

Пленарное заседание

**09 Декабря
2022**

09:30-10:30

**Зал
Мухарлямов
(600)**

Открытие конгресса

Председатели: *д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва), д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва), д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)*

Отчетный Председателя Правления ОССН (10 минут)

д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва)

Журнал Кардиология - флагман российской кардиологической науки. (10 минут)

д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва)

ХСН: горячие новости 2022 (40 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Постерная сессия**Роль тетранектина в оценке риска прогрессирования антрациклин-индуцированной кардиотоксичности**

к.м.н. Копьева К.В. (Томск), д.м.н., доцент Шилов С.Н. (Новосибирск), Гракова Е.В. (Томск)

Гиперурикемия у амбулаторных пациентов 60 лет и старше с хронической сердечной недостаточностью

к.м.н. Карпенко Д.Г. (Москва), д.м.н., профессор Ларина В.Н. (Москва), Михайлусова М.П., Тяжельников А.А.

Корреляционные взаимосвязи NT-proBNP и основных гериатрических синдромов у пациентов старше 70 лет с хронической сердечной недостаточностью ишемической этиологии.

Айдумова О.Ю. (Самара), д.м.н., профессор Щукин Ю.В. (Самара)

Качество жизни и ингибиторы ангиотензиновых рецепторов и неприлизина у пациентов с сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса и функциональной митральной регургитацией

Макаровская М.В. (Москва), Рязанов А.С. (Москва), Кудрявцев А.А. (Москва)

Связь диастолической дисфункции левого желудочка с содержанием циркулирующих регуляторных Т-клеток у пациентов с СНсФВ.

к.м.н. Филатова А.Ю. (Москва), к.м.н. Потехина А.В. (Москва), Гвоздева А.Д., Арефьева Т.И. (Москва), д.м.н. Овчинников А.Г. (Москва)

Возможность использования модификации образа жизни в качестве первичной профилактики фибрилляции предсердий у больных с абдоминальным ожирением, предсердной экстрасистолью и сердечной недостаточностью I-II функционального класса

д.м.н., профессор Олесин А.И. (Санкт-Петербург), Константинова И.В. (Санкт-Петербург), Тютелева Н.Н. (Санкт-Петербург)

Возможность использования фармакологической антиаритмической терапии и модулированной кинезотерапии в качестве первичной профилактики фибрилляции предсердий у больных метаболическим синдромом с предсердной экстрасистолью и сердечной недостаточностью I-II функционального класса: проспективное исследование

д.м.н., профессор Олесин А.И. (Санкт-Петербург)

Оценка значения факторов, ассоциированных с развитием отдалённых неблагоприятных сердечно-сосудистых событий, при сахарном диабете типа 2.

Гражданкина Д.В. (Новосибирск), Бондарь И.А. (Новосибирск), д.м.н., профессор Демин А.А. (Новосибирск)

Оптимизация мониторингирования кардиохирургических пациентов с постлучевой кардиомиопатией и хронической сердечной недостаточностью на всех этапах лечения

д.м.н., доцент Фролова Ю.В. (Москва), Евсеев Е.П., Балакин Э.В. (Москва), Айдамиров Я.А., д.м.н., профессор Иванов В.А. (Москва)

Вклад персонализированного кардиомониторинга у онкокардиопацентов старше 60 лет с коморбидной ХСН на всех этапах онкохирургии

Фролова Ю.В. (Москва), Цацурова С.А. (Москва), Беджанян А.Л. (Москва), Бутенко А.В., Дымова О.В. (Москва), Корчажская Н.Б., Михайлова А.А. (Москва), Котенко К.В. (Москва)

Подходы к ведению пациентов с фибрилляцией предсердий и сердечной недостаточностью, получающих антикоагулянтную терапию

д.м.н. Рубаненко О.А. (Самара), Рубаненко А.О. (Самара), Давыдкин И.Л. (Самара)

Особенности терапии хронической сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса при сопутствующей хронической обструктивной болезни легких

д.м.н., профессор Григорьева Н.Ю. (Нижний Новгород), к.м.н. Вилкова О.Е. (Нижний Новгород)

Частота встречаемости факторов риска декомпенсации хронической сердечной недостаточности у пациентов с ревматоидным артритом

д.м.н., доцент Анкудинов А.С. (Иркутск)

Эффективность дистанционного наблюдения больных в центре хронической сердечной недостаточности

Горбунова Е.В. (Кемерово), Мотова А.В. (Кемерово), д.м.н. Макаров С.А. (Кемерово)

Короткий регистр прогрессирующих форм ХСН в Самарской области

д.м.н. Рубаненко О.А. (Самара), д.м.н., профессор Дупляков Д.В. (Самара), Скрипник И.В. (Самара), Матюхина К.В. (Самара), Давыдкин И.Л. (Самара)

Инновационные вопросы в области ультразвуковой визуализации у пациентов с сердечной недостаточностью

Председатель: *д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)*

Практические аспекты применения новых технологий в эхокардиографии (20 минут)

д.м.н., профессор Алехин М.Н. (Москва)

Амилоидоз сердца: различные варианты и фенотипы течения заболевания. (20 минут)

д.м.н., профессор Саидова М.А. (Москва)

Стресс-УЗИ легких: протокол исследования и прогностическое значение (20 минут)

д.м.н., профессор Сафарова А.Ф. (Москва)

Особенности оценки функции правого желудочка у больных с тяжелой правожелудочковой недостаточностью (20 минут)

Рыбакова М.К. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Сколько проблем приносит ХСН. Каких результатов мы добьемся и каких проблем сможем избежать, если будем лечить пациентов с ХСН современной терапией

Председатель: *д.м.н., профессор Галявич А.С. (Казань)*

При поддержке компании Новартис. Баллами НМО не обеспечен

Вступительное слово (5 минут)

д.м.н., профессор Галявич А.С. (Казань)

Чем опасна госпитализация по причине ухудшения СН и как не допустить повторения (20 минут)

д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород)

Дискуссия (5 минут)

Как сохранить почки пациенту с ХСН и как лечить пациентов с ХСН и ХБП (20 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва)

Дискуссия (5 минут)

Новости согласительных документов по лечению СН (20 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Лопатин Ю.М. (Волгоград)

Дискуссия (5 минут)

Подведение итогов симпозиума. Ответы на вопросы (10 минут)

Как выстроить надежные преграды на пути к ХСН: практические подходы к пациентам очень высокого риска

Председатель: *д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)*

При поддержке компании Санофи. Баллами НМО не обеспечен

От АГ к ХСН: дорога с односторонним движением (20 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Особенности выбора антигипертензивной терапии у коморбидных пациентов (20 минут)

д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)

Будущее за интенсификацией: что поменялось в липидснижающей терапии в 2022 году (20 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва)

Как не допустить повторной катастрофы: ингибиторы PCSK9 в терапии пациентов после ОКС (20 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Как помочь пациентам с сердечной недостаточностью и дефицитом железа?

Председатель: *д.м.н., профессор Терещенко С.Н. (Москва)*

При поддержке компании Вифор. Баллами НМО не обеспечен

Приветственное слово (5 минут)

д.м.н., профессор Терещенко С.Н. (Москва)

Дефицит железа и сердечная недостаточность: простой «спутник» или «злоумышленник»? (20 минут)

д.м.н., профессор Гарганеева А.А. (Томск)

Могут ли препараты железа быть полезными у пациентов с сердечной недостаточностью? (20 минут)

д.м.н., профессор Дупляков Д.В. (Самара)

Коррекция дефицита железа: трата или экономия? (20 минут)

д.м.н., профессор Недогода С.В. (Волгоград)

Кому, когда и как назначать препараты железа при сердечной недостаточности (20 минут)

д.м.н., профессор Терещенко С.Н. (Москва)

Сессия вопросов и ответов. Заключение (5 минут)

Кардиомиопатии и хроническая сердечная недостаточность. Клинические разборы

Председатели: *д.м.н., профессор Чумакова Г.А. (Барнаул), д.м.н., доцент Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск), д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва)*

ХСН как дебют различных кардиомиопатий (25 минут)

д.м.н., профессор Чумакова Г.А. (Барнаул)

Роль системного воспаления в патогенезе ХСН (15 минут)

д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва)

Впервые выявленная кардиомегалия и дилатация камер сердца, особенности диагностического поиска: клинический пример (25 минут)

д.м.н., доцент Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск)

Дебют ХСН у пациента с гипертрофическим фенотипом по ЭХОКГ: клинический пример (25 минут)

д.м.н. Веселовская Н.Г. (Барнаул)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

**Прогнозирование ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию:
электрофизиологические и структурные предпосылки**

Председатели: *к.м.н. Римская Е.М. (Москва), Давтян К.В. (Москва)*

**Блокада левой ножки пучка Гиса как электромеханический феномен в предсказании
эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии (20 минут)**

Широков Н.Е. (Тюмень)

**Комплексные модели в оценке эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии у
пациентов с хронической сердечной недостаточностью. (20 минут)**

д.м.н. Солдатова А.М. (Тюмень), Кузнецов В.А. (Тюмень), Горбатенко Е.А. (Тюмень), Малишевский Л.М. (Тюмень), д.м.н. Енина Т.Н. (Тюмень)

**Влияние структурных и электроанатомических особенностей миокарда ЛЖ на
эффективность сердечной ресинхронизирующей терапии. (20 минут)**

Уцумуева М.Д. (Москва)

**Возможность прогнозирования эффекта от сердечной ресинхронизирующей терапии с
помощью критериев проксимального типа блокады левой ножки пучка Гиса. (20 минут)**

Кашитанова С.Ю. (Москва), к.м.н. Римская Е.М. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Менопаузальная гормональная терапия у пациенток с высоким сердечно-сосудистым риском. Гинекологи назначают, кардиологи отменяют.

Председатели: *д.м.н., профессор, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва), д.м.н., профессор Андреева Е.Н. (Москва)*

Современные подходы к назначению менопаузальной гормональной терапии. (20 минут)

д.м.н., профессор Андреева Е.Н. (Москва)

Менопаузальная гормональная терапия в профилактике ССЗ: большие надежды и скромные результаты. (20 минут)

д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)

Индивидуализации выбора МГТ в зависимости от сердечно-сосудистого риска: «Когда необходимо сделать выбор, а вы его не делаете, — это тоже выбор. Уильям Джеймс». (20 минут)

д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

Сессия вопросов и ответов. (30 минут)

д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва), д.м.н., профессор Андреева Е.Н. (Москва), д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

Новые возможности в терапии СНсФВ

Председатель: д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

При поддержке компании АстраЗенека. Баллами НМО не обеспечен

СНсФВ: что мы знаем и не знаем о ней (20 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Исследование DELIVER. Новая стратегия терапии СНсФВ (20 минут)

Йилмаз М.Б. (Турция)

Клиническая дискуссия «Значение результатов исследования DELIVER для реальной практики врача-кардиолога» (40 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Лопатин Ю.М. (Волгоград), д.м.н., профессор Недогода С.В. (Волгоград)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Сегодня АГ и дислипидемия, завтра ХСН. Как не допустить катастрофу?

Председатель: *д.м.н., профессор Галявич А.С. (Казань)*

При поддержке компании КРКА. Баллами НМО не обеспечен.

От АГ к ХСН. Стратегия профилактики и лечения (20 минут)

д.м.н., профессор, академик РАН Конради А.О. (Санкт-Петербург)

ХСН и атеросклероз, актуальные методы профилактики (20 минут)

д.м.н., профессор Галявич А.С. (Казань)

Филигранное управление сердечно-сосудистыми рисками. Полипилл – шаг в будущее (20 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

АМКР в составе квадротерапии у пациентов с ХСН (20 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Кардиоонкология на современном этапе: возможности реальной клинической практики

Председатели: *д.м.н., профессор Васюк Ю.А. (Москва), д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва), к.м.н. Ильгисонис И.С. (Москва)*

Противоопухолевая терапия и кардиотоксичность: простые решения сложной проблемы (15 минут)

д.м.н., профессор Васюк Ю.А. (Москва)

Пациент, перенесший рак в детстве, на приеме у кардиолога (15 минут)

д.м.н. Полтавская М.Г. (Москва)

Плохо диагностируемое отдаленное осложнение лучевой терапии – констриктивный перикардит (15 минут)

д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва), к.м.н., доцент Емелина Е.И. (Москва)

Дисфункция левого желудочка и сердечная недостаточность, связанные с противоопухолевым лечением (15 минут)

к.м.н. Виценья М.В. (Москва), к.м.н. Потехина А.В. (Москва), к.м.н. Филатова А.Ю. (Москва)

iVEGF-индуцированная артериальная гипертензия: комплексная проблема современной противоопухолевой терапии (15 минут)

к.м.н. Кириченко Ю.Ю. (Москва), к.м.н. Ильгисонис И.С. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Тернистый путь амбулаторного пациента с хронической сердечной недостаточностью

Председатели: *д.м.н., профессор Виллевальде С.В. (Москва), д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)*

Гипотония - шаг назад в терапии или есть выход? (15 минут)

к.м.н. Соловьева А.Е. (Москва)

Гиперкалиемия - очередной тупик или есть оптимальный путь коррекции? (15 минут)

к.м.н. Новицкий Н.И. (Калуга)

Дисфункция почек - гордиев узел в терапии ХСН (15 минут)

д.м.н., доцент Ефремова Е.В. (Ульяновск)

Коморбидность и сопутствующая терапия - скрытая угроза или управляемые состояния? (15 минут)

к.м.н. Багликов А.Н. (Калуга)

Covid19 - приговор или жизнь продолжается? (15 минут)

к.м.н. Щендрыгина А.А. (Москва)

Сонно-зависимые нарушения дыхания у пациентов с ХСН: что нужно знать практикующему врачу? (15 минут)

д.м.н., доцент Ионин В.А. (Санкт-Петербург)

Эпидемиология ХСН 2022

Председатели: д.м.н., профессор Гарганеева А.А. (Томск), д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород)

Современный образ больного с ХСН с сохраненной ФВ: данные 2019-2022 гг. (15 минут)

д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород), к.м.н., доцент Вайсберг А.Р. (Нижний Новгород), д.м.н., профессор Поляков Д.С. (Нижний Новгород)

Эпидемиология ХСН среди госпитализированных больных: 2021-2022 гг – время перемен (15 минут)

д.м.н., профессор Гарганеева А.А. (Томск), к.м.н. Кузелева Е.А. (Томск), к.м.н. Тукиш О.В. (Томск), Кондратьев М.Ю. (Томск), Витт К.Н. (Томск), Сыромятникова Е.Е. (Томск)

Взрослая роль коморбидных факторов у пациентов с ХСН (15 минут)

д.м.н., профессор Чумакова Г.А. (Барнаул)

Особенности атеросклеротического поражения периферических артерий во взаимосвязи с развитием сердечной недостаточности в период пандемии (15 минут)

д.м.н., профессор Шапошник И.И. (Челябинск), д.м.н., доцент Генкель В.В. (Челябинск)

FoCUS у пациентов с COVID-19 в остром периоде. Влияние на прогноз (15 минут)

Вербилло С.Л. (Санкт-Петербург)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Постерная сессия

Эхокардиографический показатель продольной деформации миокарда левого желудочка (продольный стрейн) у лиц, перенесших COVID-19, как индикатор структурных неспецифических изменений

д.м.н. Цоколов А.В. (Калининград), Забазнов А.И., Вертелкин А.В. (Калининград)

Патогенез фибрилляции предсердий у больных с SARS-CoV-2 – пневмонией на ранних и отдаленных стадиях заболевания

к.м.н. Збышевская Е.В. (Санкт-Петербург), д.м.н., доцент Макеева Т.И. (Санкт-Петербург), Талибов Ф.А. (Санкт-Петербург), Майер М.В.

Адаптированная русскоязычная версия опросника MDASI-HF как инструмент оценки кардиотоксичности, индуцированной химиотерапией, и её влияния на качество жизни пациентов с онкопатологией

Михайленко Т.С. (Курск), Хардикова Е.М. (Курск), Мещерина Н.С.

Сформированность приверженности медикаментозной терапии у больных хронической сердечной недостаточностью в условиях пандемии Covid -19

Леонтьева Т.С. (Курск), д.м.н. Мещерина Н.С. (Курск), Пушкина В.В.

Применение триметазидина при лечении хронической сердечной недостаточности, индуцированной кардиотоксичностью химиотерапии

д.м.н., доцент Шилов С.Н. (Новосибирск), д.м.н. Березикова Е.Н. (Новосибирск), Гракова Е.В. (Томск), к.м.н. Копьева К.В. (Томск), Бобылева Е.Т. (Новосибирск)

Оценка состояния экстрацеллюлярного матрикса и иммунокомпетентных клеток миокарда у пациентов с ишемической кардиомиопатией и пациентов с ишемической болезнью сердца

Стельмашенко А.И. (Томск), к.м.н. Андреев С.Л. (Томск), Карпов Р.М. (Томск), Чумакова С.П. (Томск), Ларионова И.В., Иванова В.В.

Сердечно-сосудистый риск и встречаемость старческой астении у долгожителей, проживающих в Московском регионе

Врублевский А.Н. (Москва), к.м.н. Карпенко Д.Г. (Москва), д.м.н., профессор Ларина В.Н. (Москва), Тяжельников А.А.

Клинико-демографические особенности сердечной недостаточности у пациентов с мультифокальным атеросклерозом

к.м.н. Жданкина Н.В. (Нижний Новгород), Абашева Е.В. (Нижний Новгород)

Клинический профиль пациентов с фенотипом сердечной недостаточности с сохраненной

Фракцией выброса левого желудочка, ассоциированной с ожирением

Микаелян А.А. (Москва), д.м.н., доцент Лискова Ю.В. (Москва), Стародубова А.В. (Москва)

Распространенность семейной формы дилатационной кардиомиопатии по данным каскадного скрининга "идиопатического заболевания"

к.м.н. Вайханская Т.Г. (Республика Беларусь), Курушко Т.В. (Республика Беларусь), Даниленко Н.Г. (Республика Беларусь), Сивицкая Л.Н.

Предикторы скрытой систолической дисфункции левого желудочка через год после пневмонии COVID-19

д.м.н. Ярославская Е.И. (Тюмень), Горбатенко Е.А. (Тюмень), Криночкин Д.В., Широков Н.Е. (Тюмень), Осокина Н.А. (Тюмень), Коровина И.О. (Тюмень), Мигачева А.В.

Коррекция клинико-функциональных изменений сердца и легких у больных хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких

Евдокимов В.В. (Москва), д.м.н. Ющук Е.Н. (Москва), д.м.н., профессор Евдокимова А.Г. (Москва), Кувырдина Н.О., Воронина Г.В. (Москва)

Спорные и нерешенные вопросы диагностики коморбидности у пациентов с хроническим кардиоренальным синдромом

д.м.н., доцент Ефремова Е.В. (Ульяновск), д.м.н., профессор Шутков А.М. (Ульяновск), Веришкина А.С.

Факторы риска образования ХСН у больных с анкилозирующим спондилоартритом

Плинокосова Л.А. (Барнаул)

Ритм-урежающая терапия в коррекции гемодинамических показателей при постковидном тахикардальном синдроме

д.м.н., профессор Позднякова Н.В. (Заречный), д.м.н., доцент Денисова А.Г. (Пенза)

Как влияет выделение фенотипов на выбор оптимального лечения ХСН

Председатели: *д.м.н., профессор Глезер М.Г. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)*

Что такое "нормальная ФВЛЖ" и как её величина влияет на патогенез и эффективность лечения ХСН? (15 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Особенности применения блокаторов РААС при разной ФВЛЖ и в зависимости от пола пациентов (15 минут)

д.м.н., профессор Глезер М.Г. (Москва)

Есть ли основания к использованию БАБ в комплексном лечении ХСН при ФВЛЖ > 40% и при разном характере основного ритма? (15 минут)

д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

ИНГТ-2: новая эпоха в лечении ХСН вне зависимости от ФВЛЖ? (15 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Оценка влияния применения дапаглифлозина у пациентов с хронической сердечной недостаточностью на достижение целевого показателя федерального проекта «Борьба с ССЗ» -снижение смертности от болезней системы кровообращения (15 минут)

д.м.н., профессор Журавлева М.В. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Очевидные и неочевидные подходы к успешному лечению СНнФВ (Часть первая)

Председатели: *д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН Лопатин Ю.М. (Волгоград)*

Квадротерапия больных с ХСН и низкой ФВЛЖ – необходимое условие улучшения прогноза (20 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Лопатин Ю.М. (Волгоград)

Реальное положение дел, барьеры на пути правильного использования многокомпонентного лечения и поиск путей для преодоления ошибок (20 минут)

д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород)

Не только квадротерапия – как правильно лечить диуретиками пациентов с ХСН на разных этапах течения болезни (20 минут)

д.м.н., профессор Гарганеева А.А. (Томск)

Гипо- и гиперкалиемия как возможное ограничение оптимальной терапии ХСН со сниженной ФВЛЖ. Что делать (20 минут)

д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Симпозиум

**09 Декабря
2022**

14:45-16:15

**Зал
Ольбинская
(150)**

Сердечно-сосудистый континуум у женщин: от факторов риска до хронической сердечной недостаточности

Председатель: *д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)*

При поддержке компании ООО "Эбботт Лэбораториз". Баллами НМО не обеспечен

Всё о Терапии хронической сердечной недостаточности у женщин (30 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Ведение женщин в постменопаузе: прогноз и качество жизни (30 минут)

д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)

Актуальные вопросы кардиоваскулярного риска женщин в перименопаузе (30 минут)

д.м.н., профессор Обрезан А.Г. (Санкт-Петербург)

30 лет Сердечно-сосудистому континууму. Где мы сейчас? Советы и рекомендации экспертов

Председатель: *д.м.н., профессор, академик РАН Конради А.О. (Санкт-Петербург)*

При поддержке компании Берлин-Хеми/А. Менарини. Баллами НМО не обеспечен

Артериальная гипертензия (30 минут)

д.м.н., профессор, академик РАН Конради А.О. (Санкт-Петербург)

Ишемическая болезнь сердца (30 минут)

д.м.н., профессор Недошивин А.О. (Санкт-Петербург)

Сердечная недостаточность (30 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Лопатин Ю.М. (Волгоград)

**Кардиореабилитация пациентов с хронической сердечной недостаточностью:
основные принципы и проблемы**

Председатели: *д.м.н., профессор Аронов Д.М. (Москва), д.м.н., профессор Бубнова М.Г. (Москва),
д.м.н., доцент Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург)*

Организационные аспекты кардиореабилитации больных с ХСН (15 минут)

д.м.н., профессор Аронов Д.М. (Москва), д.м.н., профессор Бубнова М.Г. (Москва)

Сложные вопросы физической реабилитации больных с ХСН (15 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва)

**Нарушение толерантности к физической нагрузке у пациентов с ХСН: причины, влияние на
прогноз и возможности коррекции (15 минут)**

к.м.н., доцент Беграмбекова Ю.Л. (Москва), к.м.н. Каранадзе Н.А. (Москва)

**Физическая реабилитация при сердечной недостаточности – персонализированный подход
(15 минут)**

д.м.н., доцент Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург)

**Миостимуляция в физической реабилитации больных с сердечной недостаточностью (15
минут)**

д.м.н. Полтавская М.Г. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Патофизиологические механизмы развития сердечной недостаточности: фокус на лабораторные маркеры

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

Сердечная недостаточность с низкой и промежуточной фракцией выброса: патофизиологические механизмы со стороны симпатического и парасимпатического отделов вегетативной нервной системы (25 минут)

к.м.н. Скородумова Е.Г. (Санкт-Петербург)

Сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса: роль биомаркеров в диагностике и оценке прогноза (15 минут)

к.м.н. Копьева К.В. (Томск)

Оценка маркеров прогноза при кардиоренальном синдроме I типа. Спорные и нерешенные вопросы (15 минут)

к.м.н. Гайворонский И.Н. (Москва), к.м.н. Сиверина А.В. (Санкт-Петербург)

Оценка биомаркеров при хроническом кардиоренальном синдроме. Спорные и нерешенные вопросы (15 минут)

д.м.н., доцент Ефремова Е.В. (Ульяновск)

Особенности лечения сердечной недостаточности после трансплантации сердца (15 минут)

Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)

Дискуссия и ответы на вопросы (5 минут)

Симпозиум

**09 Декабря
2022**

16:30-18:00

**Зал
Мухарлямов
(600)**

ХСН с сохранённой ФВЛЖ. Понимание проблемы в 2022 году

Председатели: *д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва), д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)*

Определение, эпидемиология и патогенез СНсФВ в 2022 году (25 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Диагностика СНсФВ: современные возможности (25 минут)

д.м.н. Овчинников А.Г. (Москва)

Лечение СНсФВ настоящее и будущее (25 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Дополнительная терапия хронической сердечной недостаточности

Председатели: *д.м.н., профессор Виллевальде С.В. (Москва), д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)*

Препараты, влияющие на ЧСС (20 минут)

д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

Холестеринснижающие препараты и препараты железа (15 минут)

д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)

Новые препараты для терапии ХСН (20 минут)

д.м.н., профессор Виллевальде С.В. (Москва)

Немедикаментозные методы терапии (15 минут)

к.м.н. Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)

Как повысить приверженность к удаленному наблюдению у больных с ХСН (10 минут)

д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (5 минут)

Достижения и новые вопросы в лечении сердечной недостаточности до и после трансплантации сердца

Председатели: *д.м.н., профессор Космачева Е.Д. (Краснодар), к.м.н., доцент Федотов П.А. (Санкт-Петербург), Хуцишвили Л.Г.*

Долгосрочный прогноз пациентов с СНиФВ, получающих модуляцию сердечной сократимости: акцент на тяжесть течения ХСН и коморбидность (15 минут)

Павловская А.В. (Санкт-Петербург), к.м.н. Лясникова Е.А. (Санкт-Петербург)

Предикторы выживаемости пациентов с терминальной сердечной недостаточностью (15 минут)

к.м.н., доцент Федотов П.А. (Санкт-Петербург)

Трансплантация сердца в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского (15 минут)

Хуцишвили Л.Г.

Васкулопатия после ТС. Своевременная диагностика и лечение (15 минут)

д.м.н., профессор Космачева Е.Д. (Краснодар), к.м.н. Ставенчук Т.В. (Краснодар)

Кардиопротективная терапия после трансплантации сердца (15 минут)

Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)

Гиполипидемическая терапия после трансплантации сердца. Развитие рабдомиолиза на фоне терапии статинами (15 минут)

Утьманова И.В. (Красноярск)

Паллиативная помощь больным сердечной недостаточностью

Председатели: д.м.н., доцент *Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург)*, д.м.н., профессор *Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)*, к.м.н. *Нестеренко О.И. (Химки)*

Паллиативная помощь при сердечной недостаточности: цели, задачи, особенности и сроки оказания (15 минут)

д.м.н., доцент Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург)

Комплексная терапия синдрома комплексной одышки у паллиативных пациентов.

Клинический пример (15 минут)

к.м.н. Нестеренко О.И. (Химки)

Отбор пациентов с хронической сердечной недостаточностью для начала оказания паллиативной помощи - современное состояние проблемы (15 минут)

к.м.н. Рашид М.А. (Москва)

Клинический пример ведения больного хронической сердечной недостаточностью в терминальной фазе заболевания (15 минут)

д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

Сроки и условия отключения ИКД больному сердечной недостаточностью в терминальной фазе заболевания (15 минут)

Трукишина М.А. (Санкт-Петербург)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Симпозиум

**09 Декабря
2022**

16:30-18:00

**Зал
Сторожаков
(150)**

Современные подходы в реанимации у кардиологических пациентов. Практикум

Председатели: *Кузовлев А.Н. (Москва), Кецкало М.В. (Москва)*

Обратимые причины остановки кровообращения - фокус на тромбоз коронарных и легочных артерий. (15 минут)

Алексеева Я.В. (Санкт-Петербург)

Ультразвуковой мониторинг критических состояний. Протоколы при СЛР: FEER, FEEL и FAST. (15 минут)

Захарова М.А. (Москва)

Экстракорпоральная сердечно-легочная реанимация: крайность или шанс? (15 минут)

Корнелюк Р.А. (Москва)

Демонстрация в режиме реального времени алгоритма расширенной реанимации с применением ультразвукового мониторинга и ЭКМО с последующими комментариями. (45 минут)

Боева Е.А. (Москва)

Генетические предикторы хронической сердечной недостаточности

Председатели: д.м.н., профессор Никулина С.Ю. (Красноярск), д.м.н., профессор Затейщиков Д.А. (Москва)

Генетические предикторы предрасположенности к развитию хронической сердечной недостаточности (15 минут)

д.м.н., доцент Лифшиц Г.И. (Новосибирск)

Постинфарктный фиброз миокарда у пациентов с сохранной фракцией выброса: клинические и молекулярно-генетические механизмы формирования (15 минут)

д.м.н. Каишалап В.В. (Кемерово), д.м.н., профессор, академик РАН Барбараш О.Л. (Кемерово), д.м.н. Печерина Т.Б. (Кемерово)

Сердечная недостаточность при кардиомиопатиях: генетические и эпигенетические аспекты (15 минут)

д.м.н. Назаренко М.С. (Томск), профессор Кучер А.Н. (Томск)

Полиморфизм генов ADRB1 и MMP3 в развитии ХСН при кардиомиопатиях (15 минут)

д.м.н., профессор Никулина С.Ю. (Красноярск), Кузнецова О.О. (Красноярск), д.м.н., профессор Чернова А.А. (Красноярск)

Полиморфизм гена SCN5A в развитии дилатации миокарда при хронической сердечной недостаточности (15 минут)

д.м.н., профессор Чернова А.А. (Красноярск), д.м.н., профессор Никулина С.Ю. (Красноярск), Кузнецова О.О. (Красноярск)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Лекция

**10 Декабря
2022**

10:00-10:45

**Зал
Мухарлямов
(600)**

Кто в сердце главный: левый желудочек или правый желудочек. А может левое предсердие?

Председатель: д.м.н. Овчинников А.Г. (Москва)

Вопросы прогнозирования неблагоприятных исходов у пациентов с хронической сердечной недостаточностью

Председатель: *д.м.н., профессор Гарганеева А.А. (Томск)*

Отдаленные исходы у пациентов с сердечной недостаточностью и имплантированным кардиовертером-дефибриллятором (10 минут)

Талибуллин И.В. (Кемерово), Парфенов П.Г. (Кемерово), Лебедева Н.Б. (Кемерово)

Желудочковые аритмии у госпитализированных пациентов с хронической сердечной недостаточностью и дыханием Чейн-Стокса (10 минут)

к.м.н. Середенина Е.М. (Москва), д.м.н. Калинин А.Л. (Москва), д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)

Хроническая сердечная недостаточность и реваскуляризация миокарда: молекулярный профиль в прогнозировании клинического течения (10 минут)

к.м.н. Кужелева Е.А. (Томск), д.м.н., профессор Гарганеева А.А. (Томск)

Потенциально неприемлемые лекарственные препараты при ХСН: частота назначения в реальной клинической практике. (10 минут)

к.м.н. Омарова Ю.В. (Нижний Новгород), д.м.н., профессор Тарловская Е.И. (Нижний Новгород), Жиркова М.М. (Нижний Новгород)

Дискуссия и ответы на вопросы (5 минут)

Хроническая сердечная недостаточность и вирусы

Председатели: *д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва), д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород)*

Выраженность явлений острой сердечной недостаточности и исходы на госпитальном этапе у пациентов, перенесших COVID-19, по сравнению с ранее неинфицированными пациентами (10 минут)

к.м.н. Чащин М.Г. (Москва), Стрелкова А.В. (Москва), к.м.н. Горшков А.Ю. (Москва), д.м.н., профессор, академик РАН Драпкина О.М. (Москва)

Значение хронической сердечной недостаточности в остром инфекционном и постковидном периодах по данным международного регистра «АКТИВ SARS-CoV-2» (10 минут)

д.м.н., профессор Арутюнов А.Г. (Армения), Башинов Р.А. (Санкт-Петербург), Батлук Т.И. (Москва), Мельников Е.С. (Санкт-Петербург), Трубникова М.А. (Сочи), Гордейчук Е.Д. (Москва)

Инфекционный эндокардит и COVID-19: сердечная недостаточность и потребность в хирургическом лечении. (10 минут)

Котова Е.О. (Москва), к.м.н. Писарюк А.С. (Москва), д.м.н. Караулова Ю.Л. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Цитомегаловирусная инфекция как фактор риска неблагоприятных сердечно-сосудистых событий у больных с хронической сердечной недостаточностью (10 минут)

д.м.н. Березикова Е.Н. (Новосибирск), д.м.н., доцент Шилов С.Н. (Новосибирск), Панкова И.В. (Новосибирск), Маянская С.Д. (Казань), Гракова Е.В. (Томск), к.м.н. Копьева К.В. (Томск)

Дискуссия и ответы на вопросы (5 минут)

Профилактика хронической сердечной недостаточности

Председатель: *д.м.н., профессор Якушин С.С. (Рязань)*

Первичная и вторичная профилактика ХСН: практическая необходимость новой терминологии (20 минут)

д.м.н., профессор Якушин С.С. (Рязань)

Дисбаланс гуморальных маркеров в патогенезе сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка (10 минут)

Гракова Е.В. (Томск), к.м.н. Копьева К.В. (Томск), Мальцева А.Н. (Томск), Мочула А.В. (Томск), Гусакова А.М. (Томск), Сморгон А.В. (Томск), д.м.н. Завадовский К.В. (Томск)

Связь контрактильной дисфункции левого желудочка и признаков иммунотромботического ответа у пациентов, перенесших пневмонию COVID-19 (10 минут)

Широков Н.Е. (Тюмень), Ярославская Е.И., Криночкин Д.В., Мусихина Н.А. (Тюмень), Осокина Н.А. (Тюмень)

Дискуссия и ответы на вопросы (5 минут)

Отдаленное мониторинговое и организация кардиореабилитации. Проблемы и перспективы

Председатели: *к.м.н., доцент Безрамбекова Ю.Л. (Москва), д.м.н. Виноградова Н.Г. (Нижний Новгород)*

Изменение сосудистой гемодинамики под влиянием комплексного лечения с применением физических тренировок у больных пожилого возраста с хронической сердечной недостаточностью (7 минут)

к.м.н. Ломакина Н.А.

Персональный телемониторинг ЭКГ: важный компонент в кардиореабилитации (7 минут)

д.м.н., профессор Лямина Н.П. (Москва)

Возможности и предикторы обратного ремоделирования миокарда на фоне аэробных физических тренировок разной интенсивности у больных сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса левого желудочка (7 минут)

Галенко В.Л. (Санкт-Петербург), д.м.н., доцент Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург), Дзедоева А.Ю. (Санкт-Петербург), Жунусалиева С.Ж., Иванова Т.Э. (Санкт-Петербург), Трешкур Т.В. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

Дистанционная модель III этапа кардиореабилитации пациентов с хронической сердечной недостаточностью (7 минут)

д.м.н., профессор Лямина Н.П. (Москва), Черникова И.В. (Москва)

Опыт применения неинвазивного телемедицинского мониторинга при ХСН в "ЦГБ №20" г. Екатеринбург (7 минут)

к.м.н. Исаева А.В. (Екатеринбург), Владзимирский А.В., Зингерман Б.В., Смоленская О.Г. (Екатеринбург), Самонова Д.А. (Екатеринбург)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Постерная сессия**Гипергомоцистемия в оценке хронической сердечной недостаточности при сахарном диабете 2-го типа**

д.м.н., доцент Денисова А.Г. (Пенза), Позднякова Н.В.

Годовая динамика эхокардиографических характеристик пациентов с сердечной недостаточностью с промежуточной фракцией выброса после чрескожного коронарного вмешательства

Кулбаисова С.А. (Оренбург), Галин П.Ю. (Оренбург)

Желудочковые нарушения ритма сердца у больных с ПКМП в зависимости от уровня пролактина

д.м.н., профессор Абдуллаев Т.А. (Узбекистан), к.м.н. Цой И.А. (Узбекистан), Худойбергганов О.К. (Узбекистан), Бекбулатова Р.Ш. (Узбекистан), Мирзарахимова С.Т. (Узбекистан)

Высокая остаточная реактивность тромбоцитов на фоне клопидогреля и ацетилсалициловой кислоты

к.м.н., доцент Жангелова Ш.Б. (Казахстан), Куаньшибекова Р.Т. (Казахстан), Капсултанова Д.А. (Казахстан), Нурмухаммад Ф.Н. (Казахстан), Умирбекова Л.Ж.

Функция левого предсердия и прогноз сердечной недостаточности у пациентов с клапанными пороками сердца

д.м.н., профессор Аверина И.И. (Москва), Пацоева И.М. (Москва), Бокерия Л.А., к.м.н. Глушко Л.А. (Московский), Донаканян С.А.

Острая сердечная недостаточность у пациента с инсультом. Инновации в лечении

Рукавицына А.А. (Новосибирск), Локтин Е.М., Чернова Е.М.

Комбинированная антигипертензивная терапия артериальной ригидности, легочной гипертензии при ИБС, АГ в сочетании с ХОБЛ и хронической сердечной недостаточностью

Прибылов В.С. (Курск)

Индекс глобальной функции левого желудочка в роли предиктора летального исхода у пациентов в возрасте 75 лет и старше с кардиоренальным синдромом

Лунев В.И. (Москва), к.м.н. Карпенко Д.Г. (Москва), Павлова И.Г. (Москва)

Особенности клинического течения хронической недостаточности у больных с COVID-19

Ташкенбаева Э.Н. (Узбекистан), Абдиева Г.А. (Узбекистан)

Первый опыт ортотопической трансплантации сердца в г. Нижний Новгород

к.м.н. Майорова М.В. (Нижний Новгород), Кацубо Е.М. (Нижний Новгород), к.м.н., доцент Рязанов М.В. (Нижний Новгород), Коробкова Е.М. (Нижний Новгород), Богуш А.В., Теплицкая В.В.

Кардиогемодинамические изменения после перенесенной коронавирусной инфекции в динамике через 3, 6 и 12 месяцев

д.м.н., доцент Чистякова М.В. (Чита), Медведева Н.А. (Чита), к.м.н., доцент Калинкина Т.В. (Чита)

Особенности течения и тактики ведения инфаркта миокарда у пациентов старческого возраста в зависимости от гериатрического статуса

д.м.н., доцент Мальчикова С.В. (Киров), Трушников Н.С. (Киров)

Клинический профиль амбулаторных пациентов, включенных в региональный регистр больных хронической сердечной недостаточностью

Матвиенко М.Д. (Воронеж), к.м.н. Матвиенко Е.Е. (Воронеж)

Взаимосвязь маркеров хронической сердечной недостаточности и хронической болезни почек у пожилых пациентов с ишемической болезнью сердца

к.м.н. Суджаева О.А. (Республика Беларусь), к.м.н. Кошлатая О.В. (Республика Беларусь), Колядко М.Г., Попель О.Н. (Республика Беларусь)

Пациенты с фибрилляцией предсердий и сердечной недостаточностью: клинические характеристики по результатам ретроспективного анализа «больших данных»

д.м.н., доцент Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск), к.м.н., доцент Дружилов М.А. (Петрозаводск), Гаврилов Д.В. (Петрозаводск), Кафтанов А.Н., Гусев А.В. (Кондопога), Новицкий Р.Э. (Петрозаводск)

Клинические характеристики пациентов с фибрилляцией предсердий и сердечной недостаточностью в зависимости от фракции выброса левого желудочка

д.м.н., доцент Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск), к.м.н., доцент Дружилов М.А. (Петрозаводск), Гаврилов Д.В. (Петрозаводск), Кафтанов А.Н., Новицкий Р.Э. (Петрозаводск)

Основы лечения сердечной недостаточности: госпитальный марафон

Председатели: *к.м.н. Багликов А.Н. (Калуга), к.м.н. Новицкий Н.И. (Калуга), к.м.н. Соловьева А.Е. (Москва)*

Сердечная недостаточность глазами дежурного кардиолога или «успей за 60 секунд» (15 минут)

к.м.н. Кручинова С.В. (Краснодар), к.м.н. Тетерина М.А. (Москва)

Сердечная недостаточность в палате интенсивной терапии или «смертельная гонка» (15 минут)

к.м.н. Тетерина М.А. (Москва), к.м.н. Соловьева А.Е. (Москва)

Сердечная недостаточность в кардиологическом отделении или «миссия выполнима» (15 минут)

к.м.н. Соловьева А.Е. (Москва), к.м.н. Копьева К.В. (Томск), к.м.н. Кужелева Е.А. (Томск)

Выписка из стационара пациента с сердечной недостаточностью или «мы расстаемся навсегда» (15 минут)

к.м.н. Копьева К.В. (Томск)

Дискуссия (30 минут)

к.м.н. Кручинова С.В. (Краснодар), к.м.н. Соловьева А.Е. (Москва), к.м.н. Тетерина М.А. (Москва), к.м.н. Копьева К.В. (Томск), к.м.н. Кужелева Е.А. (Томск), к.м.н. Багликов А.Н. (Калуга), к.м.н. Новицкий Н.И. (Калуга)

ХСН 2022: реалии клинической практики

Председатель: д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

При поддержке компании АстраЗенека. Баллами НМО не обеспечен

Современные рекомендации по ХСН в практике врача кардиолога: от диагноза до терапии (20 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Место ИНГТ-2 типа в комплексном лечении СНнФВ (20 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Широкий спектр возможностей влияния на прогноз пациента с СНнФВ (20 минут)

д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

Маршрутизация пациента с ХСН: барьеры и пути преодоления (20 минут)

д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород)

Сессия вопросов и ответов (10 минут)

Актуальные проблемы диетотерапии хронической сердечной недостаточности

Председатели: *Стародубова А.В. (Москва), Кисляк О.А. (Москва)*

Роль питания в лечении и профилактике ХСН. Опыт клиники лечебного питания. (15 минут)

к.м.н. Дербенева С.А. (Москва)

Современные представления об эффективных стратегиях диетологической помощи пациентам с ХСН. (15 минут)

Вараева Ю.Р. (Москва)

Дефицит микронутриентов при сердечной недостаточности: микропроблема с макроэффектами. (15 минут)

д.м.н., доцент Лискова Ю.В. (Москва)

Перспективы оценки микробиотического статуса и его коррекции у пациентов с ХСН. (15 минут)

Ливанцова Е.Н. (Москва)

Нутритивная поддержка пациентов с ХСН. (15 минут)

к.м.н. Костюкевич О.И. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Гипертрофическая кардиомиопатия: современные возможности диагностики и коррекции риска осложнений

Председатели: *к.м.н. Мясников Р.П. (Москва), к.м.н. Мершина Е.А. (Москва), Лысенко А.В. (Москва)*

Семейная форма ГКМП. Результаты многоцентрового регистра пациентов (НМИЦ ТПМ, МНОЦ МГУ, ФГБНУ РНЦХ, НМИЦ ЗД) (15 минут)

Кудрявцева М.М. (Москва), к.м.н. Мясников Р.П. (Москва), к.м.н. Харлап М.С. (Москва)

Молекулярно-генетические варианты гипертрофии миокарда у детей (15 минут)

Гандаева Л.А. (Москва), Каверина В.Г. (Москва), Басаргина Е.Н. (Москва)

Гипертрофия миокарда и болезни накопления: шаг вперед в диагностике и лечении. (15 минут)

к.м.н. Мясников Р.П. (Москва)

МРТ сердца в стратификации риска ВСС у пациентов с ГКМП (15 минут)

к.м.н. Мершина Е.А. (Москва)

Хирургические методы лечения у пациентов с ГКМП. Опыт РНЦХ (15 минут)

Лысенко А.В. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Показания и возможности желудочковой стимуляции у пациентов с сердечной недостаточностью

Председатели: *к.м.н. Мареев Ю.В. (Москва), к.м.н. Любимцева Т.А. (Санкт-Петербург), к.м.н. Лебедев Д.И. (Кемерово)*

Показания для имплантации устройств: Бради-аритмии (15 минут)

к.м.н. Лебедев Д.И. (Кемерово)

Стимуляция правого желудочка: знакомо, понятно, а в чем проблема? (15 минут)

Горев М.В. (Москва)

Показания к сердечной ресинхронизирующей терапии (15 минут)

Чугунов И.А. (Москва)

Стимуляция проводящей системы как альтернатива СРТ. Что мы знаем о ней? (15 минут)

к.м.н. Калемберг А.А. (Москва)

Пациенты с неконтролируемой тахисистолией фибрилляции предсердий – кандидаты на имплантацию ЭКС (15 минут)

к.м.н. Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

**Сложные вопросы диагностики и лечения полиморбидных пациентов с
сердечной недостаточностью**

Председатели: *д.м.н., профессор Тарловская Е.И. (Нижний Новгород), д.м.н., профессор Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону)*

Бронхиальная астма и хроническая сердечная недостаточность: тонкости терапии (18 минут)

д.м.н., профессор Григорьева Н.Ю. (Нижний Новгород)

«Аномально» высокие и низкие уровни натрийуретических пептидов у пациентов с ХСН в зависимости от диагноза основного заболевания (18 минут)

д.м.н., профессор Тарловская Е.И. (Нижний Новгород)

Особенности диагностики и лечения перипартальной кардиомиопатии (18 минут)

д.м.н., профессор Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону)

Пациент с сердечной недостаточностью и болевым синдромом: особенности лечения (18 минут)

д.м.н., профессор Ребров А.П. (Саратов)

Хроническая обструктивная болезнь легких и сердечная недостаточность: проблема внезапной сердечной смерти (18 минут)

д.м.н., профессор Кароли Н.А. (Саратов)

Очевидные и неочевидные подходы к успешному лечению СНнФВ (Часть вторая)

Председатели: *д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН Лопатин Ю.М. (Волгоград)*

Особенности лечения ХСН при ФП: контроль ритма или частоты сокращения желудочков - место дигоксина в 2022 (20 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Базисная терапия ХСН в условиях гипотонии: титрация и коррекция... (20 минут)

д.м.н. Виноградова Н.Г. (Нижний Новгород)

Профилактика внезапной смерти у пациентов с ХСН, применяющих оптимальную лекарственную терапию (20 минут)

д.м.н., профессор Гиляревский С.Р. (Москва)

ХСН и ХБП как это влияет на варианты и эффективность лечения (20 минут)

д.м.н., профессор Виллевальде С.В. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

Клинические рекомендации и персонализированный подход: единство или борьба противоположностей?

Председатели: *д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва), д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва), д.м.н., профессор Гуревич В.С. (Санкт-Петербург)*

При поддержке АО «АКРИХИН». Баллами НМО не обеспечен

Базовая терапия ХСН – универсальность или уникальность? (25 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Дислипидемия при ХСН: насколько и когда необходима фармакологическая коррекция (25 минут)

д.м.н., профессор Гуревич В.С. (Санкт-Петербург)

Рациональная диуретическая терапия в разные периоды лечения больных с ХСН (25 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Атеросклероз и дислипидемии, как снизить риск прогрессирования сердечно-сосудистых заболеваний

Председатель: *д.м.н., профессор, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва)*

При поддержке компании ООО "Эбботт Лэбораториз". Баллами НМО не обеспечен

Комплексный взгляд на пациента с дислипидемией: как предотвратить катастрофу (30 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва)

Атеросклероз и дислипидемия: факторы ускорения сердечно-сосудистого континуума (30 минут)

д.м.н., профессор Ежов М.В. (Москва)

"Благо везде и повсюду зависит от соблюдения двух условий: правильного установления конечных целей и отыскания соответствующих средств, ведущих к конечной цели (Аристотель)" (30 минут)

д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

III этап конкурса молодых учёных конгресса "Сердечная недостаточность 2022"

Председатели: д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва), д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва), к.м.н. Мареев Ю.В. (Москва), д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород), к.м.н., доцент Безграмбекова Ю.Л. (Москва)

Дисфункция левого желудочка у онкологических пациентов, перенесших высокодозную химиотерапию и аутологичную трансплантацию гемопоэтических стволовых клеток (7 минут)

Потемкина Н.А. (Москва), д.м.н. Полтавская М.Г. (Москва), Чомахидзе П.Ш. (Москва), Андреева О.В. (Москва), Новикова А.И. (Москва), Кули-Заде З.А. (Москва), Фашафша З.З. (Москва)

Распространённость и прогностическое значение неалкогольной жировой болезни печени у пациентов, госпитализированных с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности. (7 минут)

Мисан И.А. (Москва), Аришева О.С. (Москва), к.м.н. Гармаш И.В. (Москва), д.м.н. Толкачева В.В. (Мытищи), Кабельо М.Ф. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Предикторы, ухудшающие прогноз у пациентов из листа ожидания трансплантации сердца (7 минут)

Костомаров А.Н. (Санкт-Петербург), к.м.н., доцент Федотов П.А. (Санкт-Петербург), Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)

Влияние ранней инициации терапии дапаглифлозином на лечение диуретиками и почечную функцию у пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности: результаты пилотного исследования (7 минут)

Чарая К.В. (Москва), к.м.н., доцент Щекочихин Д.Ю. (Москва), д.м.н., профессор Андреев Д.А. (Москва)

Прогностическая роль резерва миокардиального кровотока при сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса (7 минут)

к.м.н. Копьева К.В. (Томск)

Эффективность амбулаторного лечения под контролем концентрации растворимого ST2-рецептора больных сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса после острой декомпенсации сердечной недостаточности (7 минут)

Муksiнова М.Д. (Москва), к.м.н. Нарусов О.Ю. (Москва), Сычев А.В. (Москва), Шарф Т.В., Масенко В.П. (Москва), д.м.н., профессор Терещенко С.Н. (Москва), д.м.н. Скворцов А.А. (Москва)

Старт сердечно-сосудистого континуума: факторы риска

Председатели: д.м.н., профессор Шальнова С.А. (Москва), д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород)

Эпидемиология сердечной недостаточности (15 минут)

д.м.н., профессор Шальнова С.А. (Москва)

Факторы, влияющие на прогноз сердечной недостаточности в пожилом возрасте (15 минут)

д.м.н. Имаева А.Э. (Москва)

Как не дойти от артериальной гипертензии до сердечной недостаточности (15 минут)

д.м.н. Баланова Ю.А. (Москва)

Питание и риск развития сердечно-сосудистых осложнений (15 минут)

к.м.н. Карамнова Н.С. (Москва)

Распространенность, причины, предупреждение лекарственно-индуцированной сердечной недостаточности (15 минут)

д.м.н., профессор Якушин С.С. (Рязань)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Постерная сессия

Вариабельные сайты генов фиброгенеза как возможные факторы риска развитием диастолической дисфункции у пациентов с эпикардальным ожирением

Гриценко О.В. (Барнаул), д.м.н., профессор Чумакова Г.А. (Барнаул)

Изучение цифровой готовности пациентов с хронической сердечной недостаточностью

Коробейникова А.Н. (Киров), Краснова К.С., Тагоев Ю.Ш., Широкова Е.И., Демкина А.Е. (Москва), Исаева А.В.

Гендерные особенности фенотипа сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса левого желудочка, ассоциированной с сахарным диабетом 2 типа

Старченко А.Д. (Оренбург), д.м.н., доцент Лискова Ю.В. (Москва)

Роль гипоксией-индуцируемого фактора HIF-1 α и субпопуляций моноцитов крови в протекции сосудистого эндотелия при хронической сердечной недостаточности ишемического генеза

Чумакова С.П. (Томск), Уразова О.И., Шипулин В.М., Гладковская М.В., Денисенко О.А., к.м.н. Андреев С.Л. (Томск), Стельмашенко А.И. (Томск)

Роль ультразвукового исследования легких с оценкой суммы В-линий у пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности и ожирением для стратификации риска сердечно-сосудистых осложнений

Кабельо М.Ф. (Москва), Хуцишвили Н.И. (Москва), Абрамов А.А. (Москва), д.м.н., профессор Сафарова А.Ф. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва), д.м.н. Толкачева В.В. (Мытищи)

Хроническая сердечная недостаточность и дефицит железа у онкологических паллиативных пациентов

Валиев Д.И. (Долгодеревенское), д.м.н., доцент Харламова У.В. (Челябинск), Курченкова О.В., Абдалов А.О.

Диагностическая значимость нейтрофильных внеклеточных ловушек и ПЦР при инфекционном эндокардите

Моисеева А.Ю. (Москва), Котова Е.О. (Москва), Домонова Э.А. (Москва), Сильвейстрова О.Ю., к.м.н. Писарюк А.С. (Москва), Гурьев А.С., Кассина Д.В., Владимиров В.В. (Москва), д.м.н. Караулова Ю.Л. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Роль краткосрочной перипроцедурной динамики фракции выброса левого желудочка в прогнозе развития сердечной недостаточности у пациентов с первым инфарктом миокарда и чрескожным коронарным вмешательством

*Тимофеева Т.М. (Москва), д.м.н., профессор Сафарова А.Ф. (Москва), д.м.н., профессор, член-корр. РАН
Кобалава Ж.Д. (Москва), Кабельо М.Ф. (Москва)*

Ассоциация между адипокинами, галектином-3 и дебютом сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса (СНсФВ) у пациентов с сахарным диабетом 2 типа (СД2), получавших ингибиторы натрий-глюкозного ко-транспортера 2 типа (ИНГТ2)

к.м.н. Ляникова Е.А. (Санкт-Петербург), Лебедев Д.А., Бабенко А.Ю. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

Ассоциация между грелином и систолической функцией правого желудочка у пациентов с ожирением и дополнительными факторами риска развития сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса (СНсФВ)

к.м.н. Ляникова Е.А. (Санкт-Петербург), Матвеев Г.А., Бабенко А.Ю. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

Когнитивные расстройства и эффективность физической реабилитации в когорте пациентов сердечной недостаточностью и умеренно сниженной фракцией выброса левого желудочка (СНусФВ).

к.м.н., доцент Федотов П.А. (Санкт-Петербург), Муслимова В.К. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург), к.м.н. Ляникова Е.А. (Санкт-Петербург), Козлова С.Н. (Санкт-Петербург), Дзедоева А.Ю. (Санкт-Петербург), Галенко В.Л. (Санкт-Петербург), д.м.н., доцент Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург), Трукишина М.А. (Санкт-Петербург), Гареева А.И. (Санкт-Петербург)

Галектин-3, аффективные и когнитивные расстройства у пациентов с хронической сердечной недостаточностью (ХСН)

к.м.н., доцент Федотов П.А. (Санкт-Петербург), Муслимова В.К. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург), Трукишина М.А. (Санкт-Петербург), к.м.н. Ляникова Е.А. (Санкт-Петербург), Козлова С.Н. (Санкт-Петербург), Гареева А.И. (Санкт-Петербург)

Особенности психологической адаптации пациентов с ишемической болезнью сердца к хронической сердечной недостаточности

Жидяевский А.Г. (Казань), д.м.н. Галяутдинов Г.С. (Казань), Менделевич В.Д., Нестерина М.К. (Казань)

Предикторная способность параметров деформации левого желудочка в оценке уровня мозгового натрийуретического пептида в сыворотке крови у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST

Щербинина А.В. (Пенза), Голубева А.В. (Пенза), Галимская В.А. (Пенза), к.м.н. Лукьянова М.В. (Пенза), Томашевская Ю.А. (Пенза), д.м.н., профессор Олейников В.Э. (Пенза)

Динамика проявлений хронической сердечной недостаточности у больных после перенесенного острого инфаркта миокарда с быстро прогрессирующим ремоделированием левого желудочка и без

Хромова А.А. (Пенза), д.м.н., профессор Олейников В.Э. (Пенза), к.м.н. Авдеева И.В. (Пенза), Коренкова К.Н. (Пенза), Кулаков Д.В. (Пенза)

Коморбидный больной с фибрилляцией предсердий: как повлиять на клинически важные исходы? Обсуждение клинического случая

Председатель: *д.м.н., профессор Панченко Е.П. (Москва)*

Симпозиум Национального Общества по АТеротромбозу (НОАТ)

Особенности ведения пациентки сахарным диабетом, перенесшей кардиоэмболический инсульт на фоне впервые диагностированной фибрилляции предсердий (25 минут)

д.м.н., профессор Панченко Е.П. (Москва)

Инвазивное лечение острого коронарного синдрома у больной фибрилляцией предсердий, длительно принимающей прямые оральные антикоагулянты (25 минут)

д.м.н., доцент Явелов И.С. (Москва)

Проблемы, с которыми сталкивается врач при длительном лечении больных фибрилляцией предсердий. Как их решать в современных условиях? (25 минут)

д.м.н. Комаров А.Л. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

СНсФВ – темная сторона Луны: есть ли готовые решения?

Председатель: *д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)*

При поддержке компании Новартис. Баллами НМО не обеспечен

Можно ли закрыть глаза на проблему(ы) пациентов с СНсФВ? (15 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Маршрутизация пациентов с СНсФВ – кто за что отвечает? (15 минут)

д.м.н., профессор, академик РАН Драпкина О.М. (Москва)

Роль УЗИ-диагностики в ведении пациентов ХСНсФВ, что должен знать каждый врач (15 минут)

д.м.н. Джисоева О.Н. (Москва)

Что делать? (15 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Дискуссия, интерактив с аудиторией (30 минут)

Кардиологический практикум: выбор терапии при различных вариантах сердечной недостаточности (разбор клинических случаев)

Председатель: *д.м.н., профессор Перепеч Н.Б. (Санкт-Петербург)*

Острая сердечная недостаточность (25 минут)

д.м.н., профессор Перепеч Н.Б. (Санкт-Петербург)

Острая декомпенсированная сердечная недостаточность (25 минут)

к.м.н., доцент Зотов Д.Д. (Санкт-Петербург)

Тяжелая хроническая сердечная недостаточность (25 минут)

к.м.н. Михайлова И.Е. (Санкт-Петербург)

Дискуссия и ответы на вопросы (15 минут)

Некомпактный миокард левого желудочка – все еще больше вопросов чем ответов

Председатели: *к.м.н. Мясников Р.П. (Москва), Мешков А.Н. (Москва), к.м.н. Мершина Е.А. (Москва)*

Клинико-генетические варианты некомпактной кардиомиопатии у детей. (20 минут)

Сдвигова Н.А. (Москва), Жарова О.П. (Москва)

Семейные формы некомпактного миокарда левого желудочка. Результаты многоцентрового регистра. (20 минут)

к.м.н. Куликова О.В. (Москва), к.м.н. Мясников Р.П. (Москва)

Прогностическая роль МРТ сердца в оценке эффективности ресинхронизирующей терапии у пациентов с некомпактным миокардом левого желудочка (20 минут)

к.м.н. Мершина Е.А. (Москва)

Что может дать врачу генетическая диагностика при некомпатном миокарде левого желудочка ? (20 минут)

Мешков А.Н. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

COVID-19 и сердечная недостаточность: смертельный дуэт?

Председатель: *д.м.н., профессор, член-корр. РАН Арутюнов Г.П. (Москва)*

Механизмы возникновения сердечной недостаточности de novo у пациентов, перенесших COVID-19, возможности коррекции (20 минут)

д.м.н., доцент Кузнецова Т.Ю. (Петрозаводск)

Влияние хронической сердечной недостаточности на тяжесть течения и исходы COVID-19 по данным международного регистра АКТИВ (Анализ динамики Коморбидных заболеваний у пациенТов, перенесшИх инфицироВание SARS-CoV-2). От имени исследовательской группы. (20 минут)

д.м.н., профессор Тарловская Е.И. (Нижний Новгород)

ЭПОХА-COVID-ХСН: прогноз пациентов с ХСН в эпоху пандемии COVID-19. (20 минут)

д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород), к.м.н., доцент Вайсберг А.Р. (Нижний Новгород), д.м.н., профессор Поляков Д.С. (Нижний Новгород)

«Аномальная» синусовая тахикардия у пациентов с ХСН, перенесших COVID-19 (20 минут)

д.м.н., профессор Чесникова А.И. (Ростов-на-Дону)

Дискуссия и ответы на вопросы (10 минут)

ХСН не приговор

Председатели: *д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва), д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва), д.м.н., профессор, академик РАН Бойцов С.А. (Москва)*

Уроки исследования ШАНС. С чего все начиналось (12 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва), к.м.н., доцент Беграмбекова Ю.Л. (Москва)

Межрегиональные Центры ХСН. Центр компетенции региона по ХСН (12 минут)

д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород), д.м.н. Виноградова Н.Г. (Нижний Новгород)

Первичное звено (12 минут)

д.м.н., профессор Виллевальде С.В. (Москва)

Цифровые технологии контроля и управления поведением пациента (12 минут)

д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва), д.м.н. Кожевникова М.В. (Москва)

Мобильный контроль врачами (10 минут)

д.м.н. Кожевникова М.В. (Москва)

Неучтенный ресурс амбулаторного звена: возможности медицинской сестры кабинета ХСН (12 минут)

к.м.н. Бланкова З.Н. (Москва), к.м.н., доцент Свирида О.Н. (Москва), д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы (20 минут)