

60



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО
60 ЛЕТ

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ

РОССИЙСКОЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО —
60 ЛЕТ НА СТРАЖЕ СЕРДЦА

21–23 СЕНТЯБРЯ 2023 ГОДА | МОСКВА

ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ
МОСКВА, КРАСНОПРЕСНЕНСКАЯ НАБ., Д. 12

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Время	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»
	С 07:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				С 07:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)			
09:00–10:30	Пленарное заседание Заседание комиссии по БСК отделения клинической медицины РАН «Научные достижения и практика здравоохранения»	Сателлитный симпозиум «Искусство в управлении сердечной недостаточностью во всем спектре фракции выброса» <i>(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Острый коронарный синдром 2023: новые клинические рекомендации и не только» <i>(при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Тампонада как обратимая причина остановки кровообращения. Практикум»	Симпозиум РКО совместно с РОСМЕДОБР «Актуальные вопросы дополнительного профессионального образования в кардиологии»	Сателлитный симпозиум «Современные опции лечения артериальной гипертензии: выход из лабиринта» <i>(при поддержке компании «Stada», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Лечебное питание при заболеваниях сердечно-сосудистой системы» <i>(при поддержке компании «Леовит», баллы НМО не начисляются)</i> Симпозиум идет без трансляции	Симпозиум «Эпидемиология 2023. Фокус на пандемию COVID-19»
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ							
11:00–12:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА				ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА			
12:30–13:30	ПЕРЕРЫВ							
13:30–15:00	Пленарное заседание «Новости кардиологии 2023. Клапанная патология, патология аорты. Генетика в кардиологии»	Сателлитный симпозиум «Коморбидный пациент с АГ на приеме у кардиолога и эндокринолога: Что? Когда? Где?» <i>(при поддержке компании «КРКА ФАРМА», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Время первых: миРНК открывает новые перспективы в лечении дислипидемии» <i>(при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Прием ведут кардиологи. Интерактивный семинар от диагноста к терапии» <i>(при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Простые решения непростых проблем» <i>(при поддержке компании ООО «Тева», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Гегемония концепции полипилл в многополярной системе кардиометаболических рисков» <i>(при поддержке компании «Гедон Рихтер Фарма», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Тромболитическая терапия, 2023 год, что нового?» <i>(при поддержке компании «Супраген», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Управление рисками у пациентов с сердечно-сосудистой патологией в современных социальных реалиях» <i>(при поддержке компании «ОТИСИФАРМ», баллы НМО не начисляются)</i>
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ							
15:30–17:00	Пленарное заседание «Новости кардиологии 2023. Эпидемиология и профилактика»	Сателлитный симпозиум «Эксперты и наставники: готовы ли мы и наши пациенты к современной и своевременной терапии ХСН? Дискуссия со слушателями» <i>(при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)</i> Симпозиум идет только онлайн	Сателлитный симпозиум «Эра интенсификации: как изменились подходы к липидснижающей терапии» <i>(при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Клинические исследования в области кардиовизуализации при ИБС — что нового?»	Редакционная коллегия «Российский кардиологический журнал. Образование»	Симпозиум «Роль эхокардиографии в ведении пациента с жалобами на ...»	Сателлитный симпозиум «Интервенционные вмешательства у кардиологических пациентов. Как и куда вовремя направить пациента?» <i>(при поддержке компании ООО «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Стресс и сердечно-сосудистые заболевания, итоги уходящего года» <i>(при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются)</i>
17:00–17:30	ПЕРЕРЫВ							
17:30–19:00	Пленарное заседание «Hot line. Горячая линия — результаты последних клинических исследований в РФ»	Симпозиум «Перспективы антитромботической терапии»	Симпозиум «Электрические болезни сердца и мозга»	Симпозиум Комитета РКО по работе с высшими медицинскими учебными заведениями страны «Итоги Всероссийского конкурса высших учебных заведений на лучшее инновационное исследование в области кардиологии»	Симпозиум «Тромбоземблия легочной артерии — непобедимый враг или постепенно решаемая проблема»	Симпозиум «Васкулотоксичность противоопухолевой терапии: известная, но неизведанная область кардиоонкологии»	Симпозиум Национального общества профилактической кардиологии «Новые Национальные рекомендации по кардиоваскулярной профилактике (2022)»	Мастер-класс «Некоронарогенные заболевания сердца: актуальные вопросы диагностики и лечения»

Время	ЗАЛ «СЕЛЕНГА»	ЗАЛ «НЕВА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»	ЗАЛ «ОНЕГА»	ОНЛАЙН-ЗАЛ №1	ОНЛАЙН-ЗАЛ №2
	С 07:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				С 07:30 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)			
09:00–10:30	Симпозиум «Реваскуляризация при ишемической кардиопатии: за и против»	Симпозиум «Амбулаторная помощь пациентам с ХСН: сложности и возможности их преодоления»	Симпозиум «Гипертрофическая кардиомиопатия: современные возможности диагностики и лечения»	Симпозиум «Постковидный синдром. Взгляд кардиолога на реалии возвращения к занятиям спортом»	Совещание	Секционное заседание «Сердечная недостаточность/ левожелудочковая дисфункция»	«Доклады победителей конкурса молодых ученых»	Симпозиум «Эффективность и безопасность лекарственных препаратов при лечении полиморбидных пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями: дискуссия экспертов»
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ							
11:00–12:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА				ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА			
12:30–13:30	ПЕРЕРЫВ							
13:30–15:00	Образовательный семинар «Гипертонические кризы — знакомые и незнакомые»	Симпозиум «Питание и сердечно-сосудистое здоровье»	Сателлитный симпозиум «Особенности течения ССЗ у мужчин и женщин: кому требуется большее внимание кардиолога?» <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Кардионеврология: “значимый” и “незначимый” каротидный атеросклероз»	Круглый стол «Импламентируемые электронные устройства. Выход из показаний»	Секционное заседание «Организация кардиологической помощи, образование, информационные технологии и искусственный интеллект»	Сателлитный симпозиум «Достижение целевых уровней ХС-ЛНП и снижение ССР: как это сделать?» <i>(при поддержке компании «Viatris», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Физическая реабилитация при сердечной недостаточности»
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ							
15:30–17:00	Симпозиум «Генетическое разнообразие многофакторных заболеваний»	Симпозиум «Многососудистое поражение коронарных артерий или диффузный атеросклероз? Что делать, как лечить?»	Сателлитный симпозиум «Междисциплинарное ведение пациенток старше 45 лет» <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Рецидивирующий перикардит — аутовоспалительное заболевание в практике кардиолога, требующее новых подходов. Разбираемся вместе с экспертами» <i>(при поддержке компании «Р-ФАРМ», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум Дислипидемия 2024: Время побеждать! <i>(при поддержке компании «Эгис», баллы НМО не начисляются)</i>	Секционное заседание «Междисциплинарные проблемы в кардиологии»	Сателлитный симпозиум «Проблемы лечения пациентов с АГ и головокружением» <i>(при поддержке компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Повышение качества жизни и улучшение прогноза в кардиологии: две стороны одной медали» <i>(при поддержке компании ЗАО «Канонфарма продакшн», баллы НМО не начисляются)</i>
17:00–17:30	ПЕРЕРЫВ							
17:30–19:00	Симпозиум «Звуолемиа — краевугольный камень в лечении пациентов с сердечной недостаточностью: взгляд молодых кардиологов»	Симпозиум «Моногенные заболевания в кардиологии — на пути к пониманию патогенеза»	Симпозиум «Командный подход в лечении фибрилляции предсердий у пациентов с ожирением»	Симпозиум «Лабиринты психосоматической коморбидности: поиск новых возможностей в кардиологии»	Симпозиум «Аневризма брюшного отдела аорты: нерешенные проблемы»	Секционное заседание «Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии»	Симпозиум «Тромбоваскулит как проявление новой коронавирусной инфекции»	

09:00–10:30

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ЗАСЕДАНИЕ КОМИССИИ ПО БСК ОТДЕЛЕНИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ РАН «НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПРАКТИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

Председатели: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), Пирадов М.А. (Москва)

- **Шестакова М.В.** (Москва). Сахарный диабет и БСК — важность междисциплинарного подхода.
- **Танашян М.М.** (Москва). Инсульт — современные стратегии профилактики и лечения.
- **Сычев Д.А.** (Москва). Фармакогенетика в кардиологии — есть ли перспективы для клинической практики.
- **Рыжкова Д.В.** (Санкт-Петербург). Ядерная кардиология — перспективы развития.

09:00–10:30

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ИСКУССТВО В УПРАВЛЕНИИ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ ВО ВСЕМ СПЕКТРЕ ФРАКЦИИ ВЫБРОСА»

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

Председатель: Лопатин Ю.М. (Волгоград)

- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Новые возможности терапии ХСН во всем диапазоне ФВЛЖ: от исследований к практике.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). DELIVER: ценность исследования в клинической практике врача.
- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Терапия ХСН и ХБП в свете последних рекомендаций.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Безопасность терапии: виртуозный баланс пользы и риска.

09:00–10:30

ПРЕСС-ЗАЛ**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**
«ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ 2023:
НОВЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ И НЕ ТОЛЬКО»
(при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)**Председатель: Бойцов С.А.** (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Острый коронарный синдром: ключевые приоритеты российского здравоохранения.
- **Шахнович Р.М.** (Москва). Обзор новых клинических рекомендаций.
- **Ежов М.В.** (Москва). Контроль ХС ЛНП как критерий оценки качества оказания медицинской помощи.
- **Явелов И.С.** (Москва). Нововведения в антиагрегантной терапии.
- **Все докладчики.** Дискуссия и ответы на вопросы.

09:00–10:30

ЗАЛ «УРАЛ»**СИМПОЗИУМ**
«ТАМПОНАДА КАК ОБРАТИМАЯ ПРИЧИНА
ОСТАНОВКИ КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПРАКТИКУМ»**Председатели: Хирманов В.Н.** (Санкт-Петербург),
Кузовлев А.Н. (Москва)

- **Боева Е.А.** (Москва). Расширенные реанимационные мероприятия с применением ультразвука.
- **Алексеева Я.В.** (Санкт-Петербург). Синхронизированная кардиоверсия. Методика выполнения. Показания и осложнения.
- **Богданов Ю.И.** (Томск). ЧКВ-ассоциированная тампонада. Перикардиоцентез при тампонаде сердца. Показания к торакоцентезу.
- **Милованова М.А., Денисов С.О.** (Москва). Нетехнические навыки в подготовке кардиологов и рениматологов для работы в реанимационной бригаде.

09:00–10:30

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

**СИМПОЗИУМ РКО СОВМЕСТНО С РОСМЕДОБР
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
В КАРДИОЛОГИИ»**

Председатель: Балкизов З.З. (Москва)

- **Балкизов З.З.** (Москва). Ландшафт дополнительного профессионального образования и непрерывного медицинского образования в области кардиологии.
- **Баланова Ю.А.** (Москва). Деятельность Российского кардиологического общества в НМО — организация образовательных мероприятий и процессы рецензирования.
- **Фомина М.А.** (Москва). Реализация программ ДПО в кардиологии.
- **Тотчиев Г.Ф.** (Москва). Деятельность Координационного совета НП Национальная медицинская палата. Изменения в требованиях к мероприятиям.
- Дискуссия.

09:00–10:30

ЗАЛ «АМУР»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ОПЦИИ ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ
ГИПЕРТЕНЗИИ: ВЫХОД ИЗ ЛАБИРИНТА»**

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

Председатель: Галявич А.С. (Казань)

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Терапия артериальной гипертензии у пациентов с метаболическим синдромом.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Оптимальное решение для старта терапии артериальной гипертензии: фокус на сартаны.
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Высокая приверженность к фармакотерапии артериальной гипертензии: миф или реальность?

09:00–10:30**ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»****САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ»**

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

Симпозиум идет без трансляции

Председатель: Ханферьян Р.А. (Москва)

- **Пилат Т.Л., Ханферьян Р.А.** (Москва). Лечебное питание при сердечно-сосудистой патологии.
- **Пилат Т.Л.** (Москва). Эффективность лечебного питания при метаболическом синдроме.
- **Шарафетдинов Х.Х.** (Москва). Персонализированный подход к диетотерапии у больных с ожирением и сердечно-сосудистой патологии.
- **Ханферьян Р.А.** (Москва). Иммунологические нарушения при кардиопатологии и пути диетической коррекции.

09:00–10:30**ЗАЛ «ВОЛГА»****СИМПОЗИУМ
«ЭПИДЕМИОЛОГИЯ 2023.
ФОКУС НА ПАНДЕМИЮ COVID-19»**

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

- **Цыганкова Д.П.** (Кемерово). Социально-экономический статус как значимый фактор риска для здоровья населения в условиях пандемии COVID-19.
- **Имаева А.Э.** (Москва). Физическая активность и кистевая динамометрия.
- **Якушин С.С., Щербакова О.Н.** (Рязань). Постковидный синдром и сердечно-сосудистая патология у служащих Министерства внутренних дел.

- **Ротарь О.П., Конради А.О.** (Санкт-Петербург), **Либис Р.А.** (Оренбург), **Дупляков Д.В.** (Самара), **Артемов Н.Н., Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Оценка риска в российской популяции — внесла ли пандемия свои коррективы?
- **Баланова Ю.А., Гоманова Л.И.** (Москва). Стресс, тревога, депрессия в российской популяции.

09:00–10:30

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»

СИМПОЗИУМ «РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПРИ ИШЕМИЧЕСКОЙ КАРДИОПАТИИ: ЗА И ПРОТИВ»

Председатель: Певзнер Д.В. (Москва)

- **Поляков Р.С.** (Москва). Реваскуляризация при ишемической кардиопатии: недостатки клинических рекомендаций.
- **Гулян Р.Г.** (Москва). Обзор методов оценки жизнеспособности миокарда.
- **Сухинина Т.С.** (Москва). Концепция жизнеспособного миокарда: современный взгляд.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Перспективные направления и текущие исследования по вопросам реваскуляризации при ишемической кардиопатии.

09:00–10:30

ЗАЛ «НЕВА»

СИМПОЗИУМ «АМБУЛАТОРНАЯ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТАМ С ХСН: СЛОЖНОСТИ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ПРЕОДОЛЕНИЯ»

Председатели: Агеев Ф.Т. (Москва),
Виноградова Н.Г. (Нижний Новгород)

- **Бланкова З.Н., Свирида О.Н.** (Москва). Возможности совершенствования амбулаторной помощи пациентам с ХСН: опыт регионов РФ.
- **Спасенков Г.Н.** (Пермь). Изменение подходов к амбулаторному ведению больных ХСН с учетом реалий Пермского края.

- **Виноградова Н.Г.** (Нижний Новгород). Эффективность работы центра лечения ХСН: результаты пятилетнего наблюдения.
- **Гобунова Е.В.** (Кемерово). Персонализированный подход к ведению пациентов в центре ХСН.

09:00–10:30

ЗАЛ «ДВИНА»

СИМПОЗИУМ

«ГИПЕРТРОФИЧЕСКАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»

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

- **Мясников Р.П.** (Москва). ГКМП: молекулярно-генетические и клинические данные многоцентрового регистра.
- **Гандаева Л.А.** (Москва). Гипертрофия миокарда у детей: результаты регистра «НМИЦ здоровья детей» за 10 лет наблюдения.
- **Андреева С.Е.** (Санкт-Петербург). Редкие и несаркомерные формы ГКМП.
- **Мершина Е.А.** (Москва). МРТ сердца в стратификации риска ВСС у пациентов с ГКМП.
- **Лысенко А.В.** (Москва). Хирургические методы лечения у пациентов с ГКМП. Опыт РНЦХ.

09:00–10:30

ЗАЛ «АНГАРА»

СИМПОЗИУМ

«ПОСТКОВИДНЫЙ СИНДРОМ. ВЗГЛЯД КАРДИОЛОГА НА РЕАЛИИ ВОЗВРАЩЕНИЯ К ЗАНЯТИЯМ СПОРТОМ»

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

- **Смоленский А.В.** (Москва). Кардиальные риски коронавирусной инфекции у спортсменов и возвращение к спорту.
- **Бадтиева В.А.** (Москва). COVID-19 и спорт: опыт, полученный во время эпидемии.

- **Балькова Л.А.** (Саранск). Поражение миокарда у юных спортсменов с коронавирусной инфекцией.
- **Бондарев С.А.** (Москва). Эффективность реабилитации пациентов с исходно высокой и низкой физической активностью при пневмонии COVID-19.

09:00–10:30

ЗАЛ «ЛАДОГА»

СОВЕЩАНИЕ

09:00–10:30

ЗАЛ «ОНЕГА»

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ/ ЛЕВОЖЕЛУДОЧКОВАЯ ДИСФУНКЦИЯ»

Председатели: Гапон Л.И. (Тюмень), Череватый Г.Г. (Калуга)

- **Муксинова М.Д., Нарусов О.Ю., Шарф Т.В., Масенко В.П., Терещенко С.Н., Скворцов А.А.** (Москва). Влияние концентрации растворимого ST2 рецептора на риск развития сердечно-сосудистых событий у пациентов, перенесших острую декомпенсацию сердечной недостаточности.
- **Илов Н.Н., Стомпель Д.Р., Пальникова О.В., Нечепуренко А.А.** (Астрахань). Возможности speckle-tracking эхокардиографии в стратификации риска возникновения желудочковых тахикардий.
- **Шилов С.Н., Березикова Е.Н.** (Новосибирск), **Тепляков А.Т., Гракова Е.В., Копьева К.В.** (Томск), **Бобылева Е.Т., Попова А.А.** (Новосибирск). Предикторы особенностей течения дисфункции левого желудочка, индуцированной приемом антрациклинов.
- **Мингалимова А.Р., Бикбова Н.М., Драпкина О.М.** (Москва). Структурно-функциональное ремоделирование миокарда левого желудочка в прогнозе послеоперационной фибрилляции предсердий после операции коронарного шунтирования.
- **Шиленко П.А., Цой М.Д., Фоменко М.С., Павлов А.А., Выговский А.Б., Шнейдер Ю.А.** (Калининград). Эндоскопический подход к лечению аритмогенной миопатии с низкой и критически низкой фракцией выброса левого желудочка.

- **Кириллова В.В.** (Екатеринбург), **Маянская С.Д.** (Казань), **Кужелева Е.А.**, **Гарганеева А.А.** (Томск). Эхокардиографические критерии застоя жидкости в малом круге кровообращения у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса левого желудочка.

09:00–10:30

ОНЛАЙН ЗАЛ №1

«ДОКЛАДЫ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ»

Жюри конкурса: **Виллевальде 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).

- **Андреева Е.М.** (Санкт-Петербург). Оценка эффектов радиочастотной денервации легочной артерии в хроническом эксперименте на модели легочной артериальной гипертензии у свиней.
- **Ганаев К.Г.** (Москва). Современный подход к стратификации риска развития послеоперационной фибрилляции предсердий после коронарного шунтирования: значимость деформации левого предсердия.
- **Копьева К.В.** (Томск). Прогностическая роль гуморальных и генетических маркеров в развитии и прогрессировании дисфункций левого желудочка, индуцированной приемом антрациклинов.
- **Коробченко Л.Е.** (Санкт-Петербург). Результаты проспективного регистра криоабляции фибрилляции предсердий в Российской Федерации.
- **Медведь М.С.** (Санкт-Петербург). Эффект селективной химической инактивации симпатических или парасимпатических нейронов ганглионарных сплетений предсердий на индуцируемость фибрилляции предсердий в хроническом эксперименте: промежуточные результаты исследования.
- **Староверова А.И.** (Москва). От чего зависит прогноз пожилых больных фибрилляцией предсердий, подвергнутых операции транскатетерной имплантации аортального клапана?

09:00–10:30

ОНЛАЙН-ЗАЛ №2

СИМПОЗИУМ «ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПОЛИМОРБИДНЫХ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ: ДИСКУССИЯ ЭКСПЕРТОВ»

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Антиаритмические препараты при лечении пациентов с ХСН и ИБС.
- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Ингибиторы протонной помпы при лечении коморбидных заболеваний у пациентов кардиологического профиля.
- **Григорьева Н.Ю.** (Нижний Новгород). Бета-адреноблокаторы при бронхиальной астме.
- **Ребров А.П.** (Саратов). НПВС при лечении полиморбидных пациентов с ИБС.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Антикоагулянты у пациентов с ХБП.

11:00–12:30

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА

Синхронный перевод

Официальные приветствия

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). 60 лет РКО — 60 лет на страже сердца.
- **Pinto F.** (Португалия). Роль платформы World Heart Observatory для лучшего понимания сердечно-сосудистых заболеваний на глобальном уровне.
- **Награждение победителей конкурса молодых ученых**
- **Вручение премий РКО–2023**

13:30–15:00

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«НОВОСТИ КАРДИОЛОГИИ 2023.
КЛАПАННАЯ ПАТОЛОГИЯ, ПАТОЛОГИЯ АОРТЫ.
ГЕНЕТИКА В КАРДИОЛОГИИ»**

Синхронный перевод

Председатели: Моисеева О.М. (Санкт-Петербург), Гендлин Г.Е. (Москва)

- **Вах Ж.** (Нидерланды). Умеренный аортальный стеноз: диагностика, прогноз и лечение.
- **Успенский В.Е.** (Санкт-Петербург). Дискуссионные вопросы патологического расширения аорты.
- **Затейщиков Д.А.** (Москва). Наследственные механизмы кардиологических заболеваний: от патогенеза к лечению.
- **Костарева А.А.** (Санкт-Петербург). Кардиомиопатии — от фенотипической к генетической классификации.

13:30–15:00

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«КОМОРБИДНЫЙ ПАЦИЕНТ С АГ НА ПРИЕМЕ
У КАРДИОЛОГА И ЭНДОКРИНОЛОГА:
ЧТО? КОГДА? ГДЕ?»**

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

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

- **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Вступительное слово.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Что стоит за контролем АД 24/7.
- **Шестакова М.В.** (Москва). Когда важен консенсус двух специалистов.
- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Где найти ответ: АГ терапия коморбидного пациента.

13:30–15:00

ПРЕСС-ЗАЛ

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ВРЕМЯ ПЕРВЫХ: МИРНК ОТКРЫВАЕТ НОВЫЕ
ПЕРСПЕКТИВЫ В ЛЕЧЕНИИ ДИСЛИПИДЕМИИ»**

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

Председатель: Бойцов С.А. (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Дислипидемия 2023: где мы сейчас.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). Клинические рекомендации «Нарушения липидного обмена»: новые возможности для практикующего врача.
- **Ежов М.В.** (Москва). Инновации: будущее, ставшее реальностью - от теории к практике.

13:30–15:00

ЗАЛ «УРАЛ»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ПРИЕМ ВЕДУТ КАРДИОЛОГИ. ИНТЕРАКТИВНЫЙ
СЕМИНАР ОТ ДИАГНОЗА К ТЕРАПИИ»**

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

- **Ротарь О.П.** (Санкт-Петербург), **Кучмин А.Н.** (Санкт-Петербург). Интерактивный разбор 1.
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва), **Васюк Ю.А.** (Москва). Интерактивный разбор 2.

13:30–15:00

ЗАЛ «БАЙКАЛ»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ****«ПРОСТЫЕ РЕШЕНИЯ НЕПРОСТЫХ ПРОБЛЕМ»**

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

Председатель: Беленков Ю.Н. (Москва)

- **Беленков Ю.Н.** (Москва). Кардиология 2023: что важно для практики здесь и сейчас?
- **Глезер М.Г.** (Москва). Сложные пациенты с неконтролируемой АГ: подбор терапии с фокусом на прогноз.
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Клинические сценарии терапии сложных пациентов с АГ.

13:30–15:00

ЗАЛ «АМУР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ****«ГЕГЕМОНИЯ КОНЦЕПЦИИ ПОЛИПИЛЛ
В МНОГОПОЛЯРНОЙ СИСТЕМЕ
КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКИХ РИСКОВ»**

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

Председатель: Лопатин Ю.М. (Волгоград)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Патогенетический подход — ключ к успеху в оценке кардиометаболических рисков.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Полипилл: превосходство в достижении цели.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Эффективные инструменты в руках клинициста: от теории к практике.

13:30–15:00

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ТРОМБОЛИТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ 2023 ГОД,
ЧТО НОВОГО?»**

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

Председатели: Барбараш О.Л. (Кемерово), Терещенко С.Н. (Москва)

- **Шахнович Р.М.** (Москва). Тромболитическая терапия при ОИМ, перспективы в 2023 году.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Тромболитическая терапия при ТЭЛА: кому и когда?
- **Олейников В.Э.** (Пенза). Что можно изменить в рекомендациях по ОИМ, чтобы снизить смертность в регионе.
- **Рабинович Р.М.** (Тверь). Первичное ЧКВ и фармакоинвазивная стратегия: данные реальной клинической практики.

13:30–15:00

ЗАЛ «ВОЛГА»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ У ПАЦИЕНТОВ
С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИЕЙ
В СОВРЕМЕННЫХ СОЦИАЛЬНЫХ РЕАЛИЯХ»**

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

Председатели: Джиоева О.Н. (Москва), Никулина С.Ю. (Красноярск)

- **Медведев В.Э.** (Москва). Современные представления о генезе, типологии и дифференциальной диагностике тревожных расстройств в общей медицине.
- **Джиоева О.Н.** (Москва). Новые методические рекомендации и алгоритмы для терапевтов по тактике ведения пациентов с ССЗ с психоэмоциональными факторами риска.
- **Никулина С.Ю.** (Красноярск). Принципы ведения коморбидного пациента.

13:30–15:00

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СЕМИНАР
«ГИПЕРТОНИЧЕСКИЕ КРИЗЫ —
ЗНАКОМЫЕ И НЕЗНАКОМЫЕ»****Председатель: Кобалава Ж.Д.** (Москва)

- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Гипертонические кризы, эволюция представлений.
- **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург). Неконтролируемая артериальная гипертензия.
- **Хаишева Л.А.** (Ростов-на-Дону). Гипертонический криз в неотложной кардиологии.
- **Дроботя Н.В.** (Ростов-на-Дону). Гипертонический криз в неврологической практике.
- **Моисеев С.В.** (Москва). Гипертонический криз в нефрологической практике.
- **Стрюк Р.И.** (Москва). Гипертонический криз в акушерской практике.

13:30–15:00

ЗАЛ «НЕВА»**СИМПОЗИУМ
«ПИТАНИЕ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЕ ЗДОРОВЬЕ»****Председатели: Кисляк О.А.** (Москва), **Стародубова А.В.** (Москва)

- **Подзолков В.И.** (Москва). Так ли важна диета при лечении кардиологического больного?
- **Кушнарченко Н.Н., Волгина Е.В.** (Чита). Проблемы диетотерапии ожирения и контроля факторов риска ССЗ у пациентов с подагрой.
- **Шулькина С.Г.** (Пермь). Синдром гиперкалиемии в практике кардиолога: диагностика, диетотерапия и медикаментозная коррекция.
- **Вараева Ю.Р.** (Москва). Современные методы диагностики и коррекции дефицита витаминов.

13:30–15:00

ЗАЛ «ДВИНА»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ССЗ У МУЖЧИН И ЖЕНЩИН:
КОМУ ТРЕБУЕТСЯ БОЛЬШЕЕ ВНИМАНИЕ КАРДИОЛОГА?»**
(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО
не начисляются)

Председатель: Мареев В.Ю. (Москва)

- **Мареев В.Ю.** (Москва). Нюансы оценки сердечно-сосудистого риска с позиции 2023 года.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Особенности развития сердечно-сосудистых заболеваний у женщин в постменопаузе: нужен ли женщинам особый подход?
- **Чумакова Г.А.** (Барнаул). Артериальная гипертензия у женщин в период пери/постменопаузы: есть ли особенности?
- **Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Можно ли всех больных АГ лечить одинаково?
- Сессия вопросов и ответов

13:30–15:00

ЗАЛ «АНГАРА»

**СИМПОЗИУМ
«КАРДИОНЕВРОЛОГИЯ: “ЗНАЧИМЫЙ”
И “НЕЗНАЧИМЫЙ” КАРОТИДНЫЙ АТЕРОСКЛЕРОЗ»**

Председатели: Пирадов М.А. (Москва), **Драпкина О.М.** (Москва)

- **Танашян М.М.** (Москва). Современный дизайн цереброваскулярной патологии при каротидном атеросклерозе.
- **Шиндряева Н.Н.** (Москва). Диагностика каротидного атеросклероза в рамках профилактических мероприятий (опыт проведения в павильонах «Здоровая Москва»).
- **Балахонова Т.В.** (Москва). Так ли не значим «незначимый» каротидный стеноз?
- **Ершова А.И.** (Москва). Каротидный атеросклероз в эпоху интенсивной гиполипидемической терапии.

13:30–15:00**ЗАЛ «ЛАДОГА»****КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ИМПЛАНТИРУЕМЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА.
ВЫХОД ИЗ ПОКАЗАНИЙ»****Председатели: Неминущий Н.М.** (Москва),
Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)

- **Колунин Г.В.** (Тюмень). Тактика перед заменой электрокардиостимулятора у лиц взрослого возраста, вышедших из показаний к брадитерапии.
- **Васичкина Е.С.** (Санкт-Петербург). Тактика перед заменой электрокардиостимулятора у пациентов детского возраста, вышедших из показаний к брадитерапии.
- **Неминущий Н.М.** (Москва). Всегда ли нужна замена кардиовертера-дефибриллятора при первичной профилактике ВСС?
- **Лебедева В.К.** (Санкт-Петербург). СРТ. Выход пациента из показаний.
- **Михайлов Е.Н., Гарькина С.В.** (Санкт-Петербург). Нейроабляция при патологии проводящей системы сердца: шанс избежать «ненужную» имплантацию электрокардиостимулятора.
- **Косоногов А.Я.** (Нижний Новгород). Деимплантация систем брадистимуляции, СРТ и ИКД вне инфекционных показаний: кому, когда и как?

13:30–15:00

ЗАЛ «ОНЕГА»

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ОРГАНИЗАЦИЯ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ,
ОБРАЗОВАНИЕ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»**

Председатели: Гринштейн Ю.И. (Красноярск),
Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург)

- **Щеглов Б.О.** (Владивосток), **Щеглова С.Н.** (Магадан), **Биктимиров А.Р.** (Владивосток). Возможности имплементации веб-приложения SKIAATLAS в медицинский образовательный процесс.
- **Гогниева Д.Г., Дуржинская М.Х., Воробьева И.В., Чомахидзе П.Ш., Копылов Ф.Ю.** (Москва). Диагностика артериальной гипертензии при помощи автоматизированной системы анализа изображений глазного дна, основанной на применении системы искусственного интеллекта: результаты пилотного тестирования.
- **Ботова С.Н., Починка И.Г., Ботов П.А., Шурганова Е.В.** (Нижний Новгород). Применение алгоритма принятия решений и процессного подхода для повышения качества медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий.
- **Спасенков Г.Н.** (Пермь), **Есева С.Е.** (Екатеринбург), **Прохоров К.В., Корягина Н.А., Хлынова О.В.** (Пермь). Уникальная система оказания медицинской помощи пациентам с хронической сердечной недостаточностью в Пермском крае: влияние на оптимальную медикаментозную терапию.
- **Ионов М.В., Усова Е.И., Алиева А.С., Авдоница Н.Г., Яковлев А.Н., Звартау Н.Э.** (Санкт-Петербург). Финальные результаты проекта по использованию интегрированного цифрового решения для контроля факторов риска у пациентов, перенесших острый коронарный синдром.
- **Милюневский Н.И., Авраменко О.Е., Куц О.В., Артамонова Г.В.** (Кемерово). Что поможет обеспечить безопасность медицинского обслуживания в кардиологической клинике?

13:30–15:00

ОНЛАЙН ЗАЛ №1**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ УРОВНЕЙ ХС-ЛНП
И СНИЖЕНИЕ ССР: КАК ЭТО СДЕЛАТЬ?»**

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

Председатель: Родионов А.В. (Москва)

- **Остроумова О.Д.** (Москва). Статинотерапия при когнитивных нарушениях, инсульте, ТИА.
- **Родионов А.В.** (Москва). Правила эффективной и безопасной липидснижающей терапии.
- **Арутюнов А.Г.** (Армения). Липидснижающая терапия в особых группах пациентов: ХБП, СД.
-

13:30–15:00

ОНЛАЙН-ЗАЛ №2**СИМПОЗИУМ
«ФИЗИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ СЕРДЕЧНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТИ»**

Председатели: Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург),
Полтавская М.Г. (Москва)

- **Лелявина Т.А.** (Санкт-Петербург). Физическая реабилитация при сердечной недостаточности — научные достижения.
- **Беграмбекова Ю.Л.** (Москва). Нарушение толерантности к физической нагрузке у пациентов с ХСН: причины, влияние на прогноз и возможности коррекции.
- **Полтавская М.Г.** (Москва). Эффективность миостимуляции у больных с сердечной недостаточностью.
- **Симоненко М.А.** (Санкт-Петербург). Динамика физической работоспособности реципиентов после пересадки сердца.

15:30–17:00

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВОСТИ КАРДИОЛОГИИ 2023. ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ПРОФИЛАКТИКА»

Синхронный перевод

Председатели: Шальнова С.А. (Москва), Митьковская Н.П. (Беларусь)

- **Драпкина О.М.** (Москва). Эпидемиология 2023. Результаты исследования ЭССЕ-РФЗ.
- **Graham I.** (Ирландия). Популяционная стратегия и стратегия высокого риска в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Погосова Н.В.** (Москва). Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний. Что говорят рекомендации?
- **Pineiro D.** (Аргентина). Стратегия Всемирной федерации сердца до 2030 г.

15:30–17:00

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ЭКСПЕРТЫ И НАСТАВНИКИ: ГОТОВЫ ЛИ МЫ И НАШИ ПАЦИЕНТЫ К СОВРЕМЕННОЙ И СВОЕВРЕМЕННОЙ ТЕРАПИИ ХСН? ДИСКУССИЯ СО СЛУШАТЕЛЯМИ» (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)

Симпозиум идет только онлайн

Председатель: Беленков Ю.Н. (Москва)

- **Беленков Ю.Н.** (Москва). Мировые тренды терапии ХСН: как может и должна измениться клиническая практика лечащего врача?
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Неудовлетворенные потребности диагностики и терапии ХСН. Пути развития системы здравоохранения для лучшего управления ССЗ.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). ФВЛЖ — помощник или препятствие при выборе терапии сердечной недостаточности?
- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). И главная цель: преодолев барьеры назначения терапии, как обеспечить приверженность пациентов?

15:30–17:00

ПРЕСС-ЗАЛ**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ЭРА ИНТЕНСИФИКАЦИИ: КАК ИЗМЕНИЛИСЬ
ПОДХОДЫ К ЛИПИДСНИЖАЮЩЕЙ ТЕРАПИИ»**

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

Председатель: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург) — независимое участие.

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Позиции комбинированной липидснижающей терапии в новых клинических рекомендациях.
- **Звартау Н.Э.** (Санкт-Петербург). Актуальные вопросы организации липидологической помощи пациентам очень высокого СС риска.
- **Яковлев А.Н.** (Санкт-Петербург). Инновации для контроля ХС ЛНП у пациентов после ОКС.
- **Шестакова Е.А.** (Москва). Междисциплинарный подход: дислипидемия и сахарный диабет.
- **Все докладчики.** Дискуссия и ответы на вопросы.

15:30–17:00

ЗАЛ «УРАЛ»**СИМПОЗИУМ
«КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ
КАРДИОВИЗУАЛИЗАЦИИ ПРИ ИБС — ЧТО НОВОГО?»****Председатели: Бощенко А.А.** (Томск), **Матчин Ю.Г.** (Москва)

- **Палеев Ф.Н.** (Москва). Как мы выполняем клинические рекомендации по неинвазивной диагностике ИБС? Регистр EURECA — основные результаты.
- **Бощенко А.А., Журавлева О.А.** (Томск). Стресс-эхокардиография в современных условиях: кому, как, зачем? Результаты StressEcho-2020.
- **Завадовский К.В.** (Томск). Клинические исследования в области кардиологии с использованием компьютерной, магнитно-резонансной томографии и радионуклидной диагностики — современное состояние вопроса.
- **Матчин Ю.Г.** (Москва). Инвазивные методы оценки физиологической значимости стенозов коронарных артерий — современная доказательная база.

- **Шугушев З.Х.** (Москва). Внутрисосудистые методы исследования в практике кардиолога. Зачем, кому, когда?

15:30–17:00

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ «РОССИЙСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. ОБРАЗОВАНИЕ»

15:30–17:00

ЗАЛ «АМУР»

СИМПОЗИУМ «РОЛЬ ЭХОКАРДИОГРАФИИ В ВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТА С ЖАЛОБАМИ НА ...»

Председатели: **Алехин М.Н.** (Москва), **Кобалава Ж.Д.** (Москва)

- **Сафарова А.Ф.** (Москва). Одышку.
- **Алехин М.Н.** (Москва). Аритмию.
- **Саидова М.А.** (Москва). Боли в области сердца.
- **Рыбакова М.К.** (Москва). Лихорадку.

15:30–17:00

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ИНТЕРВЕНЦИОННЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА У КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ. КАК И КУДА ВОВРЕМЯ НАПРАВИТЬ ПАЦИЕНТА?» (при поддержке компании ООО «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)

Председатели: **Сапельников О.В.** (Москва), **Имаев Т.Э.** (Москва)

- **Терещенко А.С.** (Москва). Окклюзия ушка левого предсердия у пациентов ФП, мировой опыт и собственные результаты.
- **Терещенко А.С.** (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.
- **Рзаев Ф.Г.** (Москва). Интервенционное лечение фибрилляции предсердий.
- **Сапельников О.В., Ускач Т.М.** (Москва). Кардиоресинхронизирующая и кардиомодулирующая терапия у пациентов с ХСН.

15:30–17:00

ЗАЛ «ВОЛГА»

Сателлитный симпозиум

«СТРЕСС И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ИТОГИ УХОДЯЩЕГО ГОДА»

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

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

- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Оптимизация контроля артериального давления и управления сердечно-сосудистыми рисками — где мы находимся сегодня?
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Стресс, ЧСС, сон, соль, инфекции и другие факторы риска, влияющие на течение и прогноз артериальной гипертензии. Что нового?
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Бета-блокаторы в лечении артериальной гипертензии — зачем, когда и кому? Обзор новых рекомендаций ESC.

15:30–17:00

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»

**СИМПОЗИУМ
«ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ МНОГОФАКТОРНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ»**

Председатели: Комиссарова С.М. (Беларусь), Минушкина Л.О. (Москва)

- **Ершова А.И.** (Москва). Полигенные шкалы генетического риска сердечно-сосудистых заболеваний: прорыв или тупик?
- **Козик В.А., Шпагин И.С., Шпагина Л.А.** (Новосибирск). Острый коронарный синдром: клинико-генетическая характеристика пациентов с ОКС, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19.
- **Лифшиц Г.И., Ковалева А.Я., Николаев К.Ю.** (Новосибирск). Мозговой натрийуретический пептид: генетические маркеры, роль в патогенезе резистентной артериальной гипертонии.
- **Слепцов А.А., Назаренко М.С.** (Томск). Клональный гемопоэз и сердечно-сосудистые заболевания.
- **Никулин Д.А., Никулина С.Ю., Чернова А.А.** (Красноярск). Роль полиморфизмов 6-й и 9-й хромосомы в развитии ишемического инсульта.
- **Петрова М.М., Алябьева П.В., Шнайдер Н.А.** (Красноярск). Новый подход к оценке генетического риска фенотипа «артериальная гипертония и головная боль напряжения».

15:30–17:00

ЗАЛ «НЕВА»

**СИМПОЗИУМ
«МНОГОСОСУДИСТОЕ ПОРАЖЕНИЕ КОРОНАРНЫХ
АРТЕРИЙ ИЛИ ДИФFUЗНЫЙ АТЕРОСКЛЕРОЗ? ЧТО
ДЕЛАТЬ, КАК ЛЕЧИТЬ?»**

Председатели: Проваторов С.И. (Москва), Филиппов Е.В. (Рязань)

- **Филиппов Е.В.** (Рязань). «Диффузный» атеросклероз или многососудистое поражение коронарных артерий?
- **Проваторов С.И.** (Москва). Трудности «множественного» стентирования при стабильной ИБС.

- **Лысенко А.В.** (Москва). Является ли коронарное шунтирование выбором при многососудистом поражении коронарных артерий.
- **Боровкова Н.Ю.** (Нижний Новгород). Клинические аспекты ХСН при «атеросклеротическом кардиосклерозе» или многососудистом поражении коронарного русла.

15:30–17:00

ЗАЛ «ДВИНА»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЕ ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОК СТАРШЕ 45 ЛЕТ»

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

Председатель: Орлова Я.А. (Москва)

- **Подзолкова Н.М.** (Москва). Междисциплинарное ведение пациенток старше 45 лет: взгляд гинеколога.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Междисциплинарное ведение пациенток старше 45 лет: взгляд кардиолога.
- **Карева Е.Н.** (Москва). Эстрогены и гестагены. Вся ли МГТ одинаковая.
- Сессия вопросов и ответов

15:30–17:00

ЗАЛ «АНГАРА»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «РЕЦИДИВИРУЮЩИЙ ПЕРИКАРДИТ — АУТОВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ В ПРАКТИКЕ КАРДИОЛОГА, ТРЕБУЮЩЕЕ НОВЫХ ПОДХОДОВ. РАЗБИРАЕМСЯ ВМЕСТЕ С ЭКСПЕРТАМИ»

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

Председатель: Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)

- **Арутюнов А.Г.** (Москва). Современные тенденции в кардиологии. Новости, возможности, будущее!
- **Обрезан А.Г.** (Санкт-Петербург). Перикардиты — что мы знаем о проблеме сегодня?

- **Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Рецидивирующий перикардит в России — тактика ведения пациентов.
- **Смитиенко И.О.** (Москва). Орфанное заболевание с кардиологическими симптомами — что нужно знать об идиопатическом рецидивирующем перикардите, чтобы его не пропустить?
- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Есть ли решение для врача-кардиолога и пациента с идиопатическим рецидивирующим перикардитом?

15:30–17:00

ЗАЛ «ЛАДОГА»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ДИСЛИПИДЕМИЯ 2024: ВРЕМЯ ПОБЕЖДАТЬ!

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

Председатель: Ежов М.В. (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Бремя дислипидемии в России — где мы?
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Клинические подходы к диагностике дислипидемии.
- **Алиева А.С.** (Санкт-Петербург). Новые рекомендации 2023: шаг вперед.
- **Ахмеджанов Н.М.** (Москва). Что нужно для успеха?
- Вопросы и обмен опытом.

15:30–17:00

ЗАЛ «ОНЕГА»

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ В КАРДИОЛОГИИ»

Председатели: Белялов Ф.И. (Иркутск), **Стаценко М.Е.** (Волгоград).

- **Плинокосова Л.А.** (Барнаул). Влияние TNF-A и IL-10 на раннее ремоделирование у пациентов с анкилозирующим спондилоартритом.

- **Шахматова О.О., Комаров А.Л., Эргашева У.П., Коробкова В.В., Минушкина Л.О., Бражник В.А., Затейщиков Д.А., Панченко Е.П.** (Москва). Возможности использования шкал риска для прогнозирования кровотечений из верхних отделов желудочно-кишечного тракта у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца.
- **Дешко М.С., Бубешко Д.А., Снежицкий В.А., Дешко Т.А., Осипова И.А., Василевская Н.Ф.** (Беларусь). Диастолическая дисфункция миокарда у пациентов с сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса и фибрилляцией предсердий: связь с параметрами обмена железа.
- **Зыков М.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Долгосрочный прогноз после инфаркта миокарда у коморбидных мужчин и женщин моложе 60 лет.
- **Пищулов К.А., Симакова М.А., Жиленкина Ю.И., Мельничникова О.С., Золотова Е.А., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Персонализированный подход к предикции венозных тромбозмболических осложнений у пациентов с глиальными опухолями ЦНС.
- **Дьякова М.Л., Свирко Ю.С., Подоксенов Ю.К., Дымбрылова О.Н., Сулова Т.Е., Панфилов Д.С., Каменщиков Н.О., Козлов Б.Н.** (Томск). Повреждение компонентов микроциркуляторного русла при кардиохирургических операциях на дуге аорты с циркуляторным арестом в режиме умеренной гипотермии.

15:30–17:00

ОНЛАЙН-ЗАЛ №1

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПРОБЛЕМЫ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С АГ И ГОЛОВОКРУЖЕНИЕМ»

(при поддержке компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини», баллы НМО не начисляются)

Председатель: Привалова Е.В. (Москва)

- **Замерград М.В.** (Москва). Вестибулярные заболевания под маской гипертонического криза.
- **Привалова Е.В.** (Москва). АГ и головокружение: взгляд кардиолога.

15:30–17:00

ОНЛАЙН-ЗАЛ №2

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ И УЛУЧШЕНИЕ ПРОГНОЗА В КАРДИОЛОГИИ: ДВЕ СТОРОНЫ ОДНОЙ МЕДАЛИ»

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

Председатели: Карпов Ю.А. (Москва), Остроумова О.Д. (Москва)

- **Остроумова О.Д.** (Москва). «Старые» и «новые» факторы риска сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с АГ.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Как снизить риск осложнений и улучшить прогноз у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, связанными с атеросклерозом?
- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). Качество жизни больного стабильной ИБС: суррогатная конечная точка или важнейшая цель лечения?

17:30–19:00

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «NOT LINE. ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ — РЕЗУЛЬТАТЫ ПОСЛЕДНИХ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РФ»

Синхронный перевод

Председатели: Якушин С.С. (Рязань), Шапошник И.И. (Челябинск)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва) Регистр Актив. Результаты 2021–2023.
- **Виллевалде С.В.** (Санкт-Петербург). Исследование «Приоритет». Последние результаты.
- **Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Регистровые исследования по лечению фибрилляции предсердий в России: результаты, проблемы и перспективы.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Регистр Sirena — исходы ТЭЛА спустя 5 лет.

17:30–19:00

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»**СИМПОЗИУМ****«ПЕРСПЕКТИВЫ АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ»****Председатели:** Панченко Е.П. (Москва), Явелов И.С. (Москва)

- **Явелов И.С.** (Москва). Антиагреганты: что нового к середине 2023 года?
- **Комаров А.Л.** (Москва). Проблемы, которые не решили прямые оральные антикоагулянты.
- **Панченко Е.П.** (Москва). Новое в терапии антикоагулянтами: от ПОАК к ингибиторам XI фактора.

17:30–19:00

ПРЕСС-ЗАЛ**СИМПОЗИУМ****«ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА И МОЗГА»****Председатели:** Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург),
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург).

- **Костарева А.А.** (Санкт-Петербург). Сердце и мозг — одни гены, разные болезни.
- **Рыжкова Д.В.** (Санкт-Петербург). Возможности радионуклеидных методов сердца и головного мозга у пациентов с эпилепсией и некоторыми видами деменции.
- **Василенко А.В.** (Санкт-Петербург). Сравнительный анализ клинко-морфологических и электрофизиологических данных при сосудистой эпилепсии.
- **Митрофанова Л.Б.** (Санкт-Петербург). HCN4+интерстициальные пейсмекеры в сердце и головном мозге.
- **Татарский Р.Б.** (Санкт-Петербург). Нейроактивная ассоциация при желудочковых аритмиях и внезапной сердечной смерти.

17:30–19:00

ЗАЛ «УРАЛ»

**СИМПОЗИУМ КОМИТЕТА РКО
ПО РАБОТЕ С ВЫСШИМИ МЕДИЦИНСКИМИ УЧЕБНЫМИ
ЗАВЕДЕНИЯМИ СТРАНЫ
«ИТОГИ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА ВЫСШИХ
УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ НА ЛУЧШЕЕ ИННОВАЦИОННОЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ В ОБЛАСТИ КАРДИОЛОГИИ»**

Председатель: Тарловская Е.И. (Нижний Новгород)

- **Починка И.Г., Фролов А.А., Кузьмичев К.В., Фролов И.А., Щелчкова Н.А., Максимова Н.С., Першин В.И., Будкина М.Л., Предеина И.В., Мухин А.С., Шарабрин Е.Г.** (Нижний Новгород). Синдром коронарной микрососудистой обструкции: прогнозирование, генетические предикторы и фенотипическая классификация.
- **Павлова Т.В., Парадизова И.С., Черепанова Н.А., Дупляков Д.В.** (Самара). Тромболитическая терапия у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии невысокого риска.
- **Григорьева Н.Ю., Соловьева Д.В., Вилкова О.Е., Кузнецова Д.С., Козлов Д.С., Петрова М.О., Колосова К.С.** (Нижний Новгород). Предикторы раннего сосудистого старения у пациентов с инфарктом миокарда молодого и среднего возраста.
- **Корнева В.А., Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Организация системы ведения пациентов с выраженной дислипидемией в республике Карелия.

17:30–19:00

ЗАЛ «БАЙКАЛ»**СИМПОЗИУМ****«ТРОМБОЭМБОЛИЯ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ — НЕПОБЕДИМЫЙ ВРАГ ИЛИ ПОСТЕПЕННО РЕШАЕМАЯ ПРОБЛЕМА»**

Председатели: Скородумова Е.А. (Санкт-Петербург),
Костенко В.А. (Санкт-Петербург)

- **Сиверина А.В.** (Санкт-Петербург). Проблема ТЭЛА в многопрофильном стационаре. Вызовы и пути решения.
- **Скородумова Е.Г.** (Санкт-Петербург). Клинические маски ТЭЛА и трудности дифференциальной диагностики.
- **Кокорин В.А.** (Москва). Алгоритм диагностики и лечения пациентов с ТЭЛА в свете современных рекомендаций.
- **Сердюков Д.Ю.** (Санкт-Петербург). Особенности ТЭЛА в молодом возрасте.
- **Ефремова Е.В.** (Ульяновск). Преимущество в терапии ТЭЛА коморбидного пациента.

17:30–19:00

ЗАЛ «АМУР»**СИМПОЗИУМ****«ВАСКУЛОТОКСИЧНОСТЬ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ТЕРАПИИ: ИЗВЕСТНАЯ, НО НЕИЗВЕДАННАЯ ОБЛАСТЬ КАРДИООНКОЛОГИИ»**

Председатели: Беленков Ю.Н. (Москва), Ильгисонис И.С. (Москва)

- **Ильгисонис И.С.** (Москва). Васкулотоксичность противоопухолевой терапии: что мы знаем и что мы действительно можем в 2023 году?
- **Тарловская Е.И., Чичканова А.С.** (Нижний Новгород). Артериальная гипертензия как проявление васкулотоксичности: клинический разбор.
- **Давыдкин И.Л., Наумова К.В., Миронова Т.П.** (Самара). Современные аспекты диагностики нарушения функции эндотелия у онкогематологических больных при полихимиотерапии.

- **Кириченко Ю.Ю.** (Москва). Инструментальные параметры сосудистого ремоделирования как предикторы неблагоприятных кардиоваскулярных событий у онкологических пациентов.

17:30–19:00

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

СИМПОЗИУМ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЩЕСТВА ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ КАРДИОЛОГИИ «НОВЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО КАРДИОВАСКУЛЯРНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ (2022)»

Председатели: Погосова Н.В. (Москва), Мацкеплишвили С.Т. (Москва)

- **Погосова Н.В.** (Москва). Новые подходы новых рекомендаций по кардиоваскулярной профилактике.
- **Ежов М.В.** (Москва). Контроль уровня липидов — один из ключевых аспектов вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Стародубова А.В.** (Москва). Питание как лекарство при кардиальной патологии.
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Инфекции и сердечно-сосудистые заболевания.
- **Аушева А.К., Баринова И.В., Попова А.Б.** (Москва). Кардиореабилитация и ее возможности в повышении эффективности вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.

17:30–19:00

ЗАЛ «ВОЛГА»

МАСТЕР-КЛАСС «НЕКОРОНАРОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЦА: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»

Председатели: Сафарова А.Ф. (Москва), Саидова М.А. (Москва)

- **Павлюкова Е.Н., Евтушенко В.В.** (Томск), **Евтушенко А.В.** (Кемерово), **Карпов Р.С.** (Томск). Роль митрального клапана при гипертрофической кардиомиопатии.
- **Кулагина Т.Ю.** (Москва). Гипертрофическая кардиомиопатия — знакомая «незнакомка». О чем может рассказать нагрузочный тест?

- **Шитов В.Н., Саидова М.А.** (Москва). Редкие формы рестриктивной и дилатационной кардиомиопатии. Трудности диагностики.

17:30–19:00

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»

СИМПОЗИУМ

«ЭУВОЛЕМИЯ — КРАЕУГОЛЬНЫЙ КАМЕНЬ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ: ВЗГЛЯД МОЛОДЫХ КАРДИОЛОГОВ»

Председатели: Гарганеева А.А. (Томск),
Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону)

- **Новицкий Н.И.** (Калуга). Эуволемия как цель диуретической терапии и детерминант качества жизни у больного с хронической сердечной недостаточностью.
- **Соловьева А.Е.** (Санкт-Петербург). Клинические методы диагностики эуволемии.
- **Сафроненко В.А.** (Ростов-на-Дону). Лабораторные параметры нормоволемического статуса.
- **Кужелева Е.А., Доржиева Б.Б.** (Томск). Инструментальные методы диагностики статуса волемии.
- **Тетерина М.А.** (Москва). Методы достижения и поддержания эуволемии в практике кардиолога.

17:30–19:00

ЗАЛ «НЕВА»

СИМПОЗИУМ

«МОНОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ В КАРДИОЛОГИИ — НА ПУТИ К ПОНИМАНИЮ ПАТОГЕНЕЗА»

Председатели: Моисеева О.М. (Санкт-Петербург),
Лифшиц Г.И. (Новосибирск)

- **Мешков А.Н.** (Москва). Генетическая характеристика и особенности клинического течения семейной формы некомпактного миокарда левого желудочка.
- **Комиссарова С.М.** (Беларусь). Факторы риска жизнеугрожающих аритмий/ВСС у пациентов с некомпактной кардиомиопатией.

- **Чумакова О.С., Затейщиков Д.А.** (Москва). Клиническое разнообразие ГКМП.
- **Киселев И.С.** (Москва). Гипертрофическая кардиомиопатия как олигогенное заболевание: вклад изменений транскриптома и эпигенетических механизмов регуляции экспрессии.
- **Костарева А.А.** (Санкт-Петербург). Варианты в гене TTN как драйвер фенотипа при ремоделировании миокарда.

17:30–19:00

ЗАЛ «ДВИНА»

СИМПОЗИУМ «КОМАНДНЫЙ ПОДХОД В ЛЕЧЕНИИ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ОЖИРЕНИЕМ»

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

- **Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Фибрилляция предсердий в сочетании с ожирением: актуальность проблемы и основные задачи мультидисциплинарной команды.
- **Демидова Т.Ю.** (Москва). Лечение ожирения при ФП: легко сказать, но как это сделать?
- **Ионин В.А.** (Санкт-Петербург). Фармакотерапия ФП при ожирении: не все препараты одинаково эффективны, как сделать выбор?
- **Тарасов А.В.** (Москва). Радиочастотная абляция при ФП и ожирении: кому, когда и как повысить эффективность?
- **Зафираки В.К.** (Краснодар). СРАР-терапия при ФП и ожирении: в чем основные эффекты респираторной поддержки?

17:30–19:00

ЗАЛ «АНГАРА»

СИМПОЗИУМ «ЛАБИРИНТЫ ПСИХОСОМАТИЧЕСКОЙ КОМОРБИДНОСТИ: ПОИСК НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ В КАРДИОЛОГИИ»

Председатели: Барбараш О.Л. (Кемерово), Гарганеева Н.П. (Томск)

- **Гарганеева Н.П.** (Томск). Тревожные и депрессивные расстройства — факторы прогнозирования сердечно-сосудистого риска в едином психосоматическом континууме. Новые знания — в практику.

- **Ларева Н.В.** (Чита). Психосоматическая коморбидность у женщин в постменопаузе в контексте сердечно-сосудистых расстройств.
- **Петрова М.М.** (Красноярск). Биомаркеры сосудистой когнитивной дисфункции у пациентов с ишемической болезнью сердца.
- **Белялов Ф.И.** (Иркутск). Двенадцать психосоматических тезисов в кардиологии.
- **Трубникова О.А., Тарасова И.В., Кухарева И.Н., Темникова Т.Б., Соснина А.С.** (Кемерово). Периоперационное повреждение головного мозга у пациентов после кардиохирургических вмешательств и способы активации его компенсаторных ресурсов.

17:30–19:00

ЗАЛ «ЛАДОГА»

СИМПОЗИУМ «АНЕВРИЗМА БРЮШНОГО ОТДЕЛА АОРТЫ: НЕРЕШЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ»

Председатели: **Драпкина О.М.** (Москва), **Бойцов С.А.** (Москва)

- **Балахонова Т.В.** (Москва). Современные возможности и реалии диагностики аневризмы брюшного отдела аорты.
- **Абугов С.А.** (Москва). Хирургическое лечение аневризмы брюшного отдела аорты и коморбидность.
- **Ершова А.И.** (Москва). Профилактика развития и прогрессирования аневризмы брюшного отдела аорты.
- **Драпкина О.М.** (Москва). Как улучшить выявляемость аневризмы брюшного отдела аорты.

17:30–19:00

ЗАЛ «ОНЕГА»

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВИЗУАЛИЗАЦИЯ В КАРДИОЛОГИИ, УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ И ТОМОГРАФИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Председатели: Хлудеева Е.А. (Владивосток),
Канышева С.В. (Йошкар-Ола)

- **Апарина О.П., Уцумуева М.Д., Майков Е.Б., Стукалова О.В., Голицын С.П., Терновой С.К.** (Москва). Визуализация фиброза левого предсердия при помощи МРТ с контрастированием: первые шаги в клинической практике.
- **Русак Т.В., Гелис Л.Г., Медведева Е.А., Шибeko Н.А., Курганович С.А., Горбат Т.В.** (Беларусь). Влияние геморагического пропитывания миокарда на ремоделирование левого желудочка у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST.
- **Иванов С.И., Алехин М.Н., Радова Н.Ф., Лещинская С.П.** (Москва). Миокардиальная работа левого желудочка при стресс-эхокардиографии с физической нагрузкой.
- **Усов В.Ю.** (Новосибирск), **Максимова А.С.** (Томск), **Игнатенко Г.А.** (Донецк), **Берген Т.А.** (Новосибирск), **Бабокин В.Е.** (Чебоксары), **Лишманов Ю.Б.** (Томск), **Труфанов Г.Е.** (Санкт-Петербург), **Чернявский А.М.** (Новосибирск). МР-томография с контрастным усилением в оценке взаимосвязи структурных изменений стенки восходящей аорты и миокарда, у пациентов, перенесших острый инфаркт.
- **Бощенко А.А., Журавлева О.А., Рябова Т.Р., Связова Н.Н., Врублевский А.В.** (Томск). Расширенный протокол стресс-эхокардиографии в оценке прогноза при стабильной ишемической болезни сердца.
- **Широков Н.Е., Ярославская Е.И., Криночкин Д.В., Мусихина Н.А., Петелина Т.И., Осокина Н.А.** (Тюмень). Связь между сегментарной деформацией левого желудочка и признаками иммунного воспаления у пациентов, перенесших COVID-19 пневмонию.

17:30–19:00

ОНЛАЙН-ЗАЛ №1

СИМПОЗИУМ «ТРОМБОВАСКУЛИТ КАК ПРОЯВЛЕНИЕ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ»

Председатели: Митьковская Н.П. (Беларусь), Моисеев С.В. (Москва)

- **Юдина О.А.** (Беларусь). Тромбозы и эмболии в патоморфологической картине новой коронавирусной инфекции.
- **Вавилова Т.В.** (Санкт-Петербург). Нарушения гемостаза при COVID-19 — лабораторная диагностика и клиническая интерпретация.
- **Хирманов В.Н.** (Санкт-Петербург). Пути и механизмы заражения тромбоцитов и эндотелиоцитов при COVID-19.
- **Жилинская И.Н., Марченко В.А.** (Санкт-Петербург). Есть ли сходство в поражении эндотелия при гриппе и новой коронавирусной инфекции?

Время	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	КОНГРЕСС-ЗАЛ №2	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»
С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)					С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)			
09:00–10:30	Пленарное заседание «50-летие УЗИ сердца в России»	Сателлитный симпозиум «Фокус на пациентов с ХСН: вчера, сегодня, завтра» <i>(при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Управление ключевыми факторами риска ССЗ: как расставить приоритеты?» <i>(при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Линии жизни: рекомендации и практика у пациентов с ОКС и после» <i>(при поддержке компании «АстраЗенка», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум РКО совместно с РОСМЕДОБР «Первичная специализированная аккредитация в кардиологии и смежных специальностях»	Симпозиум «Семейная гиперхолестеринемия — от генов до постели больного»	Сателлитный симпозиум «Лига выдающихся джентльменов в кардиологии» <i>(при поддержке компании «Гедеон Рихтер Фарма», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Легочная артериальная гипертензия: ответы на вызовы реальной клинической практики» <i>(при поддержке компании ООО «Джонсон и Джонсон», баллы НМО не начисляются)</i>
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ							
11:00–12:30	Пленарное заседание «Новости кардиологии 2023. Сердечная недостаточность»	Сателлитный симпозиум «Терапия сердечной недостаточности через призму доказательной медицины: что взять на вооружение практикующему врачу?» <i>(при поддержке компании «АстраЗенка», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Интерактивный симпозиум: практическая кардиология — когда заканчивается профилактика и начинается терапия?» <i>(при поддержке компании «КРКА ФАРМА», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Инклисиран — решение, которое изменит будущее пациентов с дислипидемией» <i>(при поддержке компании «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются)</i>	Круглый стол РКО совместно с РОСМЕДОБР «Преподавание кардиологии — кто и как учит кардиологов?»	Совещание	Сателлитный симпозиум «От клинических рекомендаций к реальным пациентам: серия клинических разборов с точки зрения персонализированного подхода» <i>(при поддержке компании «RECORDATI», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Инфаркт миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий: частые и редкие причины. Разбор клинических случаев»
12:30–13:30	ПЕРЕРЫВ							
12:40–13:20	Онлайн-зал №1 / Пленарные лекции							
13:30–15:00	Пленарное заседание «Новости кардиологии, визуализация и цифровые технологии»	Сателлитный симпозиум «Пациент с ССЗ: объединяем поколения, снижая риски» <i>(при поддержке компании «АстраЗенка», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Как защитить жизнь пациента с фибрилляцией предсердий? Поиск новых возможностей» <i>(при поддержке компании «КРКА ФАРМА», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Клинические рекомендации и доказательный подход в ежедневной практике современного врача: врачебный консилиум» <i>(при поддержке компании «Санофи», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Пациенты с ХСН в реальной клинической практике — преимущества и опыт применения дистанционного диэлектрического исследования» <i>(при поддержке компании «Грин Лиф Фарма», баллы НМО не начисляются)</i>	Редакционная коллегия «Российский кардиологический журнал»	Сателлитный симпозиум «Междисциплинарный подход к лечению коморбидного пациента с сердечной недостаточностью: взгляд кардиолога и терапевта» <i>(при поддержке компании «CSL Vifor», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум Дискуссионный клуб «Экспертный подход к контролю артериального давления. Составляющие эффективного контроля АД в реальной клинической практике». <i>(при поддержке компании «Вертекс», баллы НМО не начисляются)</i>
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ							
15:30–17:00	Пленарное заседание «Новости 2023 — стабильная ИБС»	Сателлитный симпозиум «Когда один день кардиолога спасает годы жизни пациентов с ИБС» <i>(при поддержке компании «АстраЗенка», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Цифровая кардиология»	Сателлитный симпозиум «Персонализированный подбор терапии пациенту с АГ. Проблемы, вопросы и ошибки» <i>(при поддержке компании АО «АКРИХИН», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Ритм под контролем»: все ли возможности мы используем в лечении фибрилляции предсердий?» <i>(при поддержке компании «Р-ФАРМ», баллы НМО не начисляются)</i>	Совещание	Сателлитный симпозиум «Изменения в подходе терапии дислипидемии сквозь призму клинических рекомендаций 2023 года» <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Омиксные технологии в кардиологии: поиск новых маркеров и терапевтических мишеней»
17:15	СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА				СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА			

Время	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «СЕЛЕНГА»	ЗАЛ «НЕВА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»	ЗАЛ «ОНЕГА»	ОНЛАЙН-ЗАЛ №1	ОНЛАЙН-ЗАЛ №2
С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)					С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				
09:00–10:30	Сателлитный симпозиум «Новый игрок сильной команды в лечении дислипидемии» <i>(при поддержке компании «Тева», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Современные подходы к визуализации у пациентов с ОКС»	Научная сессия «Диагностика и лечение обмороков на клинических примерах»	Сателлитный симпозиум «Практические подходы к ведению пациентов с ИБС: современный взгляд на антиагрегантную терапию» <i>(при поддержке компании «Stada», баллы НМО не начисляются)</i>	Российско-белорусский симпозиум «Междисциплинарный консенсус: инновации профилактики, диагностики и лечения»	Симпозиум «Стратификация риска и профилактика внезапной смерти у полиморбидных пациентов»	Секционное заседание «Сердечно-сосудистая и гибридная хирургия»	Сателлитный симпозиум «30 лет сердечно-сосудистому континууму. Где мы сейчас? Советы и рекомендации экспертов» <i>(при поддержке компании ООО «Берлин-Хемия/А. Менарини», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Новый взгляд на хирургию аорты»
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ								
11:00–12:30	Сателлитный симпозиум Интерактивная дискуссия «КАРДИО шОК» <i>(при поддержке компании «Тева», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «На пути к прецизионной профилактике сердечно-сосудистых заболеваний у женщин»	Симпозиум «Взрослые пациенты со сложными врожденными пороками сердца: вызовы и решения»	Сателлитный симпозиум «Синдром обструктивного апноэ сна (СОАС) в практике кардиолога» <i>(при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются)</i> Симпозиум идет без трансляции	Сателлитный симпозиум «Современное отечественное оборудование в кардиологии и кардиохирургии (Астрокард — 30 лет исследований, достижений и разочарований)» <i>(при поддержке компании АО «Медитек», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Новое слово для кардиологии — нейромодуляция. Лечение сердечно-сосудистой патологии модификацией автономной регуляции»	Секционное заседание «ИБС, липиды и атеросклероз»	Сателлитный симпозиум «Метаболический пазл» <i>(при поддержке компании «Гриндекс», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Эндovasкулярная хирургия аортального клапана. Взгляд за горизонт»
12:30–13:30	ПЕРЕРЫВ								
12:40–13:20	Онлайн-зал №1 / Пленарные лекции								
13:30–15:00	Сателлитный симпозиум «Фибрилляция предсердий: новые перспективы антиаритмической терапии на амбулаторном этапе» <i>(при поддержке компании «Олайнфарм», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «60 лет РКО — 60 лет открытию липопропротеида(a), Лп(а) как грозный риск фактор возникновения и развития ССЗ»	Мастер-класс «Трансплантация сердца в РФ»	Симпозиум «Спорные вопросы парадокса ожирения: Дебаты за и против»	Кардиошопка	Симпозиум «Микрососудистая дисфункция у пациентов с ишемической болезнью сердца: проблемы диагностики и лечения»	Секционное заседание «Неотложная кардиология»	Мастер-класс «Стресс-эхокардиография — как я это делаю?»	Симпозиум «Российский кардиологический журнал. Образование: лучшие клинические случаи»
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ								
15:30–17:00	Симпозиум «Кардиореабилитация: достижения и перспективы развития в России»	Сателлитный мастер-класс «Особенности интерпретации записей ХМ-ЭКГ у пациентов с имплантированными устройствами. Море алгоритмов. Грань нормы и патологии. Минимизация стимуляции правого желудочка: алгоритм двухстороннего изменения режима стимуляции AAI (R) ↔ DDD (R) RYTHMIQ» <i>(при поддержке компании ООО «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)</i> Мастер-класс идет без трансляции	Круглый стол «Метаболический синдром — делим зоны ответственности или кто лидер мультидисциплинарной команды»	Симпозиум «Стареющие сердце и почки: что возраст, что болезнь?»	«Битва эрудитов»	Симпозиум «Беременные с сердечно-сосудистой патологией: как снизить риск возможных осложнений»	Клинические разборы «Некоронарогенные заболевания сердца»	Симпозиум «Паллиативная помощь в кардиологии»	
17:15	СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА					СЪЕЗД РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА			

09:00–10:30

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«50-ЛЕТИЕ УЗИ СЕРДЦА В РОССИИ»

Председатели: Беленков Ю.Н. (Москва), Атьков О.Ю. (Москва)

- **Беленков Ю.Н.** (Москва). Эхокардиография. Как все начиналось.
- **Атьков О.Ю.** (Москва). Отечественные достижения космической ЭхоКГ.
- **Балахонова Т.В.** (Москва). Ультразвуковые исследования сосудов: от регистрации доплерограммы к оценке неоваскуляризации атеромы.
- **Павлюкова Е.Н.** (Томск). Ультразвуковой контроль сердца в практике кардиолога.

09:00–10:30

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

«ФОКУС НА ПАЦИЕНТОВ С ХСН: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»

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

Председатель: Бойцов С.А. (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Проблемы сердечно-сосудистой смертности в РФ и пути их решения.
- **Терещенко С.Н.** (Москва). Результаты Субрегистра ХСН РЕГИОН-ИМ.
- **Ускач Т.М.** (Москва). Клинические рекомендации по ХСН 2023.
- **Жиров И.В.** (Москва). Результаты работы центров ХСН.
- **Горнякова Н.Б.** (Москва). Пациенты с ХСН после острых событий: улучшение качества оказания медицинской помощи.

09:00–10:30

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«УПРАВЛЕНИЕ КЛЮЧЕВЫМИ ФАКТОРАМИ РИСКА ССЗ:
КАК РАССТАВИТЬ ПРИОРИТЕТЫ?»**

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

Председатели: Сергиенко И.В. (Москва), **Васильева Е.Ю.** (Москва)

- **Васильева Е.Ю.** (Москва). Вступительное слово.
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Артериальная гипертензия в 2023 году: современные возможности управления.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). Контроль ХС ЛНП и его роль в управлении прогнозом пациента.
- **Сапина А.И.** (Москва). Лучшие практики: московские программы помощи пациентам очень высокого сердечно-сосудистого риска.
- **Васильева Е.Ю., Мацкеплишвили С.Т., Сергиенко И.В., Сапина А.И.** (Москва). Дискуссия и ответы на вопросы.

09:00–10:30

ПРЕСС-ЗАЛ**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ЛИНИИ ЖИЗНИ: РЕКОМЕНДАЦИИ И ПРАКТИКА
У ПАЦИЕНТОВ С ОКС И ПОСЛЕ»**

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

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

- **Шахнович Р.М.** (Москва). Первый год после ОКС. Новая линия терапии.
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Терапия у пациентов год спустя. Не прерывая линии.
- **Loch A.** (Малайзия). Новые рекомендации ESC. Переплетая линии.

09:00–10:30

ЗАЛ «УРАЛ»

**СИМПОЗИУМ РКО СОВМЕСТНО С РОСМЕДОБР
«ПЕРВИЧНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ
В КАРДИОЛОГИИ И СМЕЖНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЯХ»**

Председатели: Балкизов З.З. (Москва), Биниашвили М.Б. (Санкт-Петербург)

- **Петрова М.М.** (Красноярск). Экспертный анализ аккредитационных контрольных вопросов по специальности «кардиология».
- **Козлова С.Н.** (Санкт-Петербург). Разработка оценочных средства для первичной специализированной аккредитации по специальности «кардиология»
- **Биниашвили М.Б.** (Санкт-Петербург). Разработка и проведение первичной специализированной аккредитации по специальностям «кардиология» и «сердечно-сосудистая хирургия»
- **Рипп Е.Г.** (Санкт-Петербург). Опыт проведения практико-ориентированного этапа первичной специализированной аккредитации по специальности «кардиология».
- **Хасанов Н.Р.** (Казань). Проблема преподавания кардиологии в ВУЗах студентам 3-6 курсов.
- Дискуссия.

09:00–10:30

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

**СИМПОЗИУМ
«СЕМЕЙНАЯ ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИЯ — ОТ ГЕНОВ
ДО ПОСТЕЛИ БОЛЬНОГО»**

Председатели: Мешков А.Н. (Москва), Воевода М.И. (Новосибирск)

- **Ершова А.И.** (Москва). Генетическое тестирование и приверженность терапии у больных семейной гиперхолестеринемией: результаты исследования GENMOTIV-FH.
- **Шахтшнейдер Е.В., Колкер А.Б.** (Новосибирск). Методы машинного обучения в диагностике семейной гиперхолестеринемии.
- **Садыкова Д.И., Слестникова Е.С., Халиуллина Ч.Д.** (Казань). Роль генетической диагностики семейной гиперхолестеринемии у детей.
- **Зафираки В.К.** (Краснодар). Современные аспекты ведения больных с семейной гиперхолестеринемией: роль каскадного скрининга.

09:00–10:30

ЗАЛ «АМУР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ЛИГА ВЫДАЮЩИХСЯ ДЖЕНТЛЬМЕНОВ
В КАРДИОЛОГИИ»**

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

Председатель: Мареев В.Ю. (Москва)

- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Эволюция терапии диуретиками пациентов с АГ.
- **Савенков М.П.** (Москва). Почему индапамид — самый популярный диуретик в комбинированной терапии артериальной гипертензии.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Преимущества полипилл на стыке нозологий.

09:00–10:30

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ЛЕГОЧНАЯ АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ: ОТВЕТЫ
НА ВЫЗОВЫ РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ»**

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

Председатель: Чазова И.Е. (Москва)

- **Чазова И.Е.** (Москва). Легочная артериальная гипертензия в России и мире: современные достижения и новые вызовы.
- **Авдеев С.Н.** (Москва). Скрининг и диагностика ЛАГ: как выявить заболевание раньше?
- **Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Факторы, влияющие на выбор стартовой терапии пациентов с ЛАГ.
- **Мартынюк Т.В.** (Москва). Препараты пути простациклина как компонент комбинированной терапии ЛАГ.
- **Шмальц А.А.** (Москва). Подходы к ЛАГ-специфической терапии по данным локальных и международных регистров.

09:00–10:30

ЗАЛ «ВОЛГА»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«НОВЫЙ ИГРОК СИЛЬНОЙ КОМАНДЫ В ЛЕЧЕНИИ
ДИСЛИПИДЕМИИ»**

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

Председатель: Ежов М.В. (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Рекомендации как основа терапии дислипидемии в повседневной практике.
- **Алиева А.С.** (Санкт-Петербург). Время действовать — персонализированное управление СС-рисками пациента с дислипидемией.
- **Ахмеджанов Н.М.** (Москва). Новый игрок в лечении пациентов с дислипидемией.

09:00–10:30

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»

**СИМПОЗИУМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВИЗУАЛИЗАЦИИ
У ПАЦИЕНТОВ С ОКС»**

Председатель: Рябов В.В. (Томск)

- **Джиоева О.Н.** (Москва). Экспертная и неэкспертная эхокардиография при ОКС: 365/24/7.
- **Бессонов И.С.** (Тюмень). Оптическая когерентная томография у пациентов с ОКС: возможные стратегии использования.
- **Воробьева Д.А., Мочула А.В.** (Томск). Значение инструментальных методов исследования у пациентов с острым инфарктом миокарда при необструктивном поражении коронарных артерий.
- **Стукалова О.В., Терновой С.К.** (Москва). МРТ в диагностике ОКС: клиническое применение и перспективы.
- **Сыркина А.Г., Сазонова С.И., Ильюшенкова Ю.Н., Трусов А.А., Рябов В.В.** (Томск). Метод раннего прогнозирования постинфарктного ремоделирования левого желудочка путем визуализации рецепторов к соматостатину.

09:00–10:30

ЗАЛ «НЕВА»**НАУЧНАЯ СЕССИЯ
«ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОБМОРОКОВ
НА КЛИНИЧЕСКИХ ПРИМЕРАХ»****Председатели:** Певзнер А.В. (Москва), Макаров Л.М. (Москва)

- **Комолятова В.Н.** (Москва). Предсердная кардиопатия. Клинический случай.
- **Барсуков А.В.** (Санкт-Петербург). Синкопе при неклассифицируемой кардиомиопатии.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Кашлевые обмороки.
- **Кучинская Е.А.** (Москва). Обмороки, протекающие с судорожным синдромом.

09:00–10:30

ЗАЛ «ДВИНА»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ПРАКТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ
С ИБС: СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА АНТИАГРЕГАНТНУЮ
ТЕРАПИЮ»**

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

Председатель: Кобалава Ж.Д. (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Новости в лечении стабильной ИБС, или что изменится в клинических рекомендациях?
- **Ломакин Н.В.** (Москва). Вторичная профилактика в кардиологии: алгоритм выбора правильного дезагреганта.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Возможности улучшения антиагрегантной терапии по данным первого Российского ретроспективного RWE исследования препаратов ацетилсалициловой кислоты.

09:00–10:30

ЗАЛ «АНГАРА»

**РОССИЙСКО-БЕЛОРУССКИЙ СИМПОЗИУМ
«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КОНСЕНСУС:
ИННОВАЦИИ ПРОФИЛАКТИКИ, ДИАГНОСТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ»**

Председатели: Митьковская Н.П. (Беларусь),
Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

- **Митьковская Н.П.** (Беларусь). Инфекционный эндокардит: проблема HeartTeam?
- **Федотов П.А.** (Санкт-Петербург). Особенности клинической картины и исходов у пациентов из листа ожидания трансплантации сердца.
- **Григоренко Е.А.** (Беларусь). Сердце реципиента трансплантата печени: проблема врача-трансплантолога?
- **Космачева Е.Д.** (Краснодар). Прогнозирование риска развития осложнений после трансплантации сердца с помощью искусственного интеллекта.

09:00–10:30

ЗАЛ «ЛАДОГА»

**СИМПОЗИУМ
«СТРАТИФИКАЦИЯ РИСКА И ПРОФИЛАКТИКА
ВНЕЗАПНОЙ СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ У ПОЛИМОРБИДНЫХ
ПАЦИЕНТОВ»**

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Стратификация риска и профилактика внезапной сердечной смерти у пациентов с хроническими формами ИБС.
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Внезапная сердечная смерть у пациентов без сердечно-сосудистых заболеваний в анамнезе.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Внезапная сердечная смерть у пациентов с сахарным диабетом, роль гипер- и гипогликемии, стратификация риска и профилактика.
- **Кароли Н.А.** (Саратов). ХОБЛ и сердечно-сосудистые заболевания: проблема внезапной сердечной смерти.

- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Факторы риска и профилактика внезапной сердечной смерти у пациентов с ХСН неишемического генеза.

09:00–10:30

ЗАЛ «ОНЕГА»

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ И ГИБРИДНАЯ ХИРУРГИЯ»

Председатели: Карпенко М.А. (Санкт-Петербург),
Урванцева И.А. (Сургут)

- **Мурадов А.Г., Гринштейн Ю.И., Дробот Д.Б., Сакович В.А.** (Красноярск). Ближайшие и отдаленные результаты бимаммарного и традиционного коронарного шунтирования у пациентов с сопутствующим сахарным диабетом 2-го типа.
- **Махачев О.А., Аскадинов М.Н.** (Махачкала), **Петросян К.В.** (Москва), **Абусов Г.М., Ибрагимов Р.Г., Рамалданов К.Р., Абасов Ф.Х., Османов О.А., Дибирова З.Г.** (Махачкала). Интраоперационный контроль качества при аортокоронарном шунтировании.
- **Каменщиков Н.О., Козлов Б.Н., Подоксенов Ю.К., Маслов С.Л., Те М.А., Бойко А.М., Чурилина Е.А., Мухомедзянов А.С.** (Томск). Кондиционирование оксидом азота для снижения митохондриальной дисфункции при искусственном кровообращении: проспективное рандомизированное экспериментальное исследование.
- **Прохорихин А.А.** (Санкт-Петербург). Опыт применения бесконтрастной методики стентирования коронарных артерий у пациентов со стабильной ИБС и хронической почечной недостаточностью.
- **Сидоров Д.В.** (Орел), **Суковатых Б.С., Боломатов Н.В.** (Курск), **Серединский А.В., Карасев А.Ю., Гвоздева Е.Г.** (Орел). Результаты хирургического лечения пациентов с острым коронарным синдромом и наследственной гиперхолестеринемией.
- **Безденежных Н.А., Сумин А.Н., Дылева Ю.А., Фокин Ф.А., Кошелев В.А., Брюханов Я.И., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Фруктозамин и 1,5-ангидроглюцитол как дополнительные маркеры углеводного обмена у пациентов с разным гликемическим статусом, подвергающихся плановому коронарному шунтированию.
- **Щеглова К.А., Щеглов М.И., Комаров Р.Н., Фомин В.В.** (Москва). Эхокардиографическая оценка среднесрочных результатов операции «русский кондуит».

09:00–10:30

ОНЛАЙН ЗАЛ №1

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «30 ЛЕТ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОМУ КОНТИНУУМУ. ГДЕ МЫ СЕЙЧАС? СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ЭКСПЕРТОВ»

(при поддержке компании ООО «Берлин-Хеми/А.Менарини», баллы НМО не начисляются)

Председатель: Конради А.О. (Санкт-Петербург)

- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Артериальная гипертония.
- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). Ишемическая болезнь сердца.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Сердечная недостаточность.

09:00–10:30

ОНЛАЙН-ЗАЛ №2

СИМПОЗИУМ «НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ХИРУРГИЮ АОРТЫ»

Председатели: Имаев Т.Э. (Москва),
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)

- **Чернявский М.А.** (Санкт-Петербург). Где заканчивается эйфория, начинается опыт: эра эндоваскулярного лечения дуги аорты.
- **Имаев Т.Э.** (Москва). Эндоваскулярное лечение патологии дуги аорты: опыт одного центра.
- **Chang S.** (Китай). Эндоваскулярные вмешательства при патологии дуги аорты.
- **Крестьянинов О.В.** (Новосибирск). Прошлое, настоящее, будущее эндопротезирования грудного отдела аорты.
- **Хафизов Т.Н.** (Уфа). Эндопротезирование аорты при остром аортальном синдроме.
- **Чернов А.В.** (Санкт-Петербург). Показательная операция: эндопротезирование дуги аорты с интраоперационной фенестрацией в стент-графте.

11:00–12:30

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВОСТИ КАРДИОЛОГИИ 2023. СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ»

Синхронный перевод

Председатели: Лопатин Ю.М. (Волгоград),
Тарловская Е.И. (Нижний Новгород)

- **Kotajda M.** (Франция). Тридцать лет лечения сердечной недостаточности: успехи и неудачи.
- **Seferovic P.** (Сербия). Влияние нового универсального определения сердечной недостаточности и последних эпидемиологических данных на инновационные стратегии лечения сердечной недостаточности.
- **Парфенова Е.В.** (Москва). Регенеративные технологии в лечении ХСН: время надежд
- **Готье С.В.** (Москва). Трансплантация сердца и механическая поддержка кровообращения в достижении цели сохранения населения РФ.

11:00–12:30

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ТЕРАПИЯ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ: ЧТО ВЗЯТЬ НА ВООРУЖЕНИЕ ПРАКТИКУЮЩЕМУ ВРАЧУ?»

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

Председатель: Терещенко С.Н. (Москва)

- **Галявич А.С.** (Казань). ХСН: от патогенеза до диагностики.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Современное лечение ХСН во всем диапазоне ФВЛЖ.
- **Виллевальде С.В.** (Санкт-Петербург). Клиническое значение некардиальной коморбидности у пациентов с ХСН.
- **Звартау Н.Э.** (Санкт-Петербург). Новые возможности в ведении пациентов с ХСН и ХБП.

11:00–12:30

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ИНТЕРАКТИВНЫЙ СИМПОЗИУМ: ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ — КОГДА ЗАКАНЧИВАЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКА И НАЧИНАЕТСЯ ТЕРАПИЯ?»

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

Председатель: Бойцов С.А. (Москва)

- **Бойцов С.А.** (Москва). Как управлять сердечно-сосудистой заболеваемостью и смертностью на терапевтическом участке?
- **Ежов М.В.** (Москва). Фокус на гиполипидемическую терапию.
- **Галявич А.С.** (Казань). Фокус на антигипертензивную терапию.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Фокус на терапию липертензии.

11:00–12:30

ПРЕСС-ЗАЛ

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ИНКЛИСИРАН — РЕШЕНИЕ, КОТОРОЕ ИЗМЕНИТ БУДУЩЕЕ ПАЦИЕНТОВ С ДИСЛИПИДЕМИЕЙ»

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

Председатели: Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург), **Беленков Ю.Н.** (Москва)

- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Инклизирин: от клинических исследований к реальной клинической практике.
- **Алиева А.С.** (Санкт-Петербург). Траектория развития гиполипидемической терапии: фокус на инновации.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Как проблема приверженности влияет на систему здравоохранения?

11:00–12:30

ЗАЛ «УРАЛ»**КРУГЛЫЙ СТОЛ РКО СОВМЕСТНО С РОСМЕДОБР
«ПРЕПОДАВАНИЕ КАРДИОЛОГИИ — КТО И КАК УЧИТ
КАРДИОЛОГОВ?»****Председатели: Балкизов З.З.** (Москва), **Никулина С.Ю.** (Красноярск)

- **Никулина С.Ю.** (Красноярск). Организация обучения в ординатуре по специальности «кардиология».
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Анализ программ ординатуры по специальности «кардиология» в Российской Федерации.
- **Ломакин Н.В.** (Москва). Проблемы преподавания ординатуры по специальности «кардиология».
- **Рипп Т.М.** (Санкт-Петербург). Симуляционные технологии в преподавании специальности «кардиология».
- Дискуссия.

11:00–12:30

ЗАЛ «БАЙКАЛ»**СОВЕЩАНИЕ**

11:00–12:30

ЗАЛ «АМУР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ОТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ К РЕАЛЬНЫМ
ПАЦИЕНТАМ: СЕРИЯ КЛИНИЧЕСКИХ РАЗБОРОВ
С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ПЕРСОНИФИЦИРОВАННОГО
ПОДХОДА»**

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

Председатель: Конради А.О. (Санкт-Петербург)

- **Родионов А.В.** (Москва), **Конради А.О.** (Санкт-Петербург), **Сергиенко И.В.** (Москва), **Ротарь О.П.** (Санкт-Петербург).
4 клинических случая, 4 разных пациента: что необходимо учитывать и на что обращать внимание, подбирая терапию для каждого пациента?

11:00–12:30

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

СИМПОЗИУМ «ИНФАРКТ МИОКАРДА БЕЗ ОБСТРУКТИВНОГО ПОРАЖЕНИЯ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ: ЧАСТЫЕ И РЕДКИЕ ПРИЧИНЫ. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ»

Председатели: Барбараш О.Л. (Кемерово),
Болдуева С.А. (Санкт-Петербург)

- **Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Нераспознанный атеросклероз как причина инфаркта миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий.
- **Ярмош И.В.** (Санкт-Петербург). Синдром Коуниса как причина инфаркта миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий.
- **Гринштейн Ю.И.** (Красноярск). Тромбофилия при SARS-CoV-2 и инфаркт миокарда.
- **Печерина Т.Б., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Инфаркт миокарда 2-го типа на фоне тяжелых гемодинамических нарушений и ТЭЛА.

11:00–12:30

ЗАЛ «ВОЛГА»

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ИНТЕРАКТИВНАЯ ДИСКУССИЯ «КАРДИО ШОК» (при поддержке компании «Тева», баллы НМО не начисляются)

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Арутюнов Г.П.** (Москва), **Привалова Е.В.** (Москва), **Козиолова Н.А.** (Пермь).

11:00–12:30

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»**СИМПОЗИУМ****«НА ПУТИ К ПРЕЦИЗИОННОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ЖЕНЩИН»****Председатели:** Андреева Е.Н. (Москва), Глезер М.Г. (Москва)

- **Беграмбекова Ю.Л., Мареев Ю.В.** (Москва). Существует ли женский фенотип дефицита железа при хронической сердечной недостаточности?
- **Орлова Я.А.** (Москва). Менопаузальная гормональная терапия и сердечно-сосудистые заболевания: современное состояние проблемы.
- **Фомичева О.А.** (Москва). Ревматические заболевания и ИБС у женщин.
- **Глезер М.Г.** (Москва). Гендерные особенности течения и лечения ХСН.

11:00–12:30

ЗАЛ «НЕВА»**СИМПОЗИУМ****«ВЗРОСЛЫЕ ПАЦИЕНТЫ СО СЛОЖНЫМИ
ВРОЖДЕННЫМИ ПОРОКАМИ СЕРДЦА:
ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ»****Председатели:** Иванов С.Н. (Новосибирск),
Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)

- **Архипов А.Н.** (Новосибирск). Проблемы диагностики, хирургического лечения и послеоперационного наблюдения взрослых пациентов с врожденными пороками сердца в РФ.
- **Минаев А.В.** (Москва). Повторные операции у взрослых пациентов с врожденными пороками сердца: структура и результаты.
- **Горбатов А.В.** (Санкт-Петербург). Нерешенные проблемы хирургического лечения коарктации аорты у взрослых пациентов.
- **Авраменко А.А.** (Самара). Особенности ведения взрослых пациентов с функционально единственным желудочком сердца: диагностика и лечение отдаленных осложнений.

11:00–12:30

ЗАЛ «ДВИНА»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«СИНДРОМ ОБСТРУКТИВНОГО АПНОЭ СНА (СОАС)
В ПРАКТИКЕ КАРДИОЛОГА»**

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

Симпозиум идет без трансляции

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

- **Мареев В.Ю.** (Москва). ХСН и варианты апноэ, механизмы возникновения и последствия для сердечно-сосудистой системы.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Диагностика и лечение пациентов с АГ и СОАС. Маркеры СОАС при физикальном осмотре. Необходим ли тотальный скрининг?
- **Кашталап В.В.** (Кемерово). Причины возникновения резистентности к антигипертензивной терапии при СОАС и пути преодоления.
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Нарушения ритма сердца у пациентов с СОАС: причина или следствие? Насколько ранняя диагностика и терапия СОАС могут повлиять на прогноз пациентов с АГ и фибрилляцией предсердий?
- **Остроумова О.Д.** (Москва). Выбор антигипертензивной терапии у пациентов с артериальной гипертензией и синдромом обструктивного апноэ сна (СОАС). Обоснование использования бета-адреноблокаторов при АГ и СОАС.

11:00–12:30

ЗАЛ «АНГАРА»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«СОВРЕМЕННОЕ ОТЕЧЕСТВЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
В КАРДИОЛОГИИ И КАРДИОХИРУРГИИ
(АСТРОКАРД — 30 ЛЕТ ИССЛЕДОВАНИЙ, ДОСТИЖЕНИЙ
И РАЗОЧАРОВАНИЙ)»**

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

Председатель: **Голицын С.П.** (Москва)

Лекторы: **Бороздин М.Ю.** (Москва), **Малкина Т.А.** (Москва),
Агальцов М.В. (Москва), **Карпова И.Е.** (Москва).

11:00–12:30

ЗАЛ «ЛАДОГА»**СИМПОЗИУМ****«НОВОЕ СЛОВО ДЛЯ КАРДИОЛОГИИ —
НЕЙРОМОДУЛЯЦИЯ. ЛЕЧЕНИЕ СЕРДЕЧНО-
СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ МОДИФИКАЦИЕЙ
АВТОНОМНОЙ РЕГУЛЯЦИИ»****Председатели: Хасанов Н.Р.** (Казань), **Попов С.В.** (Томск)

- **Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Стимуляция спинного мозга в кардиологии.
- **Рзаев Ф.Г.** (Москва). Кардионейроабляция в лечении брадиаритмий.
- **Пекарский С.Е.** (Томск). Ренальная денервация в коррекции системной гипертензии: новые надежды.
- **Романов А.Б.** (Новосибирск). Денервация легочной артерии в коррекции легочной гипертензии.

11:00–12:30

ЗАЛ «ОНЕГА»**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ****«ИБС, ЛИПИДЫ И АТЕРОСКЛЕРОЗ»****Председатели: Абдуллаев А.А.** (Махачкала), **Шапошник И.И.** (Челябинск)

- **Яхонтов Д.А., Останина Ю.О.** (Новосибирск). Ишемическая болезнь сердца с пограничными стенозами коронарных артерий. Многогранные оттенки заболевания.
- **Недбаева Д.Н., Золотова Е.А., Морозова Е.И., Сироткина О.В., Кухарчик Г.А.** (Санкт-Петербург). Кластеры пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST по результатам количественной и функциональной оценки тромбоцитарного гемостаза.
- **Сваровская А.В, Вендэ А.Д.** (Томск). Липокалин, ассоциированный с желатиназой нейтрофилов (NGAL), как фактор прогноза неблагоприятного исхода у больных ИБС и абдоминальным ожирением.

- **Минушкина Л.О., Рогожина А.А., Затейщиков Д.А.** (Москва). Полиморфный вариант rs708272 гена *setp*: изучение ассоциации с ранним развитием атеросклероза и особенностями липидома больных с ИБС.
- **Семенова А.А., Меркулова И.Н., Барышева Н.А., Шария М.А., Сухинина Т.С., Шахнович Р.М., Жукова Н.С., Гаман С.А., Веселова Т.Н., Терновой С.К., Староверов И.И.** (Москва). Прогностическая роль атеросклеротических бляшек, оставшихся после чрескожного коронарного вмешательства у больных с острым коронарным синдромом, в развитии значимых сердечно-сосудистых событий.
- **Охота С.Д., Козлов С.Г., Автаева Ю.Н., Мельников И.С., Сабурова О.С., Гурия К.Г., Прокофьева Л.В., Габбасов З.А.** (Москва). Чрезмерная адгезия тромбоцитов, опосредованная фактором фон Виллебранда, у пациентов с преждевременной ишемической болезнью сердца.

11:00–12:30

ОНЛАЙН ЗАЛ №1

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ ПАЗЛ»

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

Председатель: Недошивин А.О. (Санкт-Петербург)

- **Шишкова В.Н.** (Москва). Выбор р-fox ингибитора — актуальная стратегия коррекции кардиометаболических нарушений.
- **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург). Миокардиальная цитопротекция — история одного явления.
- **Стаценко М.Е.** (Волгоград). Кардиопульмональная коморбидность — ХСН и ХОБЛ.
- **Михин В.П.** (Курск). Эндотелиопротекция у больных высокого сердечно-сосудистого риска.

11:00–12:30

ОНЛАЙН-ЗАЛ №2**СИМПОЗИУМ
«ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ АОРТАЛЬНОГО
КЛАПАНА. ВЗГЛЯД ЗА ГОРИЗОНТ»**

Председатели: Чернявский М.А. (Санкт-Петербург),
Алекян Б.Г. (Москва)

- **Алекян Б.Г.** (Москва). Современная стратегия лечения больных с аортальным стенозом среднего и низкого хирургического риска.
- **Зубарев Д.Д.** (Санкт-Петербург). Трансляция из операционной ФГБУ НМИЦ им. В.А. Алмазова: транскатетерное протезирование аортального клапана (TAVI).
- **Леонтьев С.А.** (Германия). Пациент-ориентированный подход в выборе транскатетерного клапана для TAVI.
- **Имаев Т.Э.** (Москва). Транскатетерная хирургия клапанного аппарата сердца.
- **Федорченко А.Н.** (Краснодар). Осложнения транскатетерной имплантации аортального клапана.
- **Кавтеладзе З.А.** (Москва). Современные устройства для дистальной защиты головного мозга при транскатетерной имплантации аортального клапана.

12:40–13:20

ОНЛАЙН-ЗАЛ №1**ПЛЕНАРНЫЕ ЛЕКЦИИ**

Модератор: Карпенко М.А. (Санкт-Петербург)

- **Миррахимов Э.М.** (Кыргызстан). Роль лептина в развитии сердечно-сосудистых заболеваний в Кыргызстане.
- **Corneli M.** (Аргентина). Транстиретиновый амилоидоз: великий симулятор. Тревожные признаки, выявляемые методами сердечно-сосудистой визуализации.

13:30–15:00

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВОСТИ КАРДИОЛОГИИ, ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Синхронный перевод

Председатели: Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону),
Гринштейн Ю.И. (Красноярск)

- **Ferrari R.** (Италия). Каким может быть будущее кардиологии в эпоху цифровых технологий?
- **Копылов Ф.Ю.** (Москва). Цифровая кардиология в эру искусственного интеллекта: реальная клиническая практика?
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Оценка жизнеспособности миокарда в 2023 — цели, задачи и перспективы.
- **Синицын В.Е.** (Москва). Что может дать кардиологу КТ сердца и коронарных артерий в 2023 году?

13:30–15:00

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПАЦИЕНТ С ССЗ: ОБЪЕДИНЯЕМ ПОКОЛЕНИЯ, СНИЖАЯ РИСКИ»

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

Председатель: Сусеков А.В. (Москва)

- **Сусеков А.В.** (Москва). Рекомендации по липидам 2023: выход открыт, этап внедрения.
- **Бубнова М.Г.** (Москва). Безопасность терапии статинами: уверенность вместо сомнений и противоречий.
- **Хадзегова А.Б.** (Москва). Выход закрыт: не дайте пациенту уйти на статиновые каникулы.

13:30–15:00

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«КАК ЗАЩИТИТЬ ЖИЗНЬ ПАЦИЕНТА С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ
ПРЕДСЕРДИЙ? ПОИСК НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ»**

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

Председатели: Драпкина О.М. (Москва), Голухова Е.З. (Москва)

- **Драпкина О.М.** (Москва). Факторы риска развития ФП в России: на что обратить внимание?
- **Голухова Е.З.** (Москва). Современные подходы в лечении ФП.
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Пациент с ФП: жизнь под защитой!
- **Явелов И.С.** (Москва). Неклапанная ФП и кардиоэмболические инсульты. Как избежать катастрофы?

13:30–15:00

ПРЕСС-ЗАЛ**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ И ДОКАЗАТЕЛЬНЫЙ
ПОДХОД В ЕЖЕДНЕВНОЙ ПРАКТИКЕ СОВРЕМЕННОГО
ВРАЧА: ВРАЧЕБНЫЙ КОНСИЛИУМ»**

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

Председатель: Карпов Ю.А. (Москва)

- **Глезер М.Г.** (Москва). Обновленные клинические рекомендации по АГ 2023 — новые цели, новые задачи.
- **Ткачева О.Н.** (Москва). Особенности антигипертензивной терапии у пожилых пациентов.
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Реальная практика: возможно ли улучшение прогноза у пациента с АГ высокого и очень высокого ССЗ?
- **Орлова Я.А.** (Москва). Доказательный подход к тактике ведения пациента с АГ и метаболическими нарушениями.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Пациент с АГ и низкой приверженностью к лечению — риски, прогноз, тактика.
- Дискуссия и ответы на вопросы.

13:30–15:00

ЗАЛ «УРАЛ»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ПАЦИЕНТЫ С ХСН В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ
ПРАКТИКЕ — ПРЕИМУЩЕСТВА И ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ
ДИСТАНЦИОННОГО ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОГО
ИССЛЕДОВАНИЯ»**

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

Председатель: Терещенко С.Н. (Москва)

- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Перспективные инновации и классические подходы в диагностике и терапии ХСН.
- **Терещенко С.Н.** (Москва). Опыт использования новых технологий у пациентов с сердечной недостаточностью и гиперволемией в условиях кардиологической клиники.
- **Галявич А.С.** (Казань). Объективизация волемического статуса пациента с ХСН как необходимая помощь в принятии врачебных решений в реальной клинической практике.
- **Беленков Ю.Н.** (Москва). Контроль эффективности лечения застойного синдрома у пациентов с ХСН — почему он важен на любом этапе оказания медицинской помощи.
- **Бенсимхон Д.** (США). Международный опыт применения дистанционного диэлектрического исследования у пациентов с ХСН.

13:30–15:00

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

**РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ
«РОССИЙСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ»**

13:30–15:00

ЗАЛ «АМУР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ
КОМОРБИДНОГО ПАЦИЕНТА С СЕРДЕЧНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ: ВЗГЛЯД КАРДИОЛОГА
И ТЕРАПЕВТА»**

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

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Лечение пациентов с сердечной недостаточностью в условиях полиморбидности.
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Взгляд терапевта на лечение пациентов с дефицитом железа.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва). Зачем корректировать дефицит железа у пациентов с сердечной недостаточностью?
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Дефицит железа в практике кардиолога: только ли сердечная недостаточность?

13:30–15:00

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ
«ЭКСПЕРТНЫЙ ПОДХОД К КОНТРОЛЮ
АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ. СОСТАВЛЯЮЩИЕ
ЭФФЕКТИВНОГО КОНТРОЛЯ АД В РЕАЛЬНОЙ
КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»**

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

Председатель: Конради А.О. (Санкт-Петербург)

- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург), **Лопатин Ю.М.** (Волгоград), **Недогода С.В.** (Волгоград), **Недошивин А.О.** (Санкт-Петербург), **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург)

13:30–15:00

ЗАЛ «ВОЛГА»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ: НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ
АНТИАРИТМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ НА АМБУЛАТОРНОМ
ЭТАПЕ»**

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

Председатели: Давтян К.В. (Москва), Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

- **Ионин В.А.** (Санкт-Петербург). Возможности и барьеры антиаритмической терапии на амбулаторном этапе.
- **Тарасов А.В.** (Москва). Результаты наблюдательной информационно-аналитической программы удаленного мониторинга пациентов с фибрилляцией предсердий, получающих антиаритмическую терапию.
- **Чернова А.А.** (Красноярск). Удаленный мониторинг пациентов с фибрилляцией предсердий в клинических примерах.

13:30–15:00

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»

**СИМПОЗИУМ
«60 ЛЕТ РКО — 60 ЛЕТ ОТКРЫТИЮ ЛИПОПРОТЕИДА(А).
ЛП(А) КАК ГРОЗНЫЙ РИСК ФАКТОР ВОЗНИКНОВЕНИЯ
И РАЗВИТИЯ ССЗ»**

Председатели: Покровский С.Н. (Москва), Рагино Ю.И. (Новосибирск)

- **Афанасьева О.И.** (Москва). Лп(а) глазами биохимика.
- **Ежов М.В.** (Москва). Лп(а): взгляд клинициста.
- **Соколов А.А.** (Санкт-Петербург). Терапевтический аферез при гиперлипопротеидемии(а).
- **Намитоков А.М.** (Краснодар). Разбор пациентов с гиперлипопротеидемией(а).

13:30–15:00

ЗАЛ «НЕВА»**МАСТЕР-КЛАСС
«ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА В РФ»**

Председатели: Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург),
Космачева Е.Д. (Краснодар)

- **Федотов П.А.** (Санкт-Петербург). Новые технологии в трансплантологии.
- **Космачева Е.Д.** (Краснодар). Что из инноваций по трансплантации сердца мы можем использовать уже сейчас.
- **Симоненко М.А., Первунина Т.М.** (Санкт-Петербург). Трансплантация сердца у детей. Программа перевода во взрослую сеть.
- **Утьманова И.В.** (Красноярск). Сложности эндопротезирования тазобедренных суставов после трансплантации сердца.
- **Гоголев Д.В.** (Санкт-Петербург). Опыт трансплантации почки у реципиента сердца.

13:30–15:00

ЗАЛ «ДВИНА»**СИМПОЗИУМ
«СПОРНЫЕ ВОПРОСЫ ПАРАДОКСА ОЖИРЕНИЯ:
ДЕБАТЫ ЗА И ПРОТИВ»**

Председатели: Баранова Е.И. (Санкт-Петербург),
Чумакова Г.А. (Барнаул)

- **Чумакова Г.А.** (Барнаул). Парадокс ожирения есть: чем больше вес, тем меньше сердечно-сосудистый риск.
- **Дружилов М.А.** (Петрозаводск). Парадокс ожирения нет: есть разные фенотипы ожирения и их прогностическая значимость.
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Можно ли закрыть спор о парадоксе ожирения?

13:30–15:00

ЗАЛ «АНГАРА»

КАРДИОШАПКА

Модератор: Кручинова С.В. (Краснодар)

Специалисты:

Иртюга О.Б. (Санкт-Петербург)

Шварц В.А. (Москва)

Чулков В.С. (Великий Новгород)

Кашталап В.В. (Кемерово)

Ефремова Е.В. (Ульяновск)

Илов Н.Н. (Астрахань)

Деревянченко М.В. (Волгоград)

Соловьева А.Е. (Санкт-Петербург)

13:30–15:00

ЗАЛ «ЛАДОГА»

СИМПОЗИУМ

«МИКРОСОСУДИСТАЯ ДИСФУНКЦИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА: ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»

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

Соболева Г.Н. (Москва)

- **Леонова И.А., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Микрососудистая дисфункция: новая парадигма в кардиологии.
- **Карпов Ю.А., Соболева Г.Н.** (Москва). Микрососудистая дисфункция при ИБС с позиции кардиолога.
- **Хаишева Л.А., Дроботя Н.В., Неласов Н.Ю.** (Ростов-на-Дону). Микроциркуляторное русло и микрососудистая дисфункция при ИБС. Как выявлять дисфункцию с помощью функциональной диагностики и эхокардиографии?
- **Кочанов И.Н., Бурак Т.Я.** (Санкт-Петербург). Микрососудистая дисфункция при ИБС с позиции интервенционного кардиолога.

13:30–15:00

ЗАЛ «ОНЕГА»**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«НЕОТЛОЖНАЯ КАРДИОЛОГИЯ»****Председатели:** Супрядкина Т.В. (Архангельск), Олейников В.Э. (Пенза)

- **Фролов А.А., Кузьмичев К.В., Починка И.Г., Щелчкова Н.А., Максимова Н.С., Першин В.И., Будкина М.Л., Фролов И.А., Предеина И.В., Мухин А.С., Шарабрин Е.Г.** (Нижний Новгород). Генетические детерминанты развития феномена коронарной микрососудистой обструкции (no-reflow) при выполнении чрескожных коронарных вмешательств у пациентов с инфарктом миокарда.
- **Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Полонецкий О.Л., Колядко М.Г.** (Беларусь). Лабораторные возможности неинвазивной диагностики нестабильного течения ИБС.
- **Кононов С.К., Краев А.Р., Ральникова У.А., Соловьев О.В.** (Киров). Патоморфоз легочной эмболии у пациентов с перенесенной инфекцией COVID-19.
- **Саввинова П.П., Хаес Б.Л., Скрыпник Д.В., Васильева Е.Ю., Шпектор А.В.** (Москва). Применение ВА-ЭКМО у пациентов с острым инфарктом миокарда и рефрактерным кардиогенным шоком.
- **Лебедева О.К., Кухарчик Г.А.** (Санкт-Петербург). Прогностическое значение эозинофилов у пациентов с инфарктом миокарда и сахарным диабетом 2-го типа.
- **Луцик Е.А.** (Всеволожск), **Скородумова Е.А., Костенко В.А., Скородумова Е.Г., Сиверина А.В.** (Санкт-Петербург). Прогрессирование атеросклероза коронарных артерий у пациентов, перенесших стентирование — сроки, локализация, краткосрочный прогноз.

13:30–15:00

ОНЛАЙН-ЗАЛ №1

МАСТЕР КЛАСС

«СТРЕСС-ЭХОКАРДИОГРАФИЯ — КАК Я ЭТО ДЕЛАЮ?»

Председатели: **Бощенко А.А.** (Томск), **Бобров А.Л.** (Санкт-Петербург)

- **Бощенко А.А.** (Томск). Стресс-эхокардиография с чреспищеводной электрокардиостимуляцией.
- **Загати́на А.В.** (Санкт-Петербург). Стресс-эхокардиография с физической нагрузкой на лежащем велоэргометре.
- **Бобров А.Л.** (Санкт-Петербург). Фармакологическая стресс-эхокардиография с добутамином.
- **Калинина Е.С.** (Санкт-Петербург). Фармакологическая стресс-эхокардиография с АТФ.

13:30–15:00

ОНЛАЙН-ЗАЛ №2

СИМПОЗИУМ

«РОССИЙСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. ОБРАЗОВАНИЕ: ЛУЧШИЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ»

Председатели: **Загидуллин Н.Ш.** (Уфа),
Виллевальде С.В. (Санкт-Петербург), **Дупляков Д.В.** (Самара)

- **Ситкова Е.С., Баталов Р.Е., Сморгон А.В., Попов С.В.** (Томск). Клинический случай синдрома такоцубо у пациента с фибрилляцией предсердий после электрической кардиоверсии.
- **Муллова И.С., Гончарова Д.Ю., Дупляков Д.В., Бикбаева Г.Р., Тухбатова А.А.** (Самара). Апикальная гипертрофическая кардиомиопатия как маска острого коронарного синдрома. Клинические наблюдения.
- **Демецкая В.В.** (Астрахань). Хирургическое лечение эхинококкоза сердца: клинический случай
- **Дрень Е.В., Ляпина И.Н., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Особенности длительного ведения пациентки репродуктивного возраста после хирургической коррекции митрального клапана на фоне инфекционного эндокардита.

- **Намитокоев А.М., Космачева Е.Д., Сажнева А.В., Кузнецов А.А.** (Краснодар). Клинический случай спонтанной диссекции левой коронарной артерии в послеродовом периоде.
- **Воробьева Д.А.** (Томск). Правила подготовки клинических случаев для публикации в «РКЖ: Образование».

15:30–17:00

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВОСТИ 2023 — СТАБИЛЬНАЯ ИБС»

Председатели: Голухова Е.З. (Москва), Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург)

- **Керен М.А.** (Москва). Современные тренды в лечении стабильной ИБС.
- **Шнейдер Ю.А.** (Калининград). Современные тенденции в реваскуляризации миокарда у больных стабильной ИБС.
- **Петросян К.В.** (Москва). Инновационные технологии внутрисосудистых исследований при чрескожных коронарных вмешательствах у больных ИБС.
- **Сычев Д.А.** (Москва). Персонализация антитромботической терапии после эндоваскулярных коронарных вмешательств — возможно? Реально.

15:30–17:00

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «КОГДА ОДИН ДЕНЬ КАРДИОЛОГА СПАСАЕТ ГОДЫ ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ С ИБС»

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

Председатель: Бойцов С.А. (Москва)

- **Карпов Ю.А.** (Москва). Пациент с ОКС и антиагрегантная терапия — думаем на языке клинических рекомендаций 2023.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Антиагрегантная терапия и геморрагические риски: развеиваем мифы.

- **Глезер М.Г.** (Москва). Не первый сохраненный год жизни после ОКС: время отменить ДАТ?
- **Лебедева А.Ю.** (Москва). Может ли 1 день несоблюдения терапии прекратить жизнь: доступная жизнеспасаящая беседа с пациентом.

15:30–17:00

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»

СИМПОЗИУМ «ЦИФРОВАЯ КАРДИОЛОГИЯ»

Председатели: **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва), **Копылов Ф.Ю.** (Москва)

- **Лакман И.А.** (Уфа). Особенности разработки систем искусственного интеллекта в кардиологии.
- **Лямина Н.П.** (Москва). Носимые цифровые устройства в кардиореабилитации: тенденции достижения, ограничения. Опыт департамента здравоохранения города Москвы.
- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Цифровой анализ ЭКГ — назад в будущее?
- **Копылов Ф.Ю.** (Москва). Математическое моделирование в кардиологии.

15:30–17:00

ПРЕСС-ЗАЛ

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДБОР ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТУ С АГ. ПРОБЛЕМЫ, ВОПРОСЫ И ОШИБКИ»

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

Председатели: **Агеев Ф.Т.** (Москва), **Мареев В.Ю.** (Москва),
Гиляревский С.Р. (Москва)

- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Базовая и экстренная терапия: что забывает учесть врач?
- **Мареев В.Ю.** (Москва). Роль мочегонных в комбинированной терапии АГ.
- **Гиляревский С.Р.** (Москва). Комбинированная антигипертензивная терапия при ИБС и сахарном диабете.

15:30–17:00

ЗАЛ «УРАЛ»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«РИТМ ПОД КОНТРОЛЕМ»: ВСЕ ЛИ ВОЗМОЖНОСТИ
МЫ ИСПОЛЬЗУЕМ В ЛЕЧЕНИИ ФИБРИЛЛЯЦИИ
ПРЕДСЕРДИЙ?»**

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

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

- **Миронов Н.Ю.** (Москва). Медикаментозная кардиоверсия при пароксизмах фибрилляции и трепетания предсердий: быстрый и безопасный способ восстановить синусовый ритм.
- **Гарькина С.В.** (Санкт-Петербург). Фармакоинвазивный подход к кардиоверсии при ФП: действовать, а не ждать.
- **Ионин В.А.** (Санкт-Петербург). Персистирующая форма фибрилляции предсердий: факторы риска прогрессирования и возможности персонализированной терапии.
- **Степин А.В.** (Екатеринбург). Опыт использования и перспективы применения Рефралона в практике кардиохирурга.

15:30–17:00

ЗАЛ «БАЙКАЛ»**СОВЕЩАНИЕ**

15:30–17:00

ЗАЛ «АМУР»

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ИЗМЕНЕНИЯ В ПОДХОДЕ ТЕРАПИИ ДИСЛИПИДЕМИИ
СКВОЗЬ ПРИЗМУ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ
2023 ГОДА»**

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

Председатели: Арутюнов Г.П. (Москва), Ежов М.В. (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Возможности улучшения качества оказания медицинской помощи пациентам со смешанной дислипидемией.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). Котенок и яблочный пирог. Что в крови у больного с СД?
- **Алиева А.С.** (Санкт-Петербург). Смена парадигмы оценки сердечно-сосудистого риска с позиции нарушений липидного обмена.
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Коррекция дислипидемии у пациентов с хронической болезнью почек: важность особого подхода.
- Сессия вопросов и ответов

15:30–17:00

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»

**СИМПОЗИУМ
«ОМИКСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КАРДИОЛОГИИ:
ПОИСК НОВЫХ МАРКЕРОВ И ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ
МИШЕНЕЙ»**

Председатели: Драпкина О.М. (Москва), Беленков Ю.Н. (Москва)

- **Алиева Р.Б.** (Узбекистан). Мультиомиксные маркеры при кальцинирующем поражении аортального клапана.
- **Гончарова А.Г., Русанов В.Б., Пастушкова Л.Х., Ларина И.М.** (Москва). Возможности протеомного профайлинга в прогнозировании дисфункции сердечно-сосудистой системы в экстремальных условиях.
- **Кожевникова М.В.** (Москва). Метаболомика: новые подходы к диагностике сердечно-сосудистых заболеваний.

15:30–17:00

ЗАЛ «ВОЛГА»**СИМПОЗИУМ
«КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ
И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ В РОССИИ»****Председатели:** Бубнова М.Г. (Москва), Аронов Д.М. (Москва)

- **Бубнова М.Г., Аронов Д.М.** (Москва). Успехи кардиореабилитации в эпоху современной терапии.
- **Головенкин С.Е., Никулина С.Ю., Прокопенко С.В., Мажейко Е.Ю.** (Красноярск), **Максимов В.Н.** (Новосибирск). Влияние генетических особенностей пациентов на сократительную способность миокарда после перенесенного острого инфаркта миокарда в период реабилитации.
- **Аргунова Ю.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Кардиореабилитация при коронарном шунтировании. Новое в предоперационной подготовке.
- **Никифоров В.С.** (Санкт-Петербург). Кардиореабилитация пациентов с имплантированными электронными устройствами.
- **Лямина Н.П.** (Москва). Цифровая трансформация в медицине — платформа для современной кардиореабилитации.

15:30–17:00

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»**САТЕЛЛИТНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС
«ОСОБЕННОСТИ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ЗАПИСЕЙ
ХМ-ЭКГ У ПАЦИЕНТОВ С ИМПЛАНТИРОВАННЫМИ
УСТРОЙСТВАМИ. МОРЕ АЛГОРИТМОВ. ГРАНЬ НОРМЫ
И ПАТОЛОГИИ. МИНИМИЗАЦИЯ СТИМУЛЯЦИИ
ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА: АЛГОРИТМ ДВУХСТОРОННЕГО
ИЗМЕНЕНИЯ РЕЖИМА СТИМУЛЯЦИИ AAI (R) ↔ DDD (R)
RVTNMIQ»**

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

Мастер-класс идет без трансляции

Председатели: Малкина Т.А. (Москва), Костылева О.В. (Москва)

- **Малкина Т.А.** (Москва), **Костылева О.В.** (Москва). Особенности интерпретации записей ХМ-ЭКГ у пациентов с имплантированными устройствами. Море алгоритмов. Грань нормы и патологии. Минимизация стимуляции правого желудочка: алгоритм двухстороннего изменения режима стимуляции AAI (R) ↔ DDD (R) RYTHMIQ.

15:30–17:00

ЗАЛ «НЕВА»

КРУГЛЫЙ СТОЛ «МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ – ДЕЛИМ ЗОНЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ИЛИ КТО ЛИДЕР МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОЙ КОМАНДЫ»

Председатели: **Симонова Г.И.** (Новосибирск),
Недогода С.В. (Волгоград)

- **Симонова Г.И.** (Новосибирск). Метаболический синдром и некоторые кардиометаболические индексы в прогнозе ССЗ и диабета по данным эпидемиологических исследований.
- **Ратова Л.Г.** (Санкт-Петербург). Что должен сделать кардиолог: МС и АГ.
- **Лопатин Ю.М.** (Волгоград). Что должен сделать кардиолог: МС и ХСН.
- **Хаишева Л.А.** (Ростов-на-Дону). Что должен сделать кардиолог: МС и нарушения липидного обмена.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Что должен сделать эндокринолог: МС и нарушения углеводного обмена.

15:30–17:00

ЗАЛ «ДВИНА»**СИМПОЗИУМ
«СТАРЕЮЩИЕ СЕРДЦЕ И ПОЧКИ:
ЧТО ВОЗРАСТ, ЧТО БОЛЕЗНЬ?»****Председатели:** Дупляков Д.В. (Самара), Ткачева О.Н. (Москва)

- Котовская Ю.В. (Москва). Артериальная гипертония.
- Кашталап В.В. (Кемерово). Дислипидемия.
- Виллевальде С.В. (Санкт-Петербург). Сердечная недостаточность.
- Ефремова Е.В. (Ульяновск). Хроническая болезнь почек.

15:30–17:00

ЗАЛ «АНГАРА»**«БИТВА ЭРУДИТОВ»****Модератор:** Кручинова С.В. (Краснодар)**Жюри конкурса:** Деревянченко М.В. (Волгоград), Шварц В.А. (Москва), Соловьева А.Е. (Санкт-Петербург), Чумакова Г.А. (Барнаул)
Счетная комиссия: Козик В.А. (Новосибирск), Дрень Е.В. (Кемерово)**Финалисты конкурса:**

- Открытые сердца (Барнаул): Сургуцкая М.С. (капитан), Фролова Е.С., Сурдуковский-Иваницкий Р.А., Нагуманов Р.М., Ежова Н.А.
- Что было с сердцем? (Москва): Степанова Н.М. (капитан), Хороших Л.В., Двали М.Л., Курбанов А.Ш., Бердибеков Б.Ш.
- Сборная СевероЮгоЗапада (Санкт-Петербург, Краснодар): Гендугова М.Н. (капитан), Скородумова Е.Г., Куиз Д.Т., Магамадов И.С., Карибова М.В.
- КардиоАналитики (Санкт-Петербург): Зайцев В.В. (капитан), Пархоменко С.И., Пищулов К.А., Недбаева Д.Н., Даутов Д.Р.
- Леди в белом (Грозный): Абазова Л.С. (капитан), Хайдарова Ф.Р., Бацигова М.Х., Несиева Л.В., Дохкаева А.З.

15:30–17:00

ЗАЛ «ЛАДОГА»

**СИМПОЗИУМ
«БЕРЕМЕННЫЕ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ
ПАТОЛОГИЕЙ: КАК СНИЗИТЬ РИСК ВОЗМОЖНЫХ
ОСЛОЖНЕНИЙ»**

Председатели: Иртюга О.Б. (Санкт-Петербург), Стрюк Р.И. (Москва)

- **Стрюк Р.И.** (Москва). Заболевания миокарда у беременных: диагностика и тактика ведения.
- **Иртюга О.Б.** (Санкт-Петербург). Беременные с пороками сердца: особенности ведения на всех этапах гестации.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Перипартальная кардиомиопатия: как предотвратить прогрессирование сердечной недостаточности в разные периоды.
- **Чулков В.С.** (Великий Новгород). Ранние прогностические маркеры осложненного течения беременности у женщин с артериальной гипертензией.
- **Чернышева С.Г.** (Москва). Сложности ведения беременных с имплантируемыми внутрисердечными устройствами.

15:30–17:00

ЗАЛ «ОНЕГА»**КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ
«НЕКОРОНАРОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЦА»**

Председатели: **Космачева Е.Д.** (Краснодар),
Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)

- **Макаров И.А., Папко К.А., Митрофанова Л.Б.** (Санкт-Петербург). Трансплантация сердца как вариант лечения неоперабельных опухолей сердца: клинический случай.
- **Галяутдинова И.И., Шакирова Р.М., Камалов Г.М., Уразаева Л.И.** (Казань). Клинический случай очагового миокардита у пациента с рассеянным склерозом.
- **Безносик Ж.А., Кулешова М.В., Жарикова Е.С., Кецкало Е.П., Гуляев Н.И., Прохорчик А.А., Бакшеев В.И.** (Красногорск). Клиническое наблюдение болезни Фабри у пациента среднего возраста.
- **Багманова З.А., Руденко В.Г., Гарифуллин Б.Н., Загидуллин Н.Ш., Аитова Э.М., Герасименко Е.Н.** (Уфа). Изолированное поражение сердца при болезни Фабри–Андерсона.

15:30–17:00

ОНЛАЙН ЗАЛ №1**СИМПОЗИУМ
«ПАЛЛИАТИВНАЯ ПОМОЩЬ В КАРДИОЛОГИИ»**

Председатели: **Лелявина Т.А.** (Санкт-Петербург),
Нестеренко О.И. (Москва)

- **Лелявина Т.А.** (Санкт-Петербург). Ведение больного хронической сердечной недостаточностью в паллиативной стадии.
- **Нестеренко О.И.** (Москва). История развития паллиативной помощи в мире.
- **Рашид М.А.** (Москва). Трудности и тенденции развития паллиативной помощи в России.
- **Трукшина М.А.** (Санкт-Петербург). Отключение ИКД в паллиативной стадии ведения больных ХСН.

Время	ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ	КОНГРЕСС-ЗАЛ №2	ЗАЛ «АМФИТЕАТР»	ПРЕСС-ЗАЛ	ЗАЛ «УРАЛ»	ЗАЛ «БАЙКАЛ»	ЗАЛ «АМУР»
С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)			
09:00–10:30	Пленарное заседание «Новости кардиологии 2023. Атеросклероз и вопросы диагностики»	Симпозиум «Кардиоонкология: портрет на фоне эпохи»	Симпозиум Рабочей группы «Сестринское дело в кардиологии РКО» «Эффективность и безопасность кардиологической практики: фокус на работу среднего медицинского персонала»	«Расширенное рабочее заседание экспертов рабочих групп РКО по разработке клинических рекомендаций»	Научная сессия «Фибрилляция предсердий: перспективы персонализированного подхода к интервенционному лечению в XXI веке»	Заседание ОССН	Российско-узбекский симпозиум «Внезапная сердечная смерть. Перспективы профилактики»
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ						
11:00–12:30	Пленарное заседание «Новости кардиологии 2023. Неотложная кардиология»	Симпозиум «Эффективная работы Heart Team — стратегия улучшения прогноза при хронической ишемической болезни сердца»	Сателлитный симпозиум «Точки пересечений и "конфликтов" в Рекомендациях. Настройка на пациента» <i>(при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Ведение кардиометаболического пациента» <i>(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Управление факторами риска в практике врача-кардиолога»	Совещание	Сателлитный симпозиум «Сердце и легкие — вместе навсегда. Этюды кардиореспираторной коморбидности. Пульмонолог, кардиолог, клинический фармаколог в поисках консенсуса» <i>(при поддержке компании «Гедон Рихтер Фарма», баллы НМО не начисляются)</i> Симпозиум идет без трансляции
12:30–13:30	ПЕРЕРЫВ						
13:30–15:00	Пленарное заседание «Новости кардиологии. Артериальная гипертензия и аритмии»	Симпозиум «Российский антитромботический форум, посвященный 45-летию кафедры кардиологии Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования МЗ РФ»	Симпозиум «Хроническая сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса: в поисках лучшего решения»	Сателлитный симпозиум «Просто о сложном. На приеме у врача-кардиолога» <i>(при поддержке компании АО «АКРИХИН», баллы НМО не начисляются)</i>	Совещание	Совещание	Симпозиум «Завершенные исследования в кардиологии. Инновации, ограничения, противоречия. Мнения экспертов»
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ						
15:30–17:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НОВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ РКО» ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА						

Время	ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»	ЗАЛ «ВОЛГА»	ЗАЛ «СЕЛЕНГА»	ЗАЛ «НЕВА»	ЗАЛ «ДВИНА»	ЗАЛ «АНГАРА»	ЗАЛ «ЛАДОГА»	ЗАЛ «ОНЕГА»
	С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)				С 08:00 — РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД)			
09:00–10:30	Дебаты «Профилактические дебаты»	Научная сессия «Неотложная кардиология — это не только острый коронарный синдром»	Симпозиум «Кардиогенетика сложных ситуаций»	Секционное заседание «Некоронарогенные заболевания, клапанная патология, врожденные заболевания, детская кардиология, легочная гипертензия»	Симпозиум «Регистр SIRENA — итоги пятилетнего наблюдения»	Симпозиум «Трудные вопросы дефицитных состояний в практике кардиолога»	Симпозиум «Антитромботическая терапия: что важно знать врачу- кардиологу»	Секционное заседание «Аритмология, стимуляция, ресинхронизация»
10:30–11:00	ПЕРЕРЫВ							
11:00–12:30	Симпозиум «Сердечно-сосудистая патология у беременных»	Симпозиум «Как снизить сердечно- сосудистый риск у пациента с гиперхолестеринемией? Роль клинициста и генетика»	Симпозиум «Острый коронарный синдром у коморбидного пациента»	Клинические разборы «Редкие случаи в практике кардиолога»	Симпозиум «Психокардиология»	Симпозиум «Спонтанное контрастирование левого предсердия и кардиоверсия фибрилляции предсердий. О чем молчат рекомендации?»	Симпозиум «Сердечно-сосудистый скрининг: задачи и перспективы»	Секционное заседание «Фундаментальные исследования и персонализированная кардиология»
12:30–13:30	ПЕРЕРЫВ							
13:30–15:00	Симпозиум «Симпозиум 3Д: детально, динамично, доказательно. Гиполипидемическая терапия в особых ситуациях»	Российско-кыргызский симпозиум «Эффективное сотрудничество в борьбе с сердечно-сосудистыми заболеваниями: новые стратегии, опыт и лучшие практики»	Симпозиум «Современные аспекты проблемы диагностики желудочковых нарушений ритма сердца»	Секционное заседание «Артериальная гипертензия, метаболический синдром, сахарный диабет»	Симпозиум «Сахар и сердечно- сосудистые заболевания: нужны ли ограничения?»	Симпозиум «Ультразвук-ассистированные осмотры в практике кардиолога»	Симпозиум «ЭКГ: возможности рутинного метода исследования в век цифровой медицины»	Секционное заседание «Эпидемиология, профилактика и реабилитация. спортивная медицина»
15:00–15:30	ПЕРЕРЫВ							
15:30–17:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НОВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ РКО» ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА							

09:00–10:30

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВОСТИ КАРДИОЛОГИИ 2023. АТЕРОСКЛЕРОЗ И ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ»

Председатели: Карпов Ю.А. (Москва), Рагино Ю.И. (Новосибирск)

- **Катапано А.** (Италия). Атеросклероз 2023: новая гипополипидемическая терапия.
- **Ежов М.В.** (Москва). Дислипидемии 2023 — клинические аспекты.
- **Козиолова Н.В.** (Пермь). Биомаркеры в диагностике сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Ломакин Н. В.** (Москва) Антитромботическая терапия 2023.

09:00–10:30

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2

СИМПОЗИУМ «КАРДИООНКОЛОГИЯ: ПОРТРЕТ НА ФОНЕ ЭПОХИ»

Председатели: Васюк Ю.А. (Москва), Гендлин Г.Е. (Москва)

- **Васюк Ю.А.** (Москва). Лечение кардиотоксичности противоопухолевой терапии: есть ли у нас шаг на победу?
- **Гендлин Г.Е., Емелина Е.И.** (Москва). Артериальная гипертензия и фибрилляция предсердий — факторы выживаемости онкологических больных.
- **Симакова М.А., Пищулов К.А., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Венозные тромбозэмболические осложнения у пациентов с образованиями головного мозга — возможности стратификации риска и первичной профилактики.
- **Полтавская М.Г.** (Москва). Мониторинг кардиотоксичности противоопухолевой терапии при раке молочной железы.
- **Гаврилюк Н.Д., Кушнарера Е.А., Моисеенко Ф.В.** (Санкт-Петербург). Сердечно-сосудистые осложнения терапии Checkpoint-ингибиторами: промежуточные результаты проспективного наблюдательного исследования.

09:00–10:30

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»**СИМПОЗИУМ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ
«СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В КАРДИОЛОГИИ РКО»
«ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ: ФОКУС НА РАБОТУ
СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА»**

Председатели: Виноградова Н.Г. (Нижний Новгород),
Андгуладзе О.П. (Кемерово)

- **Проскурякова О.В.** (Новокузнецк). Роль медицинской сестры в аритмологии.
- **Чудинова Н.Н., Иванова О.В., Лунина А.Н.** (Пермь). Оценка комплекса реабилитации с включением низкоинтенсивного лазерного излучения в раннем послеоперационном периоде у пациентов после аортокоронарного шунтирования.
- **Иноземцева С.В.** (Самара). Повышение вовлеченности медицинской сестры в работу кардиологического кабинета: результаты пилотного исследования.
- **Ведина Т.И.** (Тольятти). Оптимизация деятельности сестринского персонала кардиологического отделения при оказании экстренной помощи пациентам с ОКС.
- **Ботова С.Н.** (Нижний Новгород). Безопасность кардиологических пациентов. Что может сделать медицинская сестра?

09:00–10:30

ПРЕСС-ЗАЛ**«РАСШИРЕННОЕ РАБОЧЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
ЭКСПЕРТОВ РАБОЧИХ ГРУПП РКО
ПО РАЗРАБОТКЕ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ»**

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

- **Недогода С.В.** (Волгоград). Отчет работы комитета и рабочих групп по подготовке клинических рекомендаций и их внедрение в практическую деятельность врачей.
- **Иртюга О.Б.** (Санкт-Петербург). Планы по разработке и обновлению клинических рекомендаций, разрабатываемых экспертами РКО.

- **Галявич А.С.** (Казань). Результаты обсуждения введения новой классификации ХСН, разработанной экспертами РКО.
- Дискуссия Руководителей групп.

09:00–10:30

ЗАЛ «УРАЛ»

НАУЧНАЯ СЕССИЯ «ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ: ПЕРСПЕКТИВЫ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОГО ПОДХОДА К ИНТЕРВЕНЦИОННОМУ ЛЕЧЕНИЮ В XXI ВЕКЕ»

Председатели: Артюхина Е.А. (Москва), Соколов С.Ф. (Москва)

- **Майков Е.Б.** (Москва). Кривоабляция у пациентов с фибрилляцией предсердий: возможности, ограничения и перспективы.
- **Апарина О.П., Стукалова О.В.** (Москва). Оценка фиброза миокарда левого предсердия при помощи магнитно-резонансной томографии — новая диагностическая возможность при фибрилляции предсердий.
- **Давтян К.В.** (Москва). Многообразие систем высокоплотного картирования — шаг к персонализированному лечению ФП или просто смена цветовой палитры?
- **Свешников А.В.** (Москва). Эндокардиальное лечение пациентов с персистирующей формой фибрилляции предсердий на основании результатов высокоплотного картирования.

09:00–10:30

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

ЗАСЕДАНИЕ ОССН

09:00–10:30

ЗАЛ «АМУР»**РОССИЙСКО-УЗБЕКСКИЙ СИМПОЗИУМ
«ВНЕЗАПНАЯ СЕРДЕЧНАЯ СМЕРТЬ.
ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОФИЛАКТИКИ»**

Председатели: Курбанов Р.Д. (Узбекистан),
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

- **Курбанов Р.Д.** (Узбекистан). Риск стратификация ВСС у больных ИБС: опыт и перспективы.
- **Абдулаев Т.А.** (Узбекистан). Сердечная недостаточность у больных неишемической кардиомиопатией — как уменьшить смертность?
- **Закиров Н.У.** (Узбекистан). Фибрилляция предсердий как независимый фактор риска ВСС. Эффективность нового антиаритмического препарата.
- **Чапурных А.Я.** (Москва). Катетерная абляция ЖТ — место в профилактике внезапной смерти.
- **Неминуцкий Н.М.** (Москва). Проблема частых и необоснованных срабатываний ИКД — причины и способы решения.
- **Лебедев Д.С.** (Санкт-Петербург). Стимуляция проводящей системы сердца — новые перспективы ресинхронизации сердца.

09:00–10:30

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»**ДЕБАТЫ
«ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ДЕБАТЫ»**

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

- **Виллевальде С.В.** (Санкт-Петербург). Фракция выброса левого желудочка. Где проходит граница нормы? Мнение 1.
- **Агеев Ф.Т.** (Москва). Фракция выброса левого желудочка. Где проходит граница нормы? Мнение 2.
- **Ахмеджанов Н.М.** (Москва). Оценка суммарного сердечно-сосудистого риска. SCORE или SCORE2? Мнение 1.
- **Кашталал В.В.** (Кемерово). Оценка суммарного сердечно-сосудистого риска. SCORE или SCORE2? Мнение 2.

09:00–10:30

ЗАЛ «ВОЛГА»

**НАУЧНАЯ СЕССИЯ
«НЕОТЛОЖНАЯ КАРДИОЛОГИЯ — ЭТО НЕ ТОЛЬКО
ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ»**

Председатели: Попонина Т.М. (Томск), Карпов Р.С. (Томск)

- **Огарков М.Ю., Янкин А.Ю.** (Новокузнецк). Оказание неотложной помощи при острых коронарных синдромах на примере высокоурбанизированного региона Западной Сибири.
- **Репин А.Н., Округин С.А.** (Томск). Регистр инфаркта миокарда в г. Томске: анализ реальной картины уровня оказания медицинской помощи больным с инфарктом миокарда за последние 10 лет.
- **Попонина Т.М., Рябов В.В.** (Томск). Ведение пациентов с электрическим штормом в отделении неотложной кардиологии.
- **Трисветова Е.Л.** (Беларусь). Стратификация риска внезапной сердечной смерти и желудочковых аритмий при несиндромном пролапсе митрального клапана.
- **Кореннова О.Ю.** (Омск). Тромбоэмболия легочной артерии: клинические и организационные аспекты оказания медицинской помощи. Опыт региона.

09:00–10:30

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»

**СИМПОЗИУМ
«КАРДИОГЕНЕТИКА СЛОЖНЫХ СИТУАЦИЙ»**

Председатели: Затейщиков Д.А. (Москва), Никулина С.Ю. (Красноярск)

- **Комиссарова С.М.** (Беларусь). Клинические и генетические характеристики бивентрикулярного фенотипа в когорте белорусских пациентов с аритмогенной кардиомиопатией.
- **Ершова А.И.** (Москва). Семейная дисбеталипопротеинемия: частое, но недиагностируемое генетически детерминированное заболевание.
- **Гончарова Н.С.** (Санкт-Петербург). Легочная артериальная гипертензия с фенотипом вено-окклюзионной болезни легких: роль генетики.
- **Чернова А.А., Никулина С.Ю., Толстокорова Ю.А.** (Красноярск). Клинико-генетические маркеры синдрома ВПУ.

09:00–10:30

ЗАЛ «НЕВА»

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НЕКОРОНАРОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, КЛАПАННАЯ ПАТОЛОГИЯ, ВРОЖДЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ДЕТСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ, ЛЕГОЧНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ»

Председатели: Нечаева Г.И. (Омск), Липатова Т.Е. (Саратов)

- **Сойнов И.А., Кулябин Ю.Ю., Архипов А.Н, Горбатов Ю.Н.** (Новосибирск). Анализ результатов коррекции коарктации с гипоплазией дуги аорты: “ascending sliding” против пластики дуги аорты заплатой из легочного гомографта.
- **Дрень Е.В., Ляпина И.Н., Кузьмина О.К., Осинцев Е.С., Стасев А.Н., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Десятилетняя динамика портрета пациентов, подвергнутых хирургической коррекции приобретенных пороков клапанов сердца.
- **Зубарев Д.Д.** (Санкт-Петербург). Оптимизация непосредственных результатов процедуры транскатетерного протезирования аортального клапана (TAVI).
- **Евдокимов Д.С., Феоктистова В.С., Реснянская Е.Д., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Предикторы вероятности возникновения синдрома такоцубо.
- **Полякова Е.Б., Трофимова Т.А., Школьникова М.А.** (Москва). Результаты обследования пациентов детского возраста, перенесших внезапную сердечную смерть.
- **Васильцева О.Я., Зейналов Д.Ф., Кливер Е.Н., Едемский А.Г., Гранкин Д.С., Сирота Д.А., Чернявский А.М.** (Новосибирск). Факторы риска резидуальной легочной гипертензии.

09:00–10:30

ЗАЛ «ДВИНА»

**СИМПОЗИУМ
«РЕГИСТР SIRENA — ИТОГИ ПЯТИЛЕТНЕГО
НАБЛЮДЕНИЯ»**

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

- **Дупляков Д.В.** (Самара). Регистр SIRENA 5 лет спустя.
- **Эрлих А.Д. (Москва).** Синкоп — симптом или прогностический фактор у пациентов с ТЭЛА.
- **Шмидт Е.А.** (Кемерово). Эффективность и безопасность продленного режима антикоагулянтной терапии по результатам регистра пациентов с ТЭЛА SIRENA.
- **Бернс С.А.** (Москва). Факторы неблагоприятного прогноза у пациентов пожилого возраста с ТЭЛА.
- **Мензоров М.В., Филимонова В.В.** (Ульяновск). Нарушение функции почек и его прогностическое значение при ТЭЛА.
- **Черепанова Н.А., Парадизова И.С.** (Самара). Шкала SIRENA — новый инструмент стратификации риска у пациентов с ТЭЛА.

09:00–10:30

ЗАЛ «АНГАРА»

**СИМПОЗИУМ
«ТРУДНЫЕ ВОПРОСЫ ДЕФИЦИТНЫХ СОСТОЯНИЙ
В ПРАКТИКЕ КАРДИОЛОГА»**

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Фомин И.В.** (Нижний Новгород). Дефицит железа при сердечно-сосудистых заболеваниях.
- **Орлова Я.А.** (Москва). Дефицит витамина D.
- **Стародубова А.В.** (Москва). «Дефицитные» диеты.
- **Мальчикова С.В.** (Киров). Дефицит магния и калия.
- **Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Диеты с низким содержанием NaCl: польза или вред.

09:00–10:30

ЗАЛ «ЛАДОГА»**СИМПОЗИУМ
«АНТИТРОМБОТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ:
ЧТО ВАЖНО ЗНАТЬ ВРАЧУ-КАРДИОЛОГУ»**

Председатели: Панченко Е.П. (Москва),
Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)

- **Вавилова Т.В.** (Санкт-Петербург). Лабораторное сопровождение анти тромботической терапии: без чего нельзя обойтись и что знать не обязательно?
- **Явелов И.С.** (Москва). Использование антиагрегантов: советы практикующим врачам.
- **Панченко Е.П.** (Москва). Использование антикоагулянтов: советы практикующим врачам.

09:00–10:30

ЗАЛ «ОНЕГА»**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«АРИТМОЛОГИЯ, СТИМУЛЯЦИЯ, РЕСИНХРОНИЗАЦИЯ»**

Председатели: Боровкова Н.Ю. (Нижний Новгород),
Бацигов Х.А. (Грозный)

- **Московских Т.В., Сморгон А.В., Усенков С.Ю., Арчаков Е.А., Баталов Р.Е., Попов С.В.** (Томск). Изменение деформации правого и левого предсердий у пациентов с пароксизмальной и персистирующей формами фибрилляции предсердий после катетерной аблации.
- **Гусева Е.В., Шлевков Н.Б., Шитов В.Н., Салами Х.Ф., Тарасовский Г.С., Киктев В.Г., Соколов С.Ф., Саидова М.А., Голицын С.П.** (Москва). Механическая дисперсия, продольная деформация левого желудочка и стандартное отклонение длительности комплекса QRS — новые предикторы злокачественных желудочковых тахикардий у пациентов со сниженной фракцией выброса левого желудочка.

- **Кучинская Е.А., Певзнер А.В., Хеймец Г.И.** (Москва). Модифицированный тест на велоэргометре в диагностике синкопальных состояний. 20 лет клинического опыта.
- **Рзаев Ф.Г., Сергеева О.А., Нардая Ш.Г., Петелько С.В., Макарычева О.В., Васильева Е.Ю., Шпектор А.В.** (Москва). Модуляция автономной нервной системы сердца — инновационный подход в лечении брадиаритмий.
- **Ионин В.А., Заславская Е.Л., Барашкова Е.И., Павлова В.А., Ананьин А.М., Морозов А.Н., Баранова Е.И.** (Санкт-Петербург). Предикторы прогнозирования рецидива фибрилляции предсердий у пациентов с метаболическим синдромом после изоляции устьев легочных вен.
- **Шиленко П.А., Цой М.Д., Фоменко М.С., Павлов А.А., Выговский А.Б., Шнейдер Ю.А.** (Калининград). Тромбоз ушка левого предсердия — не приговор, когда мы лечим длительноперсистирующую форму фибрилляции предсердий.

11:00–12:30

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВОСТИ КАРДИОЛОГИИ 2023. НЕОТЛОЖНАЯ КАРДИОЛОГИЯ»

Синхронный перевод

Председатели: Шпектор А.В. (Москва), Явелов И.С. (Москва)

- **Васильева Е.Ю.** (Москва). Острый инфаркт миокарда 2023.
- **Casale P.N.** (США). Современный подход к лечению острого инфаркта миокарда с кардиогенным шоком.
- **Бойцов С.А.** (Москва). Резервы снижения смертности при остром коронарном синдроме.
- **Айрапетян Г.Г.** (Армения). Опыт оказания неотложной помощи при инфаркте миокарда в Республике Армения.

11:00–12:30

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2**СИМПОЗИУМ****«ЭФФЕКТИВНАЯ РАБОТА HEART TEAM —
СТРАТЕГИЯ УЛУЧШЕНИЯ ПРОГНОЗА ПРИ
ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА»****Председатели:** Бабунашвили А.М. (Москва), Якушин С.С. (Рязань)

- **Бабунашвили А.М.** (Москва). Работа сердечной команды в свете результатов последних исследований и клинических рекомендаций: позиция интервенционного кардиолога.
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Как добиться эффективной работы Heart Team в клинике сердечно-сосудистой хирургии?
- **Галявич А.С.** (Казань). Лечение стабильной ишемической болезни сердца: структурированный подход.
- **Якушин С.С., Переверзева К.Г.** (Рязань). Оптимальное время для принятия решения о необходимости и методе реваскуляризации при хронической ишемической болезни сердца и хронической сердечной недостаточности.

11:00–12:30

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ****«ТОЧКИ ПЕРЕСЕЧЕНИЙ И «КОНФЛИКТОВ»
В РЕКОМЕНДАЦИЯХ. НАСТРОЙКА НА ПАЦИЕНТА»***(при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются)***Председатель:** Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)**Эксперты:** Кобалава Ж.Д. (Москва), Недогода С.В. (Волгоград),
Лопатин Ю.М. (Волгоград).

11:00–12:30

ПРЕСС-ЗАЛ

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«ВЕДЕНИЕ КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА»**
(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО
не начисляются)

Председатель: Конради А.О. (Санкт-Петербург)

- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Артериальная гипертензия и гиперактивность симпатической нервной системы: важные вопросы и современные решения.
- **Арутюнов Г.П.** (Москва). Системные аспекты метаболического синдрома.
- **Демидова Т.Ю.** (Москва). Трилогия метаболических нарушений.
- Ответы на вопросы.

11:00–12:30

ЗАЛ «УРАЛ»

**СИМПОЗИУМ
«УПРАВЛЕНИЕ ФАКТОРАМИ РИСКА В ПРАКТИКЕ
ВРАЧА-КАРДИОЛОГА»**

Председатель: Ежов М.В. (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Основы примордиальной профилактики.
- **Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург). Современные подходы к первичной и вторичной профилактике сердечной недостаточности.
- **Обрезан А.Г.** (Санкт-Петербург). Современные возможности управления факторами резидуального риска атеросклероз-ассоциированной сердечно-сосудистой патологии.

11:00–12:30

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

СОВЕЩАНИЕ

11:00–12:30

ЗАЛ «АМУР»**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ
«СЕРДЦЕ И ЛЕГКИЕ — ВМЕСТЕ НАВСЕГДА.
ЭТЮДЫ КАРДИОРЕСПИРАТОРНОЙ КОМОРБИДНОСТИ.
ПУЛЬМОНОЛОГ, КАРДИОЛОГ, КЛИНИЧЕСКИЙ
ФАРМАКОЛОГ В ПОИСКАХ КОНСЕНСУСА»**

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

Симпозиум идет без трансляции

Председатель: Мартынов А.И. (Москва)

- **Малявин А.Г.** (Москва). ХОБЛ и ХСН. Как выбрать базисную терапию ХОБЛ? Взгляд пульмонолога.
- **Адашева Т.В.** (Москва). Кардиологическая безопасность бронхолитиков и протективные респираторные эффекты сердечно-сосудистых препаратов. Взгляд кардиолога.
- **Болиева Л.З.** (Владикавказ). Кардиореспираторная коморбидность: как оценить межлекарственные взаимодействия и минимизировать ятрогенные риски. Взгляд клинического фармаколога.

11:00–12:30

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»**СИМПОЗИУМ
«СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ПАТОЛОГИЯ
У БЕРЕМЕННЫХ»**

Председатель: Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)

- **Космачева Е.Д.** (Краснодар). Ишемическая болезнь сердца и инфаркт миокарда на фоне коронавирусной инфекции во время беременности: клинический разбор.
- **Кручинова С.В.** (Краснодар). Беременность и роды у пациентов с пороками сердца.
- **Чернышева С.Г.** (Москва). Дифференциальный диагноз нарушений ритма, меняющий тактику ведения беременности.
- **Карелкина Е.В., Ли О.А., Баутин А.Е.** (Санкт-Петербург). Беременность у женщины с постлучевым поражением сердца: кто предупрежден — тот вооружен.

11:00–12:30

ЗАЛ «ВОЛГА»

**СИМПОЗИУМ
«КАК СНИЗИТЬ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК
У ПАЦИЕНТА С ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИЕЙ?
РОЛЬ КЛИНИЦИСТА И ГЕНЕТИКА»**

Председатели: Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск),
Уразгильдеева С.А. (Санкт-Петербург)

- **Ким З.Ф.** (Казань). Дифференцированная тактика ведения пациентов с первичными и вторичными дислипидемиями.
- **Уразгильдеева С.А.** (Санкт-Петербург). Пациенты с семейной гиперхолестеринемией в практике кардиолога, педиатра и врача общей практики: вызовы и решения.
- **Мирошникова В.В.** (Санкт-Петербург). Молекулярно-генетическая диагностика и маркеры ускоренного прогрессирования атеросклероза у пациентов с семейной гиперхолестеринемией.
- **Корнева В.А.** (Петрозаводск). Вклад работы липидного центра в повышение эффективности выявления и ведения пациентов высокого риска.

11:00–12:30

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»

**СИМПОЗИУМ
«ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ
У КОМОРБИДНОГО ПАЦИЕНТА»**

Председатель: Лебедева А.Ю. (Москва)

- **Дупляков Д.В., Павлова Т.В., Дуплякова П.Д.** (Самара). Особенности инфаркта миокарда у пациентов старше 90 лет.
- **Константинова Е.В.** (Москва). Коморбидная патология и выполнение чрескожного коронарного вмешательства у пациентов с ОКС пожилого возраста.
- **Комаров А.Л.** (Москва). Инфаркт миокарда 2-го типа.
- **Скрыпник Д.В.** (Москва). Тактика действий при одновременном возникновении острого инфаркта миокарда и ишемического инсульта.

- **Певзнер Д.В.** (Москва). Пациенты с риском кардиогенного шока при ОКС: фокус на трансортальную механическую поддержку кровообращения при ЧКВ.
- **Котова Д.П.** (Москва). Тактика ведения пациентов, перенесших ОКС, при выполнении внесердечных операций.

11:00–12:30

ЗАЛ «НЕВА»

КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ «РЕДКИЕ СЛУЧАИ В ПРАКТИКЕ КАРДИОЛОГА»

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

- **Антропова О.Н., Силкина С.Б., Журавлева А.Н., Морозов Д.Г.** (Барнаул). Клинический случай лекарственно-индуцированной артериальной гипертензии, вызванной приемом глицирризиновой кислоты.
- **Братилова Е.С., Качнов В.А., Тыренко В.В., Тишко В.В., Васильев М.В.** (Санкт-Петербург). Клинический случай развития злокачественной артериальной гипертензии: тромботическая микроангиопатия — следствие или причина?
- **Халилова К.С., Шакирова Р.М., Камалов Г.М.** (Казань). Клинический случай синдрома такоцубо при онкологической патологии.
- **Рублевская А.С.** (Новокузнецк), **Чернушенко Т.И.** (Москва), **Маслова О.А.** (Новокузнецк). Дифференциальная диагностика одышки в послеродовом периоде.

11:00–12:30

ЗАЛ «ДВИНА»

СИМПОЗИУМ «ПСИХОКАРДИОЛОГИЯ»

Председатели: Копылов Ф.Ю. (Москва), **Волець Б.А.** (Москва)

- **Волець Б.А., Фомичева А.В., Андреев Д.А.** (Москва). Психосоматические расстройства в практике кардиолога: что нужно знать.

- **Иванов С.В.** (Москва). Антидепрессанты в кардиологии: профили эффективности и безопасности.
- **Гарганеева Н.П.** (Томск). Кардиологические и психосоматические составляющие постковидного синдрома.
- **Копылов Ф.Ю.** (Москва). Психосоциальные факторы риска, что важно знать кардиологу.

11:00–12:30

ЗАЛ «АНГАРА»

СИМПОЗИУМ «СПОНТАННОЕ КОНТРАСТИРОВАНИЕ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ И КАРДИОВЕРСИЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ. О ЧЕМ МОЛЧАТ РЕКОМЕНДАЦИИ?»

Председатели: **Лебедев Д.С.** (Санкт-Петербург), **Голухова Е.З.** (Москва),
Мацкеплишвили С.Т. (Москва)

- **Мацкеплишвили С.Т.** (Москва). Визуализационные методы: новый уровень в оценке рисков тромбэмболии у больных фибрилляцией предсердий.
- **Дупляков Д.В.** (Самара). Проблемы выявления кардиальных источников эмболии.
- **Влодзяновский В.В.** (Москва). Изменения внутрисердечной гемодинамики после электрической и медикаментозной кардиоверсии у больных с персистирующей фибрилляцией предсердий.
- **Баталов Р.Е.** (Томск). Всегда ли необходима чреспищеводная ЭХО-КГ перед проведением кардиоверсии?
- **Гарькина С.В.** (Санкт-Петербург). Особенности тромбодинамики у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий и спонтанным эхоконтрастированием. Подходы к антитромботической терапии перед и после кардиоверсии.

11:00–12:30

ЗАЛ «ЛАДОГА»**СИМПОЗИУМ
«СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ СКРИНИНГ:
ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ»****Председатель: Драпкина О.М.** (Москва)

- **Концевая А.В.** (Москва). Медико-экономическая эффективность скрининга сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Дроздова Л.Ю.** (Москва). Сердечно-сосудистый скрининг: состояние проблемы.
- **Ротарь О.П.** (Санкт-Петербург). Фибрилляция предсердий: необходим ли скрининг на популяционном уровне?
- **Жиляева Т.П.** (Кемерово). Проблемы скрининга сердечно-сосудистых заболеваний. Взгляд практикующего врача.

11:00–12:30

ЗАЛ «ОНЕГА»**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
И ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ КАРДИОЛОГИЯ»****Председатели: Никулина С.Ю.** (Красноярск), **Осипова О.А.** (Белгород)

- **Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Адипоцитокины, метаболические гормоны и нестабильные атеросклеротические бляшки коронарных артерий.
- **Гончарова Н.С., Кондори Леандро Э.И., Вахрушев А.Д., Мурашова Л.А., Скорик Ю.А., Моисеева О.М., Михайлов Е.Н.** (Санкт-Петербург). Валидация острой модели легочной артериальной гипертензии у крупных животных для тестирования действия вазодилататоров малого круга кровообращения.
- **Сваровская А.В.** (Томск). Взаимосвязь лабораторных параметров с летальными исходами у пациентов с COVID-19.
- **Салахов Р.Р., Голубенко М.В., Валиахметов Н.Р., Скоблов М.Ю., Назаренко М.С.** (Томск). Оценка функциональной значимости вариантов в гене тубврс3 у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией.

- **Осипенко С.И., Коростовцева Л.С., Васильева А.А., Гордеев А.Д., Заброда Е.Н., Бочкарев М.В., Головкова-Кучерявая М.С., Коломейчук С.Н., Свириев Ю.В.** (Санкт-Петербург). Полиморфные варианты гена clock rs1801260 у пациентов с ишемическим инсультом: поиск потенциальных прогностических маркеров.
- **Воробьева Н.А., Воробьева А.И., Воронцова А.С.** (Архангельск). Способ прогнозирования тяжести тромбозов при инфекции COVID-19 с использованием молекулярно-генетического скрининга.

13:30–15:00

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НОВОСТИ КАРДИОЛОГИИ. АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ И АРИТМИИ»

Председатели: Чумакова Г.А. (Барнаул),
Боровкова Н.Ю. (Нижний Новгород)

- **Конради А.О.** (Санкт-Петербург) Артериальная гипертензия 2023. Фундаментальные аспекты.
- **Кобалава Ж.Д.** (Москва) Артериальная гипертензия 2023. Клинические аспекты.
- **Недогода С.В.** (Волгоград). Метаболический синдром 2023.
- **Лебедев Д.С.** (Санкт-Петербург). Желудочковые аритмии 2023.

13:30–15:00

КОНГРЕСС-ЗАЛ №2**СИМПОЗИУМ
«РОССИЙСКИЙ АНТИТРОМБОТИЧЕСКИЙ
ФОРУМ, ПОСВЯЩЕННЫЙ 45-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ
КАРДИОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
АКАДЕМИИ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ МЗ РФ»****Председатели:** Ломакин Н.В. (Москва), Сычев Д.А. (Москва)

- **Ломакин Н.В.** (Москва). Безопасная анти тромботическая терапия. Искусство предсказания.
- **Сычев Д.А.** (Москва). Клинико-фармакологические подходы к обеспечению эффективной и безопасной анти тромботической терапии.
- **Вавилова Т.В.** (Санкт-Петербург). Лабораторные методы персонализации: что в наших руках в 2023 году?
- **Реймерс Б.** (Италия). Новые технологии сердечно-сосудистой хирургии и новые анти тромботические стратегии для наших пациентов.
- **Бурячковская Л.И.** (Москва). Важный игрок на поле гемостаза — эндотелий. Что мы можем делать для его оценки?

13:30–15:00

ЗАЛ «АМФИТЕАТР»**СИМПОЗИУМ
«ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ
С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА:
В ПОИСКАХ ЛУЧШЕГО РЕШЕНИЯ»****Председатели:** Космачева Е.Д. (Краснодар),
Виллевалде С.В. (Санкт-Петербург)

- **Кужелева Е.А.** (Томск), **Сафроненко В.А.** (Ростов-на-Дону). Фибрилляция предсердий и сердечная недостаточность, или «а ларчик просто открывался!?»

- **Багликов А.Н.** (Калуга), **Тетерина А.А.** (Москва). Сердечная недостаточность у пациента с ХОБЛ или «слуга двух господ».
- **Кручинова С.В., Скалецкий К.В.** (Краснодар). Констриктивный перикардит или «утро вечера мудренее».
- **Новицкий Н.И.** (Калуга), **Соловьева А.Е.** (Санкт-Петербург). Проблема коморбидности или «на всякого мудреца довольно простоты».

13:30–15:00

ПРЕСС-ЗАЛ

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПРОСТО О СЛОЖНОМ. НА ПРИЕМЕ У ВРАЧА-КАРДИОЛОГА»

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

Председатели: **Гуревич В.С.** (Санкт-Петербург), **Карпов Ю.А.** (Москва)

- **Гуревич В.С.** (Санкт-Петербург). Как индивидуальный подход в управлении уровнем ХС влияет на продолжительность жизни?
- **Карпов Ю.А.** (Москва). Как не упустить важные направления в комплексной терапии пациента с ИБС и ХСН?
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Какие ошибки мы чаще всего совершаем при назначении диуретиков.

13:30–15:00

ЗАЛ «УРАЛ»

СОВЕЩАНИЕ

13:30–15:00

ЗАЛ «БАЙКАЛ»

СОВЕЩАНИЕ

13:30–15:00

ЗАЛ «АМУР»**СИМПОЗИУМ
«ЗАВЕРШЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В КАРДИОЛОГИИ.
ИННОВАЦИИ, ОГРАНИЧЕНИЯ, ПРОТИВОРЕЧИЯ.
МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ»**

Председатели: Барбараш О.Л. (Кемерово),
Недошивин А.О. (Санкт-Петербург)

- **Яхонтов Д.А., Останина Ю.О.** (Новосибирск). Завершенные исследования в кардиологической практике. Новые горизонты и поводы для дискуссий.
- **Сергиенко И.В.** (Москва). Противоречия доказательной кардиологии. Фенофибрат, ПНЖК, небиволол.
- **Рубаненко О.А., Дупляков Д.В.** (Самара). Значение исследований реальной клинической практики в области кардиологии.
- **Кашталап В.В., Аргунова Ю.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Реализация рандомизированных клинических исследований и исследований реальной клинической практики в Кузбасском кардиологическом центре: путь к доказательной и персонализированной медицине.
- **Шпагина Л.А.** (Новосибирск). Кардиобезопасность препаратов для лечения бронхолегочной патологии с позиции доказательной медицины.

13:30–15:00

ЗАЛ «ЕНИСЕЙ»**СИМПОЗИУМ
«СИМПОЗИУМ ЗД: ДЕТАЛЬНО, ДИНАМИЧНО,
ДОКАЗАТЕЛЬНО. ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ
В ОСОБЫХ СИТУАЦИЯХ»**

Председатель: Арутюнов Г.П. (Москва)

- **Ежов М.В.** (Москва). Семейная гиперхолестеринемия.
- **Алиева А.С.** (Санкт Петербург). Повышение липопротеина (а).
- **Шапошник И.И.** (Челябинск). Гиполипидемическая терапия у пациентов после развившегося мышечного синдрома.

- **Орлова Я.А.** (Москва). Гиполипидемическая терапия у пациентов старческого возраста.
- **Козиолова Н.А.** (Пермь). Гиполипидемическая терапия у пациентов с заболеваниями печени.
- **Тарловская Е.И.** (Нижний Новгород). Гиполипидемическая терапия и онкологические заболевания.
- **Григорьева Н.Ю.** (Нижний Новгород). Гиполипидемическая терапия у пациентов с ХОБЛ.
- **Чесникова А.И.** (Ростов-на-Дону). Лекарственное взаимодействие и гиполипидемическая терапия.

13:30–15:00

ЗАЛ «ВОЛГА»

РОССИЙСКО-КЫРГЫЗСКИЙ СИМПОЗИУМ «ЭФФЕКТИВНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В БОРЬБЕ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ: НОВЫЕ СТРАТЕГИИ, ОПЫТ И ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ»

Председатели: **Полупанов А.Г.** (Кыргызская Республика),
Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург)

- **Полупанов А.Г.** (Кыргызская Республика). Исследование сердечного тропонина I в представительской выборке населения Кыргызской Республики: распределение в популяции, этнические особенности и ассоциация с факторами риска.
- **Бекташева Э.Э.** (Кыргызская Республика). Опыт внедрения основных услуг при остром инфаркте миокарда и инсульте в пилотном регионе Чуйской области.
- **Абилова С.С.** (Кыргызская Республика). Презентация программы «Экстренная кардиология» в Республике Кыргызстан» на 2023-2027 гг.
- **Звартау Н.Э.** (Санкт-Петербург). Эффективная организация помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями: акцент на амбулаторный этап.
- **Яковлев А.Н.** (Санкт-Петербург). Маршрутизация пациентов с острыми сердечно-сосудистыми заболеваниями. Дорожная карта по развитию экстренной помощи при остром коронарном синдроме и инсульте в Кыргызской Республике.

13:30–15:00

ЗАЛ «СЕЛЕНГА»**СИМПОЗИУМ****«СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА»****Председатель: Перепеч Н.Б.** (Санкт-Петербург)

- **Никифоров В.С., Метсо К.В.** (Санкт-Петербург). Предикторы желудочковых нарушений ритма: возможности неинвазивной оценки.
- **Трегубов А.В.** (Санкт-Петербург). Классические и современные подходы к электрокардиографической дифференциальной диагностике желудочковых нарушений ритма сердца.
- **Загatina А.В.** (Санкт-Петербург). Пролапс митрального клапана у молодых пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца: незначимая находка или критерий риска внезапной сердечной смерти?
- **Морозов А.Н.** (Санкт-Петербург). Субстрат желудочковых тахикардий: необходима ли визуализация?

13:30–15:00

ЗАЛ «НЕВА»**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ****«АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ, МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ, САХАРНЫЙ ДИАБЕТ»****Председатели: Кулибаба Е.В.** (Владимир), **Ерегин С.Я.** (Ярославль)

- **Зюбанова И.В., Рюмшина Н.И., Мордовин В.Ф., Личикаки В.А., Солонская Е.И., Манукян М.А., Вторушина А.А., Хунхинова С.А., Гусакова А.М., Сулова Т.Е., Фальковская А.Ю.** (Томск). Взаимосвязи абдоминальных и паранефральных жировых депо с маркерами метавоспаления у пациентов с резистентной артериальной гипертензией.
- **Суроедов В.А., Пироженко А.А., Хаишева Л.А., Дроботя Н.В., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Оценка возможности использования биомаркеров у пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, перенесших инфаркт миокарда с подъемом ST, с прогностической точки зрения.

- **Яхонтов Д.А., Бекшенева Е.М., Останина Ю.О.** (Новосибирск). Клинические и психологические особенности больных артериальной гипертензией в постковидном периоде.
- **Маздорова Е.В., Шапкина М.Ю., Авдеева Е.М., Титаренко А.В., Мазуренко Е.В., Симонова Г.И., Малютина С.К., Рябиков А.Н.** (Новосибирск). Профиль медикаментозной терапии и контроль кардиометаболических заболеваний в современной российской популяции.
- **Шевченко А.О., Юферева Ю.М., Герасимова Ю.А., Фараджов Р.А., Салиева Э.Р., Тимофеев Р.Г.** (Москва). Связь скрытой артериальной гипертензии с различными стратегиями совладания со стрессом у лиц молодого возраста.
- **Брагина А.Е., Осадчий К.К., Родионова Ю.Н., Баютина Д.А., Васильченко М.К., Подзолков В.И.** (Москва). Связь толщины паранефральной жировой ткани с мочевыми маркерами фиброза почек.

13:30–15:00

ЗАЛ «ДВИНА»

СИМПОЗИУМ

«САХАР И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ: НУЖНЫ ЛИ ОГРАНИЧЕНИЯ?»

Председатели: Концевая А.В. (Москва), Стародубова А.В. (Москва)

- **Стародубова А.В.** (Москва). Вклад потребления сахара в развитие сердечно-сосудистых заболеваний.
- **Карамнова Н.С.** (Москва). Сладкая привычка россиян: особенности потребления сахара.
- **Ливанцова Е.Н.** (Москва). Индивидуальные подходы к снижению потребления сахара.
- **Концевая А.В.** (Москва). Снижение потребления сахара на популяционном уровне: эффективные подходы.

13:30–15:00

ЗАЛ «АНГАРА»**СИМПОЗИУМ
«УЛЬТРАЗВУК-АССИСТИРОВАННЫЕ ОСМОТРЫ
В ПРАКТИКЕ КАРДИОЛОГА»**

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

- **Джиоева О.Н.** (Москва). Актуальные и практические аспекты ультразвуков-ассистированных осмотров сердца.
- **Балахонова Т.В.** (Москва). Ультразвук-ассистированные осмотры сосудов: от диспансеризации до неотложной кардиологии.
- **Сафарова А.Ф.** (Москва). Ультразвук-ассистированный осмотр в практике кардиолога: исследование легких.

13:30–15:00

ЗАЛ «ЛАДОГА»**СИМПОЗИУМ
«ЭКГ: ВОЗМОЖНОСТИ РУТИННОГО МЕТОДА
ИССЛЕДОВАНИЯ В ВЕК ЦИФРОВОЙ МЕДИЦИНЫ»**

Председатели: **Якушин С.С.** (Рязань), **Пармон Е.В.** (Санкт-Петербург)

- **Якушин С.С.** (Рязань). ЭКГ-мониторирование в диагностике ишемии миокарда: за пределами клинических рекомендаций.
- **Пармон Е.В., Гордеева М.С.** (Санкт-Петербург). Электрокардиографические маркеры электрической нестабильности миокарда у пациентов из группы высокого риска внезапной сердечной смерти.
- **Трешкур Т.В., Рыньгач Е.А.** (Санкт-Петербург). Определение характера желудочковых аритмий при хронических коронарных синдромах с помощью ЭКГ-методик.
- **Переверзева К.Г.** (Рязань). ЭКГ-диагностика окклюзирующих поражений коронарных артерий.

13:30–15:00

ЗАЛ «ОНЕГА»

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ЭПИДЕМИОЛОГИЯ, ПРОФИЛАКТИКА
И РЕАБИЛИТАЦИЯ. СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»**

Председатели: Протасов К.В. (Иркутск), Недбайкин А.М. (Брянск)

- **Подпалов В.П., Сурунович Ю.Н., Подпалова О.В., Журова О.Н.** (Беларусь). Влияние факторов риска и коморбидной патологии на развитие МАСЕ в белорусской популяции (по данным 13-летнего рандомизированного исследования).
- **Кавешников В.С., Трубачева И.А., Серебрякова В.Н.** (Томск). Возрастные особенности корреляции между артериальной жесткостью и частотой выявления каротидного атеросклероза в общей популяции трудоспособного возраста.
- **Цыганкова Д.П., Сваровская П.К., Нахратова О.В., Баздырев Е.Д., Артамонова Г.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Пищевая ценность рациона жителей Сибири: есть ли смысл в рекомендациях ВОЗ?
- **Ерина А.М., Усольцев Д.А., Бояринова М.А., Колесова Е.П., Могучая Е.В., Артемов Н.Н., Ротарь О.П., Конради А.О., Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Предиктор перехода предгипертензии в артериальную гипертензию (по материалам исследования ЭССЕ-РФ).
- **Заирова А.Р., Рогоза А.Н., Ощепкова Е.В., Яровая Е.Б., Куценко В.А., Шальнова С.А.** (Москва), **Трубачева И.А., Серебрякова В.Н., Кавешников В.С.** (Томск), **Бойцов С.А.** (Москва). Прогнозирование сердечно-сосудистых событий на основе применения маркеров раннего сосудистого старения по результатам оценки артериальной жесткости методом объемной сфигмографии (по материалам исследования ЭССЕ-РФ в г.Томск).
- **Шапкина М.Ю., Титаренко А.В., Рябиков А.Н., Маздорова Е.В., Авдеева Е.М., Гафаров В.В., Щербакова Л.В., Малютина С.К.** (Новосибирск). Фибрилляция предсердий и риск сердечно-сосудистых заболеваний в сибирской популяционной когорте.

15:30-17:00

ЗАЛ ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НОВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ РКО»

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

- **Голухова Е.З.** (Москва). Фибрилляция и трепетание предсердий.
- **Иртюга О.Б.** (Санкт-Петербург). Митральный стеноз, митральная недостаточность, аортальная недостаточность, аортальный стеноз.
- **Барбараш О.Л.** (Кемерово). Стабильная ишемическая болезнь сердца.
- **Попов С.В.** (Томск). Наджелудочковые тахикардии.
- **Галявич А.С.** (Казань). Хроническая сердечная недостаточность.
- **Торжественное закрытие конгресса. Вручение дипломов**

СЕССИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОСТЕРОВ С УСТНЫМ ДОКЛАДОМ

Аритмология, стимуляция, ресинхронизация

1. **Беляков К.С., Русякова И.А., Маринин В.А.** (Санкт-Петербург) Анестезиологическое сопровождение в ходе коррекции сложных нарушений ритма сердца.
2. **Подзолков В.И., Тарзиманова А.И., Брагина А.Е., Быкова Е.Е., Иванников А.А., Шведов И.И.** (Москва). Значение генно-инженерных биологических препаратов в комплексном лечении пароксизма фибрилляции предсердий у больных с коронавирусной инфекцией SARS-COV-2 (COVID-19).
3. **Лихачев-Мищенко О. В, Гарина И.А., Хаишева Л.А., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Изучение распространенности бессимптомных аритмий у пациентов с хронической почечной недостаточностью, получающих программный гемодиализ.
4. **Олейников В.Э., Аверьянова Е.В., Тонкоглаз А.А., Донецкая Н.А., Вдовкин А.В.** (Пенза). Морфология постинфарктного миокарда и электрофизиологическая нестабильность как маркеры желудочковых нарушений ритма.
5. **Дешко М.С., Бубешко Д.А., Снежицкий В.А., Дешко Т.А., Осипова И.А., Горчакова О.В., Василевская Н.Ф.** (Беларусь). Риск инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий и сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса ассоциирован с параметрами ферростатуса.
6. **Приколота А.В., Приколота О.А., Багрий А.Э., Михайличенко Е.С., Котова К.А., Багрий О.Н.** (Донецк). Эффективность применения дапаглифлозина у лиц с сахарным диабетом 2-го типа и пароксизмальной формой фибрилляции предсердий.

Артериальная гипертензия, метаболический синдром, сахарный диабет

7. **Хаишева Л.А., Литвинова М.С., Геворкова И.А., Куц Е.И., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Взаимосвязь кальцификации грудной аорты с уровнем матриксной металлопротеиназы 9-го типа, функцией эндотелия и ремоделированием миокарда у лиц с резистентной АГ.
8. **Вырупаева Е.В., Семенова Н.В., Колесников С.И., Рычкова Л.В., Даренская М.А., Петрова А.Г., Колесникова Л.И.** (Иркутск). Глутатионовый антиоксидантный статус у женщин с COVID-19 и артериальной гипертензией.

9. **Суроедов В.А., Пироженко А.А., Хаишева Л.А., Дроботя Н.В., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Использование матриксной металлопротеиназы 9 для прогнозирования летального исхода у коморбидных пациентов.
10. **Клочкова И.В., Сливинский Д.В.** (Красногорск). Клинический случай резистентной артериальной гипертензии у пациента с синдромом обструктивного апноэ сна.

Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии

11. **Щербинина А.В., Галимская В.А., Томашевская Ю.А., Олейников В.Э.** (Пенза). Взаимосвязь постсистолической деформации с показателями миокардиальной работы у больных, перенесших инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST.
12. **Щербинина А.В., Галимская В.А., Вершинина О.Д., Алексеева Е.А., Олейников В.Э.** (Пенза). Глобальная работа сердца при инфаркте миокарда различной локализации.
13. **Олейников В.Э., Салямова Л.И., Донецкая Н.А., Вдовкин А.В., Вершинина О.Д., Лазарева Э.Н.** (Пенза). Детерминанты сниженной фракции выброса левого желудочка у больных инфарктом миокарда по данным магнитно-резонансной томографии.
14. **Габинский Я.Л., Афанасьева Н.С.** (Екатеринбург). Пройодимость артериальных коронарных шунтов к передней нисходящей артерии в зависимости от наличия стента в шунтированной артерии.
15. **Пивоварова А.И., Соболева Г.Н., Стукалова О.В., Терновой С.К., Карпов Ю.А.** (Москва). Стресс-магнитно-резонансная томография сердца с аденозинтрифосфатом для диагностики ишемии миокарда.

ИБС, липиды и атеросклероз

16. **Заковряшина И.Н., Гарина И.А., Хаишева Л.А., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Динамика биомаркеров в течение четырех летнего периода у пациентов с ИМПСТ после ЧКВ в зависимости от индекса массы тела.
17. **Хаишева Л.А., Глова С.Е., Самакаев А.С., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Изучение маркеров фиброза сосудистой стенки у пациентов с ИБС И ХБП.
18. **Заковряшина И.Н., Хаишева Л.А., Шлык С.В., Линник А.С.** (Ростов-на-Дону). Изучение уровня молекул сосудистой адгезии VCAM-1 у пациентов с ИМПСТ после ЧКВ в зависимости от индекса массы тела и развития сердечно-сосудистых событий.

19. **Губина А.Ю., Кузнецова Н.О., Гаппоева М.К., Чомахидзе П.Ш., Андреев Д.А.** (Москва). Оптимизация протокола стресс-эхокардиографии для эффективной оценки диастолической функции левого желудочка в диагностике коронарной недостаточности.
20. **Тишкина И.Е., Переверзева К.Г., Якушин С.С.** (Рязань). Поиск новых предикторов формирования постинфарктной аневризмы левого желудочка у пациентов с Q-инфарктом миокарда, подвергнутых чрескожному коронарному вмешательству.
21. **Хромова А.А., Павленко К.И.** (Пенза). Состояние общих сонных артерий у больных ИБС как индикатор поражения коронарного русла.

Междисциплинарные проблемы в кардиологии

22. **Драгомирецкая Н.А., Толмачева А.В., Шведов И.И., Беляков А.В., Подзолков В.И.** (Москва). Внебольничная пневмония как фактор неблагоприятного прогноза у больных хронической сердечной недостаточностью.
23. **Климова А.А., Амбатьелло Л.Г., Смолякова Е.В., Чазова И.Е., Зыков К.А.** (Москва). Гиподиагностика ХОБЛ и бронхиальной астмы у больных с артериальной гипертензией, поступающих в кардиологический стационар.
24. **Кононов С.К., Гребенева Е.В., Двоглазова Д.В., Ходырева Т.О., Соловьев О.В.** (Киров). Госпитальная летальность и отдаленная смертность у пациентов с легочной эмболией и онкологическими заболеваниями.
25. **Хаишева Л.А., Глова С.Е., Самакаев А.С., Шлык С.В.** (Ростов-на-Дону). Изучение показателей микроциркуляторного русла и маркеров фиброза сосудистой стенки у пациентов с ИБС И ХБП.
26. **Пелех Д.М., Никитина Т.Г.** (Москва). Качество жизни у пациентов старческого возраста после коррекции клапанных пороков.
27. **Вырупаева Е.В., Семенова Н.В., Рычкова Л.В., Колесникова Л.И.** (Иркутск). Клинический случай пациентки с гипертонической болезнью после перенесенной инфекции COVID-19.
28. **Автаева Ю.Н., Гурия К.Г., Мельников И.С., Калининская А.И., Артемьева Г.А., Габбасов З.А.** (Москва). Роль взаимодействия фактора фон Виллебранда и GPIIb/IIIa тромбоцитов в адгезии клеток крови к фибриногену в потоке у пациентов с тяжелым течением COVID-19.
29. **Хлямов С.В., Маль Г.С., Артюшкова Е.Б., Елисеева Р.С.** (Курск). Фелодипин-ассоциированная терапия бевацизумаб-индуцированной артериальной гипертензии.

30. **Пономаренко И.В., Сукманова И.А.** (Барнаул). Частота повторных сердечно-сосудистых событий у пациентов с инфарктом миокарда и перенесенным COVID-19 в течение года наблюдения.

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

31. **Цветкова А.С., Протасов К.В., Батеха В.И., Желтовский Ю.В.** (Иркутск). Взаимосвязи показателей жесткости аорты с данными эхокардиографии у пациентов с дегенеративным аортальным стенозом.
32. **Цветкова А.С., Протасов К.В., Батеха В.И., Пешков Е.В.** (Иркутск). Динамика показателей сосудистой жесткости на фоне хирургической коррекции дегенеративного аортального стеноза.
33. **Комиссарова С.М., Чакова Н.Н., Гусина А.А., Ефимова А.А., Ринейская Н.М., Долматович Т.В., Барсукевич В.Ч., Ниязова С.С.** (Беларусь). Клиническая и генетическая характеристика различных типов аритмогенной кардиомиопатии белорусской когорты пациентов.
34. **Медведенко И.В., Вардугина Н.Г., Маркина Н.В.** (Челябинск). Летальность при различных формах кардиомиопатий.
35. **Комиссарова С.М., Ринейская Н.М., Мельникова О.П., Севрук Т.В., Ефимова А.А.** (Беларусь). Прогностическая роль фибрилляции предсердий у пациентов с некомпактной кардиомиопатией.

Сердечная недостаточность/левожелудочковая дисфункция

36. **Лебедева Н.Б., Исаков Л.К., Синькова М.Н.** (Кемерово). Влияние фракции выброса левого желудочка на прогноз и качество жизни пациентов старческого возраста, госпитализированных с нестабильной стенокардией.
37. **Гарипов А.С., Патеюк И.В., Гайдук В.Ф.** (Беларусь). Диастолическая дисфункция левого желудочка у молодых пациентов с желудочковой электрокардиостимуляцией в отдаленном периоде.
38. **Подзолков В.И., Тарзиманова А.И., Пономарева Л.А., Попова Е.Н., Пономарев А.Б., Драгомирецкая Н.А., Чинова А.А., Иванников А.А.** (Москва). Значение пневмонии, вызванной *P. Aeruginosa*, в развитии сердечно-сосудистых осложнений.
39. **Драгомирецкая Н.А., Толмачева А.В., Шведов И.И., Беляков А.В., Подзолков В.И.** (Москва). Мультимаркерный подход к оценке отделенного прогноза у больных хронической сердечной недостаточностью.

40. **Стаценко М.Е., Туркина С.В., Косивцова М.А., Титаренко М.Н.** (Волгоград). Риск развития гепатоцеллюлярной карциномы и выживаемость при гиперурикемии пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени и хронической сердечной недостаточностью.
41. **Седых Е.В., Смирнова Е.А.** (Рязань). Синдром старческой астении — независимый предиктор неблагоприятного прогноза у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности.
42. **Карамова Я.Ш., Ускач Т.М., Имаев Т.Э.** (Москва). Транскатетерная коррекция митральной регургитации и течение хронической сердечной недостаточности.

Сердечно-сосудистая хирургия

43. **Трусов И.С., Хачикян Т.Т., Лопатина А.С.** (Санкт-Петербург). Влияние превентивной реваскуляризации миокарда на исходы оперативных вмешательств на инфраренальном отделе аорты.

Фундаментальные исследования и персонализированная кардиология

44. **Кологривова И.В., Харитоновна О.А., Дмитриюков А.А., Нарыжная Н.В., Трубачева О.А., Кошельская О.А., Сулова Т.Е.** (Томск). Взаимосвязь содержания FOXP3+ T-регуляторных лимфоцитов в жировых депо с составом тела и накоплением эпикардальной жировой ткани у пациентов с ишемической болезнью сердца.

Эпидемиология, профилактика и реабилитация. спортивная медицина

45. **Золотарева Е.В., Габинский Я.Л., Фрейдлин М.С.** (Екатеринбург). Новые возможности улучшения прогноза среди пациентов с острым инфарктом миокарда на основании анализа причин, затруднивших диагностику им при жизни.
46. **Нагимзянов А.А., Балеева Л.В.** (Казань). Опыт внедрения проекта «Корпоративное здоровье. Персонализированная медицина для каждого» на металлургическом предприятии Хабаровского края.
47. **Иванова О.В., Чудинова Н.Н., Лунина А.Н.** (Пермь). Оценка комплекса реабилитации с включением низкоинтенсивного лазерного излучения в раннем послеоперационном периоде у пациентов после аортокоронарного шунтирования.

48. **Анфиногенова Н.Д., Новикова О.М.** (Томск), **Чесалов Н.П.** (Северск), **Максимова А.С., Шелковникова Т.А., Рюмшина Н.И., Найман А.Б., Кузнецова А.Д., Бощенко А.А., Трубачева И.А., Репин А.Н.** (Томск).
Полипругмазия, лекарственные взаимодействия и использование потенциально неподходящих лекарственных препаратов у пациентов кардиологического профиля старшей возрастной группы по данным медицинской информационной системы.
49. **Аргунова Ю.А., Черенева Л.А., Барбараш О.Л.** (Кемерово).
Эффекты ранней физической реабилитации у пациентов с коронарным шунтированием и синдромом старческой астении.

СЕССИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОСТЕРОВ

Аритмология, стимуляция, ресинхронизация

50. **Давлетова М.А., Ставцева Ю.В., Кобалава Ж.Д.** (Москва).
Medication dosing errors associated with direct oral anticoagulants in hospitalized patients with nonvalvular atrial fibrillation.
51. **Валеев М.Х., Хастиева Д.Р., Хасанов Н.Р.** (Казань). Влияние дефицита железа на частоту развития пароксизмов фибрилляции предсердий в течение 12 месяцев у пациентов после фармакологической кардиоверсии.
52. **Тулинцева Т.Э., Жабина Е.С., Трешкур Т.В.** (Санкт-Петербург).
Возможности многосуточного телемониторирования электрокардиограммы при подборе антиаритмической терапии у пациентов с желудочковыми нарушениями ритма.
53. **Огуркова О.Н., Сулова Т.Е., Драгунова М.А., Ситкова Е.С.** (Томск). Гендерные особенности содержания в сыворотке крови маркеров тромбообразования у пациентов с фибрилляцией предсердий неклапанного генеза.
54. **Олесин А.И., Константинова И.В., Тютелева Н.Н.** (Санкт-Петербург). Желудочковая экстрасистолия у пациентов без структурных изменений сердца: клиническое значение определения предикторов формирования аритмогенной кардиомиопатии с позиций механизма развития вентрикулярной эктопии (клинико-экспериментальное исследование).
55. **Баганова З.А., Руденко В.Г., Загидуллин Н.Ш., Благодаров С.И., Сахапов Л.Ф., Каюмова Л.И.** (Уфа).
Желудочковые нарушения ритма у больных с аномальным отхождением коронарной артерии от аорты.

56. **Давлетова М.А., Ставцева Ю.В., Кобалава Ж.Д.** (Москва). Каждый четвертый пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий и сердечной недостаточностью имеет высокий риск кровотечений, который может быть снижен за счет коррекции модифицируемых факторов риска у почти 90 % пациентов.
57. **Толстокорова Ю.А., Никулина С.Ю., Чернова А.А.** (Красноярск). Клинико-генетические предикторы синдрома Вольфа–Паркинсона–Уайта (WPW).
58. **Пешков С.А., Поваров В.О.** (Рязань). Клиническое и экономическое значение удаленной телеметрии у пациентов с имплантированными электрокардиостимуляторами.
59. **Ямбатов А.Г., Санкин Д.В., Шульпина Т.М., Гурьева Е.С.** (Ковров). Лечение идиопатической желудочковой экстрасистолии с помощью катетерной абляции.
60. **Глуховской Д.В., Барсуков А.В., Чумак Б.А., Емельянова К.Е., Волкова Д.А.** (Санкт-Петербург). Оценка ортостатической устойчивости и артериальной барорефлекторной чувствительности у лиц с синдромом постуральной тахикардии.
61. **Мальцев А.И., Щербенев В.М., Корягина Н.А., Кучеренко С.В., Бородулина Н.А.** (Пермь). Оценка показателей имплантированных антиаритмических устройств и приверженности к терапии у аритмологических пациентов после пандемии коронавирусной инфекции.
62. **Кирилова В.С., Новиков П.С., Миронов Н.Ю., Майков Е.Б., Апарина О.П., Стукалова О.В.** (Москва). Оценка фиброза миокарда левого предсердия по данным МРТ с контрастированием у больных с персистирующей фибрилляцией предсердий после различных вариантов эндокардиальной баллонной криоабляции.
63. **Бобылева Т.А., Ткаченко С.Б., Бобылева И.В., Сурыгина С.Е.** (Москва). Предрасполагающие факторы риска развития фибрилляции предсердий.
64. **Юричева Ю.А., Миронов Н.Ю., Дзаурова Х.М., Беляева М.М., Соколов С.Ф., Голицын С.П.** (Москва). Результаты I фазы клинических испытаний таблетированной лекарственной формы российского антиаритмического препарата III класса.
65. **Фазез А., Сафонов Н.В., Стеклов А.С., Файбушевич А.Г., Баранович В.Ю.** (Москва). Сравнительные результаты радиочастотной абляции с применением высоких мощностей у пациентов с фибрилляцией предсердий.
66. **Рыньгач Е.А., Татарина А.А., Трешкур Т.В.** (Санкт-Петербург). Стратификация риска внезапной сердечной смерти у пациентов с хроническим коронарным синдромом и желудочковыми нарушениями ритма — 10-летний опыт проспективного наблюдения.

67. **Руденко В.Г., Плотникова М.Р., Слепова Т.В., Ахметшин А.Д., Алкина Э.Ж., Пастухова К.А., Багманова З.А.** (Уфа). Эффективность сердечной ресинхронизирующей терапии в зависимости от ремоделирования левого желудочка.

Артериальная гипертензия, метаболический синдром, сахарный диабет

68. **Реброва Т.Ю., Фальковская А.Ю., Афанасьев С.А., Мордовин В.Ф., Зюбанова И.В., Муслимова Э.Ф.** (Томск). Аднерореактивность эритроцитов и антигипертензивный эффект ренальной денервации у пациентов с резистентной артериальной гипертензией: пятилетнее наблюдение.
69. **Протасов К.В., Федоришина О.В., Торунцова А.М.** (Иркутск). Анализ ассоциаций жесткости аорты и частоты сердечных сокращений при нелеченной артериальной гипертензии и на фоне антигипертензивной терапии.
70. **Мухтарова Ш.Ш., Алимова Д.А., Тригулова Р.Х., Насырова Х.К., Алиханова Н.М., Тахирова Ф.А.** (Узбекистан). Анализ различных подходов взаимосвязей клинико-лабораторных параметров в зависимости от уровней гликированного гемоглобина у больных ИБС и СД-2.
71. **Алимова Д.А., Мухтарова Ш.Ш., Тригулова Р.Х., Шек А.Б., Тахирова Ф.А., Алиханова Н.М.** (Узбекистан). Анализ различных подходов взаимосвязей функциональных параметров в зависимости от уровней гликированного гемоглобина у больных ИБС и СД-2.
72. **Реброва Н.В., Фальковская А.Ю., Зюбанова И.В., Личикаки В.А., Манукян М.А., Солонская Е.И., Вторушина А.А., Хунхинова С.А., Скомкина И.А., Мордовин В.Ф.** (Томск). Антигипертензивная эффективность ренальной денервации у пациентов с резистентной артериальной гипертензией и бессимптомной гиперурикемией.
73. **Вялова М.О., Шварц Ю.Г.** (Саратов). Артериальная гипертензия и показатели ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы у спортсменов-ветеранов и лиц, не занимающихся спортом.
74. **Тимощенко О.В., Стахнева Е.М., Рагино Ю.И., Шрамко В.С., Симонова Г.И.** (Новосибирск). Ассоциации нового белка крови с сердечно-сосудистыми факторами риска у мужчин с метаболическим синдромом.
75. **Спицин А.П.** (Киров). Вариабельность сердечного ритма снижается у лиц молодого возраста с избыточной массой тела.

76. **Зюбанова И.В., Рюмшина Н.И., Мордовин В.Ф., Личикаки В.А., Солонская Е.И., Манукян М.А., Вторушина А.А., Хунхинова С.А., Скомкина И.А., Фальковская А.Ю.** (Томск). Взаимосвязи абдоминальных и паранефральных жировых депо со структурно-функциональным состоянием почек у пациентов с резистентной артериальной гипертензией.
77. **Полонская Я.В., Каштанова Е.В., Ледовских С.Р., Стахнева Е.М., Шрамко В.С., Гарбузова Е.В., Садовский Е.В., Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Влияние абдоминального ожирения на уровни маркеров воспаления у молодых людей с артериальной гипертензией.
78. **Подзолков В.И., Брагин А.Е., Дружинина Н.А., Родионова Ю.Н., Васильева Л.В., Шихмагомедов Р.А., Каданина К.К., Авериева Е.М., Леженникова А.И.** (Москва). Влияние метаболического синдрома и его компонентов на длину теломер у пациентов без сердечно-сосудистых осложнений.
79. **Реброва Н.В., Фальковская А.Ю., Зюбанова И.В., Личикаки В.А., Манукян М.А., Солонская Е.И., Вторушина А.А., Хунхинова С.А., Скомкина И.А., Мордовин В.Ф.** (Томск). Влияние ренальной денервации на функцию почек у пациентов с резистентной артериальной гипертензией и бессимптомной гиперурикемией.
80. **Кушнарченко Н.Н., Волгина Е.В.** (Чита). Влияние терапии аналога человеческого глюкагоноподобного пептида-1 лираглутида на снижение массы тела, уровень мочевой кислоты сыворотки крови и цитокиновый статус у пациентов с подагрой, ассоциированной с метаболически нездоровым ожирением.
81. **Корягина Н.А., Мальцев А.И., Корягин В.С., Прохоров К.В., Трушников М.А.** (Пермь). Встречаемость нарушений метаболизма глюкозы у больных с острым коронарным синдромом в период пандемии новой коронавирусной инфекции.
82. **Фальковская А.Ю., Пекарский С.Е., Зюбанова И.В., Личикаки В.А., Манукян М.А., Солонская Е.И., Вторушина А.А., Хунхинова С.А., Скомкина И.А., Гусакова А.М., Евтух А.А., Тарасов М.Г., Баев А.Е., Мордовин В.Ф.** (Томск). Дистальная ренальная денервация у больных хронической болезнью почек на фоне резистентной артериальной гипертензии и сахарного диабета 2-го типа: исследование REFRAIN.
83. **Танков С.В., Антропова О.Н., Дехарь В.В.** (Барнаул). Долгосрочная вариабельность гемодинамических показателей у молодых мужчин в постковидном периоде.
84. **Кочетова О.В., Авзалетдинова Д.Ш., Ларкина А.П., Горбатовская К.С., Корытина Г.Ф.** (Уфа). Мультилокусный анализ ассоциации полиморфных вариантов генов нейротрансмисмиттерной системы с сахарным диабетом 2-го типа.

85. **Иванченко В.С., Гагарина А.А., Ушаков А.В.** (Симферополь). Особенности вазодилатационной функции эндотелия у больных артериальной гипертензией в сочетании с ожирением и высоким уровнем тревожности.
86. **Багманова З.А., Руденко В.Г.** (Уфа), **Мазур Н.А.** (Москва), **Плечев В.В., Каюмова Л.М.** (Уфа). Особенности клинической картины у больных с артериальной гипертонией и врожденной коронарной патологией.
87. **Токарев С.А., Губарева И.В., Добычина Е.В., Мубаракшина Н.И., Слепова Т.Э., Ундерович Ю.В.** (Самара). Особенности сомнографии и вегетативного статуса у больных артериальной артериальной гипертензией и синдромом обструктивного апноэ сна, перенесших COVID-19.
88. **Олесин А.И., Константинова И.В., Тютелева Н.Н., Иванов В.С.** (Санкт-Петербург). Оценка использования комплексной коррекции потенциально модифицируемых предрасполагающих факторов развития первичной фибрилляции предсердий у коморбидных пациентов с абдоминальным ожирением и при выявлении высокого риска ее возникновения. Проспективное исследование.
89. **Веденская С.С., Смоленская О.Г., Грачев В.Г.** (Екатеринбург). Подходы к снижению остаточного риска у больных артериальной гипертензией и мультифокальным атеросклерозом.
90. **Левкович Т.В., Пронько Т.П., Парай И.Л., Ершова М.В.** (Беларусь). Показатели липидного спектра крови у пациентов с артериальной гипертензией.
91. **Елиашевич С.О., Шойбонов Б.Б., Араухо Нуньес Д.Д., Драпкина О.М.** (Москва). Протективный эффект жировой массы тела в отношении атерогенеза у лиц низкого сердечно-сосудистого риска по SCORE.
92. **Манукян М.А., Фальковская А.Ю., Мордовин В.Ф., Зюбанова И.В., Солонская Е.И., Личикаки В.А., Хунхинова С.А., Вторушина А.А., Реброва Т.Ю., Муслимова Э.Ф., Афанасьев С.А.** (Томск). Состояние бета-адренореактивности мембран эритроцитов у больных с рефрактерной и неконтролируемой резистентной артериальной гипертензией.
93. **Елиашевич С.О., Зимина П.А., Нуньес Араухо Д.Д., Драпкина О.М.** (Москва). Способ оценки адипозопатии у лиц низкого сердечно-сосудистого риска по шкале SCORE.
94. **Глуховской Д.В., Барсуков А.В., Чумак Б.А., Емельянова К.Е., Волкова Д.А.** (Санкт-Петербург). Функциональные особенности артериального барорефлекса у лиц с ортостатической гипотензией.

Визуализация в кардиологии, ультразвуковые и томографические технологии

95. **Мирзоев Н.Т., Шуленин К.С., Кутелев Г.Г., Рахчеев В.А., Меньков И.А.** (Санкт-Петербург). Миокардиальные «мостики»: популяционные и анатомо-топографические особенности по данным компьютерно-томографической коронарографии.
96. **Хамидова Л.Т., Рыбалко Н.В., Шувалова Е.В., Иванников А.А., Балкаров А.Г., Алиджанова Х.Г., Дмитриев И.В.** (Москва). Сократительная способность левых камер сердца при терминальной хронической почечной недостаточности.
97. **Склярова В.В., Никифоров В.С., Ногинев В.К.** (Санкт-Петербург). Структурно-функциональные изменения сердца в период выздоровления после новой коронавирусной инфекции COVID-19.
98. **Герцен К.А.** (Ижевск). Структурно-функциональные особенности миокарда в раннем реабилитационном периоде после перенесенной геморрагической лихорадки с почечным синдромом.

ИБС, липиды и атеросклероз

99. **Колесова Е.П., Ротарь О.П., Могучая Е.В., Бояринова М.А., Ерина А.М., Кибкало С.В., Васильева Е.Ю., Усольцев Д.А., Артемов Н.Н., Маслянский А.Л., Мазинг А.В., Конради А.О., Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург). Ассоциации фекального кальпротектина и зонулина с традиционными факторами сердечно-сосудистого риска и суррогатными маркерами поражения сосудистой стенки.
100. **Жунуспекова А.С., Каражанова Л.К., Мансурова Д.А.** (Казахстан). Белок KLOTNO как маркер почечной дисфункции у больных ИМПСТ, подвергнутых ЧКВ.
101. **Чурашова И.А., Соколов А.В., Костевич В.А., Горбунов Н.П., Рунова О.Л., Фирова Э.М., Васильев В.Б.** (Санкт-Петербург). Взаимодействие миелопероксидазы и липопротеинов высокой плотности у пациентов с ишемической болезнью сердца и гипертонической болезнью.
102. **Соловей С.П., Колядко М.Г., Затолока Н.В., Огурцова С.Э.** (Беларусь). Взаимосвязь показателей липидного спектра крови с коронарным кальцинозом на фоне приема статинов у лиц очень высокого сердечно-сосудистого риска.
103. **Дылева Ю.А., Груздева О.В., Белик Е.В., Учасова Е.Г., Понасенко А.В., Стасев А.Н., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Взаимосвязь степени поражения коронарного русла и экспрессии ферментов синтеза церамидов de novo в локальных жировых депо сердца пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

104. **Груздева О.В., Дылева Ю.А., Белик Е.В., Учасова Е.Г., Понасенко А.В., Иванов С.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Взаимосвязь экспрессии генов ферментов синтеза керамидов de novo в жировой ткани сердца и параметров липидного спектра у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
105. **Белик Е.В., Груздева О.В., Дылева Ю.А., Учасова Е.Г., Понасенко А.В., Зинец М.Г.** (Кемерово). Взаимосвязь экспрессии ферментов синтеза керамидов de novo в локальных жировых депо и курения у пациентов с ишемической болезнью сердца.
106. **Груздева О.В., Белик Е.В., Дылева Ю.А., Учасова Е.Г., Понасенко А.В., Козырин К.А., Иванов С.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Взаимосвязь экспрессии ферментов синтеза керамидов de novo с полом и возрастом при ишемической болезни сердца.
107. **Попова А.А., Шилов С.Н., Третьяков С.В., Яковлева И.В., Березикова Е.Н.** (Новосибирск). Влияние бисфосфоната алендроната на сердечно-сосудистые исходы у пациентов с ишемической болезнью сердца, сахарным диабетом 2-го типа и остеопорозом.
108. **Кузнецова А.С., Долгушина А.И., Савочкина А.Ю., Сумеркина В.А., Генкель В.В.** (Челябинск). Диагностическая ценность ультразвуковой шкалы оценки стеатоза печени в отношении атеросклероза периферических артерий у пациентов с различным статусом кардиоваскулярного риска.
109. **Ашмарина С.М., Ведерникова Е.О., Генкель В.В.** (Челябинск). Диагностическая ценность холестерина липопротеинов низкой плотности в отношении субклинического атеросклероза в зависимости от семейного анамнеза ранних сердечно-сосудистых заболеваний.
110. **Шерешнева М.В., Ильин М.В., Сандугей А.В.** (Ярославль). Динамика показателей индуцированного окисления крови при проведении реваскуляризации миокарда.
111. **Андреева А.В., Филиппов Е.В.** (Рязань). Зависимость прогноза у пациентов, перенесших ОКС с подъемом сегмента ST, от полиморфизмов в генах, кодирующих β -фибриноген, эндотелин 1 и ингибитор активатора плазминогена.
112. **Каминная В.И., Коновалова Г.Г., Соловьева Е.Ю., Фофанова Т.В., Каминная А.С.** (Москва). Изменения показателей перекисного окисления липидов и окислительного стресса у пациентов с артериальной гипертензией.
113. **Учасова Е.Г., Дылева Ю.А., Белик Е.В., Матвеева В.Г., Гусев С.М., Груздева О.В.** (Кемерово). Иммунофенотип мезенхимальных стволовых клеток, полученных из эпикардальной и периваскулярной жировой ткани у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

114. **Мельников И.С., Козлов С.Г., Погорелова О.А., Трипотень М.И., Сабурова О.С., Хамчиева Л.Ш., Автаева Ю.Н., Прокофьева Л.В., Кузнецова Т.В., Гурия К.Г., Балахонова Т.В., Габбасов З.А.** (Москва). Исследование связи уровня мономерной формы С-реактивного белка с увеличением количества и суммарной высоты атеросклеротических бляшек в сонных артериях у пациентов с низким резидуальным воспалительным риском.
115. **Яхонтов Д.А., Деришева Д.А.** (Новосибирск). Ишемическая болезнь сердца в постковидном периоде.
116. **Старичкова А.А., Хидирова Л.Д.** (Новосибирск). Кардиометаболические нарушения и когнитивный статус лиц пожилого возраста, перенесших COVID-19.
117. **Пронько Т.П., Снежицкий В.А., Лисакевич Т.Г., Ускова И.В., Петюкевич Е.В.** (Беларусь). Особенности агрегационной активности тромбоцитов у пациентов с острым и хроническим коронарными синдромами.
118. **Пронько Т.П., Снежицкий В.А., Лискович Т.Г., Ускова И.В., Петюкевич Е.В.** (Беларусь). Особенности агрегационной активности тромбоцитов у пациентов с острым коронарным синдромом с и без подъема сегмента ST.
119. **Леонова И.А., Шахбазян А.В., Бажанова В.В., Нурмаханбетова А.Ж.** (Санкт-Петербург). Особенности отсроченного стенозирования коронарных артерий у пациентов с ишемической болезнью сердца, подвергнутых повторному ангиографическому исследованию.
120. **Логонова А.О., Тарловская Е.И., Рязанов М.В., Шаматольский А.Н., Анцыгина Л.Н., Пименова П.В., Вайкин В.Е.** (Нижний Новгород). Особенности показателей липидного спектра у пациентов с аортокоронарным шунтированием в анамнезе, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19).
121. **Спасенков Г.Н., Хлынова О.В., Прохоров К.В., Корягин В.С., Корягина Н.А.** (Пермь). Оценка влияния удаленного мониторинга на приверженность к лекарственной терапии пациентов различных возрастных групп, перенесших инфаркт миокарда.
122. **Мансурова Д.А., Каражанова Л.К., Орехов А.Ю., Жунуспекова А.С.** (Казахстан). Оценка приверженности к терапии пациентов после острого коронарного синдрома и чрескожного коронарного вмешательства.
123. **Корнева В.А., Кузнецова Т.Ю.** (Петрозаводск). Оценка прогностической значимости различных классификаций семейной гиперхолестеринемии.

124. **Дылева Ю.А., Груздева О.В., Белик Е.В., Учасова Е.Г., Понасенко А.В., Зинец М.Г., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Оценка уровня экспрессии ферментов синтеза керамидов de novo в жировой ткани сердца и сосудов у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
125. **Суспицына И.Н., Сукманова И.А., Ануфриенко Е.В.** (Барнаул). Периоперационный период и частота госпитальных осложнений у пациентов после акш в зависимости от наличия в течение года новой коронавирусной инфекции.
126. **Охота С.Д., Козлов С.Г., Мельников И.С., Сабурова О.С., Автаева Ю.Н., Гурия К.Г., Кузнецова Т.В., Гусева О.А., Прокофьева Л.В., Габбасов З.А.** (Москва). Повышенный уровень мономерной формы С-реактивного белка связан с ранним возникновением ишемической болезни сердца у пациентов с нормальным уровнем вчСРБ.
127. **Кириченко Т.В., Блохина Т.В., Козлов С.Г.** (Москва). Провоспалительная активация моноцитов у пациентов с ишемической болезнью сердца.
128. **Шнейдер Ю.А., Цой В.Г., Фоменко М.С., Шиленко П.А., Павлов А.А.** (Калининград). Ретроспективный анализ использования в коронарном шунтировании двух внутригрудных артерий.
129. **Горбачева Н.С., Веселовская Н.Г., Николаева М.Г.** (Барнаул). Роль микровезикул в риске развития неблагоприятного исхода в течение года после острого инфаркта у молодых мужчин.
130. **Леонова И.А., Захарова О.В., Болдуева С.А., Липунова А.С.** (Санкт-Петербург). Системные сосудистые и внутрисосудистые расстройства микроциркуляции у пациентов с микроваскулярной стенокардией, исследованные методом бульбарной биомикроскопии.
131. **Усманова З.А.** (Узбекистан). Содержание цинка в биологических образцах в группах пациентов с симптомами и без симптомов с выраженным каротидным атеросклерозом.
132. **Мальцева А.Н., Косинова А.А., Шаврина Е.О., Савченко А.А., Гринштейн Ю.И.** (Красноярск). Уровень Р-селектина, выраженность межклеточного взаимодействия и чувствительность к ацетилсалициловой кислоте у пациентов после коронарного шунтирования с применением искусственного кровообращения или без такового.
133. **Еникеева А.М., Газизова Л.Ю., Николаева И.Е., Гареева Д.Ф., Рахимова Р.Ф., Бузаев И.В., Загидуллин Н.Ш.** (Уфа). Факторы риска коронарного рестеноза.

134. **Халиуллина Ч.Д., Садыкова Д.И., Галимова Л.Ф., Сладникова Е.С., Салахова К.Р.** (Казань). Фено-генотипические особенности семейной гиперхолестеринемии у детей.
135. **Груздева О.В., Дылева Ю.А., Белик Е.В., Учасова Е.Г., Понасенко А.В., Стасев А.Н.** (Кемерово). Экспрессия генов ферментов сфингомиелиназы и сфингомиелинсинтазы в жировой ткани сердца пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Информационные технологии и искусственный интеллект

136. **Спасенков Г.Н.** (Пермь), **Есева С.Е.** (Екатеринбург), **Проخورов К.В., Корягина Н.А., Хлынова О.В.** (Пермь). Разработка цифровой системы рекомендаций для реализации регионального льготного обеспечения пациентов Пермского края, перенесших инфаркт миокарда.

Междисциплинарные проблемы в кардиологии

137. **Старченко А.Д. (Оренбург), Лискова Ю.В.** (Москва). Вклад гипергликемии в ремоделирование миокарда у пациентов с сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса левого желудочка.
138. **Стаценко М.Е., Деревянченко М.В.** (Волгоград). Вклад инсулинорезистентности в формирование ремоделирования миокарда у лиц с артериальной гипертензией в сочетании с ожирением, сахарным диабетом 2-го типа.
139. **Нонка Т.Г., Лебедева Е.В., Репин А.Н.** (Томск). Влияние депрессивных расстройств на пятилетнюю выживаемость и качество жизни больных ишемической болезнью сердца.
140. **Соловьева А.В., Урясьев О.М., Болотин С.Г., Зенина М.С., Сергеева Н.В.** (Рязань). Кардиоваскулярная коморбидность у пациентов с множественной миеломой.
141. **Корсакова Д.А., Смирнова М.П., Чижов П.А.** (Ярославль). Клинико-лабораторные показатели и параметры эхокардиографии у пациентов с коморбидностью хронической сердечной недостаточности и сахарного диабета 2-го типа.
142. **Баймуканов А.М., Вайсман Ю.Д., Булавина И.А., Ильич И.Л., Термососов С.А.** (Москва). Обструктивное апноэ сна у пациентов с нарушением ритма сердца.
143. **Асатуллина З.Р., Синеглазова А.В.** (Казань). Особенности внутрисердечной гемодинамики при неалкогольной жировой болезни печени.

144. **Сефиева Г. Г., Чыныбекова А.Н., Шадрина У.М., Баутин А.Е., Вавилова Т.В., Пожидаева А.М., Якубов А.В., Зазерская И.Е., Иртыга О. Б., Сироткина О.В.** (Санкт-Петербург). Особенности течения беременности у пациенток с механическими протезами клапанов сердца на фоне различных схем антикоагулянтной терапии.
145. **Сваровская А.В.** (Томск). Оценка прогностической значимости лабораторных параметров как факторов летального исхода у пациентов с новой коронавирусной инфекцией.
146. **Нарышкина Е.А., Чашкина М.И., Комарова А.Г., Быкова А.А., Кули-Заде З.А., Андреев Д.А., Сыркин А.Л.** (Москва). Оценка частоты развития кардиоэмболических инсультов у пациентов с фибрилляцией предсердий, принимающих антикоагулянтную терапию.
147. **Ткаченко В.В., Карпунина Н.С.** (Пермь). Предикторы повторного инфаркта миокарда у мужчин молодого возраста с нормальной андрогенной функцией.
148. **Воробьева Н.А., Воробьева А.И., Мельничук Е.Ю.** (Архангельск). Приверженность к терапии прямыми оральными антикоагулянтами — можно ли проконтролировать.
149. **Воробьева Н.А., Рашева С.Л.** (Архангельск). Распространенность полиморфизма генов цитохрома P-450 у пациентов с COVID-19 с сопутствующей кардиоваскулярной патологией.
150. **Гареева Д.Ф., Бадыкова Е.А., Давтян П.А., Каюмова В.Л., Загидуллин Н.Ш.** (Уфа). Сердечно-сосудистое бремя различных штаммов коронавируса SARS-COV-2 в отделенном периоде после перенесенной COVID-19-ассоциированной пневмонии.
151. **Горбачева Е.И., Напалков Д.А., Соколова А.А.** (Москва). Факторы, связанные с приверженностью терапии у пациентов с мерцательной аритмией.
152. **Уланова Н.Д., Починка И.Г.** (Нижний Новгород). Частота венозных тромбоемболических осложнений у больных ишемическим инсультом.

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

153. **Савина П.О., Благова О.В., Айнетдинова Д.Х., Седов А.В., Новикова И.В., Александрова С.А.** (Москва). Аритмический вариант постковидного миокардита: структура нарушений ритма и проводимости, подходы к лечению.
154. **Гуревич А.П., Ионов М.В., Емельянов И.В., Чернов А.В., Ванюркин А.Г., Чернявский М.А., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Взаимосвязи характеристик центральной пульсовой волны и размера аневризмы аорты у пациентов с артериальной гипертензией.

155. **Легконогов А.В., Соколовская Е.А., Легконогова Л.Г.** (Симферополь). Гиперплазия евстахиева клапана: норма, которая может имитировать патологию?
156. **Котова Е.О., Моисеева А.Ю., Кобалава Ж.Д., Домонова Э.А., Писарюк А.С., Сильвейстрова О.Ю.** (Москва). Зависимость чувствительности этиологических методов диагностики инфекционного эндокардита от назначения антибактериальной терапии.
157. **Гончарова Н.С., Рыжков А.В., Лапшин К.Б., Котова А.Ф., Моисеева О.М.** (Санкт-Петербург). Магнитно-резонансная томография сердца у пациентов с легочной артериальной гипертензией: клиническая значимость в стратификации риска летальности.
158. **Васильцева О.Я., Таркова А.Р., Берген Т.А.** (Новосибирск), **Нуднов Н.В.** (Москва), **Первак М.Б.** (Донецк), **Воробьева В.О.** (Москва), **Лишманов Ю.Б.** (Томск), **Усов В.Ю., Чернявский А.М.** (Новосибирск). МР-томография легких в оценке тяжести легочной артериальной гипертензии у пациентов, перенесших COVID-19.
159. **Багманова З.А., Руденко В.Г.** (Уфа), **Мазур Н.А.** (Москва), **Мусин Т.И., Иткулов А.Ф., Бакирова М.А., Сакаева Е.З.** (Уфа). Особенности диагностики малых форм аритмогенной кардиомиопатии правого желудочка.
160. **Давыдова В.Г., Гудкова А.Я.** (Санкт-Петербург). Особенности клинического течения и потребность в агрессивных методах лечения симптомной обструктивной гипертрофической кардиомиопатии в зависимости от наличия артериальной гипертензии.
161. **Лазарьков П.В., Орехова Е.Н., Хлынова О.В., Шехмаматьев Р.М., Белов В.А., Шарафан С.Н.** (Пермь). Оценка эхокардиографических параметров систолической функции и биомаркера NT-proBNP у детей первого года жизни с дефектом межжелудочковой перегородки в ранние сроки после хирургической коррекции порока.
162. **Юнусова И.И., Давлетбаева А.И., Мухамедрахимова А.Р.** (Уфа). Пациент после операции Фонтена в практике «взрослого кардиолога». Клинический случай.
163. **Фролова Ю.В., Евсеев Е.П., Балакин Э.В., Айдамиров Я.А., Иванов В.А., Корчажкина Н.Б., Михайлова А.А., Котенко К.В.** (Москва). Постлучевая кардиомиопатия в кардиохирургической клинике.
164. **Кукушкина Ю.В., Макаров И.А.** (Санкт-Петербург). Причины изменений морфофункционального фенотипа кардиомиопатии на материале эксплантированных сердец.

165. **Евдокимов Д.С., Феоктистова В.С., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Прогнозирование внутригоспитальных осложнений при синдроме такоцубо.
166. **Моисеева А.Ю., Котова Е.О., Писарюк А.С., Гурьев А.С., Кассина Д.В., Кобалава Ж.Д.** (Москва). Прогностическое значение нейтрофильных внеклеточных ловушек у оперированных пациентов с инфекционным эндокардитом.
167. **Отт А.В., Веселовская Н.Г., Чумакова Г.А.** (Барнаул). Саркоидоз сердца как причина развития фульминантного миокардита.
168. **Рублевская А.С., Позднякова О.А., Маслова О.А., Русакова А.С., Соболева Л.А., Воробьева С.А., Щербатов О.М.** (Новокузнецк). Случай дифференциального диагноза при лихорадке неясного генеза.
169. **Тимофеев Е.В., Коршунова А.Л.** (Санкт-Петербург). Случай семейного синдромного расширения аорты.
170. **Вайханская Т.Г., Сивицкая Л.Н., Левданский О.Л., Курушко Т.В., Даниленко Н.Г.** (Беларусь). Уровень пенетрантности заболевания у бессимптомных носителей патогенных генотипов семейной кардиомиопатии.
171. **Вайханская Т.Г., Курушко Т.В., Левданский О.Л., Сивицкая Л.Н.** (Беларусь). Факторы клинического риска и шкала для прогнозирования выявляемости патогенных генотипов у пациентов с дилатационной кардиомиопатией.
172. **Кадочкин В.О., Гарипов А.С., Патеюк И.В., Шибко А.В.** (Беларусь). Хирургические осложнения, связанные с электрокардиостимуляцией у пациентов с врожденной атриовентрикулярной блокадой.

Неотложная кардиология

173. **Курникова Е.А., Шендеров С.В., Филиппова О.И., Беляева Е.Л., Гудки И.М., Дорофеев В.И., Колосков А.В.** (Санкт-Петербург). Безопасность антитромботической терапии при остром коронарном синдроме у пациентов старческого возраста и долгожителей с хронической анемией.
174. **Козик В.А., Шпагин И.С.** (Новосибирск). Генетические маркеры развития острого коронарного синдрома с подъемом сегмента у пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19.
175. **Кинаш В.И.** (Сургут), **Кашталап В.В.** (Кемерово). Госпитальные исходы у пациентов с инфарктом миокарда первого и второго типа в ХМАО-Югре.

176. **Филимонова В.В., Мензоров М.В., Большакова А.Ю.** (Ульяновск), **Матюшин П.А.** (Нижний Новгород), **Керимова С.Ф.** (Ульяновск). Значение N-концевого предшественника мозгового натрийуретического гормона в прогнозировании госпитальной летальности у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии.
177. **Суспицына И.Н., Сукманова И.А., Русакова А.А., Ануфриенко Е.В.** (Барнаул). Использование внутриаортальной баллонной контрпульсации во время проведения ЧКВ у пациентов с острым коронарным синдромом.
178. **Суспицына И.Н., Сукманова И.А., Пархоменко Е.В.** (Барнаул). Клинические случаи СДКА как причины развития ИМПСТ.
179. **Близнюк С.А., Ляхова Н.Л., Комарова А.Г., Ежов М.В.** (Москва). Лабораторные предикторы госпитальной летальности при остром коронарном синдроме.
180. **Корягина Н.А., Мальцев А.И., Прохоров К.В., Корягин В.С., Трушников М.А., Желобов В.Г.** (Пермь). Летальность пациентов с острым коронарным синдромом в сочетании с сахарным диабетом 2-го типа до и во время пандемии новой коронавирусной инфекции.
181. **Зинатуллина Д.С., Труханова И.Г., Байрамова А.Т., Садреева С.Х.** (Самара). Неотложная помощь при остром коронарном синдроме с кардиогенным шоком на догоспитальном этапе.
182. **Сотников А.В., Гордиенко А.В., Куликов Д.Р., Носович Д.В.** (Санкт-Петербург). Особенности клинического течения инфаркта миокарда, осложненного кардиогенным шоком, у мужчин моложе 50 лет.
183. **Лебедева О.К., Кухарчик Г.А.** (Санкт-Петербург). Особенности моноцитарного ответа при остром инфаркте миокарда у пациентов СД 2 типа в разных возрастных группах.
184. **Курникова Е.А., Шендеров С.В., Гуткин И.М., Беляева Е.Л., Дорофеев В.И., Святова А.В.** (Санкт-Петербург). Приверженность терапии в условиях льготного лекарственного обеспечения пациентов-должителей, перенесших острый коронарный синдром.
185. **Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Шумовец В.В., Колядко М.Г.** (Беларусь). Прогнозирование повторных сердечно-сосудистых осложнений за семилетний период наблюдения у пациентов с нестабильной стенокардией и коронарным шунтированием.
186. **Филимонова В.В., Мензоров М.В., Сахаров В.С.** (Ульяновск), **Матюшин П.А.** (Нижний Новгород), **Мензоров В.М.** (Ульяновск). Роль N-концевого предшественника мозгового натрийуретического гормона в прогнозировании острого повреждения почек у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии.

187. **Филимонова В.В., Мензоров М.В.** (Ульяновск), **Матюшин П.А.** (Нижний Новгород), **Кабанова В.Н., Сахаров В.С.** (Ульяновск). Роль цистатина С в прогнозировании острого повреждения почек у пациентов с тромбоэмболией легочной артерии.
188. **Зинатуллина Д.С., Садреева С.Х., Поляков И.А., Алькова Д.П.** (Самара). УЗИ при отеке легких на догоспитальном этапе.
189. **Леонова И.А., Мазнев, Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Частота развития основных неблагоприятных событий в течение двух лет наблюдения у больных с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST и массивным тромбозом инфаркт-связанной коронарной артерии.

Организация кардиологической помощи и образование

190. **Ионов М.В., Дубинина Е.А., Трегубенко И.А., Звартау Н.Э., Конради А.О.** (Санкт-Петербург). Кросс-культурная адаптация норвежского опросника Patient Experience Questionnaire на когорте пациентов кардиологического центра.
191. **Ищук Т.Н.** (Санкт-Петербург). Мониторинг рынка труда в стоматологии.
192. **Спасенков Г.Н.** (Пермь), **Есева С.Е.** (Екатеринбург), **Хлынова О.В., Корягина Н.А., Прохоров К.В.** (Пермь). Новый инструмент управления хронической сердечной недостаточностью для врачей первичного звена Пермского края.
193. **Гаранин А.А., Дупляков Д.В.** (Самара). Опыт организации телемедицинской службы в федеральном учреждении.
194. **Гусева Л.В., Пермьякова О.С.** (Самара). Оценка риска падения пациентов кардиологического профиля.

Сердечная недостаточность/левожелудочковая дисфункция

195. **Скворцов А.А., Муксинова М.Д., Нарусов О.Ю., Осмоловская Ю.Ф., Шарф Т.В., Масенко В.П., Терещенко С.Н.** (Москва). SST2-управляемая терапия безопасно снижает риск развития сердечно-сосудистых событий у пациентов, перенесших острую декомпенсацию сердечной недостаточности с низкой фракцией выброса левого желудочка.
196. **Контарева Н.И., Андриамануэри Р.Т., Хрулева Ю.В., Ефремовцева М.А., Кобалава Ж.Д.** (Москва). Альбуминурия как маркер системного застоя при острой декомпенсации сердечной недостаточности.
197. **Коробкова Е.О., Кожевникова М.В., Кривова М.В., Кузнецов И.В., Агеев А.А., Апполонова С.А., Маркин П.А., Беленков Ю.Н.** (Москва). Анализ уровня треонина у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса.

- 198. Смирнова М.П., Чижов П.А., Корсакова Д.А.** (Ярославль). Астенический синдром и тревожно-депрессивные расстройства на фоне дефицита железа у пациентов с хронической сердечной недостаточности и сахарным диабетом 2-го типа.
- 199. Гракова Е.В., Копьева К.В., Гусакова А.М., Сморгон А.В.** (Томск). Вегетативной дисбаланс и миокардиальный стресс в патогенезе сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса.
- 200. Копьева К.В., Мальцева А.Н., Шипулин В.В., Мочула А.В., Гракова Е.В., Завадовский К.В.** (Томск). Взаимосвязь ремоделирования миокарда и резерва коронарного кровотока у больных сердечной недостаточностью с необструктивной болезнью коронарных артерий.
- 201. Хазова Е.В., Булашова О.В., Малкова М.И.** (Казань). Влияет ли ожирение на прогноз пациентов с хронической сердечной недостаточностью?
- 202. Ефремов И.А., Яковлев А.В., Шилов С.Н., Яковлева Н.Ф.** (Новосибирск). Влияние аппаратной СРАР-терапии на течение сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка у больных с синдромом обструктивного апноэ во сне.
- 203. Фабрицкая С.В., Стаценко М.Е., Рындина Ю.А.** (Волгоград). Влияние висцерального ожирения на эндотелиальную функцию у больных с хронической сердечной недостаточностью.
- 204. Хастиева Д.Р., Тарасова Н.А., Билалова Р.Р., Ахметшин Л.М., Хасанов Н.Р.** (Казань). Влияние дефицита железа на ремоделирование левого предсердия у пациентов с инфарктом миокарда.
- 205. Царева А.А., Разин В.А.** (Ульяновск). Влияние ингибиторов SGLT-2 на тяжесть сердечной недостаточности у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с низкой фракцией выброса.
- 206. Сафроненко В.А., Чесникова А.И., Скаржинская Н.С.** (Ростов-на-Дону). Влияние хронической сердечной недостаточности на когнитивные функции у пациентов с артериальной гипертензией и синдромом старческой астении.
- 207. Коваленко Е.В., Маркова Л.И., Белая О.Л., Оранжева В.Н., Жуколенко Л.В.** (Москва). Возможности кардиоренопротекции при хронической сердечной недостаточности у больных с сердечно-сосудистой патологией, сахарным диабетом 2-го типа и хронической болезнью почек.
- 208. Воробьев А.М., Рузов В.И., Мельникова М.А.** (Ульяновск). Диастолический стресс-тест в оценке функционального состояния постинфарктного миокарда.
- 209. Лебедев М.А., Овчинников Ю.В., Паценко М.Б., Гуляев Н.И.** (Москва). Изменения системы гемостаза у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.

210. **Рябова А.Н., Галенко В.Л., Ситникова М.Ю., Федотов П.А., Симоненко М.А.** (Санкт-Петербург). Имплантация устройства длительной механической поддержки кровообращения (LVAD) в качестве «моста к выбору» у пациента с вирусным гепатитом С: клинический случай.
211. **Хазова Е.В., Булашова О.В., Валеева Е.В., Малкова М.И., Якубова В.М.** (Казань). Липиды крови и полиморфизм rs247616 гена СЕТР у пациентов с хронической сердечной недостаточностью: есть ли взаимосвязь?
212. **Копьева К.В., Гракова Е.В., Мальцева А.Н., Мочула А.В., Гусакова А.М., Сморгон А.В., Завадовский К.В.** (Томск). Микроваскулярная дисфункция у больных с необструктивным поражением коронарных артерий: роль маркеров воспаления.
213. **Стаценко М.Е., Туркина С.В., Лопушкова Ю.Е.** (Волгоград). Особенности сатурации у больных хронической сердечной недостаточностью и хронической обструктивной болезнью легких.
214. **Микаелян А.А., Лискова Ю.В., Стародубова А.В.** (Москва). Особенности состава тела у пациентов с фенотипом сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка, ассоциированной с ожирением.
215. **Андриамануэри Р.Т., Контарева Н.И., Хрулева Ю.В., Ефремовцева М.А., Асланова Р.Ш., Тимофеева Ю.А., Кобалава Ж.Д.** (Москва). Персистирование почечного венозного застоя у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности в ОРИТ.
216. **Галенко В.Л., Лелявина Т.А., Ситникова М.Ю.** (Санкт-Петербург). Предикторы положительного и отрицательного ответа на аэробные физические тренировки разной интенсивности у больных сердечной недостаточностью.
217. **Мозгунов Н.А., Пырикова Н.В., Осипова И.В.** (Барнаул). Результаты годичного телемониторинга пациентов после госпитализации с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности.
218. **Семенова А.П., Феоктистова В.С., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Связь носительства генотипа CC полиморфизма гена эстрогенового рецептора ESR1 -397T>C с риском развития синдрома такоцубо.
219. **Силкина Т.А., Байкина Н.Г., Иванов К.М.** (Оренбург). Сила дыхательных мышц и вентиляция легких при начальной стадии хронической сердечной недостаточности.
220. **Карпова И.С., Суджаева О.А., Ванкович Е.А.** (Беларусь). Структурно-функциональное состояние сердца у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом, перенесших коронавирусную инфекцию.

221. **Сигарева А.А., Цой В.Г., Шнейдер Ю.А.** (Калининград). Торакоскопическая абляция как метод лечения хронической сердечной недостаточности.
222. **Антропова О.Н., Образцова Л.А., Морозов Д.Г., Батанина И.А., Перевозчикова Т.В.** (Барнаул). Хроническая сердечная недостаточность с тяжелой трикуспидальной недостаточностью: клинико-эхокардиографические особенности фенотипа.
223. **Сокол Е.В., Шеховцова Л.В.** (Старый Оскол). Эндovasкулярная реваскуляризация миокарда как оптимальная тактика ведения пациента с ишемической ХСН с низкой фракцией выброса.

Сердечно-сосудистая хирургия

224. **Морова Н.А., Перекопская В.С., Цеханович В.Н.** (Омск). Влияние митрального протезирования полнопроточным митральным клапаном на структурно-геометрические параметры сердца.
225. **Шадрина У.М., Коржова М.А., Лицкевич Н.О., Дидковская М.С., Бабакехян М.В., Пугина М.Ю., Антонова И.В., Митрофанова Л.Б., Иртюга О.Б.** (Санкт-Петербург). Клинико-морфологические характеристики пациентов с инфекционным эндокардитом.
226. **Бабакехян М.В., Пугина М.Ю., Сефиева Г.Г., Чыныбекова А.Н., Шадрина У.М., Иртюга О.Б.** (Санкт-Петербург). Клинические особенности течения фибрилляции предсердий у больных с аортальным стенозом.
227. **Мустафина И.А., Долганов А.А., Загидуллин Н.Ш.** (Уфа). Клинические результаты кровяной кардиоплегии при операциях коронарного шунтирования.
228. **Глушкова Т.В., Овчаренко Е.А., Резвова М.А., Шишкова Д.К., Акентьева Т.Н., Костюнин А.Е.** (Кемерово). Обработка биоткани протезов клапанов сердца поливиниловым спиртом повышает ее резистентность к протеолизу и кальцификации.
229. **Осипенко Д.В., Скороходов А.А., Титаренко Д.В., Силанов А.А.** (Беларусь). Показатели качества жизни кардиохирургических пациентов перед выполнением оперативного вмешательства в условиях общей анестезии.
230. **Полонецкий О.Л., Медведева Е.А., Дыленок К.А., Кожевников Д.В.** (Беларусь). Ранние и отдаленные клинические исходы эндovasкулярной имплантации аортального клапана.

231. **Пугина М.Ю., Мехтиева Э.Т., Бачинская Ю.В., Антонова И.В., Бабакехян М.В., Чыныбекова А.Н., Иртюга О.Б.** (Санкт-Петербург). Роль бicuspidального аортального клапана в формировании аортального стеноза, дилатации восходящей аорты и их сочетания по результатам патоморфологического исследования.
232. **Закиржанов Н.Р., Валиахметов Р.В., Халилов И.Г.** (Казань). Частота сердечно-сосудистых событий после каротидной эндартерэктомии выполненной в разные периоды ишемического инсульта.

Фундаментальные исследования и персонализированная кардиология

233. **Кривошеева Е.Н., Комаров А.Л., Панченко Е.П., Кропачева Е.С., Хакимова М.Б., Титаева Е.В., Добровольский А.Б.** (Москва). GDF-15 и риск кровотечений у больных стабильной ИБС, получающих многокомпонентную антитромботическую терапию (по результатам проспективного регистра РЕГАТА).
234. **Каменчиков Н.О., Дьякова М.Л., Семенова Е.А., Подкошенов Ю.К., Свирко Ю.С., Дымбрылова О.Н., Бойко А.М., Те М.А., Козлов Б.Н.** (Томск). Ангиопротективные эффекты терапии оксидом азота в эксперименте.
235. **Стахнева Е.М., Каштанова Е.В., Полонская Я.В., Гарбузова (Стрюкова) Е.В., Шрамко В.С., Садовский Е.В., Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Ассоциации белков острой фазы в крови с наличием нестабильных атеросклеротических бляшек в коронарных артериях.
236. **Синицкая А.В., Хуторная М.В., Хрячкова О.Н., Понасенко А.В.** (Кемерово). Значение вариабельности генов воспалительного ответа в патогенезе ревматической болезни сердца.
237. **Карпович Ю.Л., Пронько Т.П., Кемежук А.В., Неред А.В.** (Беларусь). Индекс артериальной жесткости START у пациентов с синдромом гипермобильности суставов.
238. **Синицкий М.Ю., Синицкая А.В., Шишкова Д.К.** (Кемерово), **Тупикин А.Е.** (Новосибирск), **Асанов М.А., Хуторная М.В.** (Кемерово), **Кабилев М.Р.** (Новосибирск), **Понасенко А.В.** (Кемерово). Ключевые гены и сигнальные пути, вовлеченные в формирование эндотелиальной дисфункции, вызванной генотоксическим стрессом: результаты полнотранскриптомного секвенирования.
239. **Понасенко А.В., Хуторная М.В., Синицкая А.В., Барбараш О.Л.** (Кемерово). Мультифокальный атеросклероз: срез клинико-демографических данных и полиморфизм генов, регуляторов системного воспалительного ответа.

- 240. Гусакова А.М., Сулова Т.Е., Шелемехов А.Е.** (Томск). Особенности экспрессии галектина-3 и взаимосвязь с воспалительными изменениями миокарда у пациентов с фибрилляцией предсердий.
- 241. Эрдман В.В., Туктарова И.А., Тимашева Я.Р., Насибуллин Т.Р.** (Уфа). Особенности экспрессии генов сигнальных путей JAK/STAT, NFκB, PI3K/AKT/mTOR, контролирующих воспаление, при артериальной гипертензии у лиц старше 80 лет.
- 242. Керчева М.А., Гомбожапова А.Э., Трусов А.А., Степанов И.В., Рябов В.В.** (Томск). Особенность макрофагального состава селезенки у пациентов с фатальным исходом инфаркта миокарда.
- 243. Тяпаева А.Р., Семенова О.Н., Булаева Ю.В., Наумова Е.А.** (Саратов). Приверженность лечению пациентов с ССЗ, перенесших легкое и среднетяжелое течение COVID-19.
- 244. Синицкая А.В., Хуторная М.В., Синицкий М.Ю., Понасенко А.В.** (Кемерово). Профиль генной экспрессии нативных клапанов сердца, пораженных инфекционным эндокардитом.
- 245. Пахтусов Н.Н., Юсупова А.О., Привалова Е.В., Беленков Ю.Н.** (Москва). Роль SIRT1 и белков каскада WNT у пациентов с ишемической болезнью сердца и гемодинамически значимыми стенозами коронарных артерий.
- 246. Петрова И.В., Трубачева О.А., Бирулина Ю. Г., Чумакова С.П.** (Томск). Роль донора сероводорода в эпинефрин-индуцированной агрегации тромбоцитов пациентов с ишемической болезнью сердца.
- 247. Абдуганиева Э.А.** (Узбекистан). Роль полиморфизма LYS198ASP гена эндотелин-1 в ремоделировании дыхательных путей и усилении дисфункции эндотелия при хронической обструктивной болезни легких.
- 248. Магамадов И.С., Скородумова Е.А., Костенко В.А., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б., Сиверина А.В., Скородумова Е.Г.** (Санкт-Петербург). Течение хронической сердечной недостаточности у пациентов с ишемической болезнью сердца после перенесенного коронарного шунтирования в зависимости от полиморфизма ARG72PRO гена TP53.
- 249. Воробьева Н.А., Воробьева А.И., Кашеварова М.И., Воронцова А.С.** (Архангельск). Эндотелиальная дисфункция у моряков в условиях траншширотного рейса.
- 250. Воробьева Н.А., Дегнера Е.А., Воробьева А.И., Воронцова А.С., Марусий А.А.** (Архангельск). Эндотелиальная дисфункция у членов экспедиции в условиях траншширотного рейса в Арктике.
- 251. Воробьева Н.А., Воронцова А.С., Воробьева А.И.** (Архангельск). Эпидемиология полиморфизма генов фолатного цикла и сердечно-сосудистая патология.

Эпидемиология, профилактика и реабилитация. спортивная медицина

252. **Гринштейн Ю.И., Шабалин В.В., Руф Р.Р.** (Красноярск). Ассоциация нарушений углеводного обмена с факторами риска и сердечно-сосудистой патологией в крупном сибирском регионе.
253. **Холматова К.К., Кудрявцев А.В., Дворяшина И.В.** (Архангельск). Взаимосвязи индекса массы тела с сердечно-сосудистыми факторами риска у жителей арктического региона России (на примере г. Архангельска).
254. **Курашин В.К., Боровкова Н.Ю., Токарева А.С., Конторщиков М.М., Литвяков Г.Ю., Бакка Т.Е.** (Нижний Новгород). Взаимосвязь гиперурикемии и некоторых факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний в популяции населения Нижегородского региона.
255. **Дубовик А.Ю., Суджаева С.Г., Казаева Н.А., Губич Т.С., Сукало Т.И.** (Беларусь). Влияние интервальных велотренировок на показатели суточного мониторинга электрокардиограммы и толерантность к физической нагрузке у пациентов после сочетанной операции аортокоронарного шунтирования и коррекции неревматических клапанных пороков сердца.
256. **Тонкошкурова А.В., Смирнова И.Н., Тицкая Е.В., Антипова И.И.** (Томск). Влияние комплексного санаторно-курортного лечения с включением пробиотических продуктов на состояние кишечной микробиоты у пациентов с верифицированным синдромом хронической усталости.
257. **Корягина Н.А., Лысковцева К.С., Корягин В.С., Мелехова О.Б., Желобов В.Г.** (Пермь). Выявление основных факторов риска болезней системы кровообращения в постковидный период.
258. **Дружилов М.А., Кузнецова Т.Ю., Новицкий Р.Э.** (Петрозаводск). Долгожители с фибрилляцией предсердий: результаты ретроспективного анализа данных в отдельных субъектах Российской Федерации.
259. **Ткаченко А.Б., Ежова Н.А.** (Барнаул). Значение ранней стационарной медицинской реабилитации для пациентов после коронарного шунтирования.
260. **Дадаева В.А., Карамнова Н.С., Розанов В.Б., Концевая А.В., Котова М.Б., Иванова Е.И., Драпкина О.М.** (Москва). Изменения в характере питания мужчин с подросткового до взрослого возраста.
261. **Воробьева Н.А., Малышкина Н.А.** (Архангельск). К вопросу диагностики дисфункции эндотелия как фактора риска сосудистых событий у спортсменов.

- 262. Беганская Н.С., Изварина О.А., Николаева Т.О.** (Тверь). Особенности иммунологических нарушений у лиц с пролапсом митрального клапана при соединительнотканной дисплазии.
- 263. Залетова Т.С., Рамазанов Н. С., Зайнудинов З.М., Абакаров Р.М.** (Москва). Особенности распространенности алиментарно-зависимых заболеваний у больных морбидным ожирением.
- 264. Бубнова М.Г., Матвеева И.Ф., Аронов Д.М.** (Москва). Отдаленные результаты влияния комплексной программы кардиореабилитации больных, перенесших чрескожные коронарные вмешательства на фоне острого инфаркта миокарда.
- 265. Иванчукова М.Г., Лохина Т.В., Молокова Е.А.** (Пенза). Оценка приверженности к лечению различных возрастных категорий пациентов после реваскуляризации миокарда на амбулаторном этапе реабилитации.
- 266. Залетова Т.С., Абакаров Р.М., Зайнудинов З.М., Феофанова Т.Б.** (Москва). Показатели энерготрат основного обмена у пациентов с морбидным ожирением и сердечной недостаточностью.
- 267. Евдокимов Д.С., Феоктистова В.С., Реснянская Е.Д., Болдуева С.А.** (Санкт-Петербург). Предикторы прогрессирования сердечной недостаточности у больных с синдромом такоцубо в отдаленном периоде.
- 268. Тамина И.Ф., Гарганеева Н.П., Калюжин В.В.** (Томск). Предикторы ранних изменений сердечно-сосудистой системы квалифицированных спортсменов с учетом спортивной дисциплины, типа и интенсивности нагрузок.
- 269. Шайхова У.Р., Расулова З.Д., Валижанова З.И., Курбанова Г.А., Умарова У.М.** (Узбекистан). Разработка схем физических оздоровительных программ индивидуальной физической реабилитации в зависимости от степени толерантности к физической нагрузке у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
- 270. Руф Р.Р., Шабалин В.В., Гринштейн Ю.И.** (Красноярск). Распределение сердечно-сосудистого риска по шкале SCORE2 при предгипертонии и артериальной гипертонии в сочетании с гиперурикемией и почечной дисфункцией.
- 271. Миролюбова О.А., Кудрявцев А.В., Рябиков А.Н.** (Архангельск). Распространенность аортального клапанного стеноза, связь пола и возраста с площадью аортального клапана у взрослого населения Архангельска.
- 272. Акулова О.А.** (Курган). Сравнение показателей смертности от инфаркта миокарда в федеральных округах Российской Федерации в 2015–2019 гг.

- 273. Хидирова Л.Д., Старичкова А.А., Цыганкова О.В.** (Новосибирск). Сравнительная оценка психокогнитивного статуса у коморбидных больных пожилого возраста в зависимости от наличия постковидного синдрома.
- 274. Каратеев Р.А., Кириллова И.Г., Горбунова Ю.Н., Попкова Т.В.** (Москва). Субклиническая дисфункция миокарда у больных системной красной волчанкой.
- 275. Полонская Я.В., Ледовских С.Р., Каштанова Е.В., Стахнева Е.М., Шрамко В.С., Гарбузова Е.В., Садовский Е.В., Рагино Ю.И.** (Новосибирск). Уровни металлопротеиназ и гормонов жировой ткани у мужчин с коронарным атеросклерозом.
- 276. Кондратьева Д.С., Афанасьев С.А.** (Томск). Эффект гипергликемии при постинфарктном ремоделировании сердца в эксперименте.
- 277. Ткаченко А.Б., Ежова Н.А., Бахметьева О.М., Ломакина О.В., Василевская Л.В., Павлова О.В.** (Барнаул). Эффективность реабилитационных мероприятий у пациентов с инфарктом миокарда и пациентов, перенесших реконструктивные операции на сосудах сердца.