



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ 2020

(с международным участием)

«Кардиология 2020 —
новые вызовы и новые решения»

29 СЕНТЯБРЯ — 1 ОКТЯБРЯ 2020 ГОДА

www.scardio.ru

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Время	Зал пленарных заседаний	Пресс-зал	Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зал №4	Зал №5	Зал №6
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) Online-трансляция
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) Online-трансляция	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) Online-трансляция	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) Online-трансляция	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
9:00–10:30	<p>ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ «Клиническая медицина и клиническая эпидемиология – две стороны одной медали»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Амбулаторная кардиореабилитация. Что происходит в России?»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Современные подходы к профилактике и лечению сердечно-сосудистых заболеваний у онкологических пациентов»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Современные возможности инструментальной диагностики аритмий в профилактике прогрессирования сердечной патологии»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Когда не все идет по плану. Трудный пациент с ХСН: оцениваем дополнительные возможности»</p> <p>(при поддержке компании «Альфасигма», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>ДОКЛАДЫ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>Сателлитный дискуссионный форум компании «Берингер Ингельхайм» «Междисциплинарный взгляд на сложного больного с ФП. Ответы на ваши вопросы»</p> <p>(Баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ			
<p>11:00–12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА Зал пленарных заседаний / Online-трансляция / Синхронный перевод</p>							
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ			
13:30–15:00	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Управление сердечно-сосудистым риском – это реально в клинической практике?»</p> <p>(при поддержке компании «Берлин-Хеми», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Сердечно-сосудистый континуум в свете новых рекомендаций»</p> <p>(при поддержке компании «Акрихин», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Мультиорганные поражения как причина прогрессирования ХСН»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>ИНТЕРАКТИВНЫЙ САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Эпизод госпитализации по поводу СН – особенности ведения пациентов на стационарном и амбулаторном этапах»</p> <p>(при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациенты с тромбозом легочной артерии в клинической практике кардиолога, терапевта, онколога и сосудистого хирурга»</p> <p>(при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>СИМПОЗИУМ «Концепция симуляционного обучения в системе образования кардиологов»</p> <p>Online-трансляция</p>	
15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ				15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ			
15:30–17:00	<p>СИМПОЗИУМ «Ведение ТЭЛА в России (данные исследования СИРЕНА)»</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Современные подходы к маршрутизации, диагностике и подбору персонализированной терапии у пациентов с тяжелыми гиперхолестеринемиями после перенесенного ОКС»</p> <p>(при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «От сердца к сердцу»</p> <p>(при поддержке компании «Гриндекс», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>		<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Опасные связи – как сохранить жизнь пациента с фибрилляцией предсердий и сахарным диабетом?»</p> <p>(при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Стратегии принятия решений при нарушениях липидного обмена у пациентов очень высокого риска»</p> <p>(при поддержке компании «Амджен», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Трудный пациент с хронической сердечной недостаточностью. Как помочь?»</p> <p>(при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)</p> <p>Online-трансляция</p>

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.** (Швеция). 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?
- **Шамалов Н.А.** (Москва). Двойная анти тромботическая терапия с тикагрелором в терапии ишемического инсульта и ТИА: результаты исследования THALES.

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 гипотиреоза 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)

*Online-трансляция***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 мониторингировании 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)

Online-трансляция

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.
- **Ойроткинова 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 тромбоэмболией 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 сцинтиграфической 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)

Online-трансляция

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 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 ОКС 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)

Online-трансляция

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)***Online-трансляция***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 компактным 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 Котовская Ю.В. (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?
- Котовская Ю.В. (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.
- Калинин 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)

Online-трансляция

Председатель Терещенко С.Н. (Москва)

- Жиров И. В. (Москва). Госпитализация как повод для оптимизации базисной терапии у пациента с СН.
- Виллевалде 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 СЕРЕНА.
- **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., Пирожено 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 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 антитромботической 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)

*Online-трансляция***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). Гиссиальная 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 персонифицированной терапии у пациентов с тяжелыми гиперхолестеринемиями после перенесенного ОКС»

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

Online-трансляция

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)

Online-трансляция

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)

Online-трансляция

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.

Время	Зал пленарных заседаний	Пресс-зал	Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зал №4	Зал №5	Зал №6
9:00–10:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Инфаркт миокарда 2020» Online-трансляция / Синхронный перевод	СИМПОЗИУМ «ФОКУСный ультразвук в кардиологии: что делать, если нет времени ждать?» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Создаем будущее для наших пациентов сегодня» (при поддержке компании «Ново Нордикс», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациент с ХСН: новая траектория жизни» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Как результаты новых исследований помогают в сложных клинических ситуациях – дискуссия экспертов» (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Сердечно-сосудистый риск 2020» (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	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	СИМПОЗИУМ «Хронический коронарный синдром: как согласовать клинические рекомендации, данные новых исследований и реальную практику?» Online-трансляция
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ				
11:00–12:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Цифровая медицина» Online-трансляция / Синхронный перевод	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) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Современные проблемы требуют современных решений – путь к оптимальной терапии АГ» (при поддержке компании КРКА, баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	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) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Особенности ведения пациента с сердечно-сосудистой патологией» (при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	ИНТЕРАКТИВНЫЙ САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Восстановление сердца при ХСН: возможности лекарственной терапии» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «XXI век – эпоха комбинированной гиполипидемической терапии» (при поддержке компании «Акрихин», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СКОРОСТНАЯ СЕССИЯ 3D: ДЕТАЛЬНО, ДИНАМИЧНО, ДОКАЗАТЕЛЬНО. «Стратегия ведения пожилого полиморбидного пациента с сердечно-сосудистыми заболеваниями в первичном звене здравоохранения: система EURO-FORTA» Online-трансляция
12:40–13:20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ		Зал пленарных заседаний / Online-трансляция / Синхронный перевод						
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ				
13:30–15:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Инновации в современной кардиологии» Online-трансляция / Синхронный перевод	СИМПОЗИУМ «Некардиологические инфекции у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Бриллианты кардиологической короны» (при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Новые данные в лечении пациентов с ФП» (при поддержке компании «Пфайзер», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Пациент высокого риска. Приоритеты лечения» (при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Розувастатин 20 лет: детство, отрочество, зрелость» (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Судебное заседание: современная медицина против артериальной гипертонии» (при поддержке компании «Берлин-Хеми», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Эпидемиология ССЗ. Российские реалии и перспективы» Online-трансляция
15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ				15:00–15:30 ПЕРЕРЫВ				
15:30–17:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «Трансляционная кардиология-2020» Online-трансляция / Синхронный перевод	САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС «Обмен межрегиональным опытом» (при поддержке компании «Янссен/Джонсон и Джонсон», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Сердечно-сосудистые осложнения при ревматоидном артрите: особенности оценки риска, диагностики и лечения» Online-трансляция	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	СИМПОЗИУМ «Подводные камни реваскуляризации коронарных артерий и эндоваскулярных вмешательств» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Артериальная гипертония: новые горизонты лекарственной терапии» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	КРУГЛЫЙ СТОЛ «Российские рекомендации по инфарктам: обсуждение проекта» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Острый коронарный синдром 2020» Online-трансляция
17:15–18:30 СЪЕЗД / ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА		/ Зал пленарных заседаний / Online-трансляция						

Время	Зал №7	Зал №8	Зал №9	Зал №10	Зал №11	Зал №12	Зал №13
9:00–10:30	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Тайны кардионеврологии» (при поддержке компании «Эбботт», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Аспирин в 2020 году: Новые алгоритмы. Новые вызовы» (при поддержке компании «Штада», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Атеросклероз сонных и бедренных артерий и оценка сердечно-сосудистого риска» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Острый коронарный синдром в пожилом возрасте» Online-трансляция	НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Перспективы развития специальности Лечебное дело в программах бакалавриата. Фельдшер общей лечебной практики» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Сахарный диабет как сопутствующее заболевание – угроза на каждом этапе» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР «Командный подход в ведении пациентов до и после реваскуляризации миокарда. Роль кардиолога» Online-трансляция
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) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Дискуссия ведущих экспертов в кардиологии – лечение гипертонии в современных условиях» (при поддержке компании «Штада», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ Панельная дискуссия с международным участием ЛАГ: как не упустить время? Диалог кардиолога и пульмонолога. (при поддержке компании «Янссен/Джонсон и Джонсон», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Организационные аспекты догоспитального этапа ведения пациентов с ОКС: как попасть в “золотые часы”» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Как помочь коморбидному пациенту с хронической сердечной недостаточностью? Расставляем знаки препинания» (при поддержке компании «Альфасигма», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Всесторонняя защита пациента с фибрилляцией предсердий: новая парадигма в кардиологии» (при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР «Консилиум: сложный пациент с одышкой и кашлем» Online-трансляция
12:40–13:20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ Зал пленарных заседаний / Online-трансляция / 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) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Современные стратегии профилактики и управления фибрилляцией предсердий: от глобальной проблемы к решению сложных задач» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Новая эра в лечении дислипидемии» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Профилактическая кардиология 2020: Результаты последних исследований и клинические перспективы» Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Структурные вмешательства у кардиологических пациентов. Как и куда вовремя направить пациента» (при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	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	
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) Online-трансляция	САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «Ренессанс тромболитической терапии ОКС с подъемом сегмента ST? Экспертное мнение» (при поддержке компании «Супраген», баллы НМО не начисляются) Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Лечебно-профилактическая помощь multimorbидным пациентам в практике кардиолога и терапевта» Online-трансляция		НАУЧНАЯ СЕССИЯ «Телемедицина в кардиологии» Online-трансляция	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	
17:15–18:30 СЪЕЗД / ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА / Зал пленарных заседаний / Online-трансляция							

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 неструктурным 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: Джиеова 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 Нордикс», 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)

- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Нерешенные проблемы ХСН в 21 веке.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Эволюция взглядов на лечение сердечной недостаточности.
- **Ponikowski P.** (Польша). Результаты исследования DAPA-HF.
- **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)

Online-трансляция

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)

Online-трансляция

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

Online-трансляция

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 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)

Online-трансляция

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)

Online-трансляция

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)

Online-трансляция

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)

*Online-трансляция***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)

*Online-трансляция***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)

*Online-трансляция***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»

Online-трансляция

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 ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

12:40–13:20

ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ

Online-трансляция / Синхронный перевод

Модератор Моисеева О.М. (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)

- **Вах 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)

*Online-трансляция***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)**
Online-трансляция

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)

*Online-трансляция***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)

*Online-трансляция***Председатели: Давтян К.В., Меркулов Е.В., Имаев Т.Э.** (Москва)

- **Давтян К.В.** (Москва). Окклюзия 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 антитромботическую 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 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.** (Великобритания). Будущее кардиологии.
- **Попов С.В.** (Томск) Трансляционная кардиология: миф, уходящий тренд или реальность?
- **Чернявский А.М.** (Новосибирск). Разработка персонализированного подхода к хирургическому лечению жизнеугрожающих тахикардий.
- **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)

Online-трансляция

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.
- Недогода 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 остром коронарном синдроме.
- **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)

Online-трансляция

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.
- **Усачев 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 гипертензии в поликлинической практике.
- **Лукьянов М.М.** (Москва). Больные с множественными сердечно-сосудистыми заболеваниями в практике кардиолога и терапевта: профилактическая фармакотерапия и исходы.

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 антитромботическую 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 антитромботической 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?

Время	Зал пленарных заседаний	Пресс-зал	Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зал №4	Зал №5	Зал №6
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 / <i>On-line трансляция / Синхронный перевод</i>							
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 кардиоваскулярных 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 / <i>Online трансляция / Синхронный перевод</i>							

Время	Зал №7	Зал №8	Зал №9	Зал №10	Зал №11	Зал №12
9:00–10:30	КРУГЛЫЙ СТОЛ «Профессиональный стандарт «Врач-кардиолог» – обсуждение и утверждение» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Кардиомиопатия такоубо: что мы знаем и чего не знаем?» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Мифы и реальность о спортивном сердце» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Трансплантационная кардиология в России в 2020-м» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Иммунная система и воспаление в патогенезе сердечно-сосудистых заболеваний» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Генетика в кардиологии: от фундаментальных исследований к персонализированному подходу» Online-трансляция
10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ			10:30–11:00 ПЕРЕРЫВ			
11:00–12:30	СИМПОЗИУМ «Лечение острой сердечной недостаточности в специализированном стационаре» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Риск кардиальных осложнений при несердечных операциях: обсуждение новых отечественных рекомендаций» Часть 1 Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Новые горизонты эхокардиографии» Online-трансляция	ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР «Кардиомиопатия сердечного трансплантата: клиника, патоморфология, терапия» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Генетически обусловленные заболевания в кардиологии: проблемы 2020 г.» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Стресс-визуализация миокарда: как выбрать лучший метод диагностики?» Online-трансляция
12.40–13.20 ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ Зал пленарных заседаний / Op-line трансляция / Синхронный перевод						
12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ			12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ			
13:30–15:00	СИМПОЗИУМ «Врожденные пороки сердца у взрослых: взаимодействие кардиохирургов и кардиологов» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Риск кардиальных осложнений при несердечных операциях: обсуждение новых отечественных рекомендаций» Часть 2 Online-трансляция	«Заседание экспертов рабочих групп РКО по разработке клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Преемственность ведения пациентов с ХСН и после трансплантации сердца» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Быть или не быть? Сердечно-сосудистый риск пациента с СГХС высок, но возможно ли его снизить?» Online-трансляция	СИМПОЗИУМ «Генетика в кардиологии: моногенные и полигенные заболевания» Online-трансляция
15:30–17:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ В КАРДИОЛОГИИ 2020» Зал пленарных заседаний / Op-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 A.** (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.
- **Джорджикая 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.
- **Арефьева Т.И., Филатова А.Ю., 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 неоинтимы: обратная сторона сосудов.
- **Гомбожапова А.Э., Рябов В.В.** (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 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 аГПП-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), Кавталадзе 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.

- **Кавталадзе 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.
- **Коллегаев 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 спирометрии 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 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). Почки — ключевой игрок на поле сердечно-сосудистой профилактики.
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Профилактика аритмий за пределами кардиологии.
- **Ежов М.В.** (Москва). Алфавит 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., Затейщиков 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), Кушнарченко 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.
- Кушнарченко 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

«Преемственность 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), Затеищikov 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?
- Затеищikov 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 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.**, **Lubimceva 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 мониторинга 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 мониторинга 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., Шлойдо 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., Рахмонов С.С., Лукинов В.Л.** (Новосибирск). Сравнительная характеристика имплантации 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.** (Кемерово), **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., Макоева 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. **Шварин 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., Деревянченко 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 предгипертензией.
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 гипертензией, 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., Скланная 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., Барина 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., Дорощева 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., Ильямакова 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., Щербак 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. **Патеюк 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., Морощкина 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 флоуметрии (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.

Фундаментальные исследования

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., Цибульникова 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.

- 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., Алексеева 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 преабиляции 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. **Мулерова 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.
318. **Воробьева А.В., Барт В.А., Бондаренко Б.Б., Кулешова Э.В.** (Санкт-Петербург). Факторы, определяющие повышение МВ креатинкиназы при чрескожном коронарном вмешательстве у больных стабильной ишемической болезнью сердца