (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациент высокого риска. Приоритеты лечения» (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Розувастатин 20 лет: детство, отрочество, зрелость» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Судебное заседание: современная медицина против артериальной гипертонии» (при поддержке компании «Берлин-Хеми», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Эпидемиология ССЗ. Российские реалии и перспективы» <i>Online-трансляция</i>	
15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ					15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ				
15:30–17:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Трансляционная кардиология-2020» <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС «Обмен межрегиональным опытом» (при поддержке компании «Янссен/Джонсон и Джонсон», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Сердечно-сосудистые осложнения при ревматоидном артрите: особенности оценки риска, диагностики и лечения» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Снижение риска сердечно-сосудистой смерти при сахарном диабете 2-го типа – приоритет, подтвержденный ведущими руководствами» (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Подводные камни реваскуляризации коронарных артерий и эндоваскулярных вмешательств» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Артериальная гипертензия: новые горизонты лекарственной терапии» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)	КРУГЛЫЙ СТОЛ «Российские рекомендации по миокардитам: обсуждение проекта» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Острый коронарный синдром 2020» <i>Online-трансляция</i>	
17:15–18:30 ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ / СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА / Зал пленарных заседаний					17:15–18:30 ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ / СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА / Зал пленарных заседаний				

Время	Зал №7	Зал №8	Зал №9	Зал №10	Зал №11	Зал №12	Зал №13	Зал №14
С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)					С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)			
9:00–10:30	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Тайны кардионеврологии» (при поддержке компании «Эбботт», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Аспирин в 2020 году: Новые алгоритмы. Новые вызовы» (при поддержке компании «Штада», баллы НМО не начисляются)	СИМПОЗИУМ «Атеросклероз сонных и бедренных артерий и оценка сердечно-сосудистого риска» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Острый коронарный синдром в пожилом возрасте» <i>Online-трансляция</i>	НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Перспективы развития специальности Лечебное дело в программах бакалавриата. Фельдшер общей лечебной практики» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Сахарный диабет как сопутствующее заболевание — угроза на каждом этапе» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР «Командный подход в ведении пациентов до и после реваскуляризации миокарда. Роль кардиолога»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Сердечная недостаточность/ левожелудочковая дисфункция»
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ					10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ			
11:00–12:30	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Кардиологический пациент: решение задачи с несколькими неизвестными» (при поддержке компании «Рекордати», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Дискуссия ведущих экспертов в кардиологии — лечение гипертонии в современных условиях» (при поддержке компании «Штада», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Панельная дискуссия с международным участием ЛАГ: как не упустить время? Диалог кардиолога и пульмонолога. (при поддержке компании «Янсенс/Джонсон и Джонсон», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Организационные аспекты догоспитального этапа ведения пациентов с ОКС: как попасть в “золотые часы”» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Как помочь коморбидному пациенту с хронической сердечной недостаточностью? Расставляем знаки препинания» (при поддержке компании «Альфасигма», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Всесторонняя защита пациента с фибрилляцией предсердий: новая парадигма в кардиологии» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР «Консилиум: сложный пациент с одышкой и кашлем»	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Артериальная гипертензия, метаболический синдром, сахарный диабет»
12:40–13:20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ Зал пленарных заседаний / <i>Online-трансляция</i> / Синхронный перевод								
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ					12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ			
13:30–15:00	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Кардиологические маски редких болезней» (при поддержке компании «Санofi», баллы НМО не начисляются)	СИМПОЗИУМ «Современные стратегии профилактики и управления фибрилляцией предсердий: от глобальной проблемы к решению сложных задач» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Новая эра в лечении дислипидемии» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)	СИМПОЗИУМ «Профилактическая кардиология 2020: Результаты последних исследований и клинические перспективы» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Структурные вмешательства у кардиологических пациентов. Как и куда вовремя направить пациента» (при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Стабильные пациенты с хронической ИБС. Все ли мы сделали, чтобы сохранить им жизнь?» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>		СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Сердечно-сосудистая и гибридная хирургия»
15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ					15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ			
15:30–17:00	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Многоликая артериальная гипертензия» (при поддержке компании «Эбботт», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Ренессанс тромболитической терапии ОКС с подъемом сегмента ST? Экспертное мнение» (при поддержке компании «Супраген», баллы НМО не начисляются)	СИМПОЗИУМ «Лечебно-профилактическая помощь мультиморбидным пациентам в практике кардиолога и терапевта» <i>Online-трансляция</i>	БИТВА ЭРУДИТОВ 2020. ФИНАЛ <i>Online-трансляция</i>	НАУЧНАЯ СЕССИЯ «Телемедицина в кардиологии» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациент с ИБС в разные периоды развития болезни. Какую антитромботическую терапию выбрать?» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	РЕДКОЛЛЕГИЯ РКЖ	СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Междисциплинарные проблемы в кардиологии»
17:15–18:30 ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ / СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА / Зал пленарных заседаний								

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

09:00–10:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Инфаркт миокарда 2020»

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: Козилова Н.А. (Пермь), Гринштейн Ю.И. (Красноярск)

- **Stojkovic S.** (Сербия). Современное состояние ЧКВ при хронической окклюзии коронарных артерий: показания 2020 года.
- **Якушин С.С.** (Рязань). Инфаркт миокарда 2-го типа и инфаркт миокарда с неструктуривным поражением коронарных артерий (MINOCA): сложные вопросы терминологии, диагностики и лечения.
- **Галевич А.С.** (Казань). Инвазивное лечение инфаркта миокарда: все стенозы коронарных артерий необходимо устранять?
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). HEART TEAM при ведении пациентов с острыми коронарными синдромами. Есть ли место для дискуссии?

ПРЕСС-ЗАЛ

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ «ФОКУСный ультразвук в кардиологии: что делать, если нет времени ждать?»

Online-трансляция

Председатели: Джюева О.Н. (Москва), Соловьева А.Е. (Санкт-Петербург), Ионин В.А. (Санкт-Петербург)

- **Мареев Ю.В.** (Москва). ФОКУСное УЗИ Сердца и Легких: игрушка или инструмент в руках кардиолога?
- **Вербилло С.Л.** (Санкт-Петербург). Типы ультразвуковых протоколов для ФОКУСного исследования.
- **Писарюк А.С.** (Москва). ФОКУС-ПОКУС и никакого мошенничества.
- **Зоря О.Т.** (Москва). УЗИ легких: от выявления застоя при ХСН до вирусной пневмонии при COVID-19.

ЗАЛ №1

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Создаем будущее для наших пациентов сегодня» (при поддержке компании «Ново Нордиск», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатели: Конради А.О. (Санкт-Петербург), Галстян Г.Р. (Москва), Мацкеплишвили С.Т. (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Как далеко мы продвинулись в терапии наших пациентов с СД 2-го типа и сердечно-сосудистыми рисками?
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Оземпик® (семаглутид): создаем будущее наших пациентов сегодня.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Что важнее для пациентов, решаете только вы.

ЗАЛ №2

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациент с ХСН: новая траектория жизни» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатели: Ponikowski P. (Польша), Мареев В.Ю. (Москва)

- **Мареев В.Ю.** (Москва). Эволюция взглядов на лечение сердечной недостаточности. Новая эра в лечении ХСН.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Стратегическая победа в битве с ХСН.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Правильный препарат правильному пациенту в правильное время.

ЗАЛ №3

09:00-10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Как результаты новых исследований помогают в сложных клинических ситуациях — дискуссия экспертов»

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

Online-трансляция

Председатели: Комаров А.Л. (Москва), Андреев Д.А. (Москва)

- **Комаров А.Л.** (Москва), **Андреев Д. А.** (Москва), **Виноградов О.И.** (Москва). Когда все плохо: инсульт, инфаркт и ... еще инсульт.
- **Андреев Д.А.** (Москва), **Виноградов О.И.** (Москва), **Золотухин И.А.** (Москва), **Комаров А.Л.** (Москва). Внимание к мелочам рождает совершенство: как добиться успеха в лечении тромбозов у больных с онкологической патологией.

ЗАЛ №4

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Сердечно-сосудистый риск 2020»

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

Председатель Ежов М.В. (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Бремя дислипидемии в России.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). Атеросклероз и COVID. Какая пандемия страшнее?
- **Жернакова Ю.В.** (Москва). Гиперурикемия как фактор СС риска — новый взгляд на прежнюю проблему.
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Антигипертензивная терапия в первичной профилактике инсульта.

ЗАЛ №5

09:00–10:30

ИНТЕРАКТИВНАЯ СЕССИЯ С КЛИНИЧЕСКИМИ СЛУЧАЯМИ И ОНЛАЙН-ГОЛОСОВАНИЕМ

«Клинические разборы пациентов: диагностика, лечение и прогноз угрожающих жизни заболеваний сердечно-сосудистой системы во время беременности»

Online-трансляция

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

- **Стрюк Р. И.** (Москва). Массивная тромбоэмболия легочной артерии как один из вариантов дебюта генетической тромбофилии при беременности.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Перипартальная кардиомиопатия: дифференциальный диагноз, лечение, прогноз.
- **Гомова Т.А.** (Тула). Инфаркт миокарда у беременной: факторы риска, диагностика, лечение, прогноз.
- **Иртюга О.Б., Карелкина Е.В., Баутин А.Е., Первунина Т.М., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Тромбоз протеза клапана во время беременности: как диагностировать и что делать?

ЗАЛ №6

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Хронический коронарный синдром: как согласовать клинические рекомендации, данные новых исследований и реальную практику?»

Online-трансляция

Председатели: Сумин А.Н. (Кемерово), Берштейн Л.Л. (Санкт-Петербург)

- **Сумин А.Н.** (Кемерово). Проблема «чистых» коронарных артерий — есть ли способы решения?
- **Дупляков Д.В., Губарева Е.Ю.** (Самара). Новый алгоритм диагностики хронического коронарного синдрома — что нового и остаются ли подводные камни?
- **Щеглова А.В., Сумин А.Н., Корок Е.В.** (Кемерово). Опыт участия в Европейском регистре EURECA — о чем говорит реальная практика?
- **Берштейн Л.Л., Збышевская Е.В., Гумерова В.Е., Сайганов С.А.** (Санкт-Петербург). Оптимальная стратегия лечения хронической ИБС после исследования ISCHEMIA.

ЗАЛ №7

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Тайны кардионеврологии»

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

Online-трансляция

Председатель Янишевский С.Н. (Санкт-Петербург)

- **Остроумова О.Д.** (Москва). Когда тайное становится явным: результаты наблюдательной программы ТелмисартАн для Инициации и продолжения антигипертензивной терапии: кросс-секторальное фармако-эпидемиологическое и проспективное наблюдательное исследование в России (ТАЙНА).
- **Ломакин Н.В.** (Москва). Приверженность двойной антитромбоцитарной терапии после ЧКВ — ключевой вопрос эффективности и безопасности. Обсуждение итогов исследования КОБРА.
- **Янишевский С.Н.** (Санкт-Петербург). Вторичная профилактика при некардиоэмболическом инсульте. Стратегии и алгоритмы.

ЗАЛ №8

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Аспирин в 2020 году:

Новые алгоритмы. Новые вызовы»

(при поддержке компании «Штада, баллы НМО не начисляются)

Председатели: Бурячковская Л.И., Казей В.И. (Москва)

- **Ломакин Н.В.** (Москва). Что мы знаем на современном этапе? Новый алгоритм антиромбоцитарной терапии.
- **Бурячковская Л.И.** (Москва). Сравнительная эффективность оригинальной и воспроизведенных буферных форм ацетилсалициловой кислоты. Результаты исследования СФАЙРОС.
- **Казей В.И.** (Москва). Экспертиза качества и оценка биоэквивалентности дженериков: российский опыт.

ЗАЛ №9

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Атеросклероз сонных и бедренных артерий и оценка сердечно-сосудистого риска»

Online-трансляция

Председатели: Бойцов С.А., Шальнова С.А., Балахонова Т.В. (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Вступительное слово. Субклинический атеросклероз в оценке сердечно-сосудистого риска.
- **Балахонова Т.В.** (Москва). Роль фокусированного протокола ультразвукового исследования артерий в практике.
- **Леон Д.Н.** (Великобритания). Доклинический атеросклероз в популяциях России и Норвегии.
- **Шальнова С.А.** (Москва). Выживаемость мужчин с симптомами перемежающейся хромоты в тридцатилетней перспективе.
- **Ершова А.И.** (Москва). Кому показано ультразвуковое исследование каротидного и феморального атеросклероза: исследование АТЕРОГЕН-Иваново.

ЗАЛ №10

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ**«Острый коронарный синдром в пожилом возрасте»***Online-трансляция*

Председатели: **Затейщиков Д.А.** (Москва), **Котовская Ю.В.** (Москва)

- **Котовская Ю.В.** (Москва). Нужен ли гериатр в кардиологическом блоке интенсивной терапии?
- **Дупляков Д.В.** (Самара), **Эрлих А.Д.** (Москва), **Дуплякова П.Д.** (Самара). ОКС у пациентов 80+: доказательная база и реальная жизнь.
- **Зубова Е.А.** (Москва). Есть ли возможность прогнозировать риски ишемических и геморрагических событий у пожилых.
- **Космачева Е.Д., Рафф С.А., Намитокоев А.М.** (Краснодар). Лечение ОКС у пациентов 80+ в ЧКВ-центре. Применение прогностических шкал.
- **Эрлих А.Д.** (Москва). Особенности лечения пожилых больных с ОКС в реальной клинической практике. Результаты РЕКОРД 3.

ЗАЛ №11

09:00–10:30

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**«Перспективы развития специальности Лечебное дело в программах бакалавриата. Фельдшер общей лечебной практики»***Online-трансляция*

Председатели: **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург), **Рошаль Л.М.** (Москва), **Таничева А.А.** (Санкт-Петербург)

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Преемственность проектной деятельности Российского кардиологического общества в области медицинских квалификаций и кадрового обеспечения здравоохранения.
- **Лапотников В.А.** (Санкт-Петербург). Сложившаяся практика применения фельдшерской квалификации в российском здравоохранении.
- **Пармон Е.В.** (Санкт-Петербург). Квалификационная характеристика бакалавра «Фельдшер общей лечебной практики».
- **Сироткина О.В.** (Санкт-Петербург). Перспективы реализации бакалаврской программы «Фельдшер общей лечебной практики».
- **Ищук Т.Н.** (Санкт-Петербург). Совершенствование непрерывного медицинского развития специалистов лечебного дела.

ЗАЛ №12

09:00–10:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Сахарный диабет как сопутствующее заболевание — угроза на каждом этапе»**

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

Online-трансляция

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

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Эволюция целей терапии пациентов с сахарным диабетом.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Пациент с ИБС и сахарным диабетом. Достаточно ли хорошего контроля уровня гликемии для снижения риска сердечно-сосудистых осложнений?
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Если у пациента с сахарным диабетом развилась ФП: менять ли терапию?
- **Шубик Ю.В.** (Санкт-Петербург). Новый виток эволюции: двойная и тройная терапия у пациентов с сахарным диабетом и ФП.

ЗАЛ №13

09:00–10:30

ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР

«Командный подход в ведении пациентов до и после реваскуляризации миокарда. Роль кардиолога»

Председатели: Дроботя Н.В. (Ростов-на-Дону), Хаишева Л.А. (Ростов-на-Дону), Ратова Л.Г. (Санкт-Петербург)

- **Дроботя Н.В.** (Ростов-на-Дону). Кардиокоманда (Heart Team) — стратегия принятия решения о реваскуляризации миокарда.
- **Хаишева Л.А.** (Ростов-на-Дону). Как избежать контраст-индуцированной нефропатии при КАГ и ЧКВ.
- **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург). Ведение пациента с СД до и после реваскуляризации миокарда.
- **Барышникова Г.А.** (Москва). Ведение пациента с ФП до и после реваскуляризации миокарда.

ЗАЛ №14

09:00–10:30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Сердечная недостаточность/левожелудочковая дисфункция»

Председатели: Никитин И.Г. (Москва), Липатова Т.Е. (Саратов)

- **Никитин И.Г., Резник Е.В.** (Москва). Поражение печени и почек у больных с хронической сердечной недостаточностью и сахарным диабетом.
- **Шашенков И.В., Бабак С.Л., Габрусенко С.А., Малявин А.Г.** (Москва). Клинические эффекты усиленной наружной контрпульсации у больных коронарогенной хронической сердечной недостаточностью.
- **Попов М.А., Шумаков Д.В., Зыбин Д.И.** (Москва). Взаимосвязь разрушения коллагена 4-го типа и прогрессирование хронической сердечной недостаточности.

- **Стаценко М.Е., Лопушкова Ю.Е., Деревянченко М.В.** (Волгоград). Особенности сосудистого возраста и риска сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и хронической обструктивной болезнью легких.
- **Миролюбова О.А., Кудрявцев А.В., Семчугова Э.О.** (Архангельск), **Малютина С.К., Рябиков А.** (Новосибирск). Ассоциации метаболического синдрома с показателями диастолической функции левого желудочка в популяционном исследовании.
- **Мазнев Д.С., Болдуева С.А., Леонова И.А., Шлойдо Е.А.** (Санкт-Петербург). Динамика сердечной недостаточности и особенности ремоделирования левого желудочка у пациентов с инфарктом миокарда после ЧКВ в сочетании с мануальной тромбаспирацией.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

11:00–12:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Цифровая медицина»

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: Болдуева С.А. (Санкт-Петербург), Кузнецов В.А. (Тюмень)

- **Omboni S.** (Италия). Цифровая медицина в лечении сердечно-сосудистых заболеваний: опыт Италии.
- **Копылов Ф.Ю.** (Москва). Удаленный скрининг фибрилляции предсердий — инструмент цифровой медицины: российский опыт.
- **Koehler F.** (Германия). Дистанционное ведение пациентов с сердечной недостаточностью — опыт Германии в переходе от науки до реальной клинической практики.
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Цифровая медицина 2020 — ожидания и реальность.
- **Viigimaa M.** (Эстония). Цифровая кардиология в Эстонии.

ПРЕСС-ЗАЛ

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

Круглый стол с участием пациента

«Как решить проблемы в кардиологии с помощью современных ИТ-технологий и диагностики здесь и сейчас»

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

Председатель Проваторов С.И. (Москва).

- Проваторов С.И. (Москва). Антикоагулянты как основной инструмент для снижения смертности от цереброваскулярных заболеваний.
- Вереина Н.К. (Челябинск). Пути оптимизации контроля длительной антикоагулянтной терапии — опыт организации работы сети антикоагулянтных кабинетов в Челябинске.
- История от пациента: самоконтроль как образ жизни после протезирования клапана сердца.
- Вопросы и ответы.

ЗАЛ №1

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Современные проблемы требуют современных решений — путь к оптимальной терапии АГ»

(при поддержке компании КРКА, баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатель Бойцов С.А. (Москва)

- Бойцов С.А. (Москва). Кардиология будущего: что нового ждет нас в лечении АГ.
- Остроумова О.Д. (Москва). Кто не рискует, тот ... поступает мудро. Особенности терапии пациентов с АГ высокого риска.

- Шестакова М.В. (Москва). Не бывает полных людей, бывает тесная одежда, или Как подобрать терапию пациенту с АГ и метаболическим синдромом
- Агеев Ф.Т. (Москва). «Никогда не откладывай лечение на потом» (Гиппократ), или Как приверженность и дисциплина влияют на успех АГ.

ЗАЛ №2

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Реализация программы профилактики ССЗ у пациентов с ОКС. Влияние на результаты федерального проекта «Борьба с ССЗ»»

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

Председатели: Васильева Е.Ю. (Москва), Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург)

- Васильева Е.Ю. (Москва), Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург). Вступительное слово.
- Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург). Профиль пациентов с ОКС, которые могут получить лекарственное обеспечение в рамках ПП №1569.
- Кореннова О.Ю. (Омск). Региональный опыт реализации программы профилактики сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов с ОКС.
- Зырянов С.К. (Москва). Влияние применения современной антиагрегантной терапии на достижение ключевых показателей ФП «Борьба с ССЗ».
- Дискуссия.

ЗАЛ №3

11:00-12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Особенности ведения пациента****с сердечно-сосудистой патологией»**

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

Председатели: Кисляк О.А. (Москва), Стрюк Р.И. (Москва)

- **Кисляк О.А.** (Москва). Сочетанная сердечно-сосудистая патология. Артериальная гипертензия и ишемическая болезнь сердца.
- **Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург). Что в лечении хронической сердечной недостаточности остается неизменным?
- **Стрюк Р.И.** (Москва). Клинический случай: сложный пациент в реальной практике.

ЗАЛ №4

11:00–12:30

ИНТЕРАКТИВНЫЙ САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Восстановление сердца при ХСН:****возможности лекарственной терапии»**

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

*Online-трансляция***Председатель** Беленков Ю.Н. (Москва)

- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Пациент 2-го функционального класса у вас на приеме — что можно изменить?
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Как сегодня мы можем влиять на патофизиологию СН.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва), **Беленков Ю.Н.** (Москва), **Мареев В.Ю.** (Москва). Интерактивная дискуссия.

ЗАЛ №5

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«XXI век — эпоха комбинированной****гиполипидемической терапии»**

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

*Online-трансляция***Председатели:** Галявич А.С. (Казань), Гуревич В.С. (Санкт-Петербург)

- **Галявич А.С.** (Казань). Воздействие на гиперхолестеринемию — использовать все возможности.
- **Гуревич В.С.** (Санкт-Петербург). Пожилой пациент с дислипидемией — лечить или не лечить?
- **Кашталап В.В.** (Кемерово). Нестандартные подходы у пациентов высокого и очень высокого риска. Когда это оправдано?

ЗАЛ №6

11:00–12:30

СКОРОСТНАЯ СЕССИЯ 3D: ДЕТАЛЬНО, ДИНАМИЧНО, ДОКАЗАТЕЛЬНО.**«Стратегия ведения пожилого полиморбидного пациента с сердечно-сосудистыми заболеваниями в первичном звене здравоохранения: система EURO-FORTA»***Online-трансляция***Председатель** Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород), **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Списки потенциально неприемлемых или рекомендованных лекарств для пожилых полиморбидных пациентов: современные рекомендации.

- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Концепция «соответствующей» и «неподходящей» полипрагмазии.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Выбор антигипертензивной терапии в системе EURO-FORTA.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Выбор терапии пациентам с хроническими формами ишемической болезни сердца в системе EURO-FORTA.
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Выбор терапии хронической сердечной недостаточности в системе EURO-FORTA.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Выбор терапии при фибрилляции предсердий в системе EURO-FORTA.
- **Петрова М.М.** (Красноярск). Выбор терапии у полиморбидных пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и деменцией в системе EURO-FORTA.
- **Григорьева Н.Ю.** (Нижний Новгород). Выбор терапии у полиморбидных пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и ХОБЛ в системе EURO-FORTA.

ЗАЛ №7

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Кардиологический пациент: решение задачи с несколькими неизвестными»

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

Председатель Конради А.О. (Санкт-Петербург)

- **Сергиенко И.В.** (Москва). Лечим больного или болезнь?
- **Ежов М.В.** (Москва). Решаем клиническую задачу: коморбидный пациент высокого ССР. Как улучшить прогноз?
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Решаем клиническую задачу: коморбидный пациент с метаболическими нарушениями и дислипидемией. Как не навредить?
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Решаем клиническую задачу: коморбидный пациент с АГ. Какие факторы нужно учитывать?

ЗАЛ №8

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Дискуссия ведущих экспертов в кардиологии — лечение гипертонии в современных условиях»

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

Председатели: Кобалава Ж.Д. (Москва), **Недогода С.В.** (Волгоград)

- **Карпов Ю.А., Кобалава Ж.Д.** (Москва). Есть ли место монотерапии в лечении АГ в соответствии с новыми рекомендациями?
- **Недогода С.В.** (Волгоград), **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Ограничивает ли отсутствие жестких конечных точек в назначении сартанов при лечении АГ?
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва), **Недогода С.В.** (Волгоград). Как достичь контроля АД диуретиками с наилучшим профилем эффективности и безопасности?

ЗАЛ №9

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«ЛАГ: как не упустить время? Диалог кардиолога и пульмонолога»

(при поддержке компании «Янссен/Джонсон и Джонсон», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатели: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), **Авдеев С.Н.** (Москва)

- **Авдеев С.Н.** (Москва). Методы стратификации риска и их значение при ЛАГ.
- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Стратегия раннего применения комбинированной ЛАГ-специфической терапии.
- **Мартынюк Т.В.** (Москва). Эскалация терапии ЛАГ: ждать или действовать?

ЗАЛ №10

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«Организационные аспекты догоспитального этапа ведения пациентов с ОКС: как попасть в “золотые часы”»

Online-трансляция

Председатель Барбараш О.Л. (Кемерово)

- **Концевая А.В.** (Москва). Мировой опыт и российские реалии организационных аспектов догоспитального этапа ведения пациентов с ОКС.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Технологии сокращения догоспитального этапа.
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Особенности догоспитального этапа ведения пациентов с ОКС в Кемеровской области.

ЗАЛ №11

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Как помочь коморбидному пациенту с хронической сердечной недостаточностью? Расставляем знаки препинания»

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

Председатель Недошивин А.О. (Санкт-Петербург)

- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). Возможность или фантастика. Избранные вопросы миокардиальной цитопротекции у пациентов с ХСН и ИБС.
- **Полтавская М.Г.** (Москва). Лечить или не лечить? Прогнозирование и профилактика кардиотоксичности на фоне химиотерапии.
- **Козлов И.А.** (Москва). Оперировать или отложить? Прогнозирование и профилактика кардиальных осложнений внесердечных хирургических вмешательств у кардиологических больных.

ЗАЛ №12

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Всесторонняя защита пациента с фибрилляцией предсердий: новая парадигма в кардиологии»
(при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатели: Виллевалде С.В. (Санкт-Петербург), **Ким З.Ф.** (Казань)

- **Мареев В.Ю.** (Москва). ХСН и фибрилляция предсердий: эпидемия XXI века. Современные возможности лечения.
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Когнитивные нарушения: как не потерять голову?
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Риск коронарных событий у пациентов с ФП. Что может сделать кардиолог?
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Как защитить то, что не всегда можно заменить? Нарушение функции почек при ФП.

ЗАЛ №13

11:00–12:30

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР

«Консилиум: сложный пациент с одышкой и кашлем»

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

- **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург). На приеме пациент с одышкой и кашлем.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Консультация терапевта.
- **Викентьев В.В.** (Москва). Лучевые методы исследования. Кому? Когда? Зачем?
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Консультация кардиолога.
- **Зыков К.А.** (Москва). Консультация пульмонолога.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград), **Зыков К.А.** (Москва), **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург), **Викентьев В.В.** (Москва), **Недогода С.В.** (Волгоград). Консилиум специалистов.

ЗАЛ №14

11:00–12:30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Артериальная гипертензия, метаболический синдром, сахарный диабет»

Председатели: **Нечаева Г.И.** (Омск), **Симонова Г.И.** (Новосибирск)

- **Симонова Г.И., Мустафина С.В., Рымар О.Д., Щетинина А.О., Малютина С.К.** (Новосибирск). Риск сердечно-сосудистой смертности при метаболическом синдроме (по данным проспективного исследования).
- **Ионов М.В.** (Санкт-Петербург), **Жукова О.В.** (Нижний Новгород), **Звартау Н.Э., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). M-health среди пациентов с неосложненной артериальной гипертензией: отдаленные клинико-экономические эффекты.
- **Стаценко М.Е., Туркина С.В., Титаренко М.Н.** (Волгоград). Нарушения эластических свойств магистральных сосудов у больных артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2-го типа с хронической болезнью почек.
- **Пекарский С.Е., Баев А.Е., Фальковская А.Ю., Зюбанова И.В., Ситкова Е.С.** (Томск). Электрофизиологическая оценка успеха процедуры радиочастотной денервации почек.
- **Ерина А.М., Бояринова М.А., Могучая Е.В., Колесова Е.П., Алиева А.С., Ротарь О.П., Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург), **Шальнова С.А., Деев А.Д.** (Москва), **Толпаров Г.В.** (Беслан), **Карпов Р.С.** (Томск), **Шалаев С.В.** (Тюмень), **Рогоза А.Н.** (Москва), **Конради А.О.** (Санкт-Петербург), **Бойцов С.А.** (Москва), **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Распространенность сердечно-сосудистых заболеваний и поражения органов-мишеней в зависимости от достигаемого уровня систолического артериального давления при антигипертензивной терапии в популяционной выборке (по материалам ЭССЕ-РФ).

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

12:40–13:20

ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ

Online-трансляция / Синхронный перевод

Модератор **Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург)

- **Anker S.** (Германия). Ингибиторы SGLT2 при сердечной недостаточности — последние достижения.
- **Vardas P.** (Греция). Реалии европейской кардиологии: как расширить границы и предотвратить неравенства здравоохранения.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

13:30–15:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Инновации в современной кардиологии»

Online-трансляция / Синхронный перевод

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

- **Vax J.** (Нидерланды). Диагностика аортального стеноза.
- **Zamorano J.L.** (Испания). Антикоагулянтная терапия при ФП у онкологических пациентов.
- **Школьникова М.А.** (Москва). Орфанные заболевания в кардиологии.

ПРЕСС-ЗАЛ

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Некардиологические инфекции у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

Online-трансляция

Председатели: Тарловская Е. И., Фомин И.В. (Нижний Новгород)

- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Особенности диагностики и лечения пневмонии у пациентов с сердечной недостаточностью.
- **Есаян А.М.** (Санкт-Петербург). Хронический пиелонефрит: есть ли взаимосвязь?
- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). COVID-19: сердечно-сосудистые аспекты.
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Вирусные инфекции и сердечно-сосудистые заболевания.

ЗАЛ №1

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Бриллианты кардиологической короны»
 (при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются)

Онлайн-трансляция

Председатель Беленков Ю.Н. (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Новые горизонты доказательной медицины и клинической практики.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Пациент со стабильной стенокардией: риски и шансы.
- **Беленков Ю.Н.** (Москва). Рекомендации, врач и пациент — 3 грани одного бриллианта.

ЗАЛ №2

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Новые данные в лечении пациентов с ФП»
 (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатель Андреев Д.А. (Москва)

- **Затейщиков Д.А.** (Москва). Острый коронарный синдром и ФП — лечебная дилемма.
- **Андреев Д.А.** (Москва). Терапия при ХБП: очевидно, но недостаточно.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Хрупкий пациент: как не «разбить»?
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). И очевидно, и факт: выбор антикоагулянта при риске желудочно-кишечного кровотечения.

ЗАЛ №3

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Пациент высокого риска. Приоритеты лечения»
 (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются)

Председатели: Дупляков Д.В. (Самара), **Ахмеджанов Н.М.** (Москва), **Дроздецкий С.И.** (Нижний Новгород)

- **Дупляков Д.В.** (Самара). Комбинированная терапия гиперхолестеринемии: достигают ли пациенты целевых уровней?
- **Ахмеджанов Н.М.** (Москва). Современные целевые уровни: достаточно или нет?
- **Дроздецкий С.И.** (Нижний Новгород). Клиническое разнообразие эссенциальной АГ: что нового?

ЗАЛ №4

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Розувастатину 20 лет: детство, отрочество, зрелость»**

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

*Online-трансляция***Председатель Кобалава Ж.Д.** (Москва)

- **Мареев В.Ю.** (Москва). От первичной профилактики до замедления атеросклероза.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Безопасность статинов: мифы и реальность.
- **Сусеков А.В.** (Москва). Розувастатин — клинические зарисовки: реальные истории успеха.

ЗАЛ №5

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Судебное заседание: современная медицина****против артериальной гипертонии»**

(при поддержке компании «Берлин-Хеми», баллы НМО не начисляются)

*Online-трансляция***Председатель Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Свидетель обвинения: почки. Есть ли шанс предотвратить преступление?
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Свидетель обвинения: метаболический синдром. Есть ли шанс предотвратить преступление?
- **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург). Свидетель обвинения: эндотелий. Есть ли шанс предотвратить преступление?

ЗАЛ №6

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ**«ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ССЗ.****РОССИЙСКИЕ РЕАЛИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ»***Online-трансляция***Председатели: Шальнова С.А.** (Москва),
Конради А.О. (Санкт-Петербург)

- **Ротарь О.П.** (Санкт-Петербург). Предикторы феномена «супернормального старения» на популяционном уровне
- **Баланова Ю.А.** (Москва). Эпидемиологические исследования в России: факты и парадоксы.
- **Серебрякова В.Н., Кавешников В.С., Трубачева И.А.** (Томск). Раннее сосудистое старение в сибирской городской популяции: какова роль факторов риска? (Популяционное исследование).
- **Филиппов Е.В., Добрынина Н.В.** (Рязань). МЕРИДИАН и ЭССЕ в Рязанской области — что дальше?
- **Гафаров В.В.** (Новосибирск). Риск возникновения острых сердечно-сосудистых заболеваний и стресс на рабочем месте у населения 25–64 лет в России/Сибири. Международная программа ВОЗ МОНИКА — психосоциальная.

ЗАЛ №7

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«Кардиологические маски редких болезней»**

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

Председатели: Мацкеплишвили С.Т. (Москва), **Моисеев С.В.** (Москва)

- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Гипертрофия миокарда левого желудочка: что мы о ней знаем?
- **Моисеев С.В.** (Москва). Болезнь Фабри в практике кардиолога.
- **Журавлева Л.Ю.** (Челябинск). Как можно помочь пациенту с редким наследственным заболеванием?

ЗАЛ №8

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Современные стратегии профилактики и управления фибрилляцией предсердий: от глобальной проблемы к решению сложных задач»

Online-трансляция

Председатель Баранова Е.И. (Санкт-Петербург)

- **Ионин В.А.** (Санкт-Петербург). Распространенность фибрилляции предсердий, причины и подходы к терапии: что произошло в реальной клинической практике за 35 лет (результаты ретроспективного исследования).
- **Чернова А.А.** (Красноярск). Клинико-генетические предикторы фибрилляции предсердий: от науки к практике.
- **Загидуллин Н.Ш.** (Уфа). Современные стратегии диагностики и профилактики фибрилляции предсердий.
- **Хасанов Н.Р.** (Казань). Острый коронарный синдром у пациента с фибрилляцией предсердий.
- **Пушкарева А.Э.** (Уфа). Использование аппарата «Оптимайзер» для моделирования сердечной деятельности у больных с хронической сердечной недостаточностью и постоянной формой фибрилляции предсердий.

ЗАЛ №9

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Новая эра в лечении дислипидемии»
 (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)

Председатель Ежов М.В. (Москва).

- **Затейщиков Д.А.** (Москва). Почему мы не можем добиться целевых уровней ЛПНП у всех кардиологических больных?
- **Сергиенко И.В.** (Москва). О чем молчат рекомендации по лечению больных с дислипидемией?

- **Ежов М.В.** (Москва). Возможности инновационной терапии у больных с дислипидемиями. Результаты группы исследований ORION.

ЗАЛ №10

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Профилактическая кардиология 2020: Результаты последних исследований и клинические перспективы»

Online-трансляция

Председатель Погосова Н.В. (Москва)

- **Погосова Н.В.** (Москва). Яркие научные достижения прошедшего года и новые горизонты профилактической кардиологии.
- **Бадтиева В.А.** (Москва). Внезапная смерть в спорте: от научных основ к стратегиям спасения и профилактики.
- **Осипова И.В.** (Барнаул). Управление сосудистым возрастом как путь к активному долголетию.
- **Соколова О.Ю.** (Москва). Кардиореабилитация в действии: реальные клинические истории пациентов.

ЗАЛ №11

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Структурные вмешательства у кардиологических пациентов. Как и куда вовремя направить пациента»

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

Председатели: Давтян К.В., Меркулов Е.В., Имаев Т.Э. (Москва)

- **Давтян К.В.** (Москва). Оклюзия ушка левого предсердия у пациентов ФП, мировой опыт и собственные результаты.
- **Меркулов Е.В.** (Москва). Как не допустить повторного инсульта у молодых? Когда кардиолог не может закрыть глаза на проблему.
- **Имаев Т.Э.** (Москва). Транскатетерное лечение критического аортального стеноза: доступнее, чем кажется.
- Призовая викторина.

ЗАЛ №12

13:30–15:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Стабильные пациенты с хронической ИБС.

Все ли мы сделали, чтобы сохранить им жизнь?»

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

Online-трансляция

Председатели: Бойцов С.А. (Москва), Галявич А.С. (Казань)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Пациент с хронической ИБС в зоне риска — кому и когда необходимо усиливать анти тромботическую терапию?
- **Панченко Е.П.** (Москва). Инфаркт миокарда позади. Когда успокаиваемся? Клинический разбор.
- **Перепеч Н.Б.** (Санкт-Петербург). ИБС и сахарный диабет — фокус на атеротромботические события.
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Атеросклероз периферических артерий у пациента с ИБС — как найти и что делать?

ЗАЛ №14

13:30–15:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Сердечно-сосудистая и гибридная хирургия»

Председатели: Осипова О.А. (Белгород), Батыров З.С. (Нальчик)

- **Осипова О.А.** (Белгород). Реваскуляризация миокарда и рациональная терапия у больных ИБС в ранние и поздние сроки.
- **Saptarshi P.** (Пермь). Mathematical modeling of the biomechanical system aorta-pulmonary artery shunt.
- **Малева О.В., Сырова И.Д., Трубникова О.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Ранние когнитивные исходы после каротидной эндактерэктомии и коронарного шунтирования при асимптомном стенозе сонных артерий.
- **Дёмина Е.В.** (Астрахань). Коронарное шунтирование у пожилых пациентов.
- **Зыбин А.А., Семагин А.П., Карпушкина Е.М., Павлова Г.А.** (Самара). Хирургические аспекты современного лечения ГКМП.
- **Шарафеев А.З., Халирахманов А.Ф.** (Казань). Реваскуляризация миокарда у пациентов с ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

15:30–17:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Трансляционная кардиология-2020»

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: Бойцов С.А. (Москва), Галявич А.С. (Казань)

- **Lüscher T.** (Швейцария). Будущее кардиологии.
- **Попов С.В.** (Томск). Трансляционная кардиология: миф, уходящий тренд или реальность?
- **Чернявский А.М.** (Новосибирск). Разработка персонализированного подхода к хирургическому лечению жизнеугрожающих тахиаритмий.

- **Кашталап В.В.** (Кемерово). Фундаментальные и прикладные аспекты кальцификации коронарных артерий.
- **Парфенова Е.В.** (Москва) Трансплантация клеточных пластов как регенеративная терапия заболеваний сердца.

ПРЕСС-ЗАЛ

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Ведение пациентов с ЛАГ в рутинной клинической практике: обмен опытом»

(при поддержке компании «Янссен/Джонсон и Джонсон», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатели: **Гончарова Н.С.** (Санкт-Петербург),
Иванов С.Н. (Новосибирск)

- **Филиппов Е.В.** (Рязань). Региональная специфика назначения инновационной терапии ЛАГ: барьеры и решения.
- **Гончарова Н.С.** (Санкт-Петербург). Вопросы эскалации терапии пациенту с ЛАГ: личный опыт и практические советы.
- **Данковцева Е.Н.** (Москва). Эскалация терапии селексипагом на клиническом примере.
- **Иванов С.Н.** (Новосибирск). Опыт назначения ЛАГ-специфической терапии по данным регионального регистра (опыт Новосибирской области).
- **Везикова Н.Н.** (Петрозаводск). Опыт назначения ЛАГ-специфической терапии по данным регионального регистра (Республика Карелия).

ЗАЛ №1

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

«Сердечно-сосудистые осложнения при ревматоидном артрите: особенности оценки риска, диагностики и лечения»

Online-трансляция

Председатели: **Попкова Т.В.** (Москва), **Карпов Ю.А.** (Москва),
Балахонова Т.В. (Москва)

- **Попкова Т.В.** (Москва). Кардиоваскулярный риск и воспаление: фокус на ревматоидный артрит.
- **Герасимова Е.В.** (Москва). Оценка сердечно-сосудистого риска с использованием нетрадиционных кардиоваскулярных маркеров у больных ревматоидным артритом.
- **Фомичева О.А., Карпов Ю.А.** (Москва). Ревматоидный артрит и сердечно-сосудистые осложнения: особенности диагностики и лечения.
- **Балахонова Т.В., Круглый Л.Б., Трипотень М.И., Погорелова О.А.** (Москва). Ультразвуковое исследование артерий с контрастным усилением у больных ревматоидным артритом.

ЗАЛ №2

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Снижение риска сердечно-сосудистой смерти при сахарном диабете 2-го типа — приоритет, подтвержденный ведущими руководствами»
 (при поддержке компании «Берингер Ингельхайм», баллы НМО не начисляются)

Online-трансляция

Председатель Арутюнов Г.П. (Москва)

- Халимов Ю.Ш. (Санкт-Петербург). Современный больной СД 2-го типа: новые возможности терапевтической коррекции прогноза.
- Арутюнов Г.П. (Москва). Коморбидный больной СД 2-го типа: акценты кардиолога.
- Кобалава Ж.Д. (Москва). Применение оральных антикоагулянтов у больных фибрилляцией предсердий с нарушенной функцией почек.

ЗАЛ №3

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

«Подводные камни реваскуляризации коронарных артерий и эндоваскулярных вмешательств»

Online-трансляция

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

- Якушин С.С. (Рязань). Коронарная реваскуляризация и “no-reflow”: что нового?
- Бабунашвили А.М. (Москва). Биорезорбируемые стенты (каркасы) — будущее интервенционной кардиологии?

- Шугушев З.Х. (Москва). Как избежать ненужных коронарных интервенции (вмешательства, контролируемые внутрисосудистой визуализацией и измерением параметров коронарной гемодинамики).
- Переверзева К.Г. (Рязань). Перфорации коронарных артерий: где тонко, там и рвется?

ЗАЛ №4

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Артериальная гипертензия: новые горизонты лекарственной терапии»
 (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)

Председатель Конради А.О. (Санкт-Петербург)

- Кобалава Ж.Д. (Москва). Лечение АГ — что нас ждет в ближайшее время?
- Глезер М.Г. (Москва). Подходы к терапии АГ у женщин и мужчин — различия и сходства.
- Недогада С.В. (Волгоград). Клинические рекомендации по АГ МЗ РФ: на что важно обратить внимание.

ЗАЛ №5

15:30–17:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«Российские рекомендации по миокардитам: обсуждение проекта»

Online-трансляция

Председатели: Арутюнов Г.П. (Москва), Палеев Ф.Н. (Москва)

- Палеев Ф.Н. (Москва). Обзор проекта российских рекомендаций по диагностике и лечению миокардита.

- **Космачева Е.Д.** (Краснодар), **Гарганеева А.А.** (Томск), **Лопатин Ю.М.** (Волгоград), **Шапошник И.И.** (Челябинск), **Дупляков Д.В.** (Самара), **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург), **Орлова Я.А.** (Москва), **Козиолова Н.А.** (Пермь), **Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург), **Стукалова О.В.** (Москва), **Тарловская Е.И.** (Пермь), **Благова О.В.** (Москва), **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Обсуждение проекта.

ЗАЛ №6

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ «Острый коронарный синдром 2020»

Online-трансляция

Председатели: **Шпектор А.В.** (Москва), **Голухова Е.З.** (Москва)

- **Васильева Е.Ю.** (Москва). Организация помощи больным острым коронарным синдромом в мегаполисе.
- **Лебедева А.М.** (Берлин). Клиническое значение воспаления при острым коронарным синдромом.
- **Скрыпник Д.В.** (Москва). Современная тактика эндоваскулярных вмешательств при ОКС.
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Антитромботическая терапия пациентов с ОКС и фибрилляцией предсердий. Как соблюсти баланс пользы и риска?

ЗАЛ №7

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Многоликая артериальная гипертензия»

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

Online-трансляция

Председатель: **Остроумова О.Д.** (Москва)

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Подходы к лечению АГ: от клинических рекомендаций к практике.

- **Остроумова О.Д.** (Москва). Выбор АГ препаратов в условиях полиморбидности.
- **Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Естественная история АГ.

ЗАЛ №8

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Ренессанс тромболитической терапии ОКС с подъемом сегмента ST? Экспертное мнение»

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

Председатели: **Дупляков Д.В.** (Самара), **Терещенко С.Н.** (Москва)

- **Терещенко С.Н.** (Москва). Проблемы лечения острого коронарного синдрома с подъемом сегмента ST.
- **Шахнович Р.М.** (Москва). Восстановление коронарного кровотока — основа профилактики кардиогенного шока.
- **Ускач Т.М.** (Москва). Место тромболитической терапии в терапии острого коронарного синдрома.

ЗАЛ №9

15:30–17:00

СИМПОЗИУМ

«Лечебно-профилактическая помощь мультиморбидным пациентам в практике кардиолога и терапевта»

Online-трансляция

Председатели: **Марцевич С.Ю.** (Москва), **Драпкина О.М.** (Москва)

- **Драпкина О.М.** (Москва). Мультиморбидный пациент: тандем кардиолога и терапевта.
- **Якусевич В.В.** (Ярославль). Антитромботическая терапия у больных с сочетанными сердечно-сосудистыми заболеваниями.

- **Дроздецкий С.И.** (Нижний Новгород). Триглицеридемия и редкие формы эссенциальной артериальной гипертонии в поликлинической практике.
- **Лукьянов М.М.** (Москва). Больные с множественными сердечно-сосудистыми заболеваниями в практике кардиолога и терапевта: профилактическая фармакотерапия и исходы.

ЗАЛ №10

15:30–17:00

БИТВА ЭРУДИТОВ 2020. ФИНАЛ

Online-трансляция

Жюри конкурса: Дроздова Л.Ю. (Москва), Концевая А.В. (Москва), Миллер Ю.В. (Санкт-Петербург), Никулина С.Ю. (Красноярск), Стовпюк О.Ф. (Санкт-Петербург), Татарский Р.Б. (Санкт-Петербург).

Финалисты конкурса:

- «КардиоДесант: «свежая кровь»» (Краснодар).
- «Квачландия» (Санкт-Петербург).
- «Сердца Кузбасса» (Кемерово).

ЗАЛ №11

15:30–17:00

НАУЧНАЯ СЕССИЯ

«Телемедицина в кардиологии»

Online-трансляция

Председатели: Потешкина Н.Г. (Москва), Владимирский А.В. (Москва), Демкина А.Е. (Москва), Мацкеплишвили С.Т. (Москва)

- **Владимирский А.В.** (Москва). Основы и возможности телемедицины в практическом здравоохранении и науке.

- **Демкина А.Е.** (Москва). Дистанционный мониторинг в кардиологии.
- **Григин В.А.** (Москва). Оказание медицинской помощи больным кардиологического профиля с применением телемедицинских технологий. Возможности НМИЦ.
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Цифровая медицина: машины или люди?

ЗАЛ №12

15:30–17:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Пациент с ИБС в разные периоды развития болезни.

Какую анти тромботическую терапию выбрать?»

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

Online-трансляция

Председатель Погосова Н.В. (Москва)

- **Перепеч Н.Б.** (Санкт-Петербург). Фундаментальные основы и новые подходы к анти тромботической терапии пациентов с ИБС.
- **Хасанов Н.Р.** (Казань). Пациент с хронической ИБС и высоким риском сердечно-сосудистых осложнений. Что можно сделать для снижения риска смерти?
- **Нифонтов Е.М.** (Санкт-Петербург). У пациента с ИБС развивается фибрилляция предсердий. Какую тактику выбрать, чтобы снизить риск инфаркта и инсульта?

ЗАЛ №13

15:30–17:00

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ЖУРНАЛА

ЗАЛ №14

15:30–17:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Междисциплинарные проблемы в кардиологии»

Председатели: **Белялов Ф.И.** (Иркутск), **Гарганеева Н.П.** (Томск)

- **Гарганеева Н.П.** (Томск). Психосоциальные факторы и их оценка в условиях диспансерного наблюдения пациентов: проблемы приверженности и снижения сердечно-сосудистого риска.
- **Космачева Е.Д., Кручинова С.В.** (Краснодар). Распространенность наследственной тромбофилии и антифосфолипидного синдрома при инфаркте миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий: сравнение с криптогенным инсультом.
- **Ставенчук Т.В., Космачева Е.Д., Барбухатти К.О., Скопец А.А., Тхатль Л.К., Колодина М.В., Порханов В.А.** (Краснодар). Комплексная оценка сердечно-сосудистых осложнений за 10-летний период у реципиентов сердца.
- **Соколова А. В., Тихомирова М. А.** (Москва). Изучение уровня основного обмена у пациентов с ХСН, СД 2-го типа и саркопенией.
- **Мищенко Л.Н., Аверков О.В., Гордеев И.Г.** (Москва). Вклад амбулаторной антикоагулянтной терапии в развитие желудочно-кишечных кровотечений, потребовавших экстренной госпитализации.
- **Канорский С.Г., Павловец В.П.** (Краснодар). Эффективность сакубитрила/валсартана у онкологических больных с сердечной недостаточностью, получающих кардиотоксическую химиотерапию.

Время	Зал пленарных заседаний	Пресс-зал	Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зал №4	Зал №5	Зал №6
С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				
9:00–10:30	Пленарное заседание «Современная трактовка патологических процессов у больных ИБС» <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>	СИМПОЗИУМ «Актуальные вопросы стресс-эхокардиографии» <i>Online-трансляция</i>	ДИСКУССИЯ «Артериальная гипертензия – на перекрестке мнений» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Неотложная кардиология 2020 (памяти профессора Н.А. Грацианского)» <i>Online-трансляция</i>	ДЕБАТЫ «Дискуссионные вопросы актуальной кардиологии» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Полиморбидные пациенты с сердечно-сосудистыми заболеваниями: острые вопросы амбулаторной практики. Симпозиум проводится совместно с Евразийской ассоциацией терапевтов» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Врач и искусственный интеллект» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Миокардиты: от исследований и рекомендаций к реальной практике» <i>Online-трансляция</i>
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				
11:00–12:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Сердечно-сосудистые аспекты новой коронавирусной инфекции» <i>Online-трансляция / Синхронный перевод</i>	КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР «Сложный коморбидный пациент» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ВТЭ: что нового в лечении и профилактике?» (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Оптимизация медицинской помощи пациентам с нарушениями липидного обмена в России. Опыт регионов» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Актуальные проблемы кардиодетологии» <i>Online-трансляция</i>	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Новые вызовы современного мира и возможности для пациентов СС риска» (при поддержке компании «Эбботт», баллы НМО не начисляются) <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «ИНГЛТ-2 и аГПП-1 в снижении риска сердечно-сосудистых осложнений» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Заболевания периферических артерий: современный взгляд на проблему» <i>Online-трансляция</i>
12:40–13:20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ Зал пленарных заседаний / On-line трансляция / Синхронный перевод								
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				
13:30–15:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний в клинической практике 2020» <i>Online-трансляция</i>	КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР «Редкие клинические случаи в кардиологии» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Декомпенсация хронической сердечной недостаточности» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Длительная антитромботическая терапия у пациентов с высоким риском тромбозов и кровотечений. Симпозиум Национального общества по атеротромбозу (памяти профессора Н.А. Грацианского)» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Сестринское дело в кардиологии. Опыт регионов» <i>Online-трансляция</i>	СИМПОЗИУМ «Перикардиты: обсуждение проекта национальных клинических рекомендаций» <i>Online-трансляция</i>	КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР «В лабиринтах метаболических и сердечно-сосудистых осложнений ожирения. Клинический разбор» <i>Online-трансляция</i>	НАУЧНАЯ СЕССИЯ «Кардиология в XXI веке. Нужны ли нам социальные сети?» <i>Online-трансляция</i>
15:30–17:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ В КАРДИОЛОГИИ 2020» Зал пленарных заседаний / Online трансляция / Синхронный перевод								

Время	Зал №7	Зал №8	Зал №9	Зал №10	Зал №11	Зал №12	Зал №13	Зал №14
С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				С 8:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				
9:00–10:30	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ «Профессиональный стандарт «Врач-кардиолог» — обсуждение и утверждение»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Кардиомиопатия такоубо: что мы знаем и чего не знаем?»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Мифы и реальность о спортивном сердце»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Трансплантационная кардиология в России в 2020-м»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Иммунная система и воспаление в патогенезе сердечно-сосудистых заболеваний»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Генетика в кардиологии: от фундаментальных исследований к персонализированному подходу»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ ЖУРНАЛОВ</p>	<p>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Фундаментальные исследования»</p>
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				
11:00–12:30	<p>СИМПОЗИУМ «Лечение острой сердечной недостаточности в специализированном стационаре»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Риск кардиальных осложнений при несердечных операциях: обсуждение новых отечественных рекомендаций» Часть 1</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Новые горизонты эхокардиографии»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР «Кардиомиопатия сердечного трансплантата: клиника, патоморфология, терапия»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Генетически обусловленные заболевания в кардиологии: проблемы 2020 г.»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Стресс-визуализация миокарда: как выбрать лучший метод диагностики?»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>ЗАСЕДАНИЕ ОССН</p>	<p>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Аритмология, стимуляция, ресинхронизация»</p>
12.40–13.20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ Зал пленарных заседаний / On-line трансляция / Синхронный перевод								
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				
13:30–15:00	<p>СИМПОЗИУМ «Врожденные пороки сердца у взрослых: взаимодействие кардиохирургов и кардиологов»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Риск кардиальных осложнений при несердечных операциях: обсуждение новых отечественных рекомендаций» Часть 2</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>«Заседание экспертов рабочих групп РКО по разработке клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Преемственность ведения пациентов с ХСН и после трансплантации сердца»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Бьют ли не бьют? Сердечно-сосудистый риск пациента с СГХС высок, но возможно ли его снизить?»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Генетика в кардиологии: моногенные и полигенные заболевания»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>Заседание ОССН</p>	<p>СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Некоронарогенные заболевания, клапанная патология, врожденные заболевания, детская кардиология, легочная гипертензия»</p>
15:30–17:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ В КАРДИОЛОГИИ 2020» Зал пленарных заседаний / On-line трансляция / Синхронный перевод								

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

09:00–10:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Современная трактовка патологических процессов у больных ИБС»

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: Чумакова Г.А. (Барнаул), Карпов Р.С. (Томск)

- **Catapano А.** (Италия). Современные теории развития атеросклероза.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). ХКС = стабильная ИБС? Что нужно делать сегодня.
- **Синицын В.Е.** (Москва). Повышение качества диагностики: визуализация ишемии или визуализация артерий.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Стентирование коронарных артерий или современная комплексная медикаментозная терапия.

ПРЕСС-ЗАЛ

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Актуальные вопросы стресс-эхокардиографии»

Online-трансляция

Председатели: Бощенко А.А. (Томск), Бобров А.Л. (Санкт-Петербург), Алёхин М.Н. (Москва)

- **Загатина А.В.** (Санкт-Петербург). Первые результаты международного исследования «Стресс-Эхо 2020».
- **Бощенко А.А., Врублевский А.В.** (Томск). Стресс-эхокардиографическое исследование при обструктивном и необструктивном поражении коронарного русла: роль оценки резерва коронарного кровотока.
- **Бобров А.Л.** (Санкт-Петербург). Стресс-эхокардиография у пациентов с приобретенными пороками сердца.
- **Алёхин М.Н.** (Москва). Спекл-трекинг стресс-эхокардиография — возможности и ограничения.

ЗАЛ №1

09:00–10:30

ДИСКУССИЯ

«Артериальная гипертензия — на перекрестке мнений»

Online-трансляция

- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург), **Кобалава Ж.Д.** (Москва), **Недогода С.В.** (Волгоград), **Лопатин Ю.М.** (Волгоград), **Либис Р.А.** (Оренбург).

ЗАЛ №2

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Неотложная кардиология – 2020 (памяти профессора Н.А. Грацианского)»

Online-трансляция

Председатель Терещенко С.Н. (Москва)

- **Аверков О.В.** (Москва). Инфаркт миокарда 2020.
- **Жиров И.В.** (Москва). Острая сердечная недостаточность 2020.
- **Голицын С.П.** (Москва). Нарушения ритма сердца 2020.
- **Явелов И.С.** (Москва). ТЭЛА 2020.

ЗАЛ №3

09:00-10:30

ДЕБАТЫ**«Дискуссионные вопросы актуальной кардиологии»***Online-трансляция***Председатели:** Самородская И.В. (Москва), Галявич А.С. (Казань)

- **Самородская И.В.** (Москва). Всем ли пациентам показана коронарография при остром коронарном синдроме?
- **Галявич А.С.** (Казань). Алгоритмы или индивидуальный подход к определению показаний к реваскуляризации?
- **Камалов Г.М.** (Казань). Всем ли пациентам с ИБС нужна коронарография?

ЗАЛ №4

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ**«Полиморбидные пациенты с сердечно-сосудистыми заболеваниями: острые вопросы амбулаторной практики. Симпозиум проводится совместно с Евразийской ассоциацией терапевтов»***Online-трансляция***Председатель** Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород), **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Ранняя профилактика и лечение сердечной недостаточности у онкологических больных.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Особенности лечения полиморбидных пациентов с ХОБЛ и сердечно-сосудистыми заболеваниями.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Анемия у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Полиморбидный пациент с сахарным диабетом и сердечно-сосудистыми заболеваниями: особенности тактики лечения.

ЗАЛ №5

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ**«ВРАЧ И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»***Online-трансляция***Председатели:** Драпкина О.М. (Москва), Бойцов С.А. (Москва), Гиляров М.Ю. (Москва)

- **Суворов А.Ю.** (Москва). Искусственный интеллект позволит оптимизировать лечение пациентов. Позиция за.
- **Мареев Ю.В.** (Москва). Искусственный интеллект позволит оптимизировать лечение пациентов. Позиция против.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Место врача в современных системах принятия решений: позиция врача.
- **Гусев А.В.** (Москва). Место врача в современных системах принятия решений: позиция разработчика.

ЗАЛ №6

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ**«Миокардиты: от исследований и рекомендаций к реальной практике»***Online-трансляция***Председатель** Палеев Ф.Н. (Москва)

- **Палеев Ф.Н.** (Москва). Патогенез и тактика ведения больных с острым и фульминантным миокардитом.
- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Новые подходы в терапии воспалительных заболеваний миокарда.
- **Лутохина Ю.А.** (Москва). Европейский регистр миокардитов: анализ реальной клинической ситуации.
- **Благова О.В.** (Москва). Диагностика и лечение миокардита в России: анализ собственного регистра.

ЗАЛ №7

09:00–10:30

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«Профессиональный стандарт “Врач-кардиолог” —
обсуждение и утверждение»

*Online-трансляция*Председатель **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург)

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург).
- **Виллевалде С.В.** (Санкт-Петербург).
- **Баланова Ю.А.** (Москва).

ЗАЛ №8

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Кардиомиопатия такоцубо:
что мы знаем и чего не знаем»

Online-трансляция

Председатели: **Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург),
Космачева Е.Д. (Краснодар)

- **Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Кардиомиопатия такоцубо: клинические формы и патогенетические механизмы.
- **Космачева Е.Д., Кручинова С.В.** (Краснодар). Признаки сердечной недостаточности как стокгольмский синдром у пациентов с кардиомиопатией такоцубо.
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Прогноз у больных с кардиомиопатией такоцубо по данным многолетнего наблюдения.
- **Болдуева С.А., Евдокимов Д.С.** (Санкт-Петербург). Сократительная функция левого желудочка и регуляция сердечного ритма у больных с кардиомиопатией такоцубо в процессе динамического наблюдения.

ЗАЛ №9

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Мифы и реальность о спортивном сердце»

Online-трансляция

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

- **Смоленский А.В.** (Москва). Гипертрофия миокарда и недостаточность спортивного сердца.
- **Михайлова А.В.** (Москва). Спортивное сердце — взгляд кардиолога и спортивного врача.
- **Митрофанова Л.Б.** (Санкт-Петербург). Спортивное сердце — взгляд патоморфолога.
- **Рудь С.Д.** (Санкт-Петербург), **Бондарев С. А.** (Москва), **Поспелов В. А.** (Санкт-Петербург). Опыт применения МРТ и ОФЭКТ-КТ в дифференциальной диагностике патологии сердца спортсмена.
- **Балыкова Л.А.** (Саранск). Возможности суточного мониторирования АД и пробы с дозированной физической нагрузкой в оценке формирования спортивного сердца у юных спортсменов.

ЗАЛ №10

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Трансплантационная кардиология в России в 2020-м»

Online-трансляция

Председатели: **Готье С.В.** (Москва), **Барбараш О.Л.** (Кемерово),
Чернявский А.М. (Новосибирск)

- **Готье С.В.** (Москва). Донорство и трансплантация органов в России.
- **Джорджика Р.К.** (Казань). Трансплантация сердца — последний рубеж в лечении критической сердечной недостаточности.

- **Безденежных А.В.** (Кемерово), **Барбараш О. Л.** (Кемерово). Опыт трансплантации сердца в Кузбассе: проблемы, надежды и перспективы.
- **Чернявский А.М.** (Новосибирск). Двухэтапная трансплантация сердца у больных с легочной гипертензией.
- **Карпенко М.А.** (Санкт-Петербург), **Гордеев М.Л.** (Санкт-Петербург), **Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург), **Федотов П.А.** (Санкт-Петербург). Спектр медицинских проблем и подходы к их коррекции у пациентов в посттрансплантационном периоде.
- **Шевченко А.О.** (Москва). Перспективы клинических исследований в трансплантационной кардиологии.

ЗАЛ №11

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Иммунная система и воспаление в патогенезе сердечно-сосудистых заболеваний»

Online-трансляция

Председатели: **Кжышковска Ю.Г.** (Гейдельберг), **Рябов В.В.** (Томск)

- **Кжышковска Ю.Г.** (Гейдельберг). Значение системы врожденного иммунитета в патогенезе сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Филатова А.Ю., Арефьева Т.И., Потехина А.В.** (Москва). Особенности клеточного иммунитета при прогрессии атеросклероза.
- **Кологривова И.В., Кошельская О.А., Сулова Т.Е.** (Томск). Клетки иммунной системы при коронарном атеросклерозе: протективные и патологические эффекты.
- **Кутихин А.Г.** (Кемерово). Vasa vasorum и макрофагальные скопления в адвентиции и периваскулярной жировой ткани: новые патоморфологические маркеры сосудистого воспаления в эксперименте и клинике.
- **Богданов Л.А.** (Кемерово). Связь адвентициального и периваскулярного воспаления с формированием неинтимы: обратная сторона сосудов.
- **Рябов В.В., Гомбожапова А.Э.** (Томск). Воспаление в процессе повреждения, репарации и регенерации при остром коронарном синдроме: полученный опыт и перспективы.

ЗАЛ №12

09:00–10:30

СИМПОЗИУМ

«Генетика в кардиологии: от фундаментальных исследований к персонифицированному подходу»

Online-трансляция

Председатели: **Никулина С.Ю.** (Красноярск), **Назаренко М.С.** (Томск), **Затейщиков Д.А.** (Москва)

- **Чернова А.А., Чигодайкина С.С., Никулина С.Ю., Шульман В.А., Никулин Д.А., Келеменова А. А.** (Красноярск). Молекулярно-генетические предикторы ишемического инсульта у больных с сердечно-сосудистой патологией.
- **Пузырев В.П., Зарубин А.А., Слепцов А.А., Марков А.В., Салахов Р.Р., Назаренко М.С.** (Томск). Мультиомный подход при сердечно-сосудистых заболеваниях.
- **Затейщиков Д.А., Минушкина Л.О., Зубова Е.А., Бражник В.А.** (Москва). Прогностическое значение полиморфизма гена ANXA2 у больных, перенесших острый коронарный синдром: данные исследования ОРАКУЛ II.
- **Лифшиц Г.И., Ковалева А.Я., Киселев И.Н., Колпаков Ф.А., Слепухина А.А.** (Новосибирск). Концепция виртуального пациента: вклад генетических и биоинформационных технологий в оптимизацию терапии пациента с артериальной гипертензией.
- **Шульман В.А., Никулина С.Ю., Чернова А.А., Шишкова К.Ю.** (Красноярск). Кандидатные гены фибрилляции предсердий.

ЗАЛ №13

09:00–10:30

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ ЖУРНАЛОВ

ЗАЛ №14

09:00–10:30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**«Фундаментальные исследования»**

Председатели: Костарева А.А. (Санкт-Петербург), Жарский С.Л. (Хабаровск)

- **Гончарова Н.С., Вахрушев А.Д., Кондори Ленардо Э.И., Мурашова Л.Л., Воронин С.Е., Коробченко Л.Е., Андреева Е. М., Митрофанова Л. Б., Лебедев Д. С., Моисеева О. М., Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Сравнение острых гемодинамических реакций расширенной и ограниченной денервации легочной артерии у нормотензивных свиней.
- **Шишкина Е.А., Хлынова О.В., Туев А.В., Василец Л.М., Сахена В., Кривцов А.В.** (Пермь). Генетические предикторы возникновения инфаркта миокарда у лиц трудоспособного возраста.
- **Сиверина А.В., Скородумова Е.А., Костенко В.А., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б., Скородумова Е.Г., Федоров А.Н., Рысев А.В.** (Санкт-Петербург). Влияет ли полиморфизм генов APOE, CYP2C19, SLCO1B1, NOS3 на клиническую картину госпитального периода у больных с инфарктом миокарда и диабетической нефропатией?
- **Смолина Е.Г.** (Краснодар). Выявление морфологической реиннервации трансплантированного сердца человека.
- **Саликова С.П., Власов А.А., Гриневич В.Б.** (Санкт-Петербург). Современный взгляд на молекулярные механизмы ремоделирования сердца при хронической сердечной недостаточности. В фокусе кишечная микробиота.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

11:00–12:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**«Сердечно-сосудистые аспекты новой коронавирусной инфекции»**

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), Созинов А.С. (Казань), Никитин И.Г. (Москва)

- **Pinto F.** (Португалия). Сердечно-сосудистые заболевания во время пандемии COVID-19.
- **Ferrari R.** (Италия). Как ЭКГ может помочь в диагностике COVID-19 и почему это важно?
- **Roffi M.** (Швейцария). Влияние COVID-19 на лечение острого коронарного синдрома.
- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Особенности диагностики и лечения миокардита у пациентов с COVID-19.
- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Международный регистр «Анализ динамики Коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2 (АКТИВ SARS-CoV-2): первые результаты.

ПРЕСС-ЗАЛ

11:00–12:30

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР**«Сложный коморбидный пациент»**

Online-трансляция

Председатели: Чумакова Г.А. (Барнаул), Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону)

- **Чернышёва С.Г., Гасанова Р.М.** (Москва). Бессимптомная миксома левого предсердия во время беременности.
- **Симонян М.А.** (Саратов). Коморбидная беременная в практике кардиолога: мультидисциплинарный подход.
- **Скидан В.И., Россейкин Е.В., Кобзев Е.Е., Батраков П.А.** (Хабаровск). Оценка деформации миокарда после хирургического протезирования створок аортального клапана по методике ОЗАКИ у пациента с критическим аортальным стенозом и хронической сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса левого желудочка.
- **Залетова Т.С., Кобелькова М.С.** (Москва). Ведение пациента с морбидным ожирением.

ЗАЛ №1

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**«ВТЭ: что нового в лечении и профилактике?»**

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

*Online-трансляция***Председатель Панченко Е.П.** (Москва).

- **Панченко Е.П.** (Москва). Канцер-ассоциированные тромбозы: проблема и ее решение.
- **Явелов И.С.** (Москва). Оптимизация стратегии длительной антикоагулянтной терапии ВТЭ.
- **Замятин М.Н.** (Москва). Перипроцедуральная антикоагуляция.
- **Золотухин И.А.** (Москва). Клинический разбор. Подходы к антитромботической терапии пациентов с ВТЭО: анализируем риски — принимаем верное решение.

ЗАЛ №2

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ**«Оптимизация медицинской помощи пациентам с нарушениями липидного обмена в России. Опыт регионов»***Online-трансляция***Председатели: Воевода М.И.** (Новосибирск), **Ежов М.В.** (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Распространенность дислипидемии в России. Потребность в улучшении медицинской помощи.
- **Звартау Н.Э., Алиева А.С.** (Санкт-Петербург). Пациенты с нарушениями липидного обмена. Стратегические подходы к решению проблемы.
- **Сальченко В.А., Дупляков Д.В., Абашина О.Е.** (Самара). Особенности факторов сердечно-сосудистого риска у пациентов с семейной гиперхолестеринемией.

- **Артамонова Г.В.** (Кемерово). Распространенность и структура факторов сердечно-сосудистого риска в Кемеровской области по данным эпидемиологического исследования PURE.
- **Кашталап В.В., Зыков М.В.** (Кемерово). Бессимптомный периферический атеросклероз у больных очень высокого сердечно-сосудистого риска. Влияние на прогноз и оптимизация диагностики.

ЗАЛ №3

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ**«Актуальные проблемы кардиодетологии»***Online-трансляция***Председатели: Стародубова А.В.** (Москва), **Кисляк О.А.** (Москва), **Ротарь О.П.** (Санкт-Петербург)

- **Стародубова А. В.** (Москва). Новости доказательной кардиодетологии.
- **Кисляк О.А.** (Москва). Основные положения рекомендаций по модификации образа жизни в кардиологии.
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург), **Шальнова С.А.** (Москва), **Ротарь О.П.** (Санкт-Петербург). Уроки эпидемиологического исследования ЭССЕ-РФ: изучения профиля питания и факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Кушнарченко Н.Н.** (Чита), **Шулькина С.Г.** (Пермь). Роль снижения массы тела в коррекции факторов риска ССЗ.
- **Галевич А.С.** (Казань). Рациональное питание в терапии ишемической болезни сердца.
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Витамины, микроэлементы и биологически активные добавки в кардиодетологии: за или против.

ЗАЛ №4

11:00–12:30

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«Новые вызовы современного мира и возможности для пациентов СС риска»

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

Online-трансляция

Председатели: Мареев В.Ю. (Москва), Арутюнов Г.П. (Москва).

- Орлова Я.А. (Москва). Мифы и реальность применения омега-3.
- Мареев В.Ю. (Москва). Эволюция подходов к лечению пациентов с атерогенной дислипидемией.
- Арутюнов Г.П. (Москва). Современный мир: ниши омега-3.

ЗАЛ №5

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«ИНГЛТ-2 и аГПП-1 в снижении риска сердечно-сосудистых осложнений»

Online-трансляция

Председатели: Лопатин Ю.М. (Волгоград), Недогода С.В. (Волгоград)

- Арутюнов Г.П. (Москва). Дифференцированные возможности ИНГЛТ-2 в снижении риска сердечно-сосудистых осложнений.
- Лопатин Ю.М. (Волгоград). Дифференцированные возможности аГЛП-1 в снижении риска сердечно-сосудистых осложнений.
- Недогода С.В. (Волгоград). Пришло ли время для комбинированного назначения ИНГЛТ-2 и аГПП-1?

ЗАЛ №6

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«Заболевания периферических артерий: современный взгляд на проблему»

Online-трансляция

Председатели: Чернявский М.А. (Санкт-Петербург), Кавтеладзе З.А. (Москва)

- Чернявский М.А. (Санкт-Петербург). Применение новых устройств при комплексных поражениях бедренно-подколенного сегмента.
- Валева А.А. (Москва). Особенности мониторинга безопасности имплантируемых медицинских изделий, применяемых в кардиологии и кардиохирургии. Проведение технических испытаний и токсикологических исследований имплантируемых медицинских изделий, применяемых в кардиологии и кардиохирургии.
- Кавтеладзе З.А. (Москва). Блеск и нищета эндоваскулярной хирургии при поражениях артерий нижних конечностей.
- Былов К.В. (Москва). Нестандартные доступы для лечения поражений артерий нижних конечностей.
- Колегаев А.С. (Москва). Гибридные вмешательства на магистральных артериях.

ЗАЛ №7

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«Лечение острой сердечной недостаточности в специализированном стационаре»

Online-трансляция

Председатели: Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург), Космачева Е.Д. (Краснодар)

- Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург). Инотропная терапия: подходы к лечению острой сердечной недостаточности в реальной клинической практике.

- Соколовская С.В., Ахмедов У.У., Думаньян Е.С. (Набережные Челны). А что, если реперфузия не помогла? Кардиогенный шок!
- Татаринцева З.Г., Намитоков А.М., Космачева Е.Д., Рафф С.А. (Краснодар). Трансплантация сердца при остром коронарном синдроме.

ЗАЛ №8

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«Риск кардиальных осложнений при несердечных операциях: обсуждение новых отечественных рекомендаций»

Часть 1

Online-трансляция

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

- **Белялов Ф.И.** (Иркутск). Ведение пациентов перед несердечной хирургией: уточненные подходы и проблемы.
- **Иртюга О.Б.** (Санкт-Петербург). Подготовка больных с клапанной патологией к некардиальным операциям.
- **Кулагина Т.Ю.** (Москва). Стратегии снижения риска: роль спирозерометрии в предоперационном обследовании.
- **Сумин А.Н.** (Кемерово). Стратегии снижения риска: коронарная ангиография.
- **Дупляков Д.В.** (Самара), **Медведева Е. А.** (Санкт-Петербург). Медикаментозные стратегии снижения кардиального риска при внесердечных вмешательствах.
- **Корок Е.В.** (Кемерово). Стратегии снижения риска: реваскуляризация миокарда.

ЗАЛ №9

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«Новые горизонты эхокардиографии»

Online-трансляция

Председатели: **Бойцов С.А.** (Москва), **Олейников В.Э.** (Пенза), **Алехин М.Н.** (Москва), **Либис Р.А.** (Оренбург)

- **Павлюкова Е.Н., Терешенкова Е.К.** (Томск). Миокардиальная работа — новый показатель систолической функции левого желудочка.
- **Саидова М.А.** (Москва). Новый метод неинвазивной оценки эффективности работы миокарда левого желудочка у больных ХСН с имплантированными внутрисердечными устройствами.
- **Олейников В.Э., Галимская В.А., Голубева А.В.** (Пенза). Анализ сократительной функции левого желудочка у пациентов ИБС: от визуальной оценки до 3D спекл-эхокардиографии.
- **Алехин М.Н.** (Москва). Клиническое значение спекл-трекинг-эхокардиографии при кардиомиопатиях.
- **Вдовенко Д.В., Либис Р.А.** (Оренбург). Оценка функционального состояния миокарда у больных ХСН с сохраненной фракцией выброса.

ЗАЛ №10

11:00–12:30

ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР

«Кардиомиопатия сердечного трансплантата: клиника, патоморфология, терапия»

Online-трансляция

Председатели: **Готье С.В.** (Москва), **Шевченко А.О.** (Москва)

- **Готье С.В.** (Москва). Трансплантация сердца в России в третьем десятилетии XXI века: итоги и перспективы.
- **Шевченко А.О.** (Москва). Кардиомиопатия сердечного трансплантата — новая нозологическая единица?

- **Можейко Н.П.** (Москва). Патологическая анатомия сердечного трансплантата.
- **Колоскова Н.Н.** (Москва). Медикаментозная терапия у реципиентов сердца.

ЗАЛ №11

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«Генетически обусловленные заболевания в кардиологии: проблемы 2020 г.»

Online-трансляция

Председатели: **Затейщиков Д.А.** (Москва),
Костарева А.А. (Санкт-Петербург), **Каски Х.П.** (Лондон)

- **Чумакова О.С.** (Москва). ГКМП у пожилых.
- **Соницева Н.А.** (Москва). Европейский опыт развития генетической диагностики в кардиологии на примере ведущей международной лаборатории.
- **Костарева А.А.** (Санкт-Петербург). Клинико-генетические особенности рестриктивной кардиомиопатии в различных возрастных группах.
- **Каски Х.П.** (Лондон). Смена парадигмы кардиомиопатий: взгляд педиатра.

ЗАЛ №12

11:00–12:30

СИМПОЗИУМ

«Стресс-визуализация миокарда: как выбрать лучший метод диагностики?»

Online-трансляция

Председатели: **Бобров А.Л.** (Санкт-Петербург),
Завадовский К.В. (Томск), **Рудь С.Д.** (Санкт-Петербург)

- **Бобров А.Л.** (Санкт-Петербург). Стресс-эхокардиография: павший лидер или птица Феникс?
- **Завадовский К.В.** (Томск). Перфузионная сцинтиграфия миокарда: современные возможности в диагностике хронического коронарного синдрома.
- **Рудь С.Д.** (Санкт-Петербург). Нагрузочная МРТ сердца при стабильной стенокардии напряжения.
- **Меньков И.А.** (Санкт-Петербург). Стресс-КТ-перфузия миокарда в диагностике хронического коронарного синдрома: есть ли перспективы?

ЗАЛ №13

11:00–12:30

ЗАСЕДАНИЕ ОССН

ЗАЛ №14

11:00–12:30

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Аритмология, стимуляция, ресинхронизация»

Председатели: **Боровкова Н.Ю.** (Нижний Новгород),
Шульман В.А. (Красноярск)

- **Боровкова Н.Ю.** (Нижний Новгород). Неклапанная фибрилляция предсердий: реальная клиническая практика на современном этапе.
- **Зотова И.В., Резниченко Н.Е., Фаттахова Э.Н., Затейщиков Д.А.** (Москва). Прогностическая значимость различных методов расчета функции почек в оценке риска развития кровотечений у больных с фибрилляцией предсердий.
- **Любимцева Т.А., Топчан А.Г., Давтян К.В., Артюхина Е.А., Тарасюк Е.А., Кононогов А.Я., Крыжановский Д.В., Королев С.В., Колунин Г.В., Сагитов И.Ш., Четвериков С.Ю., Грачев Н.И., Баталов Р.Е., Вирстюк Ю.В., Лебедев Д.С., Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Многоцентровой опыт криобаллонной аблации фибрилляции предсердий.

- **Базылев В.В., Воеводин А.Б., Дурманов С.С., Попылькова О.В.** (Пенза). Частота развития фибрилляции предсердий в раннем послеоперационном периоде у пациентов после транскапикальной имплантации первого отечественного клапана «Медлаб-КТ».
- **Дзаурова Х.М., Миронов Н.Ю., Влодзяновский В.В., Юричева Ю.А., Соколов С.Ф., Голицын С.П.** (Москва). Предварительные результаты применения модифицированного протокола медикаментозной кардиоверсии фибрилляции и трепетания предсердий с использованием отечественного антиаритмического препарата рефралон.
- **Арчаков Е.А., Баталов Р.Е., Сморгон А.В., Усенков С.Ю., Шелемехов А.Е.** (Томск). Применение speckle-tracking эхокардиографии в диагностике воспалительных изменений миокарда у пациентов с «идиопатической» формой фибрилляции предсердий.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

12:40–13:20

ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ

Online-трансляция / Синхронный перевод

Модератор: **Чернявский М.А.** (Санкт-Петербург)

- **Gilard M.** (Франция). TAVI сегодня: для какой категории пациентов?
- **Eltchaninoff H.** (Франция). Долговечность транскатетерного биопротеза: состояние проблемы.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

13:30–15:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний в клинической практике 2020»

Online-трансляция

Председатели: Драпкина О.М. (Москва), **Барбараш О.Л.** (Кемерово)

- **Шальнова С.А.** (Москва). Бремя факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний в России во второй декаде XXI века.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Почка — ключевой игрок на поле сердечно-сосудистой профилактики.
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Профилактика аритмий за пределами кардиологии.
- **Ежов М.В.** (Москва). Азбука победы над атеросклерозом.

ПРЕСС-ЗАЛ

13:30–15:00

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР

«Редкие клинические случаи в кардиологии»

Online-трансляция

Председатели: Боровков Н.Н. (Нижний Новгород), **Мальчикова С.В.** (Киров)

- **Чумакова О.С., Исаева М.Ю., Дробязко О.А., Данковцева Е.Н., Затеищikov Д.А.** (Москва). Косегрегация варианта в редком гене тропомиозина-1 с гипертрофической кардиомиопатией в одной семье помогла в проведении предсказательного семейного скрининга в другой семье.
- **Зенин С.А., Кононенко О.В., Пятаева О.В., Федосеенко А.В., Феликов И.М.** (Новосибирск). Низковольтажная ЭКГ как диагностический критерий постпункционного пневмоторакса при искусственном желудочковом ритме.
- **Баев А.Е., Быкова Н.С., Варваренко В.И., Каменщиков Н.О., Токарева Е.С.** (Томск). Клинический случай успешной одномоментной эндоваскулярной коррекции ОАП и ДМЖП у пациента с врожденной аномалией впадения нижней полой вены в правое предсердие.
- **Леонова И.А.** (Санкт-Петербург), **Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург), **Рзаев Д.А.** (Новосибирск). Клинический случай длительного наблюдения за пациентом после стимуляции спинного мозга как способа лечения вторичной стенокардии вследствие выраженной гипертрофии левого желудочка.

ЗАЛ №1

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ**«Декомпенсация хронической сердечной недостаточности»***Online-трансляция***Председатели:** Беленков Ю.Н. (Москва), Галявич А.С. (Казань)

- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Результаты отмены терапии ХСН у больных ДКМП, достигших нормализации ФВЛЖ (исследование TRED-HF).
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Декомпенсация хронической сердечной недостаточности и сахарный диабет 2-го типа: выбор сахароснижающей терапии на госпитальном этапе.
- **Галявич А.С.** (Казань). Декомпенсация хронической сердечной недостаточности: предсказать и предотвратить.

ЗАЛ №2

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ**«Длительная антитромботическая терапия у пациентов с высоким риском тромбозов и кровотечений. Симпозиум Национального общества по атеротромбозу (памяти профессора Н.А. Грацианского)»***Online-трансляция***Председатели:** Панченко Е.П. (Москва), Комаров А.Л. (Москва), Явелов И.С. (Москва)

- **Панченко Е.П., Кропачёва Е.С., Кривошеева Е.Н.** (Москва). Как выбрать оптимальный антикоагулянт и его дозу у больных фибрилляцией предсердий, нуждающихся в многокомпонентной антитромботической терапии?

- **Коробкова В.В., Шахматова О.О., Комаров А.Л.** (Москва). Желудочно-кишечные кровотечения у больных, получающих антиагреганты: факторы риска и влияние на прогноз.
- **Явелов И.С.** (Москва). Внутрисердечный тромбоз: можно ли предсказать и излечить?

ЗАЛ №3

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ**«Сестринское дело в кардиологии. Опыт регионов»***Online-трансляция***Председатели:** Лапотников В.А. (Санкт-Петербург), Андгуладзе О.П. (Кемерово)

- **Березкина Т.Д.** (Санкт-Петербург). Медицинские сестры в мультидисциплинарной реабилитации пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями в медицинских организациях высокотехнологических методов лечения.
- **Иноземцева С.В.** (Самара). Расширение роли сестринского персонала в профилактике осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий. Медицинская сестра — руководитель Школы для пациентов с фибрилляцией предсердий.
- **Андгуладзе О.П.** (Кемерово). Роль медицинской сестры в проведении домашних физических тренировок.
- **Кузнецова А.В.** (Самара). Особенности работы медицинской сестры реабилитационного отделения с пациентами, принимающими варфарин.

ЗАЛ №4

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Перикардиты: обсуждение проекта национальных клинических рекомендаций»

Online-трансляция

Председатель Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Острый перикардит.
- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Рецидивирующий перикардит.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Выпот в полость перикарда. Тампонада сердца.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Вирусный перикардит.
- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Поражение перикарда при онкологических заболеваниях.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Перикардит при эндокринных заболеваниях.

ЗАЛ №5

13:30–15:00

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР

«В лабиринтах метаболических и кардиоваскулярных осложнений ожирения. Клинический разбор»

Online-трансляция

Председатели: Чумакова Г.А. (Барнаул), **Кушнаренко Н.Н.** (Чита), **Кошельская О.А.** (Томск)

- **Чумакова Г.А.** (Барнаул). История болезни полиморбидного пациента с ожирением для клинического разбора.
- **Леонова Н.В.** (Барнаул). Мнение эндокринолога.
- **Кушнаренко Н.Н.** (Чита). Мнение терапевта.
- **Кошельская О.А.** (Томск). Мнение кардиолога.
- **Чумакова Г.А.** (Барнаул). Обсуждение.

ЗАЛ №6

13:30–15:00

НАУЧНАЯ СЕССИЯ

«Кардиология в XXI веке. Нужны ли нам социальные сети?»

Online-трансляция

Председатели: Демкина А.Е. (Москва), **Громова О.И.** (Москва)

- **Рябинина М.Н.** (Москва). Для чего нужен медицинский блог практикующему кардиологу?
- **Громова О.И.** (Москва). Медицинское блоггерство — новый метод профилактики или шарлатанство?
- **Шомахов Р.А.** (Нальчик). FOAMED — обмен опытом и знаниями без границ и условностей.
- **Новикова Д.С.** (Москва). Просто о сложном. Кардиоревматология глазами пациента и врача.
- **Васильева И.А.** (Санкт-Петербург). Социальные сети как эффективный инструмент повышения приверженности к лечению.

ЗАЛ №7

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Врожденные пороки сердца у взрослых: взаимодействие кардиохирургов и кардиологов»

Online-трансляция

Председатели: Стовпюк О.Ф. (Санкт-Петербург), **Белов В.А.** (Калининград), **Авраменко А.А.** (Самара)

- **Стовпюк О.Ф.** (Санкт-Петербург). Врожденные пороки сердца у взрослых: современный подход — от казуистики к стандартам и алгоритмам.
- **Белов В.А.** (Калининград). Сложные случаи в хирургии врожденных пороков сердца у взрослых.

- **Авраменко А.А.** (Самара). Система помощи пациентам с функционально единственным желудочком сердца — опыт одного кардиоцентра.
- **Карев Е.А.** (Санкт-Петербург). Взрослый пациент с врожденным пороком сердца на приеме у кардиолога.

ЗАЛ №8

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Риск кардиальных осложнений при несердечных операциях: обсуждение новых отечественных рекомендаций»

Часть 2

Online-трансляция

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

- **Медведева Е.А.** (Санкт-Петербург), **Дупляков Д.В.** (Самара). Подготовка больных с нарушениями ритма к некардиальным операциям.
- **Шутов А.М., Мензоров М.В.** (Ульяновск). Подготовка больных с патологией почек к некардиальным операциям.
- **Корок Е.В.** (Кемерово). Оценка и коррекция кардиального риска при операциях на периферических артериях.
- **Чомахидзе П.Ш.** (Москва). Стратегии снижения риска: неинвазивные методы обследования.
- **Сумин А.Н.** (Кемерово). Периоперационное повреждение и инфаркт миокарда при некардиальных операциях: выявление, прогностическое значение, терапия.

ЗАЛ №9

13:30–15:00

«Заседание экспертов рабочих групп РКО по разработке клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи»

Online-трансляция

Председатели: **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург), **Недогода С.В.** (Волгоград), **Конради А.О.** (Санкт-Петербург)

ЗАЛ №10

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Преимущества ведения пациентов с ХСН и после трансплантации сердца»

Online-трансляция

Председатели: **Готье С.В.** (Москва), **Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург), **Космачева Е.Д.** (Краснодар)

- **Ситникова М.Ю., Федотов П.А.** (Санкт-Петербург). Опыт механической поддержки кровообращения в листе ожидания трансплантации сердца.
- **Шевченко А.О., Гончарова А.Ю.** (Москва). Коронарная недостаточность сердечного трансплантата: этиология, диагностика, лечение.
- **Намитоква Л.К., Пашкова И.А., Космачева Е.Д.** (Краснодар). Риски развития посттрансплантационных осложнений у реципиентов сердца с идентифицированными de novo антителами к HLA.
- **Симоненко М.А., Данилов И.Н.** (Санкт-Петербург). Опыт общей хирургической помощи пациентам после трансплантации сердца.

ЗАЛ №11

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Быть или не быть? Сердечно-сосудистый риск пациента с СГХС высок, но возможно ли его снизить?»

Online-трансляция

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

- Корнева В.А., Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск). Что определяет риск при семейной гиперхолестеринемии (СГХС)?
- Константинов В.О. (Санкт Петербург). Влияют ли результаты генетического тестирования на приверженность терапии?
- Затейщиков Д.А., Рогожина А.А. (Москва). Особенности липидома больных с ранним наследственным атеросклерозом.
- Соничева Н.А. (Ла-Корунья). Польза генетики в персонализированной терапии пациентов с наследственными дислипидемиями.

ЗАЛ №12

13:30–15:00

СИМПОЗИУМ

«Генетика в кардиологии: моногенные и полигенные заболевания»

Online-трансляция

Председатели: Минушкина Л.О. (Москва), Очоа Х.П. (La Coruna)

- Гараева Л.А., Маянская С.Д., Кравцова О.А., Давлятшина Н.З. (Казань). К вопросу об экспрессии генов-регуляторов окисления и утилизации липидов при различных клинических проявлениях атеросклероза.
- Иванцов Е.Н., Хасанов Н.Р., Магамедкеримова Ф.А. (Казань). Могут ли генетические маркеры помочь повысить точность прогноза сердечно-сосудистых событий после ИМпST?

- Ратушняк Е.Т. (Новосибирск), Гракова Е.В. (Томск), Тепляков А.Т. (Томск), Неупокоева М.А. (Новосибирск), Шилов С.Н. (Новосибирск), Березикова Е.Н. (Новосибирск), Попова А.А. (Новосибирск). Генетические предикторы развития антрациклин-индуцированной кардиотоксичности.
- Очоа Х.П. (La Coruna). FHOD3 — новый ген, вызывающий гипертрофическую кардиопатию.
- Аксютин Н.В., Алданова Е.Е., Шульман В.А. (Красноярск). Практическое применение генетических исследований в ведении больных с мерцательной аритмией.

ЗАЛ №13

13:30–15:00

ЗАСЕДАНИЕ ОССН**ЗАЛ №14**

13:30–15:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

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

Председатели: Демин А.А. (Новосибирск), Павлюкова Е.Н. (Томск)

- Комиссарова С.М., Ринейская Н.М., Чакова Н.Н., Ниязова С.С. (Минск). Аритмические фенотипы у пациентов с синдромом некомпактного миокарда.
- Крылова Н.С., Филатова Е.В., Маслова М.Ю., Ковалевская Е.А., Власов И.М., Потешкина Н.Г., Шадрин М.И., Сломинский П.А. (Москва). Анализ генетических факторов гипертрофической кардиомиопатии в российской популяции.
- Сенаторова О.В., Супрунец С.Н., Храмова Е.Б., Лыкасов А.Г. (Тюмень). Структура критических врожденных пороков сердца (по данным отделения патологии новорожденных) и их исходы.

- **Павлюкова Е.Н., Колосова М.В., Неклюдова Г.В., Алексеева Е.О., Карпов Р.С.** (Томск). Скручивание левого желудочка у детей в возрасте от года до пяти лет, рожденных с низкой и экстремально низкой массой тела.
- **Свинцова Л.И., Джаффарова О.Ю., Криволапов С.Н., Плотникова И.В., Сморгон А.В.** (Томск). Радиочастотная абляция как метод лечения диссинхронической кардиомиопатии, связанной с функционированием дополнительных предсердно-желудочковых соединений у детей.

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

15:30–17:00

ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ В КАРДИОЛОГИИ 2020

Online-трансляция / Синхронный перевод

Председатели: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург),
Casadei В. (Великобритания)

- **Casadei В.** (Великобритания). Что нового в фибрилляции предсердий?
- **Голухова Е.З.** (Москва). Фибрилляция предсердий — мультидисциплинарная проблема.
- **Merkely В.** (Венгрия). Сердечная ресинхронизирующая терапия — современное состояние проблемы.

ВЫСТАВОЧНЫЙ ЗАЛ №1

09:00–17:00

СЕССИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОСТЕРОВ

Аритмология, стимуляция, ресинхронизация

- Gasimova N.Z.** (St. Petersburg), **Kolunin G.V.**, **Kharats V.E.** (Tyumen), **Artyukhina E.A.** (Moscow), **Antolic B.** (Slovenia), **Kropotkin E.B.** (Krasnoyarsk), **Zubarev E. I.** (St. Petersburg), **Abdrakhmanov A.S.** (Kazakhstan), **Lebedev D.S.**, **Mikhaylov E.N.** (St. Petersburg). Diverse values of radiofrequency catheter ablation parameters for atrial fibrillation in the era of ablation lesion prediction modality: preliminary results of a prospective registry.
- Simonova K.A.**, **Kamenev A.V.**, **Tatarskiy R.B.**, **Orshanskaya V.S.**, **Lebedeva V.K.**, **Garkina S.V.**, **Vander M.A.**, **Lebedev D.S.**, **Mikhaylov E.N.** (St. Petersburg). Endocardial vs endo-epicardial ablation of ventricular arrhythmia in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy: a single center experience.
- Simonova K.A.**, **Mikhaylov E.N.**, **Tatarskiy R.B.**, **Kamenev A.V.** (St. Petersburg), **Panin D.V.** (Perm), **Orshanskaya V.S.**, **Lebedeva V.K.**, **Garkina S.V.**, **Vander M.A.**, **Lebedev D.S.** (St. Petersburg). Epicardial abnormal electrical activity in unselected patients with ischemic ventricular tachycardia: a pilot mapping study.
- Zubkova P.**, **Lubinceva T.** (St. Petersburg), **Topchian A.** (Moscow), **Davtyan K.** (St. Petersburg), **Artiykhina E.** (Moscow), **Tarasiyk E.** (Komsomolsk on Amur), **Kosonogov A.** (Nizhny Novgorod), **Kryzhanovskiy D.** (St. Petersburg), **Korolev S.** (Moscow), **Kolunin G.** (Tyumen), **Sagitov I.** (Ufa), **Chetverikov S.** (Khanty-Mansiysk), **Nechepurenko A.** (Moscow), **Poleshchenko Y.**, **Vavilova T.**, **Lebedev D.**, **Mikhaylov E.** (St. Petersburg). Thromboembolic and hemorrhagic complications of atrial fibrillation cryoballoon ablation on different anticoagulation strategies: results from a national prospective registry.
- Куликов А.А.**, **Сапельников О.В.** (Москва). Абляция областей роторной активности у пациентов с фибрилляцией предсердий.
- Огуркова О.Н.**, **Суслова Т.Е.**, **Баталов Р.Е.** (Томск). АДФ-индуцированная агрегация в сравнительном анализе функциональной активности тромбоцитов у пациентов с пароксизмальной и персистирующей формой фибрилляции предсердий.
- Изимариева Д.В.**, **Бадыкова Е.А.**, **Бадыков М.Р.**, **Сагитов И.Ш.**, **Гареева Д.Ф.**, **Загидуллин Н.Ш.** (Уфа). Анализ влияния режима стимуляции электрокардиостимулятора на развитие фибрилляции предсердий у больных с синдромом слабости синусового узла.
- Мелехов А.В.**, **Голубых К.Ю.**, **Агаева А.И.**, **Джауари М.С.**, **Дудин Д.К.**, **Кузнецова В.А.**, **Фролова Е.С.** (Москва). Анализ коморбидности и особенностей ведения пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий в реальной клинической практике.
- Киргизова М.А.**, **Савенкова Г.М.**, **Криволапов С.Н.**, **Баталов Р.Е.**, **Попов С.В.** (Томск). Антикоагулянтная терапия после имплантации устройств для кардиоресинхронизирующей терапии.
- Германова О.А.**, **Щукин Ю.В.**, **Германов В.А.** (Самара), **Стефанидис А.** (Греция), **Германов А.В.** (Самара). Биомеханика сердца и кинетика магистральных артерий при нарушениях ритма.
- Лукина Ю.В.**, **Кутишенко Н.П.**, **Толпыгина С.Н.**, **Воронина В.П.**, **Дмитриева Н.А.**, **Лерман О.В.**, **Комкова Н.А.**, **Загребельный А.В.**, **Марцевич С.Ю.** (Москва). Взаимосвязь показателей безопасности и приверженности к терапии прямыми антикоагулянтами или варфарином у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий (по данным проспективного наблюдательного исследования «АНТЕЙ»).
- Рябов И.А.**, **Мамчур С.Е.**, **Мамчур И.Н.**, **Чичкова Т.Ю.**, **Сизова И.Н.**, **Хоменко Е.А.**, **Бохан Н.С.**, **Чистюхин О.М.** (Кемерово). Влияние модуляции сердечной сократимости на синхронизацию миокарда левого желудочка у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
- Соколов А.В.**, **Царегородцев Д.А.**, **Недоступ А.В.** (Москва). Динамика качества жизни у пациентов с желудочковыми аритмиями без структурной патологии сердца при хирургическом и консервативном лечении.
- Арчаков Е.А.**, **Баталов Р.Е.**, **Усенков С.Ю.**, **Сморгон А.В.**, **Попов С.В.** (Томск). Длительный неинвазивный мониторинг ЭКГ для выявления нарушений ритма сердца.
- Нестерова Е.А.**, **Протопопов А.В.**, **Гоголашвили Н.Г.** (Красноярск). Желудочковые аритмии высоких градаций у пациентов с хроническими формами ИБС после эндоваскулярного вмешательства на правой коронарной артерии.
- Ван Ч.** (Китай), **Макеева Т.И.**, **Асафьева Е.А.** (Санкт-Петербург). Клиническая ценность NT-proBNP как предиктор ремоделирования левого желудочка через год после острого инфаркта миокарда при диабете молодого и среднего возраста.
- Зинатуллина Д.С.**, **Садреева С.Х.** (Самара). Контроль эффективности применения антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий в амбулаторных условиях с позиции пациентоориентированного подхода.
- Барменкова Ю.А.**, **Душина Е.В.**, **Олейников В.Э.** (Пенза). Маркеры электрической нестабильности на фоне высокоэффективной терапии аторвастатином у больных инфарктом миокарда.
- Ефимова О.И.**, **Павлова Т.В.** (Санкт-Петербург), **Дупляков Д.В.** (Самара), **Гарькина С.В.**, **Лебедев Д.С.**, **Татарский Р.Б.** (Санкт-Петербург). Оценка приверженности к терапии при вторичной профилактике инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий.

20. **Романов А.Б., Шабанов В.В., Елесин Д.А., Стенин И.Г., Перегудов И.С., Жижов Р.Э., Широкова Н.В., Баранова В.В., Белобородов В.В., Михеенко И.Л., Лосик Д.В.** (Новосибирск). Первый опыт применения в Российской Федерации роботизированной магнитной навигации у пациентов с врожденными пороками сердца и нарушениями ритма сердца для интервенционного лечения аритмий.
21. **Хорькова Н.Ю., Гизатулина Т.П., Белокурова А.В., Горбатенко Е.А.** (Тюмень). Предикторы тромбоз-образования левого предсердия при неклапанной фибрилляции предсердий.
22. **Мамаева О.П., Павлова Н.Е., Лукина А.В., Мерзляков К.В., Козлова Г.А., Уразов С.П., Лебедева С.В., Щербак С.Г.** (Санкт-Петербург). Преимущества длительного мониторирования ЭКГ в диагностике фибрилляции предсердий у больных с инсультом мозга.
23. **Вирстюк Ю.В., Шугушев З.Х.** (Москва). Применение высокоплотного картирования у пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших первичную процедуру изоляции легочных вен.
24. **Тарасовский Г.С., Ежова Т.В., Гусева Е.В., Салами Х.Ф., Киктев В.Г., Шлевков Н.Б.** (Москва). Прогнозирование аритмических событий при помощи системы удаленного мониторирования имплантированных кардиовертеров-дефибрилляторов.
25. **Изможерова Н.В., Попов А.А. Сафьяник Е.А., Вихарева А.А., Бахтин В.М.** (Екатеринбург). Проспективное когортное исследование факторов кардиоваскулярного риска у женщин.
26. **Гоголашвили Н.Г., Яскевич Р.А., Тучков А.А.** (Красноярск). Распространенность хронической болезни почек у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий по данным Красноярского регистра фибрилляции предсердий.
27. **Иноземцева С.В.** (Самара). Расширение роли сестринского персонала в профилактике осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий. Медицинская сестра — руководитель школы для пациентов с ФП.
28. **Батурина О.А., Андреев Д.А., Чашкина М.И., Сыркин А.Л.** (Москва). Регистр пациентов с острым коронарным синдромом и фибрилляцией предсердий: результаты годового наблюдения.
29. **Мелехов А.В., Агаева А.И., Голубых К.Ю., Джауари М.С., Дудин Д.К., Кузнецова В.А., Фролова Е.С., Никитин И.Г.** (Москва). Связь гипотиреоза и его лечения с частотой и продолжительностью госпитализаций у больных с фибрилляцией предсердий.
30. **Стрелюхина С.В., Мамаева О.П., Павлова Н.Е., Гусева О.А., Шлойд Е.А., Лебедева С.В., Щербак С.Г.** (Санкт-Петербург). Сложные нарушения ритма и проводимости у пациентки с хронической ревматической болезнью сердца после транскатетерной имплантации митрального клапана и радиочастотной абляции фибрилляции предсердий.
31. **Калыбекова А.Т., Чернявский А.М., Рахронов С.С., Лукинов В.Л.** (Новосибирск). Сравнительная характеристика имплантаций искусственных водителей ритма при конкомитантной биатриальной и левопредсердной абляциях в отделенном послеоперационном 24-месячном периоде, у пациентов с многососудистым поражением коронарных артерий.
32. **Широков Н.Е., Кузнецов В.А., Солдатова А.М., Криночкин Д.В., Малишевский Л.М.** (Тюмень). Сравнительный анализ пациентов при сердечной ресинхронизирующей терапии в зависимости от наличия септального флеша при коротком периоде наблюдения.
33. **Шмидт Е.А., Бернс С.А., Неешпапа А.Г., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Факторы, ассоциированные с неблагоприятным исходом и рецидивирующим течением тромбоэмболии легочной артерии.
34. **Ярославская Е.И., Кузнецов В.А., Горбатенко Е.А.** (Тюмень). Фибрилляция предсердий связана с поражениями правой коронарной артерии (данные регистра коронарной ангиографии).
35. **Германова О.А., Германов В.А., Шукин Ю.В., Германов А.В.** (Самара). Фибрилляция предсердий: функциональная классификация.
36. **Андгуладзе О.П., Зубарева И.В.** (Новокузнецк). Хроническая сердечная недостаточность, фокус на проблемы пациентов.
37. **Ганаев К.Г., Власова Э.Е., Ширяев А.А., Васильев В.П., Галяутдинов Д.М., Курбанов С.К., Ильина Л.Н., Акчурин Р.С.** (Москва). Частота развития послеоперационной фибрилляции предсердий после коронарного шунтирования у пациентов с локальным и диффузным поражением коронарных артерий.
38. **Гоголашвили Н.Г., Тучков А.А., Яскевич Р.А.** (Красноярск). Частота сердечной недостаточности у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий по данным Красноярского регистра фибрилляции предсердий.

Артериальная гипертензия, метаболический синдром, сахарный диабет.

39. **Диндикова В.А., Лукьянов М.М., Андреев Е.Ю., Маковеева А.Н.** (Москва), **Якушин С.С., Воробьев А.Н., Переверзева К.Г.** (Рязань), **Драпкина О.М.** (Москва). Больные с артериальной гипертензией без сочетанных сердечно-сосудистых заболеваний: особенности некардиальной коморбидности у мужчин и женщин (данные регистров РЕКВАЗА и РЕКВАЗА-КЛИНИКА).
40. **Журова О.Н., Подпалов В.П.** (Беларусь). Вариабельность артериального давления и дисфункция эндотелия у пациентов с артериальной гипертензией.
41. **Вуколова Ю.Ю., Губарева И.В., Киселева Г.И., Казымова Е.В., Блинов С.В., Долина И.В.** (Самара). Взаимосвязь концентрации интерлейкинов и пропротеина конвертазы субтилизин кексинового типа 9 с атеросклерозом коронарных артерий у больных артериальной гипертензией.
42. **Ермасова С.А., Чирин А.С., Шварц Ю.Г.** (Саратов). Взаимосвязь перенесенного инфаркта миокарда и возникновения транзиторной симптомной гипотонии у пациентов с артериальной гипертензией. Влияние антигипертензивной терапии.

43. **Щербакова К.А., Барсуков А. В., Гордиенко А.В., Бурнашева М.А., Мальцев Д.С., Куликов А.Н., Шелухин В.А., Мешкова М.Е., Малахова Е.А.** (Санкт-Петербург). Взаимосвязь ретинальных, кардиоваскулярных и ренальных показателей при неосложненной эссенциальной артериальной гипертензии.
44. **Леонова В.О., Кочергина А.М., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Влияние азилсартана медоксомила на показатели артериального давления у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2-го типа.
45. **Хорлампенко А.А., Каретникова В.Н., Кочергина А.М., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Влияние эмпаглифлозина на фильтрационную функцию почек после первичного чрескожного коронарного вмешательства у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа.
46. **Сухарева А.Е., Усов В.Ю., Фальковская А.Ю., Рипп Т.М., Баев А.Е., Мордовин В.Ф.** (Томск). Возможности МРТ для проспективной оценки состояния головного мозга при артериальной гипертензии.
47. **Шаврин А.П., Ховаева Я.Б.** (Пермь). Воспалительный латентный компонент патогенеза артериальной гипертензии.
48. **Григоричева Е.Е., Бондарева Ю.Л.** (Челябинск). Высокое нормальное артериальное давление и скрытая артериальная гипертензия у мужчин в возрасте 40–49 лет.
49. **Кудряшов Е.А., Скибицкий В.В., Заболотских Т.Б., Сиротенко Д.В.** (Краснодар). Гендерные особенности хронической болезни почек у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и сахарным диабетом.
50. **Маковеева О.В., Гордиенко А.В., Киселева Д.П.** (Санкт-Петербург). Десинхронизация циркадных ритмов у пациентов с артериальной гипертензией и метаболическим синдромом.
51. **Уваровская Б.В., Мельник М.В.** (Москва). Диагностика артериальной гипертензии как маркера негодности к военной службе у молодых мужчин призывного возраста.
52. **Торунова А.М., Федоришина О.В., Протасов К.В.** (Иркутск). Динамика утреннего подъема артериального давления при добавлении спиронолактона к стандартной двухкомпонентной антигипертензивной терапии.
53. **Беневская М.А., Лучинкина Е.Е., Труханова М.А., Кудинова М.А.** (Москва). Дифференциальная диагностика вторичной артериальной гипертензии и успешное лечение пациента.
54. **Небиеридзе Н.Н., Сафронова Т.А., Подзолков В.И.** (Москва). Жесткость сосудистой стенки и сосудистый возраст у пациентов с неконтролируемым течением артериальной гипертензии.
55. **Гумерова В.Е., Сайганов С.А.** (Санкт-Петербург). Жесткость сосудистой стенки у пациентов с артериальной гипертензией и различными видами атеросклеротического процесса.
56. **Аникин В.В., Андреева Е.В., Платонов Д.Ю.** (Тверь). Нарушения сердечного ритма у больных стенокардией и сахарным диабетом.
57. **Мусаева М.А., Халикова А.О., Тригулова Р.Х.** (Узбекистан). Нефропротективный эффект ситаглиптин/метформина у пациентов с ишемической болезнью сердца.
58. **Багрий А.Э., Ефременко В.А., Щукина Е.В., Мальцев С.В., Михайличенко Е.С., Самойлова О.В., Лихолетова Е.Г., Голодников И.А.** (Украина). Особенности диастолической дисфункции левого желудочка у больных с сахарным диабетом 2-го типа.
59. **Чулков В.С., Гаврилова Е.С., Чулков В.С., Ленец Е.А., Верейна Н.К.** (Челябинск). Особенности кардиометаболических нарушений среди лиц молодого возраста в гендерном аспекте.
60. **Лапик И.А.** (Москва). Особенности липидного обмена у пациентов с ожирением и артериальной гипертензией.
61. **Губарева И.В., Шван Л.Ю., Кондрякова О.В., Фатенков О.В., Губарева Е.Ю., Клименко Д.А., Быкова Н.В., Супорник Г.В.** (Самара). Особенности ортостатических реакций у пациентов артериальной гипертензией различного сердечно-сосудистого риска.
62. **Тыщенко И.А., Стаценко М.Е., Кропачева Е.А.** (Волгоград). Особенности функционального состояния почек и жесткости сосудистой стенки у пациентов с артериальной гипертензией и метаболическим синдромом.
63. **Стаценко М.Е., Стрельцова А.М.** (Волгоград). Особенности эластичности магистральных артерий у больных с артериальной гипертензией и неалкогольной жировой болезнью печени.
64. **Зюбанова И.В., Мордовин В.Ф., Фальковская А.Ю., Манукян М.А., Личикаки В.А., Пекарский С.Е., Баев А.Е., Рипп Т.М., Гусакова А.М., Рябова Т.Р.** (Томск). Оценка трехлетних результатов ренальной денервации: сохранение положительных тенденций.
65. **Цыганкова О.В., Латынцева Л.Д., Батлук Т.И., Тимощенко О.В.** (Новосибирск). Оценка эффективности применения различных фиксированных комбинаций в лечении пациентов с неконтролируемой артериальной гипертензией и дислипидемией.
66. **Стаценко М.Е., Дервянченко М.В.** (Волгоград). Повышение ригидности магистральных артерий и прогрессирование дисфункции эндотелия у больных артериальной гипертензией в сочетании с ожирением, сахарным диабетом 2-го типа: роль системного воспаления.
67. **Федоришина О.В., Протасов К.В., Торунова А.М.** (Иркутск). Показатели сосудистого ремоделирования у больных гипертонической болезнью при добавлении статина к стандартной комбинированной терапии по данным проспективного исследования «Артерия-АГ».
68. **Безденежных Н.А., Сумин А.Н., Безденежных А.В., Осокина А.В., Кузьмина А.А., Груздева О.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Предиабет — предиктор неблагоприятных госпитальных исходов коронарного шунтирования.
69. **Яхонтов Д.А.** (Новосибирск). Проблема гиперкалиемии в терапевтической практике.

70. **Сваровская А.В., Гарганеева А.А.** (Томск). Прогностическая роль маркеров воспаления и эндотелиальной дисфункции у пациентов с ИБС и метаболическим синдромом, перенесших коронарное стентирование.
71. **Чернявский А.М., Едемский А.Г., Кливер Е.Н., Иванов С.Н., Новикова Н.В., Севастьянов А.В., Галстян М.Г.** (Новосибирск). Путь пациента от острой тромбоэмболии легочной артерии до хронической тромбоэмболической легочной гипертензии: трудности диагностики и лечения на примере Новосибирской области.
72. **Миронова С.А., Юдина Ю.С., Ионов М.В., Авдонина Н.Г., Емельянов И.В., Зверев Д.А., Звартау Н.Э., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Снижение уровня артериального давления у пациентов после проведения ренальной денервации: влияние на сосудистую жесткость и безопасность в отношении функции почек.
73. **Реброва Н.В., Саркисова О.Л., Рипп Т.М., Анисимова Е.А., Мордовин В.Ф.** (Томск). Сравнение влияния антигипертензивных препаратов на реактивность сосудов головного мозга у пациентов с сочетанием артериальной гипертензии и ревматоидного артрита.
74. **Королев А.И., Горшков А.Ю., Федорович А.А., Акашева Д.У., Михайлова М.А., Дадаева В.А., Драпкина О.М.** (Москва). Функциональное состояние микрососудистого русла кожи в зависимости от индекса массы тела у нормотензивных мужчин.
75. **Антропова О.Н., Силкина С.Б., Муравлева Н.А., Бондарева Ю.Б., Полякова И.Г.** (Барнаул). Центральное и периферическое артериальное давление и его влияние на развитие гипертрофии левого желудочка у молодых пациентов с предгипертонией.
76. **Фальковская А.Ю., Мордовин В.Ф., Сухарева А.Е., Манукян М.А., Пекарский С.Е., Рипп Т.М., Зюбанова И.В., Личикаки В.А., Ситкова Е.С., Баев А.Е.** (Томск). Церебропротективные возможности ренальной денервации у больных резистентной артериальной гипертонией, ассоциированной с сахарным диабетом 2-го типа: результаты 3-летнего наблюдения.
77. **Журова О.Н.** (Беларусь). Циркулирующие эндотелиальные клетки как маркер повреждения эндотелия у пациентов с артериальной гипертензией.
78. **Мирошникова В.В., Пантелеева А.А., Разгильдина Н.Д., Бровин Д.Л., Побожьева И.А., Драчева К.В., Беркович О.А., Полякова Е.А., Беляева О.Д., Баранова Е.И., Пчелина С.Н.** (Санкт-Петербург). Экспрессия генов транспортеров ABCA1 и ABCG1 и транскрипционных факторов PPAR γ , LXRB и RORA в жировой ткани при метаболическом синдроме у женщин.
79. **Отт А.В., Чумакова Г.А., Штырова Т.В., Ломтева Е.В.** (Барнаул). Эпикардальное ожирение как значимый доклинический предиктор атеросклероза брахиоцефальных артерий.
80. **Ватутин Н.Т., Складная Е.В.** (Украина). Эффективность модификации стиля жизни и аутогенной тренировки в профилактике артериальной гипертензии у молодых лиц.
- Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии**
81. **Vorobev A.S.** (Surgut), **Nikolaev K.Yu.** (Novosibirsk), **Kovalenko L.V., Urvantseva I.A., Astrakhantseva I.D., Mescheriakov V.V., Donnikov M.Yu.** (Surgut). Biomarkers of vascular inflammation and cardiac imaging parameters in patients with acute myocardial infarction and type 2 diabetes mellitus.
82. **Ковальчук Е.Ю., Повзун А.С.** (Санкт-Петербург). Аномальное внутригрудное расположение сердца (атипичная латерокаудальная дистопия сердца).
83. **Новиков Е.М., Ардашев В.Н.** (Москва). Дисперсионное картирование в оценке стресс-Эхо-КГ пробы.
84. **Богачевская С.А.** (Хабаровск), **Богачевский А.Н.** (Южно-Сахалинск). Новые технологии в эхокардиографии и «золотой стандарт» диагностики в оценке систолической дисфункции левого желудочка.
85. **Абдрахманова А.И., Сайфуллина Г.Б., Цибульский Н.А., Хусаинова А.К., Горнаева Л.И.** (Казань). Показатели однофотонной эмиссионной компьютерной томографии в режиме ЭКГ-синхронизации в сочетании с физической нагрузкой у пациентов с безболевым ишемией миокарда.
86. **Джигоева О.Н., Драпкина О.М.** (Москва). Практические аспекты применения мобильных ультразвуковых систем.
87. **Гаджиева Л.Р., Ткаченко С.Б.** (Балашиха). Развитие периаортального абсцесса в отдаленном послеоперационном периоде после протезирования аортального клапана.
88. **Мамаева О.П., Гусева О.А., Павлова Н.Е., Кожанова Н.В., Лукина А.В., Лебедева С.В., Щербак С.Г., Бартош-Зеленая С.Ю.** (Санкт-Петербург). Современные технологии в оценке сократительной функции левого желудочка у больных с острым коронарным синдромом после чрескожного коронарного вмешательства.
89. **Лобанова Н.Ю., Чичерина Е.Н.** (Киров). Частота субклинического атеросклеротического поражения сосудистой стенки брахиоцефальных артерий и ее зависимость от стадии гипертонической болезни.
- ИБС, липиды и атеросклероз**
90. **Petrova V.B., Boldueva S.A., Petrova A.B., Leonova I.A., Petrova A.I.** (St. Petersburg). Disorders of nociceptive sensitivity and endothelial dysfunction in patients with microvascular angina pectoris.
91. **Серебрякова В.Н., Головина Е.А., Кавешников А.В.** (Томск). Анализ приверженности к терапии у пациентов с коморбидной патологией.

92. **Шрамко В.С., Рагино Ю.И., Полонская Я.В., Волкова М.В., Кургузов А.В., Каштанова Е.В.** (Новосибирск). Ассоциации содержания жирных кислот с наличием атеросклеротических бляшек в коронарных артериях у пациентов с коронарным атеросклерозом.
93. **Смирнова М.Д., Фофанова Т.В., Свирида О.Н., Бланкова З.Н., Баринаова И.В., Трипотень М.И., Погорелова О.А., Балахонова Т.В., Агеев Ф.Т.** (Москва). Вклад субклинического атеросклероза сонных артерий в ухудшение прогноза у больных с риском по SCORE <5% (по данным десятилетнего наблюдения).
94. **Мустафина И.А., Загидуллин Н.Ш., Ишметов В.Ш., Павлов В.Н.** (Уфа). Влияние кальцификации атеросклеротических бляшек коронарных артерий на эффективность терапии статинами.
95. **Голубева А.В., Галимская В.А., Олейников В.Э.** (Пенза). Влияние эффективной липидоснижающей терапии на систолическую функцию у пациентов, перенесших инфаркт миокарда.
96. **Минушкина Л.О., Селюцкая Д.Ю., Рыжих Е.Ю., Кулешова С.В.** (Москва). Возможности выявления больных с семейной гиперлипидемией в рутинной амбулаторной практике.
97. **Нонка Т.Г., Репин А.Н., Лебедева Е.В.** (Томск). Возможности коррекции низкой вариабельности ритма сердца у больных коронарной болезнью в сочетании с депрессией.
98. **Маль Г.С.** (Курск). Возможности регуляции лекарственного ответа статинов с учетом фармакогенетических маркеров.
99. **Иванченко Д.Н., Дорюфеева Н.П., Чеботова А.И., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Динамика содержания ST-2 у больных со стабильной ишемической болезнью сердца и симптомами психоэмоциональных расстройств при стентировании коронарных артерий.
100. **Сулейманова А.Ю., Аксенова Т.А., Ильмакова Н.А., Ляпунова А.К., Озорнина В.А.** (Чита). Доклиническая диагностика ишемической болезни сердца у лиц, обеспечивающих безопасность движения на железнодорожном транспорте.
101. **Комаров А.Л., Коробкова В.В., Шахматова О.О., Яровая Е.Б., Панченко Е.П.** (Москва). Желудочно-кишечные кровотечения у больных стабильной ИБС: факторы риска и влияние на прогноз (по результатам проспективного регистра длительной антитромботической терапии).
102. **Кедельбаева К.М., Утебалиева Д.Д., Беркинбаев С.Ф., Оралбекова Ж.М., Кабдулкаева А.И., Джунусбекова Г.А., Тундыбаева М.К., Абеннова А.Т., Кодасбаев А.Т., Мамедгулиева Ж.Т., Кубеева А.Ш., Ажиханова А.Ж.** (Казахстан). Изучение роли коморбидности на течение инфаркта миокарда в условиях профильного стационара.
103. **Облавацкий Д.В., Болдуева С.А., Михайлов Р.Р.** (Санкт-Петербург). Инфаркт миокарда 2-го типа как форма инфаркта без обструктивного поражения коронарных артерий.
104. **Космачева Е.Д., Кручинова С.В., Рафф С.А.** (Краснодар). Инфаркт миокарда без обструктивной болезни коронарных артерий (ИМБОКА): распространенность и прогноз.
105. **Маковеева А.Н., Лукьянов М.М., Андреев Е.Ю., Окшина Е.Ю., Диндикова В.А., Белова Е.Н., Кудряшов Е.В., Драпкина О.М.** (Москва). Ишемическая болезнь сердца у больных без артериальной гипертензии: анамнестические и клинико-инструментальные характеристики, медикаментозное лечение в госпитальной практике (данные регистра РЕКВАЗА-КЛИНИКА).
106. **Чумакова Г.А., Покутнев А.П., Ломтева Е.В., Штырова Т.В.** (Барнаул). Клинические особенности пациентов с ожирением, перенесших инфаркт миокарда с реваскуляризацией.
107. **Гареева Д.Ф., Загидуллин Н.Ш., Хамитова А.Ф., Изимариева Д.В., Петрова Е.А., Тулбаев Э.Л., Лакман И.А., Плотникова М.Р., Зулкарнеев Р.Х.** (Уфа). Комбинация новых биомаркеров предсказывает риск сердечно-сосудистой смертности у пациентов с ИМПСТ в среднесрочном исследовании.
108. **Корок Е.В., Сумин А.Н., Щеглова А.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Коморбидная патология у пациентов ишемической болезнью сердца: гендерные особенности.
109. **Бенимецкая К.С., Ячменева М.П., Худякова А.Д., Щербакоева Л.В., Денисова Д.В., Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Липопротеин(а) и пропротеин конвертаза субтилизин/кексин 9-го типа в популяции молодых мужчин.
110. **Каминная В.И., Соловьева Е.Ю., Кучеров А.А., Дергачёва Ю.Е.** (Москва). Липопротеин(а) у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и выраженным нарушением липидного обмена.
111. **Баранова Е.В., Уразгильдеева С.А., Шугурова И.В., Музалевская М.В., Шурыгина В.Д., Михайлова И.Е., Гуревич В.С., Перепеч Н.Б.** (Санкт-Петербург). Микробные пародонтопатогены как дополнительные факторы риска развития коронарного атеросклероза у больных среднего возраста с хроническим пародонтитом.
112. **Хромова А.А., Куприянова С.Н., Салямова Л.И., Олейников В.Э.** (Пенза). Неинвазивный биомаркер, прогнозирующий коронарный атеросклероз у пациентов ИБС в молодом возрасте.
113. **Полякова Е.А., Беркович О.А., Баранова Е.И., Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Новые факторы риска мультифокального атеросклероза коронарных артерий у больных ИБС.
114. **Ярмош И.В., Гузева В.М., Евдокимов Д.С., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Особенности вариабельности сердечного ритма и функции эндотелия у пациентов с вазоспастической стенокардией и инфарктом миокарда.
115. **Скопец И.С.** (Петрозаводск). Острый коронарный синдром у пациентов, перенесших коронарное стентирование: коморбидный фон и показатели липидного спектра.
116. **Брылякова Д.Н., Лавринова Е.А., Кухарчик Г.А.** (Санкт-Петербург). Отдаленные исходы острого коронарного синдрома без подъема сегмента ST у пациентов разных возрастных групп.
117. **Потапенко А.А., Зверева Т.Н.** (Кемерово). Оценка готовности пациентов к внедрению дистанционных методов реабилитации.

118. **Генкал Е.Н., Посненкова О.М., Попова Ю.В., Киселев А.Р., Гриднев В.И.** (Саратов). Оценка предтестовой вероятности ишемической болезни сердца в реальной клинической практике. Данные многоцентрового регистра.
119. **Тайжанова Д., Калимбетова А., Бабенко Д.Б., Турмухамбетова А.А., Толеуова А., Бодаубай Р., Вистерничан О., Сагимбекова М.С.** (Казахстан). Оценка эмпирического риска развития рестеноза коронарных артерий на основе машинного обучения.
120. **Патенюк И.В., Митьковская Н.П., Семенюк О.П., Терехов В.И., Русак Т.В., Горбат Т.В., Статкевич Т.В., Картун Л.В.** (Беларусь). Перфузия миокарда, функциональное состояние эндотелия и секреторная активность жировой ткани у пациентов с безболевым ишемией миокарда при наличии эпикардального ожирения.
121. **Стрюкова Е.В., Максимов В.Н., Рагино Ю.И., Полонская Я.В., Мурашов И.С., Кургузой А.В., Каштанова Е.В.** (Новосибирск). Полиморфизмы в генах показателей эндотелиальной дисфункции и воспаления у мужчин с нестабильными атеросклеротическими бляшками в коронарных артериях.
122. **Переверзева К.Г., Якушин С.С., Грачева А.И.** (Рязань). Постинфарктный больной: сравнение тактики ведения терапевтом и кардиологом по данным регистрового исследования REGATA.
123. **Щеглова А.В., Сумин А.Н., Медведева Ю.Д., Барбараш Л.С.** (Кемерово). Предикторы неблагоприятных исходов при трехлетнем наблюдении пациентов с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей.
124. **Кривошеева Е.Н., Кропачева Е.С., Титаева Е.В., Хакимова М.Б., Добровольский А.Б., Самко А.Н., Панченко Е.П.** (Москва). Предикторы сердечно-сосудистых и геморрагических осложнений у больных фибрилляцией предсердий после планового чрескожного коронарного вмешательства.
125. **Гареева Д.Ф., Загидуллин Н.Ш., Хамитова А.Ф., Изимариева Д.В., Петрова Е.А., Тулбаев Э.Л., Лакман И.А., Плотникова М.Р., Зулкарнеев Р.Х.** (Уфа). Прогнозирование сердечно-сосудистых событий с помощью комбинации новых биомаркеров у пациентов с ИМППСТ в долгосрочном исследовании.
126. **Галявич А.С., Шамес Д.В., Галеева З.М., Балеева Л.В.** (Казань). Прогностическая шкала возникновения рестеноза после стентирования у больных с острым коронарным синдромом.
127. **Мустафина С.В., Алфёрова В.И., Денисова Д.В., Щербакова Л.В.** (Новосибирск). Распространенность дислипидемий у подростков с избыточной массой тела и ожирением г. Новосибирска.
128. **Леонова И.А., Болдуева С.А., Захарова О.В., Боднар Н.С., Шахбазян А.В.** (Санкт-Петербург). Результаты 10-летнего наблюдения за пациентами с микроваскулярной стенокардией.
129. **Клесарева Е.А., Афанасьева О.И., Тмоян Н.А., Шерстюк Е.Е., Разова О.А., Ежов М.В., Покровский С.Н.** (Москва). Связь липопротеида (а) и С-реактивного белка с преждевременным развитием стенозирующего атеросклероза в различных сосудистых бассейнах.
130. **Тмоян Н.А., Афанасьева О.И., Ежов М.В., Алексеева И.А., Колмакова Т.Е., Клесарева Е.А., Афанасьева М.И., Покровский С.Н.** (Москва). Связь липопротеида(а) и маркеров воспаления с поливаскулярной атеросклеротической болезнью.
131. **Ярославская Е.И., Кузнецов В.А., Горбатенко Е.А.** (Томск). Способ выявления необструктивного коронарного атеросклероза у мужчин с подозрением на ишемическую болезнь сердца.
132. **Чернова О.В., Козлов С.Г., Шитов В.Н., Веселова Т.Н., Саидова М.А., Терновой С.К.** (Москва). Сравнение результатов стресс-эхокардиографии и компьютерной томографической ангиографии коронарных артерий в диагностике стабильной ишемической болезни сердца у пациентов в возрасте 70 лет и старше.
133. **Петрова Т.И., Лубинская Е.И., Морошкина Н.В., Демченко Е.А.** (Санкт-Петербург). Сравнение характера медикаментозной терапии и комплаентности больных ИБС пожилого и старческого возраста.
134. **Хоролец Е.В., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Стимулирующий фактор риска в оценке шкалы GRACE пациентов с острым инфарктом миокарда.
135. **Воробьев А.М., Рузов В.И., Халаф Х., Кадебина В.А.** (Ульяновск). Стресс-эхокардиография в оценке ранней постинфарктной миокардиальной дисфункции при эпикардальном ожирении.
136. **Тополянская С.В., Елисеева Т.А., Вакуленко О.Н., Дворецкий Л.И.** (Москва). Субклиническое воспаление у больных ИБС в старческом возрасте.
137. **Жито А.В., Юсупова А.О., Кожевникова М.В., Щендрыгина А.А., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н.** (Москва). ТИМП-1 как маркер фиброза сосудистой стенки у пациентов с ишемической болезнью сердца, в том числе в сочетании с СД 2.
138. **Шугурова И.В., Васина Л.В., Уразгильдеева С.А., Музалевская М.В., Шурыгина В.Д., Гуревич В.С., Перепеч Н.Б.** (Санкт-Петербург). Уровень фактора фон Виллебранда у пациентов с ранним коронарным атеросклерозом и ожирением.
139. **Ахметшина Д.Ф., Сухеева Н.Н., Камалов Г.М., Шакирова Р.М.** (Казань). Факторы риска развития инфаркта миокарда у пациентов молодого возраста.
140. **Бернс С.А., Захарова В.А.** (Москва), **Шмидт Е.А.** (Кемерово). Факторы, ассоциированные с неблагоприятным годовым прогнозом у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST в сочетании с сахарным диабетом 2-го типа.
141. **Драганова А.С., Полякова Е.А., Колодина Д.А., Бровин Д.Л., Галкина О.В., Каронова Т.Л., Беляева О.Д., Беркович О.А.** (Санкт-Петербург). Факторы, ассоциированные с неблагоприятным прогнозом, у больных острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST, перенесших чрескожное коронарное вмешательство со стентированием.
142. **Трусов И.С., Никифонов Е.М.** (Санкт-Петербург). Факторы, влияющие на исходы стентирования при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST после установки эверолиму-покрытых стентов.

143. **Самородская И.В., Ларина В.Н.** (Москва). Хронический коронарный синдром — проблема, требующая консенсуса.
144. **Шматова Е.Н., Гринштейн Ю.И.** (Красноярск). Эндovasкулярная дисфункция как причина микроваскулярной стенокардии.
145. **Изможерова Н.В., Попов А.А., Бахтин В.М., Шамбатов М.А.** (Екатеринбург). Эффективность и безопасность терапии статинами пациентов категорий высокого и крайне высокого сердечно-сосудистого риска различных возрастных групп.
146. **Чубыкина У.В., Афанасьева О.И., Клесарева Е.А., Тмоян Н.А., Ежов М.В.** (Москва). Эффективность каскадного скрининга гиперлиппротеинемии(а) у пациентов с семейной гиперхолестеринемией.
147. **Алимова Д.А., Ташкенбаева Н.Ф., Тригулова Р.Х., Мусаева М.А.** (Ташкент). Эффективность назначения ситаглиптина у больных ИБС с СД 2.

Междисциплинарные проблемы в кардиологии

148. **Sharapov ON, Daminov BT, Diagilev BA** (Uzbekistan). The structure of cardiovascular pathology in patients with CKD v stage on hemodialysis of the rural population of Uzbekistan.
149. **Касымова А.А., Мансурова Д.А., Жунуспекова А.С.** (Казахстан). Антикоагулянтная терапия у пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших кардиоэмболический инсульт: оценка приверженности к антикоагулянтной терапии.
150. **Демкина А.Е., Морозов С.П., Владзимирский А.В., Сименюра С.С., Шутов Д.В., Тяжелников А.А., Фокина Е.В., Садыкова Э.А.** (Москва). Апробация модели централизации электрокардиографических исследований в рамках одноцентрового пилотного проекта в первичном звене здравоохранения Москвы.
151. **Монгуш Т.С., Кочмарева Г.Ю., Мальцева А.Н., Косинова А.А., Семашенко К.С., Субботина Т.Н., Гринштейн Ю.И., Гончаров М.Д.** (Красноярск). Ассоциация полиморфизмов rs6133, rs6131 в гене Р-селектина с нежелательными кардиоваскулярными событиями после коронарного шунтирования.
152. **Петрова В.Б., Шумков В.А., Петрова А.И., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Взаимосвязь синдрома старческой астении и тревожно-депрессивных расстройств у пожилых пациентов, перенесших острый коронарный синдром.
153. **Урста А.А., Харьков Е.И., Петрова М.М., Урста О.В., Котиков А.Р.** (Красноярск). Влияние полиморбидности на развитие контраст-индуцированной нефропатии у пациентов с острым инфарктом миокарда, перенесших коронароангиографию и чрескожное коронарное вмешательство.
154. **Трубачева О.А., Кологривова И.В., Суслова Т.Е., Шнайдер О.Л.** (Томск). Влияние размеров агрегатов тромбоцитов с остаточной реактивностью на риск развития ишемии миокарда у пациентов с ишемической болезнью сердца.
155. **Березикова Е.Н., Шилов С.Н., Попова А.А., Самсонова Е.Н., Яковлева И.В.** (Новосибирск), **Тепляков А.Т., Гракова Е.В., Копьева К.В.** (Томск), **Шмидт Г.** (Новосибирск). Влияние растворимых рецепторов фактора некроза опухоли-альфа на течение коморбидной патологии: хронической сердечной недостаточности, ассоциированной с сахарным диабетом 2-го типа и остеопорозом.
156. **Драгунов Д.О.** (Москва). Влияние уровня потребления натрия на уровень моноцитов в крови у пациентов с гипертонической болезнью и ХСН.
157. **Огнерубов Д.В., Меркулов Е.В., Терещенко А.С., Певзнер Д.В., Зюряев И.Т., Макеев М.И., Саидова М.А., Балахонова Т.В., Белопасова А.В., Чечёткин А.О., Самко А.Н.** (Москва). Вторичная профилактика ишемического инсульта методом закрытия открытого овального окна.
158. **Кудряшов Е.А., Скибицкий В.В., Заболотских Т.Б., Сиротенко Д.В.** (Краснодар). Выявление взаимосвязи между дефицитом магния и тревогой, депрессией у здоровых лиц и больных хронической сердечной недостаточностью.
159. **Виценя М.В., Гаврюшина С.В., Потехина А.В., Ибрагимова Н.М., Масенко В.П., Литонова Г.Н., Шарф Т.В., Кузнецова Т.В., Стенина М.Б., Фролова М.А., Овчинников А.Г., Агеев Ф.Т., Чазова И.Е.** (Москва). Динамика сердечных биомаркеров в процессе противоопухолевого лечения у больных HER2+раком молочной железы.
160. **Чашкина М.И., Салпагарова З.К., Андреев Д.А., Козловская Н.Л., Суворов А.Ю., Осипова А.И., Сыркин А.Л.** (Москва). Динамика функции почек и гемоглобина у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий и хронической болезнью почек поздних стадий, принимающих антикоагулянтную терапию.
161. **Шарапов О.Н., Даминов Б.Т., Ярыгина С.В.** (Узбекистан). Изучение структуры сердечно-сосудистой патологии у пациентов с хронической болезнью почек терминальной стадии получающих программный гемодиализ городского населения республики Узбекистан.
162. **Лукина Ю.В., Лерман О.В., Кутишенко Н.П., Марцевич С.Ю.** (Москва). Информированность и приверженность к медикаментозному лечению ожирения (по данным анкетирования пациентов амбулаторного регистра).
163. **Кириченко Ю.Ю., Беленков Ю.Н., Привалова Е.В., Найманн Ю.И., Хабарова Н.В., Ильгисонис И.С.** (Москва). Кардиоваскулотоксичность полихимиотерапии у больных раком желудка.
164. **Клименко В.В., Качнов В.А., Марченко С.П., Лукашенко В.И.** (Санкт-Петербург). Клинический случай успешного лечения миксомы правого предсердия.

165. **Сысоев С.Ю., Беджанян А.Л., Багмет Н.Н., Никода В.В., Зайцев А.Ю., Дымова О.В., Семенякин И.В., Фролова Ю.В.** (Москва). Коморбидная сердечная недостаточность у пациентов с онкологическими заболеваниями брюшной полости. Может ли это остановить хирургический этап лечения?
166. **Батищева Г.А.** (Воронеж). Контроль эффективности и безопасности антитромбоцитарной терапии на основе оценки генотипа и фенотипа пациента.
167. **Яхонтов Д.А., Хидирова Л.Д.** (Новосибирск). Маркеры фиброза у больных фибрилляцией предсердий при гипертонической болезни в ассоциации с коморбидными заболеваниями.
168. **Бродовская Т.О., Гришина И.Ф.** (Екатеринбург). Метаболический синдром как детерминанта раннего старения сердечно-сосудистой системы.
169. **Ливерко И.В., Абдуганиева Э.А., Гафнер Н.В.** (Узбекистан). Морфологические признаки ишемической болезни сердца и гипертонической болезни у лиц с документированной хронической обструктивной болезнью легких (по данным аутопсий).
170. **Серов В.А., Серова Д.В., Кузовенкова М.Ю., Сакаева Э.Р., Бакумцева Н.Н., Панова Е.А.** (Ульяновск). Наличие хронической сердечной недостаточности у больных внебольничной пневмонией увеличивает риск развития острого повреждения почек.
171. **Эфендиева Н.М., Созыкин А.В., Шевченко О. П., Эртман В.Г.** (Москва). Особенности ВИЧ-ассоциированного атеросклероза по результатам оптической когерентной томографии.
172. **Кузьмина Т.П., Давыдкин И.Л., Терешина О.В.** (Самара). Особенности нарушения сократительной способности миокарда у больных хроническим лимфолейкозом в процессе химиотерапии по схеме FCR.
173. **Аксенова Т.А., Иващенко Н.Ф., Горбунов В.В., Царенок С.Ю.** (Чита). Параметры ригидности артерий у больных анкилозирующим спондилитом.
174. **Воробьева Н.А., Воробьева А.И., Карпунов А.А.** (Архангельск). Пациент-ориентированный подход как основа повышения эффективности и безопасности антитромботической терапии — роль антикоагулянтных кабинетов.
175. **Якубова Л.В., Снежицкий В.А.** (Беларусь). Показатели плотности и метаболизма костной ткани у лиц с постинфарктным кардиосклерозом.
176. **Озова М. А., Чомахидзе П.Ш., Полтавская М.Г., Седов В.П., Сыркин А.Л.** (Москва). Показатели эхокардиографии в оценке кардиального риска плановых операций по поводу рака почек, мочевого пузыря и предстательной железы.
177. **Большедворская О.А., Протасов К.В., Песчаная М.В., Менг А.А., Дворниченко В.В.** (Иркутск). Послеоперационные сердечно-сосудистые осложнения у больных раком легкого.
178. **Газизова Д.Ш., Лищук В.А., Сазыкина Л.В., Лобачева Г.В., Никитин Е.С., Сокольская Н.О.** (Москва). Результаты применения математических (цифровых) моделей для лечения критической сердечной недостаточности.
179. **Сысоев С.Ю., Беджанян А.Л., Багмет Н.Н., Никода В.В., Зайцев А.Ю., Дымова О.В., Семенякин И.В., Фролова Ю.В.** (Москва). Роль оценки периоперационного риска осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у онкологических пациентов старшей возрастной группы при хирургических вмешательствах.
180. **Кривошапова К.Е., Вегнер Е.А., Терентьева Н.А., Масенко В.Л., Коков А.Н., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Синдром старческой астении как независимый предиктор неблагоприятного прогноза для пациентов, подвергающихся коронарному шунтированию.
181. **Серова Д.В., Серов В.А., Браун А.В., Коваленко А.В., Серова С.И.** (Ульяновск). Тяжесть ишемического инсульта у больных с артериальной гипертонией ассоциирована со снижением пиковой скорости кровотока по общим сонным артериям.
182. **Сысоев С.Ю., Беджанян А.Л., Петренко К.Н., Никода В.В., Дымова О.В., Фролова Ю.В.** (Москва). Хроническая сердечная недостаточность, ишемическая кардиомиопатия, фибрилляция предсердий, сахарный диабет 2-го типа: может ли тяжелая коморбидная кардиальная патология остановить хирургический этап лечения онкологического пациента?
183. **Царегородцев Д.А., Шелуха П.А., Ромасенко Л.В., Соколов А.В., Берая М.М.** (Москва). Что определяет качество жизни и внутреннюю картину болезни у пациентов с суправентрикулярными тахикардиями: психические или соматические факторы?

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

184. **Казаева Н.А., Суджаева С.Г., Губич Т. С., Корнелюк О.М.** (Беларусь). Влияние дифференцированной противовоспалительной терапии у пациентов с хронической ревматической болезнью сердца после хирургической коррекции приобретенных клапанных пороков сердца на динамику ремоделирования миокарда.
185. **Подзолков В.И., Брагина А.Е., Дружинина Н.А.** (Москва). Влияние массы тела при рождении на уровень сосудистой жесткости здоровых лиц молодого возраста.
186. **Айдумова О.Ю.** (Самара). Клинический случай электродного эндокардита: особенности диагностики при наличии пищеводно-глоточного дивертикула.

187. **Попова Е.К., Асекритов А.Д., Неустроева М.Г., Соловьева Д.В., Игнатъев Е.А.** (Якутск). Легочная артериальная гипертензия, ассоциированная системной склеродермией.
188. **Бурдейная А.Л., Афанасьева О.И., Клесарева Е.А., Разова О.А., Ежов М.В., Покровский С.Н.** (Москва). Липопротеид(а) и воспалительные маркеры у пациентов с дегенеративным стенозом аортального клапана.
189. **Сизов Н.В., Починка И.Г., Ростова Л.В., Хряева О.Л., Бакка М.С.** (Нижегород). Острый миокардит как специфическое осложнение геморрагической лихорадки с почечным синдромом: описание серии клинических случаев.
190. **Евдокимов Д.С., Болдуева С.А., Мазнев Д.С., Леонова И.А.** (Санкт-Петербург). Оценка деформации миокарда левого желудочка по данным Speckle-tracking у пациентов с синдромом такоцубо в отдаленном периоде.
191. **Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Санакоев М.К., Сатюкова А.С., Лыскина Г.А., Ширинская О.Г., Андреев В.Б.** (Москва). Подходы к лечению детей с поражением коронарных артерий при синдроме Кавасаки: опыт одного центра.
192. **Таран И.Н.** (Кемерово), **Саидова М.А., Валиева З.С., Белевская А.А., Мартынюк Т.В.** (Москва). Предикторы эффективности длительной специфической терапии у пациентов с прекапиллярной легочной гипертензией.
193. **Мамбетова Г.К., Алибеков Б.Д., Куттыгожин Е.Ж., Сергеева И.Н., Чомченко Ж.Р., Жангелова Ш.Б., Туякбаева А.Г.** (Казахстан). Результаты патологоанатомического вскрытия при инфекционном эндокардите.
194. **Джаффарова О.Ю., Плотникова И.В., Свинцова Л.И., Соколов А.А., Кривошеков Е.В.** (Томск). Сердечная странгуляция после эпикардиальной стимуляции у ребенка: клинический случай.
195. **Кушнарева Е.А., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Систематический анализ клинических случаев развития аутоиммунного миокардита на фоне противоопухолевой терапии ингибиторами контрольных точек иммунного ответа.
196. **Джаффарова О.Ю., Свинцова Л.И., Плотникова И.В., Дамбаев Б.Н., Криволапов С.Н., Кривошеков Е.В.** (Томск). Специфика электрокардиостимуляции у детей, отдаленные результаты осложнений.
197. **Зыбин А.А., Семагин А.П., Карпушкина Е.М., Сколота Д.А.** (Самара). Среднесрочные результаты реконструкции аортального клапана аутологичным перикардом.
198. **Юсупова А.О., Мамедярова З.М., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н.** (Москва). Тяжелое течение инфекционного эндокардита, приведшее к трансплантации сердца.
199. **Мангилева Т.А., Казанцева О.А.** (Симферополь). Факторы, влияющие на эффективность терапии постперикардиотомного синдрома нестероидными противовоспалительными средствами.

200. **Мищенко Л.Н., Аверков О.В., Гордеев И.Г.** (Москва). Фибрилляция предсердий: прямое открытое рандомизированное сравнение эффектов пероральных антикоагулянтов в период госпитализации.
201. **Филатова М.Е., Бежанишвили Т.Г., Давыдова В.Г., Андреева С.Е., Полякова А.А., Зарайский М.И., Гудкова А.А.** (Санкт-Петербург). Характеристика уровня циркулирующей миРНК-34 у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией.
202. **Свинцова Л.И., Джаффарова О.Ю., Криволапов С.Н., Плотникова И.В.** (Томск). Эффективность и отдаленные результаты радиочастотной абляции у детей дошкольного возраста.

Неотложная кардиология

203. **Кононец Е.Н., Горячкин Е.А., Концевая А.В.** (Москва). Анализ факторов, ассоциированных с задержкой на догоспитальном этапе у пациентов с острым инфарктом миокарда, по данным проспективного исследования в Российской Федерации.
204. **Садовой В.И., Дербин С.А., Доля Е.М., Репинская И.Н., Гречка П.С., Невструева О.Н., Зеликман А.М., Иваниченко А.В., Халилова В.С.-А., Халилов Ф.И.** (Симферополь). Взаимоотягивающее влияние острого инфаркта миокарда и сахарного диабета 2-го типа.
205. **Хрусталева А.О., Карян Б.Г., Ильин М.В.** (Ярославль). Взаимосвязь между показателями сомнограммы и эхокардиоскопии у больных острым коронарным синдромом.
206. **Тереничева М.А., Арутюнян Г.К., Певзнер Д.В., Стукалова О.В., Шахнович Р.М., Староверов И.И., Терновой С.К.** (Москва). Влияние особенностей коронарной анатомии и первичного чрескожного коронарного вмешательства на развитие прогностически неблагоприятных характеристик инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST (по данным МРТ сердца с контрастированием).
207. **Фролов А.А., Кузьмичев К.В., Починка И.Г.** (Нижегород). Влияние поздней реваскуляризации инфаркт-ответственной коронарной артерии на прогноз при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST.
208. **Гражданкин И.О., Кретов Е.И., Байструков В.И., Прохорихин А.А.** (Новосибирск). Влияние полиморфизма генов CYP2C19 у пациентов с инфарктом миокарда в отдаленный период.
209. **Курникова Е.А., Шендеров С.В., Филиппова О.И., Дорофеев В.И.** (Санкт-Петербург). Влияние трансфузии эритроцитарной массы на течение острого коронарного синдрома у пациентов старческого возраста с хронической анемией.
210. **Потапова О.В., Починка И.Г.** (Нижегород). Влияние ЧКВ на прогноз при инфаркте миокарда с подъемом ST у больных старше 95-го перцентилля.

- 211. Иванов А.В., Шаленкова М.А., Климкин П.Ф.** (Нижний Новгород). Диагностическая значимость шкалы GRACE для оценки риска смерти и/или повторного инфаркта миокарда у больных острым коронарным синдромом с онкологическим заболеванием в анамнезе.
- 212. Соловьева М.В., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Инфаркт миокарда и фибрилляция предсердий. Внутригоспитальная летальность. Данные анализа работы кардиологического отделения за 6 лет.
- 213. Соловьева А.В., Аксентьев С.Б., Суоров Д.Е., Сапицына А.С., Сидорова В.П.** (Рязань). Клинико-ангиографические особенности инфаркта миокарда (по данным регистра ОКС).
- 214. Суспицына И.Н., Сафонова Е.А., Сукманова И.А.** (Барнаул). Клинико-гемодинамические особенности у пациентов с инфарктом миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий (MINOCA).
- 215. Шарфеев А.З.** (Казань). Клинико-эпидемиологическая характеристика пациентов с ИМБОКА в реальной клинической практике.
- 216. Аксентьев С.Б., Соловьева А.В., Сапицына А.С., Сидорова В.П., Ермилова Т.П.** (Рязань). Клиническая значимость анемии при остром коронарном синдроме.
- 217. Зыков М.В.** (Кемерово), **Дьяченко Н.В.** (Сочи), **Урванцева И.А., Воробьев А.С.** (Сургут), **Кашталап В.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Коморбидность и пол в рискметрии госпитальной летальности после экстренного чрескожного коронарного вмешательства.
- 218. Скопец И.С., Везикова Н.Н., Малафеев А.В., Малыгин А.Н., Литвинова В.А.** (Петрозаводск). Медикаментозная терапия острого коронарного синдрома в реальной клинической практике по данным 10-летнего регистра.
- 219. Ложкина Н.Г., Барбарич В.Б.** (Новосибирск). Моделирование риска повторных ишемических событий у пациентов после острого инфаркта миокарда с применением калькулятора персонального прогноза.
- 220. Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Русских И.И., Лазарева И.В., Полонецкий О.Л., Полонецкий О.Л.** (Беларусь). Особенности состояния коронарного русла и лабораторных маркеров атеротромбоза и нестабильности гемостаза у пациентов с нестабильной стенокардией с разными степенями риска по шкале GRACE.
- 221. Корягина Н.А., Прохоров К.В., Мальцев А.И., Корягин В.С., Мелехова О.Б.** (Пермь). Острый коронарный синдром у женщин сахарным диабетом 2-го типа.
- 222. Кононов С.К., Соловьев О.В., Онучина Е.Л.** (Киров). Отбор пациентов с ОКСБПСТ для инвазивной стратегии лечения. Доступность современных методов диагностики в условиях отделения неотложной кардиологии.
- 223. Печерина Т.Б., Чукаленко Д.А., Юркина А.В., Клименкова А.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Первые результаты работы локального регистра пациентов с инфарктом миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий.
- 224. Калашникова Ю.С., Шнейдер Ю.А.** (Калининград). Ранняя инвазивная стратегия у пациентов старше 75 лет с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST.
- 225. Курникова Е.А., Шендеров С.В., Филиппова О.И.** (Санкт-Петербург). Распространенность и прогностическая значимость анемии у пациентов старческого возраста и долгожителей с острым коронарным синдромом.
- 226. Павлова Н.Е., Мамаева О.П.** (Санкт-Петербург). Случай развития тяжелой аортальной недостаточности у пациента пожилого возраста после чрескожного коронарного вмешательства.
- 227. Лобанова А.Н., Харьков Е.И., Цибульская Н.Ю.** (Красноярск). Состояние коронарных артерий у лиц с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST.
- 228. Садовой В.И., Дербин С.А., Доля Е.М., Кошукова Г.Н., Гаффарова А.С., Гаффаров Н.С., Невструева О.Н., Халилов Ф.И., Зеликман А.М., Халилова В.С., Иваниченко А.В.** (Симферополь). Сравнительный анализ ранних клинических исходов у больных с инфарктом миокарда с подъемом ST при применении ингибиторов P2Y12 рецепторов.
- 229. Ковальчук Е.Ю., Повзун А.С.** (Санкт-Петербург). Уточненная, по результатам аутопсии, коморбидность у пациентов с инфарктом миокарда, осложнившимся разрывом.

Сердечная недостаточность/левожелудочковая дисфункция

- 230. Петрович Н.С., Шестакова Л.Г., Островский Ю.П.** (Беларусь). «Организм на грани»: реализация программы ЭКМО в кардиологическом центре.
- 231. Сорокина К.В., Полтавская М.Г., Пальман А.Д.** (Москва). Ацетазоламид в лечении центрального апноэ сна у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
- 232. Огуркова О.Н., Павлюкова Е.Н., Сулова Т.Е., Канев А.Ф.** (Томск). Биомаркеры воспаления и риска кардиоваскулярного ремоделирования у пациентов с обструктивной ГМКП и пациентов с тяжелой формой ЛЖД ишемического и неишемического генеза.
- 233. Камиллова У.К., Расулова З.Д., Закирова Г.А., Утемуратов Б.Б., Тошев Б.Б.** (Узбекистан). Взаимосвязь показателей мозгового натрийуретического пептида и альдостерона со степенью дисфункции почек и хронической сердечной недостаточности у больных с ишемической болезнью сердца.
- 234. Халикова А.О., Мусаева М.А., Тригулова Р.Х.** (Узбекистан). Влияние сакубитрила/валсартана на функцию почек у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.

- 235. Стаценко М.Е., Фабрицкая С.В., Рындина Ю.А.** (Волгоград). Влияние висцерального ожирения на эластические свойства магистральных артерий у больных хронической сердечной недостаточностью.
- 236. Картамышева Е.Д.** (Волгоград). Влияние гендерных, возрастных особенностей на качество жизни и способность к самопомощи пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
- 237. Лясникова Е.А., Куулар А. А., Власенко А.Н., Козленок А.В., Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург). Влияние метаболических факторов риска на эхокардиографические особенности и концентрацию мозгового натрийуретического пептида у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом, клиническими проявлениями ХСН и промежуточной фракцией выброса левого желудочка.
- 238. Кузнецова Н.О., Сагирова Ж.Н., Чомахидзе П.Ш., Копылов Ф.Ю.** (Москва). Выявление диастолической дисфункции миокарда левого желудочка при одноканальном ЭКГ-мониторинге.
- 239. Столбова С.К., Драгомирецкая Н.А., Русинов И.С., Подзолков В.И.** (Москва). Гепсидин-25 и индексы фиброза печени (ИФП) как маркеры сердечно-печеночного синдрома у больных с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности (ХСН).
- 240. Бернс С.А., Захарова В.А.** (Москва), **Шмидт Е.А.** (Кемерово). Динамика уровня натрийуретического пептида на госпитальном этапе у пациентов с острым коронарным синдромом, в зависимости от наличия сахарного диабета 2-го типа.
- 241. Шилов С.Н., Березикова Е.Н., Попова А.А., Неупокоева М.Н.** (Новосибирск), **Тепляков А.А., Гракова Е.В., Копьева К.В.** (Томск), **Ратушняк Е.Т.** (Новосибирск). Дисфункция эндотелия и поражение сердца при терапии рака молочной железы антрациклинами.
- 242. Стаценко М.Е., Туркина С.В., Косивцова М.А.** (Волгоград). Значение оценки функционального состояния почек у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и неалкогольной жировой болезнью печени.
- 243. Гусейнова Э.Т., Лукина Ю.В., Кутишенко Н.П., Толпыгина С.Н., Воронина В.П., Марцевич С.Ю.** (Москва). Изучение приверженности к медикаментозной терапии больных хронической сердечной недостаточностью в рамках исследования “COMPLIANCE”.
- 244. Ильина К.В., Арутюнов Г.П., Колесникова Е.А., Рылова А.К., Щербакова Н.В.** (Москва). Индивидуальные подходы к тренировкам дыхательной мускулатуры у пациентов с хронической сердечной недостаточностью II–III функционального класса, основанные на морфофункциональной особенности диафрагмы.
- 245. Смирнова М.П., Чижов П.А.** (Ярославль). Латентный дефицит железа у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
- 246. Тарловская Е.И., Михайлова Ю.В.** (Нижний Новгород). НПВС-ассоциированные поражения органов-мишеней у пациентов с хронической сердечной недостаточностью по данным локального регистра.
- 247. Скородумова Е.Г., Костенко В.А., Скородумова Е.А., Сиверина А.В., Рысев А.В., Федоров А.Н.** (Санкт-Петербург). Особенности ремоделирования миокарда левого желудочка у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности на фоне промежуточной функции левого желудочка.
- 248. Беляев Ю.Г., Драгомирецкая Н.А., Быкова Е.Е., Подзолков В.И.** (Москва). Оценка основных механизмов регуляции микроциркуляции (МКЦ) у пациентов с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности (ХСН) методом лазерной доплеровской флуометрии (ЛДФ).
- 249. Штегман О.А., Вырва П.В.** (Красноярск). Потребность во внеплановой медицинской помощи среди амбулаторных больных ХСН.
- 250. Штегман О.А.** (Красноярск). Проблема отказов от госпитализации больных с острой декомпенсацией сердечной недостаточности.
- 251. Тхатль Л.К., Космачева Е.Д., Ставенчук Т.В.** (Краснодар). Прогнозирование гуморального отторжения у реципиентов сердца.
- 252. Галаяудинов Г.С., Менделевич В.Д., Жидяевский А.Г., Ибрагимов К.Р.** (Казань). Психосоциальная адаптация пациентов с хронической сердечной недостаточностью в зависимости от приобретенного социального статуса.
- 253. Березикова Е.Н., Шилов С.Н., Попова А.А.** (Новосибирск), **Тепляков А.Т., Гракова Е.В., Копьева К.В.** (Томск), **Панкова И.В.** (Новосибирск). Роль цитомегаловирусной инфекции в развитии и прогрессировании хронической сердечной недостаточности у пациентов с ишемической болезнью сердца.
- 254. Камилова У.К., Расулова З.Д., Нуригдинов Н.А., Хакимова Р.А., Закирова Г.А.** (Уфа). Сравнительная оценка влияния спиронолактона и эплеренона на показатели диастолической функции левого желудочка у больных с хронической сердечной недостаточностью.
- 255. Илов Н.Н., Пальникова О.В., Нечепуренко А.А.** (Астрахань). Стратификация риска внезапной сердечной смерти: достаточно ли одной фракции выброса левого желудочка?
- 256. Олейников В.Э., Душина Е.В., Барменкова Ю.А., Монахова И.А.** (Пенза). Эволюция параметров хронической сердечной недостаточности и эффективность длительной терапии аторвастатином у больных STEMi.

Сердечно-сосудистая и гибридная хирургия

- 257. Михайлов К.М., Кузнецов Д.В.** (Самара). Варианты хирургического лечения пациентов с сочетанной патологией коронарных и каротидных артерий.

- 258. Гончаров М.Д., Гринштейн Ю.И., Савченко А.А., Монгуш Т.С.** (Красноярск). Влияние искусственного кровообращения на гемилиюминесцентную активность тромбоцитов в зависимости от их чувствительности к ацетилсалициловой кислоте в пробе *in vitro* у больных ИБС.
- 259. Малева О.В., Сырова И.Д., Трубникова О.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Влияние симультанной операции коронарного шунтирования и каротидной эндартерэктомии на когнитивный статус.
- 260. Скуратова М.А., Хохлунов С.М., Гниламедова Д.А.** (Самара). Отдаленные результаты и прогнозирование у пациентов ОКС/ПСТ при однососудистом и многососудистом поражении.
- 261. Адилова И.Г., Абдурахманов З.М.** (Узбекистан). Отдаленные результаты коронарного шунтирования в зависимости от возрастного фактора и возраст ассоциированных предикторов.
- 262. Трубникова О.А., Тарасова И.В., Моськин Е.Г., Куприянова Д.С., Сырова И.Д., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Синдром умеренных когнитивных расстройств у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца — кандидатов на коронарную хирургию.
- 263. Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Островский Ю.П., Лазарева И.В., Колядко М.Г., Русских И.И., Гинько Т.А.** (Беларусь). Состояние тромбоцитарно-плазменного гемостаза у пациентов с нестабильной стенокардией и коронарным шунтированием в условиях искусственного кровообращения.
- 264. Ахмедов У.У., Думаньян Е.С.** (Набережные Челны). Что делать, когда нет времени?
- 265. Васильев Д.К., Руденко Б.А., Шаноян А.С., Шукуров Ф.Б., Фещенко Д.А.** (Москва). Эндоваскулярная реваскуляризация миокарда у больных ишемической болезнью сердца высокого хирургического риска с наличием многососудистого поражения и хронических окклюзий коронарного русла.
- 266. Чумакова С.П., Шипулин В.М., Уразова О.И., Винс М.В., Пряхин А.С., Стрельникова С.Д., Новицкий В.В.** (Томск). Содержание факторов ремоделирования миокарда и промежуточных моноцитов в крови у больных ишемической кардиомиопатией.
- 267. Александренко В.А., Реброва Т.Ю., Гарганеева А.А.** (Томск). Генетические полиморфизмы и особенности поражения коронарного русла у пациентов с инфарктом миокарда.
- 268. Ефремова Е.В., Шутов А.М., Макеева Е.Р., Мензоров М.В., Сакаева Э.Р.** (Ульяновск). Динамика качества жизни и приверженности к терапии больных с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности и острым повреждением почек.
- 269. Воробьева Н.А., Мельничук Е.Ю., Воробьева А.И., Марусий А.А., Беляков Е.С.** (Архангельск). Динамика кинетики тромбина экипажа трансширотного рейса «Трансарктика-2019».
- 270. Газизова Д.Ш., Лищук В.А., Шевченко Г.В., Сазыкина Л.В., Резникова Э.Р.** (Москва), **Kofranek J.** (Чехия), **Маковеев С.Н., Фролов С.В.** (Тамбов). Зависимость функции сердца от конфигурации его полостей.
- 271. Гомбожапова А.Э., Роговская Ю.В., Ребенкова М.С., Кжышковская Ю.Г., Рябов В.В.** (Томск). Иммунофлуоресцентный анализ в изучении фенотипической гетерогенности М2 макрофагов у больных инфарктом миокарда.
- 272. Воробьева Н.А., Мельничук Е.Ю.** (Архангельск). Использование кинетики тромбина у пациентов, получающих ингибиторы Ха-фактора.
- 273. Полонская Я.В., Каштанова Е.В., Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Маркеры эндотелиальной дисфункции и кальцификации в стабильных и нестабильных атеросклеротических бляшках.
- 274. Гончарова Н.С., Андреева Е.М., Вахрушев А.Д., Кондори Леандро Э.И., Мурашова Л.А., Воронин С.Е., Коробченко Л.Е., Митрофанова Л.Б., Моисеева О.М., Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Моделирование легочной артериальной гипертензии с помощью синтетического аналога тромбосана А2 (U46619) у свиней: дозозависимые гемодинамические реакции.
- 275. Гусакова А.М., Сулова Т.Е., Керчева М.А., Рябов В.В.** (Томск). Мультимаркерная стратегия в лабораторной диагностике острого инфаркта миокарда.
- 276. Симонян М.А., Киселев А.Р.** (Саратов). Пальцевая фотоплетизмография: диагностические возможности для кардиологической практики.
- 277. Рафальский В.В., Зюбин А.Ю., Моисеева Е.М., Самусев И.Г., Цибульников А.В., Матвеева К.И., Брюханов В.В., Корнев Д.С.** (Калининград). Первый опыт использования методов колебательной спектроскопии для характеристики тромбоцитов у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
- 278. Гарганеева А.А., Александренко В.А., Кужелева Е.А., Реброва Т.Ю.** (Томск). Роль определения активности симпатoadреналовой системы в оценке риска развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий в течение года после инфаркта миокарда.
- 279. Габбасов З.А., Автаева Ю.Н., Мельников И.С., Охота С.Д., Козлов С.Г.** (Москва). Роль фенотипа тромбоцитов в развитии тромботических осложнений при ишемической болезни сердца.
- 280. Скородумова Е.Г., Костенко В.А., Скородумова Е.А., Сиверина А.В., Рысев А.В.** (Санкт-Петербург). Соотношение систолы и диастолы как маркер коронарного кровотока у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности на фоне промежуточной функции левого желудочка.

Фундаментальные исследования

- 281. Чудинов В.С., Шардаков И.Н., Фрейнд Г.Г., Литвинов В.В., Иванов Я.Н., Чудинова Е.Ю., Солодников С.Ю., Маслова В.В.** (Пермь), **Кондюрина И.В., Кондюрин А.В.** (Австралия). Углеродный нанослой с улучшенной биосовместимостью для полимерных сердечно-сосудистых имплантатов.
- 282. Кологривова И.В., Сулова Т.Е., Рябов В.В., Штатолкина М.А., Трубачева О.А., Сыркина А.Г.** (Томск). Экспрессия молекулы HLA-DR субпопуляциями моноцитов и снижение сократительной функции сердца при инфаркте миокарда.

Эпидемиология, профилактика и реабилитация.

Спортивная медицина

- 283. Скирденко Ю.П., Николаев Н.А.** (Омск). «Эпидемия» недостаточной приверженности лечению среди кардиоваскулярных больных.
- 284. Евстифеева С.Е., Шальнова С.А., Деев А.Д., Муромцева Г.А., Баланова Ю.А., Имаева А.Э., Капустина А.В.** (Москва). Ассоциации тревоги со стрессом и повышенным уровнем С-реактивного белка (исследование ЭССЕ-РФ).
- 285. Олейник П.А., Сумин А.Н., Безденежных А.В.** (Кемерово). Ассоциация статуса скелетной мускулатуры и вегетативной нервной системы с непосредственными исходами оперативных вмешательств на сердце.
- 286. Щеглова А.В., Сумин А.Н., Коков А.Н., Качурина Е.Н.** (Кемерово). Взаимосвязь показателей коронарного кальциноза и сердечно-сосудистого индекса по данным популяционного исследования ЭССЕ в Кемеровской области.
- 287. Таран И.Н., Помешкина С.А., Аргунова Ю.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Вклад ранней реабилитации с аэробными нагрузками в отдаленный прогноз пациентов после коронарного шунтирования.
- 288. Губич Т.С., Суджаева С.Г., Казаева Н.А., Корнелюк О.М., Белоус Т.М., Жаркова Ж.В.** (Беларусь). Влияние дифференцированной медикаментозной терапии и индивидуализированных физических тренировок на показатели медико-социальной эффективности у пациентов с хронической ревматической болезнью сердца после хирургической коррекции клапанных пороков.
- 289. Толкунова К.М., Ротарь О.П., Ерина А.М., Бояринова М.А., Алиева А.С., Могучая Е.В., Колесова Е.П., Солнцев В.Н., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Возрастные особенности феномена «супернормального» сосудистого старения в популяционной выборке Санкт-Петербурга.
- 290. Могучая Е.В., Ротарь О.П., Бояринова М.А., Колесова Е.П., Ерина А.М., Солнцев В.Н., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Гендерные различия феномена «супернормального» сосудистого старения у жителей блокадного Ленинграда.
- 291. Видяева Н.Г., Помешкина С.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Готовность пациентов кардиохирургического профиля к реабилитационным программам с использованием цифровых технологий.
- 292. Леонова И.А., Болдуева С.А., Ишинова В.А.** (Санкт-Петербург). Динамика интенсивности болевого синдрома и психопатической симптоматики у пациентов с стабильной ишемической болезнью сердца после проведения психологической реабилитации.
- 293. Паскарь Н.А., Парижская Е.Н.** (Санкт-Петербург). К вопросу оценки собственного здоровья и пищевого поведения у лиц с ранним сосудистым старением (по данным анкетирования).
- 294. Хусаинова Д.Р., Шулаев А.В., Антонов А.М.** (Казань). К вопросу профилактики сердечно-сосудистых заболеваний у работающего контингента производственных предприятий.
- 295. Райх О.И., Сумин А.Н.** (Кемерово). Кальциноз коронарных артерий и взаимосвязь его с психологическим дистрессом в общей популяции.
- 296. Ильина Е.С., Шалыгин В.А., Иващенко Д.В., Синицына И.И., Савельева М.И., Трифонова Г.В., Болотокова А.В., Горбатенкова С.В., Богова О.Т., Сычев Д.А.** (Москва). Межлекарственные взаимодействия как фактор риска развития падений у пожилых коморбидных пациентов с полипрагмазией.
- 297. Лохина Т.В., Иванчукова М.Г., Беренштейн Н.В.** (Пенза). Особенности амбулаторного реабилитационного периода больных после коронарных вмешательств с коморбидной хронической обструктивной болезнью легких.
- 298. Кузнецова А.В., Иноземцева С.В.** (Самара). Особенности работы медицинской сестры реабилитационного отделения с пациентами, принимающими варфарин.
- 299. Киричкова М.М., Маликов К.Н., Попов С.В., Алексева Д.Ю., Земсков И.А., Григорьев В.В.** (Санкт-Петербург). Оценка клинико-функциональных характеристик двустворчатого аортального клапана у спортсменов детско-юношеских школ.
- 300. Бастриков О.Ю., Григоричева Е.А.** (Челябинск). Поведенческие, психологические и метаболические корреляты ремоделирования левого желудочка среди практически здоровых лиц.
- 301. Олейник П.А., Сумин А.Н., Безденежных А.В.** (Кемерово). Применение электромиостимуляции в преабилизации пациентов, ожидающих плановое кардиохирургическое вмешательство.
- 302. Аксенов К.О., Сарапулова Е.В., Калинин Т.В., Аксенова Т.А.** (Чита). Проведение международного скрининга артериального давления в Чите в 2019 году: опыт и перспективы.
- 303. Таминова И.Ф., Гарганеева Н.П., Калюжин В.В., Ворожцова И.Н.** (Томск). Прогностические критерии сердечно-сосудистых нарушений у спортсменов с разной интенсивностью физических нагрузок.
- 304. Булаева Ю.В., Наумова Е.А., Семенова О.Н., Тяпаева А.Р.** (Саратов). Рандомизированное открытое клиническое исследование влияния демонстрации информационного видеоролика о лечении атеросклероза на приверженность к лечению.

305. **Гращенкова А.Н., Пузин С.Н., Богова О.Т., Якубсон В.М.** (Москва). Репаративная регенерация после реабилитации с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
306. **Шахматова О.О., Добровольский А.Б., Панченко Е.П., Яровая Е.Б., Титаева Е.В.** (Москва), **Трубачева И.А., Карпов Р.С., Серебрякова В.Н., Кавешников В.С.** (Томск), **Шальнова С.А.** (Москва). Роль Д-димера и фибриногена в прогнозировании общей, сердечно-сосудистой и онкологической смертности среди населения трудоспособного возраста (по материалам исследования ЭССЕ).
307. **Горбунова Е.В., Николенко Н.В., Крикунова З.П., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Роль медицинской сестры при дистанционном контроле домашних физических тренировок после коронарного шунтирования.
308. **Мулера Т.А., Огарков М.Ю.** (Кемерово). Роль полиморфных вариантов генов, кодирующих симпатикоадреналовую систему (ADRB1, ADRA2B) в выборе стратегии лечения артериальной гипертензии на примере малочисленной популяции шорцев.
309. **Лохина Т.В., Иванчукова М.Г., Беренштейн Н.В.** (Пенза). Роль различных вариантов психологического тестирования больных после коронарных вмешательств в разработке персонализированных реабилитационных программ.
310. **Васюкова Н.О., Лукина Ю.В., Кутишенко Н.П., Марцевич С.Ю.** (Москва). Связан ли опыт участия в рандомизированных контролируемых исследованиях с последующим улучшением приверженности к лечению и повышением качества медикаментозной терапии?
311. **Руф Р.Р., Гринштейн Ю.И., Шабалин В.В.** (Красноярск). Связь гиперурикемии с метаболическим синдромом в репрезентативной выборке Красноярского края.
312. **Безденежных Н.А., Сумин А.Н., Безденежных А.В., Федорова Н.В., Артамонова Г.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Связь жесткости артерий с нарушениями углеводного обмена и другими факторами сердечно-сосудистого риска по данным исследования ЭССЕ-РФ в Кузбассе.
313. **Якушин С.С., Никулина Н.Н., Тереховская Ю.В.** (Рязань). Современный клинико-демографический профиль пациентов с тромбоэмболией легочных артерий, госпитализированных в региональный сосудистый центр.
314. **Мангилева Т.А., Федосова А.А.** (Симферополь). Сравнение стиля жизни, факторов риска артериальной гипертензии и уровня артериального давления у студентов из Индии и России.
315. **Годунова Е.Б., Новикова Е.А., Игошина Т.В.** (Москва). Тревожно-депрессивные расстройства у пациентов, прошедших программу кардиореабилитации в санатории «Барвиха».
316. **Горбунова Е.В., Дуванова С.П., Рожнев В.В., Мотова А.В., Филимонов К.М., Макаров С.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Эффективность модуля принятия решений «Персонализированный выбор антикоагулянта при фибрилляции предсердий».
317. **Горбунова Е.В., Паначева Е.П., Гаан Н.Г., Шабалина Е.Г., Дуванова С.П., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Эффективность обучающей программы у больных с инфарктом миокарда.

ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ



ГЛАВНЫЕ ПАРТНЕРЫ



ПАРТНЕРЫ



УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



«АКТИОН» Медицина



VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ «РОССИЙСКИЕ ДНИ СЕРДЦА»

ФГБУ «НМИЦ ИМ. В. А. АЛМАЗОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ
(САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. АККУРАТОВА, Д. 2, СТ. МЕТРО «УДЕЛЬНАЯ»)

22–24 АПРЕЛЯ 2021 ГОДА | САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

WWW.SCARDIO.RU



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ 2021

21–23 ОКТЯБРЯ 2021 ГОДА | САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР «ЭКСПОФОРУМ»
(ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, Д. 64/1)