

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Министерство здравоохранения Российской Федерации
Научно-образовательный центр мирового уровня «Кузбасс-Донбасс»
Российское кардиологическое общество
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Научно-исследовательский институт комплексных проблем
сердечно-сосудистых заболеваний»
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Минздрава России
Министерство науки, высшего образования и молодежной политики Кузбасса
Министерство здравоохранения Кузбасса
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасский клинический
кардиологический диспансер имени академика Л.С. Барбараша»
Кузбасское научное общество кардиологов
Профессиональная ассоциация медицинских сестер Кузбасса
Совет молодых ученых Кузбасса

Международный конгресс «ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»

*Международный конгресс проводится в рамках мероприятий, посвященных
300-летию Российской академии наук, 35-летию Кузбасского
кардиологического центра, 15-летию ФГБНУ «Научно-исследовательский
институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»*

Первый день 7 ноября 2024

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

**Документация по данному учебному мероприятию представлена
в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО**

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Г. КЕМЕРОВО, БУЛЬВАР ИМЕНИ АКАДЕМИКА Л.С. БАРБАРАША, 6

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Барбараш Ольга Леонидовна – академик РАН, профессор, д.м.н., директор ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», главный кардиолог Сибирского Федерального Округа, заслуженный деятель науки РФ (Кемерово).

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Алекян Баграт Гегамович – академик РАН, д.м.н., профессор, главный специалист Минздрава России по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, заместитель директора по науке и инновационным технологиям ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» (Москва);

Бойцов Сергей Анатольевич – академик РАН, профессор, д.м.н., генеральный директор ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, главный внештатный специалист кардиолог Минздрава России по Центральному, Уральскому, Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам, Донецкой Народной Республике и Луганской Народной Республике, заслуженный врач Российской Федерации (Москва);

Попов Сергей Валентинович – д.м.н., профессор, академик РАН директор НИИ кардиологии Томского НИМЦ РАН (Томск);

Чернявский Александр Михайлович – д.м.н., член-корреспондент РАН, генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» (Новосибирск);

Григорьев Евгений Валерьевич – профессор РАН, д.м.н., заместитель директора по научной и лечебной работе НИИ КПССЗ (Кемерово);

Артамонова Галина Владимировна – д.м.н., профессор, заместитель директора НИИ КПССЗ по научной работе, заведующая отделом оптимизации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях (Кемерово);

Макаров Сергей Анатольевич – д.м.н., главный врач ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер им. академика Л.С. Барбараша», заведующий лабораторией моделирования управленческих технологий НИИ КПССЗ (Кемерово);

Шибанова Ирина Александровна – к.м.н., директор ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер им. академика Л.С. Барбараша», заслуженный работник здравоохранения РФ (Кемерово).

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Кашталап Василий Васильевич – д.м.н., заведующий отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ. (Кемерово).

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Андгуладзе Ольга Поликарповна – главная медицинская сестра НИИ КПССЗ (Кемерово);

Антонова Лариса Валерьевна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории клеточных технологий НИИ КПССЗ (Кемерово);

Аргунова Юлия Александровна – д.м.н., заведующий лабораторией реабилитации, заведующий кабинетом реабилитации НИИ КПССЗ, врач-кардиолог (Кемерово);

Баздырев Евгений Дмитриевич – д.м.н., ведущий специалист по клиническим исследованиям, отдела организации инновационных и клинических исследований НИИ КПССЗ (Кемерово);

Безденежных Наталья Александровна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории коморбидности при сердечно-сосудистых заболеваниях НИИ КПССЗ (Кемерово);

Ганюков Владимир Иванович – д.м.н., заведующий отделом хирургии сердца и сосудов НИИ КПССЗ (Кемерово);

Зверева Татьяна Николаевна – к.м.н., доц., начальник научно-образовательного отдела НИИ КПССЗ, доцент кафедры кардиологии и ССХ КемГМУ (Кемерово);

Евтушенко Алексей Валерьевич – д.м.н., заведующий лабораторией пороков сердца НИИ КПССЗ, заслуженный врач РФ (Кемерово);

Каретникова Виктория Николаевна – д.м.н., профессор, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО КемГМУ, заведующая лабораторией патологии кровообращения отдела клинической кардиологии НИИ КПССЗ (Кемерово);

Кудрявцева Юлия Александровна – д.б.н., главный научный сотрудник отдела экспериментальной медицины НИИ КПССЗ (Кемерово);

Кутихин Антон Геннадьевич – д.м.н., заведующий отделом экспериментальной медицины НИИ КПССЗ (Кемерово);

Куц Оксана Васильевна – д.м.н., начальник отдела качества, ведущий научный сотрудник лаборатории моделирования управленческих технологий НИИ КПССЗ (Кемерово);

Лебедева Наталия Борисовна – д.м.н., доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории реабилитации, профессор научно-образовательного отдела НИИ КПССЗ (Кемерово);

Ляпина Ирина Николаевна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории реабилитации НИИ КПССЗ (Кемерово);

Мамчур Сергей Евгеньевич – д.м.н., заведующий лабораторией нарушения ритма сердца и электрокардиостимуляции НИИ КПССЗ (Кемерово);

Овчаренко Евгений Андреевич – к.т.н., заведующий лабораторией новых биоматериалов отдела экспериментальной медицины (Кемерово);

Печерина Тамара Борзалиевна – д.м.н., доцент, заведующая лабораторией фиброгенеза миокарда, профессор научно-образовательного отдела, заведующая консультативно-диагностическим отделением, заведующая приемным отделением НИИ КПССЗ (Кемерово);

Седых Дарья Юрьевна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории патологии кровообращения НИИ КПССЗ (Кемерово);

Сумин Алексей Николаевич – д.м.н., заведующий лабораторией коморбидности при сердечно-сосудистых заболеваниях ИИ КПССЗ (Кемерово);

Тарасов Роман Сергеевич – д.м.н., доцент, заведующий лабораторией рентгенэндоваскулярной и реконструктивной хирургии сердца и сосудов, профессор научн-образовательного отдела НИИ КПССЗ (Кемерово);

Халивопуло Иван Константинович – к.м.н., заведующий кардиохирургическим отделением №2 НИИ КПССЗ, главный сердечно-сосудистый хирург Кузбасса (Кемерово);

Шишкова Дарья Кирилловна – к.б.н., заведующая лабораторией молекулярной, трансляционной и цифровой медицины отдела экспериментальной медицины НИИ КПССЗ (Кемерово);

Шукевич Дмитрий Леонидович – д.м.н., заведующий лабораторией анестезиологии, реаниматологии и патофизиологии критических состояний НИИ КПССЗ (Кемерово);

Щеглова Анна Викторовна – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории коморбидности при сердечно-сосудистых заболеваниях НИИ КПССЗ (Кемерово).

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

Двадцатова Анна Евгеньевна – начальник организационно-методического отдела НИИ КПССЗ (Кемерово).

ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

Дарсалия Джемал Индикович – главный инженер НИИ КПССЗ (Кемерово);

Кашталап Василий Васильевич – д.м.н., заведующий отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ. (Кемерово);

Кузьмина Ольга Константиновна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории пороков сердца НИИ КПССЗ (Кемерово).

Костенюк Оксана Юрьевна – инженер по научно-технической информации организационно-методического отдела НИИ КПССЗ (Кемерово);

Осипенко Кира Сергеевна – инженер по научно-технической информации организационно-методического отдела НИИ КПССЗ (Кемерово);

Сыренкова Валерия Олеговна – инженер по научно-технической информации организационно-методического отдела НИИ КПССЗ (Кемерово);

Шамина Оксана Александровна – начальник отдела информационных технологий НИИ КПССЗ (Кемерово).

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ЦЕЛЬ:

Целью конгресса является повышение знаний и умений практикующих врачей различных специальностей по вопросам диагностики, лечения, включая хирургическое, реабилитации пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Улучшение подходов к отбору пациентов для открытого и миниинвазивного хирургического лечения структурных заболеваний миокарда и клапанов сердца.

ОЖИДАЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

Будут улучшены знания и представления практикующих врачей по вопросам фундаментальных (иммуно-генетических) и клинических основ сердечно-сосудистых заболеваний, будут оптимизированы лечебно-диагностические подходы практикующих врачей в отношении болезней системы кровообращения с позиции современных клинических рекомендаций и коморбидности пациентов, включая кардиоонкологические синдромы. Будут рассмотрены инновационные диагностические и организационные технологии для повышения эффективности программ первичной и вторичной профилактики у пациентов с болезнями системы кровообращения.

9.00 – 10.00 Регистрация участников.

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

(18 корпус, 2 этаж)

<https://my.mts-link.ru/j/42917599/1559469008>

**10.00 – 11.30 СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
СОВРЕМЕННОЙ КАРДИОЛОГИИ». ЧАСТЬ 1**

Председатели: Петрова Марина Михайловна (Красноярск),
Бернс Светлана Александровна (Москва),
Кореннова Ольга Юрьевна (Омск)

10.00 – 10.15 Сопряженные кардиоваскулярные риски коморбидного пациента: пути решения.

Бернс Светлана Александровна, д.м.н., профессор, руководитель отдела изучения патогенетических аспектов старения, заведующая кафедрой терапии, общей врачебной практики с курсом гастроэнтерологии Института профессионального образования и аккредитации Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации. (Москва).

10.15 – 10.30 Удлинение QT и антидепрессанты.

Петрова Марина Михайловна, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ; заведующая кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения Российской Федерации (Красноярск)
Шнайдер Н.А. (Санкт-Петербург).

- 10.30 – 10.45 Антитромботическая терапия при остром коронарном синдроме.
Кореннова Ольга Юрьевна, д.м.н., профессор, профессор кафедр внутренних болезней и семейной медицины ДПО, факультетской терапии с курсом гастроэнтерологии ОмГМУ, главный внештатный кардиолог МЗ Омской области, главный врач БУЗОО «Клинический кардиологический диспансер» (Омск).
- 10.45 – 11.00 Перспективные технологии в диагностике и лечении острых коронарных синдромов Копьева.
Вышлов Евгений Викторович, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения неотложной кардиологии НИИ кардиологии Научно-исследовательского института кардиологии - филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томск).
- 11.00 – 11.15 Сердечная недостаточность и дисбаланс вегетативной регуляции: патофизиология в свете новых биомаркеров и современное состояние проблемы.
Копьева Кристина Васильевна, к.м.н., старший научный сотрудник отделения патологии миокарда НИИ кардиологии Научно-исследовательского института кардиологии - филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», Гракова Елена Викторовна (Томск).
- 11.15 – 11.30 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в ОМ, участники получают знания об актуальных направлениях развития кардиологии, в частности: об особенностях ведения пациентов с острым коронарным синдромом с позиции подбора персонализированной антитромботической терапии, а также о современных медикаментозных и инструментальных технологиях улучшения прогноза у пациентов с острым коронарным синдромом, осложненным сердечной недостаточностью. Будет сформировано понимание об необходимости учета коморбидности при выборе оптимального лечения пациенту с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Будут обозначены перспективы использования биомаркеров у пациентов с сердечной недостаточностью с позиции дисбаланса вегетативной регуляции, особое внимание будет уделено современным представлениям о значимости учета риска лекарственных взаимодействий при лечении пациента с сердечно-сосудистыми заболеваниями с позиции увеличения риска внезапной сердечной смерти. В ходе симпозиума будет продемонстрирован опыт практического применения современных возможностей телемедицины и преподавания основ персонализированной медицины.

11.30 – 11.40 Перерыв

11.40 – 13.10 СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ КАРДИОЛОГИИ». ЧАСТЬ 2

При поддержке компании «Санофи», ООО «ПИК-ФАРМА», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

Председатель: Скрипченко Алла Евгеньевна (Новокузнецк)

11.40 – 12.00 Дислипидемия как ключевой фактор риска атеросклеротических ССЗ.

Барбараш Ольга Леонидовна, академик РАН, д.м.н., профессор, директор НИИ КПССЗ, главный внештатный специалист-кардиолог Минздрава России по Сибирскому федеральному округу, заведующая кафедрой кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России (Кемерово).

Доклад при поддержке компании «Санофи», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

12.00 – 12.20 Путь пациента с ОКС - интенсификация липидснижающей терапии.

Кореннова Ольга Юрьевна, д.м.н., профессор, профессор кафедр внутренних болезней и семейной медицины ДПО, факультетской терапии с курсом гастроэнтерологии ОмГМУ, главный внештатный кардиолог МЗ Омской области, главный врач БУЗОО «Клинический кардиологический диспансер» (Омск).

Доклад при поддержке компании «Санофи», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

12.20 – 12.40 Гиполипидемическая терапия 2024, новые клинические рекомендации и реальная практика.
Скрипченко Алла Евгеньевна, к.м.н., заведующая кардиологической поликлиникой НФ ГБУЗ «КККД», доцент кафедры кардиологии НГИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО (Новокузнецк).

12.40 – 13.10 Микроваскулярная стенокардия 2024. Что изменилось в лечении пациентов?
Протасов Константин Викторович, д.м.н., профессор, заместитель директора по науке и развитию, заведующий кафедрой кардиологии и функциональной диагностики ИГМАПО – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России (Иркутск).
Доклад при поддержке ООО «ПИК-ФАРМА», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

13.10 – 14.00 Кофе-брейк

14.00 – 15.00 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО КОНТИНУУМА: ОТ ОКС К СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ»

При поддержке компании ООО «АстраЗенка» не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

Председатель: Барбараш Ольга Леонидовна (Кемерово)

14.00 – 14.20 Современная антитромбоцитарная терапия ОКС: когда начать и когда остановиться?
Кореннова Ольга Юрьевна, д.м.н., профессор, профессор кафедр внутренних болезней и семейной медицины ДПО, факультетской терапии с курсом гастроэнтерологии ОмГМУ, главный внештатный кардиолог МЗ Омской области, главный врач БУЗОО «Клинический кардиологический диспансер» (Омск).

14.20 – 14.40 Фармакотерапия хронической сердечной недостаточности: вчера, сегодня, завтра.

Чумакова Галина Александровна, д.м.н., профессор, профессор кафедры терапии и ОВП с курсом ДПО АГМУ, Член Президиума правления Российского кардиологического общества, Вице-президент Общероссийской Антигипертензивной Лиги (Барнаул).

14.40 – 15.00 Место селективных бета-адреноблокаторов в лечении хронической сердечной недостаточности: время улучшить прогноз!

Веселовская Надежда Григорьевна, д.м.н., заведующая кардиологическим отделением №2 Алтайский краевой кардиологический диспансер, профессор кафедры кардиологии и ССХ АГМУ (Барнаул).

15.00 – 15.30 ПРОБЛЕМНЫЙ ДОКЛАД: Амилоидоз сердца в практике поликлинического кардиолога. Как заподозрить и подтвердить.

Печерина Тамара Борзалиевна, д.м.н., доцент, заведующая лабораторией фиброгенеза миокарда, профессор научно-образовательного отдела, заведующая консультативно-диагностическим отделением, заведующая приемным отделением НИИ КПССЗ (Кемерово).

Доклад при поддержке компании «Пфайзер Инновации», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

15.30 – 15.40 Перерыв

15.40 – 17.15 КРУГЛЫЙ СТОЛ «КАРДИООНКОЛОГИЯ - НА ПЕРЕКРЕСТКЕ КЛИНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН»

Председатели: Сумин Александр Николаевич (Кемерово),
Протасов Константин Викторович (Иркутск),
Павлова Наталья Николаевна (Чита), Шилов Сергей Николаевич (Новосибирск)

- 15.40 – 15.55 Кардиоваскулярные осложнения в онкохирургии: особенности оценки риска и лечения.
Протасов Константин Викторович, д.м.н., профессор, зав кафедрой кардиологии и функциональной диагностики, заместитель директора по науке и развитию ИГМАПО - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России (Иркутск).
- 15.55 – 16.10 Кардиотоксичность химиотерапии: стратификация риска и профилактика.
Шилов Сергей Николаевич, д.м.н., профессор кафедры патологической физиологии и клинической патофизиологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, доцент кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России (Новосибирск).
- 16.10 – 16.25 Онкоассоциированные венозные тромбозы: новые «точки опоры» в лечении и профилактике.
Павлова Наталья Николаевна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ЧГМА, врач-кардиолог (Чита).
- 16.25 – 16.40 Онкоассоциированные абдоминальные тромбозы у первичных больных как манифестация онкологического заболевания.
Каюкова Елена Владимировна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой онкологии ФГБОУ ВО ЧГМА, врач онколог, хирург (Чита).

- 16.40 – 16.55 Кальциевый индекс и стресс-ЭхоКГ в оценке риска кардиальных осложнений перед онкологическими операциями.
Старовойтова Анастасия Викторовна, врач-кардиолог, ГБУЗ «КККД» (Кемерово), Щеглова Анна Викторовна, Горбунова Елена Владимировна, Сумин Алексей Николаевич (Кемерово).
- 16.55 – 17.10 Васкулотоксичность химиотерапии во всем разнообразии клинических вариантов.
Березикова Екатерина Николаевна, д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней им. академика Л.Д.Сидоровой ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России (Новосибирск).
- 17.10 – 17.15 Обсуждение текста резолюции по итогам круглого стола.

Ожидаемые образовательные результаты: заседание круглого стола позволит расширить знания о кардиотоксичности противоопухолевой терапии, кардиоваскулярных осложнениях в онкохирургии, онкоассоциированных тромбозах. Мероприятие призвано усовершенствовать следующие умения и навыки: 1) оценки риска и профилактики кардиотоксичности химиотерапии 2) оценки риска и профилактики кардиальных осложнений в онкохирургии 3) оценки риска и профилактики онкоассоциированных тромбозов 4) ведения пациентов с сердечно-сосудистыми осложнениями лечения ЗНО 5) лечения коморбидной сердечно-сосудистой патологии у онкологических больных. Полученные знания и умения позволят увеличить качество оказания специализированной медицинской помощи пациентам с ЗНО по профилю кардиология.

ЗАЛ УЧЕНОГО СОВЕТА
(Стационарный корпус, 12 этаж)
<https://my.mts-link.ru/j/28618589/1605472044>

10.00 – 11.30 КОНКУРС ОРИГИНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Жюри:

Чумакова Галина Александровна, д.м.н., профессор кафедры терапии и общей врачебной практики Алтайского государственного медицинского университета (Барнаул);

Лебедева Наталия Борисовна, д.м.н., доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории реабилитации, профессор научно-образовательного отдела НИИ КПССЗ (Кемерово);

Сокольская Мария Александровна, к.м.н., научный сотрудник отделения хирургического лечения интерактивной патологии ФГБУ НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ (Москва);

Тарасов Роман Сергеевич, д.м.н., доцент, заведующий лабораторией рентгенэндоваскулярной и реконструктивной хирургии сердца и сосудов, профессор научно-образовательного отдела НИИ КПССЗ (Кемерово);

Ляпина Ирина Николаевна, к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории реабилитации НИИ КПССЗ (Кемерово);

Шварц Владимир Александрович, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения хирургического лечения интерактивной патологии, профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии с курсом аритмологии и клинической электрофизиологии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России (Москва).

Доклады конкурсантов по 7 минут.

Конкурсанты:

Бердышева Виктория Александровна – врач-кардиолог, врач-сомнолог, аспирант, ассистент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой им. акад. Г. Ф. Ланга ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России (Санкт-Петербург)

«Особенности фибрилляции предсердий у пациентов с нарушениями дыхания во сне».

Дрень Елена Владимировна – м.н.с. лаборатории реабилитации, лаборант-исследователь лаборатории фиброгенеза миокарда НИИ КПССЗ (Кемерово)

«Вклад висцерального и эпикардального ожирения в периперационное ремоделирования миокарда у пациентов после коррекции ППС».

Исследование проведено при поддержке Гранта Российского научного фонда № 24-75-10031 «Эпикардальное и висцеральное ожирение как фактор, влияющий на ремоделирование миокарда и сосудов легких после хирургической коррекции приобретенных пороков клапанов сердца».

Гендугова Милана Нургалиевна – аспирант кафедры терапии 1 ФПК и ППС КубГМУ, врач-кардиолог НИИ-ККБ1 (Краснодар)

«Острый коронарный синдром через призму тотального регистра по Краснодарскому краю».

Козик Валентина Александровна – врач-кардиолог регионального сосудистого центра, к.м.н., ассистент кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации (педиатрического факультета) ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (Новосибирск)

«Острый коронарный синдром в постковидный период: новые маркеры риска, клиника и прогноз».

Боковиков Иван Федорович – врач-кардиолог кардиологического отделения с палатами реанимации и интенсивной терапии Иркутской городской клинической больницы 1, аспирант кафедры кардиологии и функциональной диагностики ИГМАПО (Иркутск)

«Клиническая характеристика острого коронарного синдрома у ВИЧ-инфицированных: результаты многоцентрового ретроспективного анализа».

Горбунова Алена Михайловна – заведующая учебной частью, ассистент кафедры факультетской терапии им. проф. Г.Д. Залесского ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, наставник Всероссийского проекта «Наставничество», врач-терапевт, гериатр, профпатолог, диетолог (Новосибирск)

«Клинико-молекулярные и нутритивно-метаболические особенности при вибрационной болезни в сочетании с артериальной гипертензией».

Карпова Евгения Иссаевна – клинический ординатор по специальности кардиология, НИИ-КПССЗ (Кемерово)
«Особенности пациентов с динапенией, пресаркопенией и ишемической болезнью сердца».

Быкова Диана Викторовна – ординатор 2 года обучения кафедры факультетской терапии им. Проф. Г.Д. Залесского ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (Новосибирск)
«Течение и прогноз пароксизмальной формы фибрилляции предсердий после электроимпульсной терапии».

Зотьева Алина Дмитриевна – врач-кардиолог КГБУЗ Алтайский краевой кардиологический диспансер (Барнаул)
«Факторы риска повторных госпитализаций в течение 1 года у пациентов с разными фенотипами ХСН».

Фролова Екатерина Станиславовна – врач-кардиолог Алтайского краевого кардиологического диспансера (Барнаул)
«Оценка прогноза в течение года после перенесенного COVID-19 у пациентов с ожирением».

Смык Карина Сергеевна – врач-кардиолог, отделения для больных с острым коронарным синдромом, КГБУЗ «Алтайский краевой кардиологический диспансер» (Барнаул)
«Роль показателей глобальной продольной деформации и миокардиальной работы в диагностике субклинической дисфункции ЛЖ у пациентов с ИМ и первичным ЧКВ».

Николенко Екатерина Сергеевна – ассистент кафедры факультетской терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета (Челябинск)
«Клинические факторы, состав тела и результаты суточного мониторинга артериального давления у беременных с гипертензией белого халата».

Игнатенко Татьяна Александровна – ординатор по специальности онкология, ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» (Чита)
«Нутритивная недостаточность у онкологических больных и сердечно-сосудистые риски».

Ожидаемые образовательные результаты:

Проведение конкурса молодых ученых позволит молодым специалистам представить результаты оригинальных исследований в сфере клинической и фундаментальной кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии, а также по междисциплинарным направлениям, участвовать в дискуссии и обменяться опытом с ведущими Всероссийскими специалистами.

11.30 – 11.40 Перерыв

11.40 – 13.10 СИМПОЗИУМ «КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКИЙ КОНТИНУУМ: СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА КОМОРБИДНОСТЬ»

Председатели:

Чумакова Галина Александровна (Барнаул),
Сваровская Алла Владимировна (Томск)

11.40 – 12.00 От ожирения к фибрилляции предсердий: этапы большого пути.

Чумакова Галина Александровна, д.м.н., профессор, профессор кафедры терапии и ОВП с курсом ДПО АГМУ, член Президиума правления РКО, Вице-Президент Общероссийской Антигипертензивной Лиги, кардиолог (Барнаул).

12.00 – 12.20 Дилатационный фенотипа по ЭХОКГ: особенности диагностики и тактики ведения.

Веселовская Надежда Григорьевна, д.м.н., заведующая кардиологическим отделением №2 Алтайский краевой кардиологический диспансер, профессор кафедры кардиологии и ССХ АГМУ (Барнаул).

- 12.20 – 12.40 Особенности метаболического фенотипа ХСН при СД.
Сваровская Алла Владимировна - доктор медицинских наук, старший научный сотрудник отделения патологии миокарда НИИ кардиологии, Томский НИМЦ, Главный внештатный специалист кардиолог Департамента Здравоохранения Томской области (Томск).
- 12.40 – 13.00 Микрососудистая дисфункция при сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса: распространенность, патогенез, диагностика и прогноз.
Гракова Елена Викторовна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения патологии миокарда НИИ кардиологии, Томский НИМЦ (Томск), Копьева К.В., Мальцева А.Н., Мочула А.В., Завадовский К.В. (Томск).
- 13.00 – 13.10 Управление факторами сердечно-сосудистого риска у больных подагрой, ассоциированной с ожирением.
Павлова Наталия Николаевна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов Читинской государственной медицинской академии (Чита).
- 12.40 – 13.00 Микрососудистая дисфункция при сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса: распространенность, патогенез, диагностика и прогноз.
Гракова Елена Викторовна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения патологии миокарда НИИ кардиологии, Томский НИМЦ (Томск), Копьева К.В., Мальцева А.Н., Мочула А.В., Завадовский К.В. (Томск).

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме, участники смогут более грамотно оценивать необходимый объем терапевтических вмешательств, разрабатывать рациональный план лечения и реабилитации, разрабатывать рациональный план лечения, сравнивать эффективность и подбирать оптимальный режим и комбинацию различных средств у пациентов с кардиальной патологией, в том числе с различными коморбидными состояниями.

13.10 – 14.00 Кофе-брейк

14.00 – 15.30 СИМПОЗИУМ «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЕМ НАСЕЛЕНИЯ»

Председатели:

Артамонова Галина Владимировна (Кемерово),

Макаров Сергей Анатольевич (Кемерово)

- 14.00 – 14.20 Стратегия развития профилактики сердечно-сосудистых заболеваний в Российской Федерации
Анна Васильевна Концевая, д.м.н., профессор, заместитель директора ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России по научной и аналитической работе (Москва).
- 14.20 – 14.35 Предиктивный анализ сердечно-сосудистых заболеваний (по данным когортного исследования жителей Кузбасса).
Артамонова Галина Владимировна, д.м.н., профессор, заместитель директора НИИ КПССЗ по научной работе, заведующая отделом оптимизации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях НИИ КПССЗ (Кемерово), Агиенко А.С.(Кемерово).
- 14.35 – 14.50 Новые технологии диспансерного наблюдения пациентов с болезнями системы кровообращения
Макаров Сергей Анатольевич, д.м.н., главный врач ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер имени академика Л.С. Барбараша», заведующий лабораторией моделирования управленческих технологий отдела оптимизации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях, НИИ КПССЗ (Кемерово); Строкольская И.Л. (Кемерово).
- 14.50 – 15.05 Управление медицинской организацией как хозяйствующим субъектом.
Синиша Стевич, к.м.н., директор агентства по сертификации, аккредитации и улучшению качества здравоохранения Республики Сербия, руководитель проектов Всемирного банка и ВОЗ в Республики Сербия (Сербия, Белград).

15.05 – 15.20 Опыт работы центра компетенций по качеству и безопасности медицинской деятельности ФГБУ «Национальный институт качества» по республике Бурятия.

Доржиева Елена Владимировна, руководитель регионального центра компетенции по качеству и безопасности медицинской деятельности государственного автономного учреждения здравоохранения (Улан-Уде)

15.20 – 15.30 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме, слушатели познакомятся с новым проектом национальной стратегия развития профилактики сердечно-сосудистых заболеваний в Российской Федерации; получат новые управленческие знания и компетенции в области инновационных технологий управления здоровьем населения; ознакомятся и смогут применить наиболее эффективные практики предиктивной диагностики, диспансерного наблюдения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

15.30 – 15.40 Перерыв

15.40 – 17.10 КРУГЛЫЙ СТОЛ «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. ПАЦИЕНТОЦЕНТРИЧНОСТЬ – НОВЫЙ ВЫЗОВ»

Председатели:

Артамонова Галина Владимировна (Кемерово),

Куц Оксана Васильевна (Кемерово)

15.40 – 15.55 Внедрение системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в организациях с ограниченными ресурсами»

Радомир Бошкович, директор проектов ООО «Международный инновационный консалтинг» (Россия), ALLAGES LLC (Сербия) и ICI INTERNATIONAL QUALITY CERTIFICATES ISSUING SERVICES LLC (ОАЭ), член Экспертного совета по качеству Комитета Госдумы РФ по охране здоровья (Сербия, Белград).

- 15.55 – 16.10 Пациентоцентричный подход: принципы и практический опыт внедрения.
Доронина Ольга Владимировна, врач эксперт ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора (Москва).
- 16.10 – 16.25 Реализация проекта по внедрению стандарта системы управления медицинской организацией, направленной на повышение удовлетворенности пациентов медицинской помощью (СТИМУЛ) в ОГАУЗ «Городская клиническая больница №3 им. Б.И. Альперовича»
Бойков Вадим Андреевич, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья СибГМУ, главный врач ОГАУЗ «Городская клиническая больница №3 им. Б.И. Альперовича» (Томск).
- 16.25 – 16.40 Пациентоцентризм – маркер качества медицинской помощи».
Куц Оксана Васильевна, д.м.н., начальник отдела качества, ведущий научный сотрудник лаборатории моделирования управленческих технологий НИИ КПССЗ (Кемерово).
- 16.40 – 17.10 Дискуссия среди ведущих специалистов регионов: Кемеровская область, Новосибирская область, Томская область, Омск область, Тульская область, Алтайский край, Уфа, Мурманск и др.

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия, слушатели познакомятся и смогут внедрить или усовершенствовать имеющийся процесс системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в деятельность медицинской организации; сформировать пациент-ориентированный подход в медицинской организации.

ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ

(Госпитальный корпус, 12 этаж)

<https://my.mts-link.ru/j/28618589/1203556456>

**10.00 – 11.30 СИМПОЗИУМ «РОЛЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА
В ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ БОЛЕЗНЕЙ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ»**

Председатели: Сергиенко Ирина Сергеевна(Кемерово),
Андгуладзе Ольга Поликарповна (Кемерово)

- 10.00 – 10.15 Эволюция специальности «операционное дело», роль операционной медицинской сестры в рентгенохирургии.
Тинько Наталья Александровна, операционная медицинская сестра отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения НИИ КПССЗ (Кемерово).
- 10.15 – 10.25 Миниинвазивные операции в кардиохирургии, ответственность операционной медсестры
Ермошина Наталья Викторовна, операционная медицинская сестра отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения НИИ КПССЗ
- 10.25 – 10.35 Особенности ухода за пациентами после операций на сердце у детей.
Радушко Алена Николаевна, медицинская сестра анестезист НИИ КПССЗ (Кемерово).
- 10.35 – 10.50 Роль медицинской сестры на 1 этапе реабилитации в отделении нарушения мозгового кровообращения.
Гаврик Елена Александровна, старшая медицинская сестра Бюджетное учреждение здравоохранения Омской области «Областная клиническая больница», дублер главной медицинской сестры, руководитель терапевтическо — неврологической службы, руководитель комитета по медицинскому и медикаментозному обеспечению (Омск).

- 10.50 – 11.05 Роль специалистов со средним медицинским образованием в выявлении факторов риска к БСК.
Рожкова Галина Владимировна, главная медицинская сестра ГАУЗ «ККДЦ имени И. А. Колпинского» (Кемерово).
- 11.05 – 11.15 Роль медицинской сестры на 2 этапе реабилитации в отделении медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями системы кровообращения.
Гущина Вера Викторовна, старшая медицинская сестра,», руководитель комитета по курации работы с младшим медицинским персоналом Бюджетное учреждение здравоохранения Омской области «Областная клиническая больница» (Омск).
- 11.15 – 11.25 Преимущество стационарной и амбулаторно-поликлинической сестринских кардиологических служб в ведении пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
Белоногова Елена Сергеевна, старшая медицинская сестра амбулаторного консультативного кардиологического отделения Новокузнецкий филиал ГБУЗ «КККД» (Кемерово).
- 11.25 – 11.30 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме, участники смогут: правильно составлять алгоритмы взаимодействия сестринских служб, выявлять и предотвращать факторы риска развития инфекций связанных с оказанием медицинской помощи пациентам во время оперативных вмешательств, организовывать и реализовывать ранний послеоперационный уход и реабилитационные мероприятия; применять приемы медицинского массажа и лечебной физкультуры у пациентов в послеоперационном периоде; проводить мероприятия направленные на профилактику ИСМП при проведении оперативных вмешательств, вмешательств при различных видах операций включая размещение детей при различных видах операций; проводить мероприятия по профилактике осложнений послеоперационного периода, анализ открытого и закрытого ведения послеоперационных ран.

11.30 – 11.40 Перерыв

11.40 – 13.15 СИМПОЗИУМ «РОЛЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА В ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ БОЛЕЗНЕЙ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ»

Председатели: Сергиенко Ирина Сергеевна(Кемерово),
Андгуладзе Ольга Поликарповна (Кемерово)

- 11.40 – 11.55 Командный подход при ведении больных в центре ХСН.
Горбунова Елена Владимировна, д.м.н. заведующая кардиологической поликлиникой ГБУЗ «КККД», ведущий научный сотрудник лаборатория нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции НИИ КПССЗ (Кемерово).
- 11.55 – 12.10 Организация внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
Чудинова Наталья Николаевна, старшая медицинская сестра ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии имени С.Г. Суханова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Пермь), Иванова О.В. (Пермь).
- 12.10 – 12.25 Применение образовательных методов обучения как способ профилактики сестринских ошибок в кардиохирургическом стационаре.
Брызгалова Ольга Михайловна, старшая операционная медицинская сестра ФГБУ «ФЦССХ им. С.Г. Суханова» Минздрава России, Пермь Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии имени С.Г. Суханова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Пермь), Иванова О.В. (Пермь).
- 12.25 – 12.40 Организация Школы для специалистов со средним медицинским образованием в ГБУЗ "КККД" в целях повышения качества оказания медицинской помощи пациентам с БСК.
Балахнина Олеся Геннадьевна, медицинская сестра анестезист Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер имени академика Л.С.Барбараша» (Кемерово).

- 12.40 – 12.55 Процессный подход в деятельности среднего медицинского персонала как основа обеспечения безопасной медицинской помощи.
Серебрякова Раиса Александровна врач- методист отдела качества, лаборант - исследователь лаборатории моделирования управленческих технологий НИИ КПССЗ (Кемерово).
- 12.55 – 13.10 Техницизм, малоинвазивность и искусство - процедура ТАВИ в практике среднего медперсонала.
Токарева Екатерина Сергеевна, операционная медицинская сестра отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения, лаборант-исследователь лаборатории медицины критических состояний Научно-исследовательский институт кардиологии - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томск).
- 13.10 – 13.15 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме, участники смогут: выявлять и предотвращать факторы риска развития инфекций связанных с оказанием медицинской помощи пациентам во время оперативных вмешательств; выявлять и предотвращать факторы риска нарушений фармакологической безопасности на рабочем месте; обеспечивать безопасность пациента при проведении оперативных вмешательств, вопросы идентификации личности пациента; идентификации операционного поля (сторона вмешательства), лекарственная безопасность, безопасное применение медицинского оборудования; проводить мероприятия по профилактике осложнений послеоперационного периода, анализ открытого и закрытого ведения послеоперационных ран; проводить образовательные мероприятия для медицинских сестер по профилактике БСК и Школы медицинских сестер; смогут налаживать коммуникации с «трудными» пациентами, строить диалоги с родственниками пациентов и консультировать их в рамках сестринских компетенций.

13.10 – 14.00 Кофе-брейк

13.10 – 14.00 СЕССИЯ СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ (12 этаж, госпитальный корпус)

1. Изменение профиля генной экспрессии первичных эндотелиальных клеток, экспонированных доксорубицином.

Поддубняк А.О., Сеницкая А.В., Хуторная М.В., Хрячкова О.Н., Сеницкий М.Ю.

2. Активность межклеточного взаимодействия на монотерапии Ацетилсалициловой кислоты и на двойной антитромбоцитарной терапии после коронарного шунтирования.

Косинова А.А., Мальцева А.Н., Гринштейн Ю.И., Савченко А.А., Монгуш Т.С.

3. Ассоциация полиморфизма rs2910164 гена miR-146a с резистентностью к Ацетилсалициловой кислоте при ишемической болезни сердца.

Косинова А.А., Макарова Д.Ю., Шалёва А.А., Субботина Т.Н., Монгуш Т.С., Гринштейн Ю.И.

4. Госпитальные и отдаленные исходы полного бимаммарного и традиционного коронарного шунтирования у пациентов с хронической болезнью почек.

Мурадов А. Г., Гринштейн Ю. И., Сакович В. А.

5. Дифференциальная экспрессия генов цитокинов и хемокинов в атеросклеротических бляшках коронарных артерий.

Семаев С.Е., Шахтшнейдер Е.В., Иванощук Д.Е., Фишман В.С., Полонская Я.В., Каштанова Е.В., Чернявский А.М., Мурашов И.С., Волков А.М., Рагино Ю.И.

**14.00 – 15.30 СИМПОЗИУМ «ЗАВЕРШЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В
КАРДИОЛОГИИ. ЕСТЬ ЛИ ПОВОД ДЛЯ ДИСКУССИЙ?»**
Симпозиум рабочей группы РКО «Доказательная кардиология»

Председатели:

Яхонтов Давыд Александрович (Новосибирск),

Косинова Александра Александровна (Красноярск)

- 14.00 – 14.15 Реализация рандомизированных клинических исследований и исследований реальной клинической практики в Кузбасском кардиологическом центре: путь к доказательной и персонализированной медицине.
Кашталап Василий Васильевич, д.м.н., заведующий отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО «КемГМУ» МЗ РФ (Кемерово), Аргунова Ю.А., Барбараш О.Л. (Кемерово).
- 14.15 – 14.30 Дискуссионные моменты лечения больных инфарктом миокарда по результатам завершённых клинических исследований.
Останина Юлия Олеговна, к.м.н., доцент, доцент кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (Новосибирск).
- 14.30 – 14.45 Особенности поражения сердца при системных васкулитах. Результаты завершённых исследований.
Шпагина Любовь Анатольевна, – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой госпитальной терапии и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России(Новосибирск), Шпагин И.С., Котова О.С. (Новосибирск).

- 14.45 – 15.00 Доказанное и дискуссионное в результатах исследований в кардиологии, представленных в 2023-24 г.г.
Яхонтов Давыд Александрович, д.м.н., профессор, профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (Новосибирск).
- 15.00 – 15.20 Место бета-блокаторов в терапии артериальной гипертензии сегодня.
Гарганеева Алла Анатольевна, д.м.н., профессор, заведующий отделением патологии миокарда НИИ кардиологии Томского НИМЦ (Томск).
Доклад при поддержке компании «Мерк», не входит в программу НМО, баллы НМО не начисляются.
- 15.20 – 15.30 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: участники смогут получить представления о результатах завершённых в последнее время РКИ в области кардиологии, иногда их дискуссионном характере, взаимоотношении результатов РКИ и исследований реальной клинической практики в практической деятельности; смогут узнать о внедрении результатов завершённых исследований в регионах, а также ознакомиться и в дальнейшем использовать результаты исследований в конкретных областях кардиологии (кардиоренальная патология; системные васкулиты).

15.30 – 15.40 Перерыв

15.40 – 17.10 СИМПОЗИУМ «КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ — ЧТО НОВОГО»

Председатели: Цыганкова Оксана Васильевна (Новосибирск),
Каретникова Виктория Николаевна (Кемерово), Друк Инна Викторовна (Омск)

- 15.40 – 15.55 Метаболические и антропометрические характеристики условно здоровых молодых людей: где рождается сердечно-сосудистый риск.
Веретюк Варвара Васильевна, терапевт, гастроэнтеролог
Центр новых медицинских технологий (Новосибирск),
Цыганкова О.В. (Новосибирск).
- 15.55 – 16.10 Кардиометаболические эффекты эмпаглифлозина у пациентов со стабильной ИБС.
Хорлампенко Алина Альбертовна, к.м.н. врач-кардиолог
НИИ КПССЗ (Кемерово), Каретникова В.Н. (Кемерово).
- 16.10 – 16.25 Влияние метформина XR на МРТ-параметры ремоделирования миокарда у пациентов с хронической сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса, предиабетом и абдоминальным ожирением.
Апарцева Наталья Евгеньевна, младший научный сотрудник
НИИ Терапии и профилактической медицины, филиал ИЦИГ
СО РАН (Новосибирск), Цыганкова О.В. (Новосибирск).
- 16.25 – 16.40 Диабетическая дислипидемия в актуальных клинических рекомендациях: от диагностики до управления.
Друк Инна Викторовна, д.м.н., доцент, заведующий
кафедрой ВБ и СМ ДПО ФГБОУ ВО «Омский государственный
медицинский университет» МЗ РФ (Омск).
- 16.40 – 17.10 Коморбидные кроссворды у пациента с АГ и ДЛП.
Цыганкова Оксана Васильевна, д.м.н., профессор кафедры
неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией
ФПКППв ФГБОУ ВО «Новосибирского ГМУ» МЗ РФ,
ст.научный сотрудник НИИ Терапии и профилактической
медицины, филиал ИЦИГ СО РАН (Новосибирск).
*Доклад при поддержке компании «Гедеон Рихтер», не входит
в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО.*

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме врачи смогут оценивать сердечно-сосудистый риск у молодых пациентов с метаболическими нарушениями, определять цели гиполлипидемической терапии у пациентов с нарушениями углеводного обмена, составлять алгоритмы назначения сахароснижающих препаратов у пациентов с хронической ишемической болезнью сердца, хронической сердечной недостаточностью и гипергликемией.

**СИМУЛЯЦИОННЫЙ КЛАСС
(18 корпус, 1 этаж)**

<https://my.mts-link.ru/j/28618589/685100485>

10.00 – 11.30 СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОГЕНЕТИКИ»

Председатели:

Лифшиц Галина Израилевна (Новосибирск), Гафаров Валерий Васильевич (Новосибирск), Никулина Светлана Юрьевна (Красноярск)

- 10.00 – 10.15 Факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний (депрессия, избыточная масса тела/ожирение) и роль полиморфизма гена FTO в их коморбидности среди молодых лиц 25-34 лет.
Гафаров Валерий Васильевич, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, зав лабораторией психологических и социологических проблем терапевтических заболеваний Научно-исследовательского института терапии и профилактической медицины – филиала ИЦиГ СО РАН (Новосибирск), Громова Е.А., Денисова Д.В., Максимов В.Н., Гагулин И.В., Гафарова А.В. (Новосибирск).
- 10.15 – 10.30 Клинические и генетические маркеры ВПУ.
Никулина Светлана Юрьевна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии, Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого (Красноярск), Чернова А.А., Толстокорова Ю.А., Макаров Я.А., Кошарная Е.И., Саркисян Д.А. (Красноярск).

- 10.30 – 10.45 Генетические варианты, ассоциированные с рефрактерными к применению липидснижающих препаратов формами дислипидемии».
Шахтшнейдер Елена Владимировна, к.м.н., заместитель руководителя по научной работе НИИ терапии и профилактической медицины - филиала ИЦИГ СО РАН, заведующая сектором изучения моногенных форм распространенных заболеваний человека ФИЦ ИЦИГ СО РАН (Новосибирск), Иваношук Д.Е., Широкова Н.С. (Новосибирск).
- 10.45 – 11.00 Генетические особенности тромбоэмболии легочной артерии.
Никулина Светлана Юрьевна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии, Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого (Красноярск), Крючкова Н.М., Чернова А.А., Ермаченко Д.С. (Красноярск).
- 11.00 – 11.15 Фармакогенетика статинов: особенности пациентов Сибирского региона.
Лифшиц Галина Израилевна, д.м.н., главный научный сотрудник, заведующая лабораторией персонализированной медицины Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук» (Новосибирск), Воронина Е.Н., Кох Н.В. (Новосибирск).
- 11.15 – 11.30 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме, участники смогут правильно составлять алгоритмы генетического обследования пациентов с ССЗ, такими как дислипидемия, тромбоэмболия легочной артерии, нарушения ритма сердца, будут уметь корректно интерпретировать полученные результаты лабораторного генетического исследования, использовать их для выбора оптимальной медикаментозной терапии, оценки сердечно – сосудистых рисков и результатов лечения пациентов.

11.30 – 11.40 Перерыв

**11.40 – 13.10 СИМПОЗИУМ «ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
ФАРМАКОТЕРАПИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИИ И ХРОНИЧЕСКОЙ
СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ»**

Председатели: Макаров Сергей Анатольевич (Кемерово),
Яхонтов Давыд Александрович (Новосибирск)

- 11.40 – 11.55 Лечение АГ и коморбидных состояний.
Яхонтов Давыд Александрович, д.м.н., профессор, профессор
кафедры фармакологии, клинической фармакологии и
доказательной медицины ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России
(Новосибирск).
*Доклад при поддержке компании «Вертекс», не входит в
программу НМО, не обеспечен кредитами НМО*
- 11.55 – 12.10 Лечение больных АГ различных возрастных групп.
Останина Юлия Олеговна, к.м.н., доцент, доцент той же
кафедры (Новосибирск).
*Доклад при поддержке компании «Вертекс», не входит в
программу НМО, не обеспечен кредитами НМО*
- 12.10 – 12.40 Активная Результативная Необходимая Интенсивная терапия
ХСН. Коморбидный пациент.
Макаров Сергей Анатольевич, д.м.н., главный врач ГБУЗ
«КККД», заведующий лабораторией моделирования
управленческих технологий НИИ КПССЗ (Кемерово).
*Доклад при поддержке компании «Новартис Фарма», не
входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО*
- 12.40 – 13.10 Динамика фенотипа реципиента в листе ожидания на
трансплантацию сердца в периоде 10-летнего наблюдения на
территории Кузбасса.
Печерина Тамара Борзалиевна, д.м.н., доцент, заведующая
лабораторией фиброгенеза миокарда, профессор научно-
образовательного отдела, заведующая консультативно-
диагностическим отделением, заведующая приемным
отделением НИИ КПССЗ, Барбараш О.Л. (Кемерово).

Ожидаемые образовательные результаты: участники смогут расширить свои представления о коморбидном фоне артериальной гипертензии и ХСН, а также пополнить знания о распространенности атеросклеротических сердечно-сосудистых заболеваний и использовать полученную информацию в ходе выбора оптимальных стратегий первичной и вторичной профилактики, а также узнать информацию о фенотипах реципиента в листе ожидания на трансплантацию сердца в периоде 10-летнего наблюдения на территории Кузбасса.

13.10 – 14.00 Кофе-брейк

14.00 – 15.40 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ОРГАНОПРОТЕКЦИИ ПРИ КАРДИОВАСКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ»

Председатели:

Алексеев Алексей Владимирович (Кемерово),

Печерина Тамара Борзалиевна (Кемерово)

14.00 – 14.20 Двойная и тройная антитромботическая терапия пациентов с фибрилляцией предсердий после ОКС и\или стентирования: современные рекомендации vs реальная практика.

Миллер Ольга Николаевна, д.м.н., профессор кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией ФПК и ППВ ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (Новосибирск).

Доклад при поддержке компании «Пфайзер Инновации», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

14.20 – 14.40 Полипилл-стратегическое воздействие на ключевые факторы мультиморбидности для снижения риска сердечно-сосудистых катастроф.

Петрова Марина Михайловна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России (Красноярск).

Доклад при поддержке компании «Гедеон Рихтер», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

- 14.40 – 15.00 Особенности антикоагулянтной терапии у коморбидного пациента с ФП.
Малев Эдуард Геннадьевич, д.м.н., ведущий научный сотрудник, профессор кафедры факультетской терапии НМИЦ им. В.А. Алмазова (Санкт-Петербург).
Доклад при поддержке компании «Пфайзер Инновации», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО
- 15.00 – 15.20 Парадигма взглядов на антикоагулянтную терапию у пациента с онкологией и ФП.
Кашталап Василий Васильевич, д.м.н., профессор, заведующий отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО КемГМУ (Кемерово).
Доклад при поддержке компании «Пфайзер Инновации», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

15.20-15.40 Перерыв

15.40 – 17.30 СИМПОЗИУМ «ЭФФЕКТИВНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»

Председатели:

Зверева Татьяна Николаевна (Кемерово)

Иртюга Ольга Борисовна (Санкт-Петербург)

- 15.40 – 15.55 Этапы создания университетской клиники.
Иртюга Ольга Борисовна д.м.н., доцент, зам директора по клинической работе ИМО (Санкт-Петербург).
- 15.55 – 16.10 Цифровая готовность и мотивация слушателей циклов повышения квалификации.
Кочергина Анастасия Михайловна, д.м.н., кардиолог ЛДК «Аве-Медико» (Кемерово), Коробейникова А.Н., Беззубцева М.В., Демкина А.Е.
- 16.10 – 16.25 Индивидуальные образовательные траектории в последипломном образовании: возможности, перспективы и проблемы.
Исаков Леонид Константинович, к.м.н., доцент, доцент кафедры поликлинической терапии, последипломной подготовки и сестринского дела, начальник УППС КемГМУ (Кемерово).
- 16.25 – 16.40 Ординатура по анестезиологии и реаниматологии: надо что-то менять.
Григорьев Евгений Валерьевич д.м.н., профессор, зам.директора по научной и лечебной работе НИИ КПССЗ; заведующий кафедрой анестезиологии и реанимации КемГМУ (Кемерово).
- 16.40 – 16.55 Цифровые решения обучения в электронном формате и с применением дистанционных образовательных технологий.
Ачкасова Оксана Геннадьевна, канд. пед. наук, заместитель руководителя Института непрерывного образования ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» (Кемерово).

- 16.55 – 17.10 Надпрофессиональные компетенции: инструмент личностного роста или базовый навык каждого врача?
Зверева Татьяна Николаевна, к.м.н., доц., начальник научно-образовательного отдела НИИ КПССЗ, доцент кафедры кардиологии и ССХ КемГМУ (Кемерово).
- 17.10 – 17.25 Образовательные форматы: можно ли действовать в рамках стандартов и оставаться интересными для специалистов нового поколения? Опыт НМИЦ терапии и профилактической медицины.
Джиоева Ольга Николаевна, д.м.н., директор института профессионального образования и аккредитации ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва).
- 17.25 – 17.30 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме, слушатели смогут самостоятельно сформировать образовательный трек для успешной реализации медицинской карьеры.

ЗАЛ ФОЙЕ

(18 корпус, 3 этаж)

<https://my.mts-link.ru/j/1551399/429911319>

10.00 – 11.00 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ФАРМАКОТЕРАПИЯ В КАРДИОЛОГИИ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»

При поддержке АО «Нижфарм», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

Председатели:

Барбараш Ольга Леонидовна, академик РАН (Кемерово)

- 10.00 – 10.05 Приветственное слово.
- 10.05 – 10.30 Лечение сердечно-сосудисто-почечно-метаболического синдрома: возможности современной терапии.
Гиляревский Сергей Руджерович, д.м.н., руководитель кардиологического центра, врач-кардиолог ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России (Москва).

10.30 – 10.55 Снижение риска кровотечений при лечении ИБС: возможности кардиомагнитола.
Кашталап Василий Васильевич, д.м.н., заведующий отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО «КемГМУ» МЗ РФ. (Кемерово).

10.55 – 11.00 Дискуссия

11.00 – 11.40 Перерыв

11.40 – 13.10 СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»

Председатели:

Аргунова Юлия Александровна (Кемерово),

Ляпина Ирина Николаевна (Кемерово)

11.40 – 12.00 Современные разработки в реабилитации пациентов после хирургической коррекции приобретенных пороков сердца.
Ляпина Ирина Николаевна, к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории реабилитации НИИ КПССЗ (Кемерово), Дрень Е.В. (Кемерово).

12.00 – 12.20 Отдаленные результаты амбулаторной программы реабилитации после коронарного шунтирования с применением дистанционных технологий.
Зверева Татьяна Николаевна, к.м.н., доцент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии КемГМУ (Кемерово), Аргунова Ю.А. (Кемерово).

12.20 – 12.35 Совершенствование подходов к проведению школы больных с протезированными клапанами сердца.
Горбунова Елена Владимировна, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории НРСиЭКС НИИ КПССЗ, заведующий поликлиникой кардиодиспансера ГБУЗ «КККД», Рожнев В.В., Ляпина И.Н. (Кемерово).

12.35 – 12.50 Перспективы дистанционного наблюдения пациентов после трансплантации сердца.
Симоненко Мария Андреевна, к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности, врач-кардиолог-трансплантолог Клинико-диагностического центра ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ (Санкт-Петербург).

12.50 – 13.05 Качество жизни детей после радикальной коррекции ВПС и факторы риска, влияющие на него.
Кулавская Мариана Викторовна, врач-детский кардиолог отделения кардиохирургии № 2 НИИ КПССЗ (Кемерово), Усольцева Т.А., Помешкина С.А., Барбараш О.Л.

13.50 – 13.10 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме, участники получают знания о современных подходах к реабилитации различных категорий пациентов кардиохирургического профиля, смогут правильно составлять программу физической реабилитации, будут уметь оценивать показания и противопоказания к реабилитационным мероприятиям, а также анализировать эффективность послеоперационной реабилитации.

13.10 – 14.00 Кофе-брейк

14.00 – 15.00 СИМПОЗИУМ ПО ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

При поддержке компании АО «Р-ФАРМ», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

Председатели:

**Едемский Александр Геннадьевич (Новосибирск),
Ляпина Ирина Николаевна (Кемерово)**

14.00 – 14.15 Легочная гипертензия: особенности верификации диагноза. Подходы к терапии.
Ляпина Ирина Николаевна, к.м.н., старший научный сотрудник отдела клинической кардиологии НИИ КПССЗ (Кемерово).

- 14.15 – 14.30 Место медикаментозной терапии в лечении ХТЭЛГ.
Валиева Зарина Салтановна, к.м.н., старший научный сотрудник отдела легочной гипертензии и заболеваний сердца НМИЦ Чазова (Москва).
- 14.30 – 14.45 Хирургическое лечение пациентов с ХТЭЛГ: современное состояние проблемы.
Едемский Александр Геннадьевич, к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург кардиохирургического отделения аорты и коронарных артерий, научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск).
- 14.45 – 15.00 Кузбасский центр легочной гипертензии. Подходы к курации и маршрутизации пациентов.
Зверева Татьяна Николаевна, к.м.н., доцент, врач центра ЛАГ, доцент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии КемГМУ (Кемерово).

15.00 – 15.20 СИМПОЗИУМ «НОВОЕ В КАРДИОЛОГИИ - 2024 г.»

Председатель: Цыганкова Оксана Васильевна (Новосибирск)

- 15.00 – 15.20 Статины и сартан в системе стратегического управления сердечно-сосудистым здоровьем.
Цыганкова Оксана Васильевна, д.м.н., профессор кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией ФПКиППв ФГБОУ ВО Новосибирского ГМУ МЗ РФ, ст.научный сотрудник НИИТПМ, филиал ИЦИГ СО РАН (Новосибирск)
Доклад при поддержке компании «Тева», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО

15.20 – 15.40 Перерыв

**15.40 – 17.10 СИМПОЗИУМ «АНТИТРОМБОЦИТАРНАЯ ТЕРАПИЯ:
ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ К КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»**

Председатели:

Косинова Александра Александровна (Красноярск),

Кашталап Василий Васильевич (Кемерово)

- 15.40 – 15.55 Антитромбоцитарная терапия: настоящее и будущее.
Косинова Александра Александровна, к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории цифровых управляемых лекарств и тераностики, ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», доцент кафедры терапии Института Последипломного Образования, ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого» Минздрава России (Красноярск), Гринштейн Ю.И. (Красноярск).
- 15.55 – 16.10 Транскриптом тромбоцитов и аспиринорезистентность.
Ольховский Игорь Алексеевич, к.м.н., директор Красноярского филиала НМИЦ гематологии, доцент кафедры кардиологии, функциональной и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ, с.н.с ФИЦ «Красноярский Научный Центр Сибирского Отделения Российской Академии Наук», Столяр М.А. (Красноярск).
- 16.10 – 16.25 Изменение экспрессии мРНК гена Р-селектина и нарушение межклеточного взаимодействия как факторы риска развития резистентности к ацетилсалициловой кислоте.
Мальцева Анна Николаевна, аспирант кафедры терапии Института Последипломного Образования, ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России (Красноярск), Косинова А.А., Субботина Т.Н., Шаврина Е.О., Савченко А.А., Гринштейн Ю.И. (Красноярск).

- 16.25 – 16.40 Генетические предикторы неблагоприятных исходов у пациентов с ИБС и резистентностью к Ацетилсалициловой кислоте после коронарного шунтирования.
Монгуш Таира Семеновна, соискатель кафедры терапии Института Последипломного Образования, ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ (Красноярск), Косинова А.А., Гринштейн Ю.И., Субботина Т.Н. (Красноярск).
- 16.40 – 16.55 Проблемный доклад: Стресс-индуцированная артериальная гипертензия. Что мы знаем сегодня?
Лифшиц Галина Израилевна, д.м.н., главный научный сотрудник, заведующая лабораторией персонализированной медицины ФГБУН «Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения РАН» (Новосибирск).
Доклад при поддержке компании «Мерк», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО
- 16.55 – 17.10 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: участники, смогут оценивать значимость генетических и молекулярных маркеров при прогнозировании резистентности к ацетилсалициловой кислоте, смогут интерпретировать данные локальных регистров для улучшения оценки риска ишемических и геморрагических событий при инфаркте миокарда, научатся применять результаты фундаментальных исследований для оптимизации клинической практики в лечении пациентов с ИБС, смогут критически оценивать результаты исследований по антитромбоцитарной терапии.

ОНЛАЙН-ЗАЛ

<https://my.mts-link.ru/j/28618589/859738479>

10.00 – 12.30 СИМПОЗИУМ «ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ КАРДИОЛОГИИ – 2024г.»

Модератор: Седых Дарья Юрьевна (Кемерово)

- 10.00 – 10.15 Гипоответ на терапию статинами: факторы риска, клиническое значение, тактика.
Юхина Юлия Евгеньевна, ассистент кафедры внутренних болезней и семейной медицины ДПО ФГБОУ ВО «ОмГМУ» МЗ РФ, заведующая дневным стационаром поликлиники БУЗОО ККД (Омск), Друк И.В., Кореннова О.Ю., Подольная С.П. (Омск).
- 10.15 – 10.30 Факторы риска развития диастолической дисфункции левого желудочка сердца у пациентов с СД2 и АГ без ИБС.
Сафронова Светлана Сергеевна, ассистент кафедры внутренних болезней и семейной медицины ДПО ФГБОУ ВО «ОмГМУ» МЗ РФ (Омск), Друк И.В. (Омск).
- 10.30 – 10.50 Новые возможности управления сердечно-сосудистыми рисками.
Николаева Ирина Евгеньевна, главный внештатный специалист кардиолог Минздрава республики Башкортостан, главный врач ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр», председатель Башкортостанского отделения РКО, председатель Ассоциации специалистов по лечению сердечно-сосудистых заболеваний Республики Башкортостан (Уфа).
- 10.50 – 11.10 Ишемическая болезнь сердца: сигнатура кишечной микробиоты и ее метаболитов.
Карпунина Наталья Сергеевна, д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. ак. Е.А. Вагнера» (Пермь).

- 11.10 – 11.25 Ассоциации региональных условий проживания и медико-организационных характеристик субъектов Российской Федерации.
Гончаров Максим Викторович, аспирант кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГБУ «НМИЦ ТПМ» МЗ РФ (Москва).
- 11.25 – 11.40 Параметры, связанные с биологическим возрастом у пациентов с артериальной гипертензией.
Савичева Алена Алексеевна, аспирант кафедры терапии и общей врачебной практики ФГБУ «НМИЦ ТПМ» МЗ РФ (Москва).
- 11.40 – 11.55 Современные возможности телемедицины. Опыт работы Центра Кардиотелеметрии СЗОНКЦ им ЛГ Соколова ФМБА.
Алексеева Яна Валерьевна, к.м.н, врач-кардиолог, заведующая центром кардиотелеметрии ФГБУ «СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова» ФМБА России, региональный директор Национального совета по реанимации (Санкт-Петербург).
- 11.55 – 12.10 Опыт преподавания основ персонализированной медицины.
Пармон Елена Валерьевна, к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии с клиникой, директор Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ (Санкт-Петербург).
- 12.10 – 12.25 Синдром слабости синусового узла - клинические и генетические аспекты.
Никулина Светлана Юрьевна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ (Красноярск).
- 12.25 – 12.45 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в ОМ, участники получат знания о существующих перспективных направлениях развития кардиологии, в частности: будет сформировано понимание об ассоциациях региональных условий проживания и медико-организационных характеристик субъектов Российской Федерации, новых возможностях управления сердечно-сосудистыми рисками, значении кишечной микробиоты и

ее метаболитов для пациентов с ИБС, будут проанализированы факторы риска развития диастолической дисфункции левого желудочка сердца у пациентов без ИБС при сахарном диабете 2 типа и артериальной гипертензии, параметры, связанные с биологическим возрастом пациента с артериальной гипертензией, будут представлены алгоритмы ведения пациентов при гипоответе на статинотерапию и клинико-генетические аспекты синдрома слабости синусового узла. В ходе симпозиума будет продемонстрирован опыт практического применения современных возможностей телемедицины и преподавания основ персонализированной медицины.

12.45 – 13.00 Перерыв

13.00 – 16.00 СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АРИТМОЛОГИИ»

Модератор: Мамчур Сергей Евгеньевич (Кемерово)

13.00 – 13.15 Желудочковые тахикардии: от клинических рекомендаций к практике.

Татарский Роман Борисович, д.м.н., ведущий научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории научно-исследовательского отдела аритмологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава РФ, профессор кафедры детских болезней с клиникой лечебного факультета Института медицинских образований (Санкт-Петербург).

13.15 – 13.30 Роботизированные технологии в лечении пациентов с нарушениями ритма сердца и сопутствующей патологией.
Романов Александр Борисович, д.м.н., заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий научно-исследовательским отделом нарушений ритма сердца, врач-сердечно-сосудистый хирург (Новосибирск).

- 13.30 – 13.45 Стратегия картирования и аблации ишемической желудочковой тахикардии.
Шабанов Виталий Викторович, к.м.н., заведующий отделением сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач-сердечно-сосудистый хирург (Новосибирск).
- 13.45 – 14.00 Фибрилляция предсердий. От фундаментальной науки к клинической практике.
Баталов Роман Ефимович, д.м.н., заведующий лабораторией высоких технологий диагностики и лечения нарушений ритма сердца Научно-исследовательского института кардиологии ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томск).
- 14.00 – 14.15 Нейромодуляция в кардиологии.
Михайлов Евгений Николаевич, д.м.н., профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии, декан факультета послевузовского и дополнительного образования, руководитель научно-исследовательской лаборатории нейромодуляции НИО аритмологии (Санкт-Петербург).
- 14.15 – 14.30 Многообразие систем высокоплотного картирования - шаг к персонализированному лечению аритмий.
Давтян Карапет Воваевич, д.м.н., профессор, руководитель отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач-сердечно-сосудистый хирург (Москва).
- 14.30 – 14.45 Кардионейроаблация в лечении симптомных брадиаритмий. Отбор пациентов, особенности и техника процедуры.
Рзаев Фархад Гусейнович, к.м.н., заведующий отделением хирургического лечения сложных ритмов сердца и электрокардиостимуляции ГБУЗ «ГКБ им. И.В. Давыдовского ДЗМ», врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению (Москва).

- 14.45 – 15.00 Одноэлектродные системы ИКД: VR, DX, S-ICD. Выбор для имплантации.
Прокопенко Александра Викторовна, врач-кардиолог кардиохирургического отделения №2 ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Красноярск).
- 15.00 – 15.15 Новые возможности медикаментозной кардиоверсии.
Пятаева Ольга Владимировна, кардиолог, аритмолог ГБУЗ Новосибирской области «Новосибирский областной клинический кардиологический диспансер», Зенин С.А. (Новосибирск).
- 15.15 – 15.30 Хирургические подходы в лечении персистирующих форм фибрилляции предсердий при коррекции клапанных пороков сердца.
Цароев Башир Салманович, аспирант ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» (Новосибирск).
- 15.30 – 15.45 Альтернативные стратегии повышения эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
Колунин Григорий Владимирович, к.м.н., заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения №2 клиники, старший научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики научного отдела инструментальных методов исследования, врач-сердечно-сосудистый хирург Тюменского кардиологического научного центра – филиала ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Тюмень).
- 15.45 – 16.00 Регистр больных с фибрилляцией предсердий в Кузбассе.
Горбунова Елена Владимировна, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции НИИ КПССЗ (Кемерово), Дуванова С.П. (Кемерово).

16.00 – 16.15 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме участники смогут правильно составлять алгоритмы диагностики и лечения нарушений ритма и проводимости сердца, будут уметь корректно интерпретировать полученные результаты инструментальных обследований, включая электрофизиологическую диагностику, использовать их для выбора оптимальной антиаритмической терапии, интервенционных и хирургических методов лечения, оценки его результатов.

16.15 – 17.30 СИМПОЗИУМ «РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ДИСЛИПИДЕМИЙ В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ КРАЕ»

Модераторы: Зайцев Дмитрий Николаевич(Чита),
Муха Наталья Вячеславовна (Чита)

16.15 – 16.35 Некоторые эпидемиологические особенности различных форм дислипидемий в Забайкальском крае по результатам наблюдения в Центре атеросклероза и нарушений липидного обмена.

Василенко Павел Владимирович, к.м.н. доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» (Чита).

16.35 – 16.55 Гипертриглицеридемия – особый фактор риска первичных и повторных сердечно-сосудистых заболеваний.

Фетисова Надежда Владимировна, к.м.н., ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» (Чита).

16.55 – 17.15 Каскадный скрининг семейных форм дислипидемий – особая форма первичной профилактики ранних сердечно-сосудистых событий.

Слободская Ирина Владимировна, аспирант кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» (Чита).

17.15 – 17.35 Инновационная гиполипидемическая терапия. Опыт применения генно-инженерных препаратов в Забайкальском крае.
Муха Наталья Вячеславовна, к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» (Чита).

17.35 – 17.40 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: по итогам участия в симпозиуме участники смогут интерпретировать результаты липидного спектра и проводить диагностику различных видов дислипидемий, будут уметь использовать современные алгоритмы назначения гиполипидемической терапии, будут знать основные генно-инженерные препараты для лечения нарушений липидного обмена.

17.40 – 17.45 Перерыв

17.45 – 19.15 СИМПОЗИУМ ОТ НЕЗАВИСИМОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ: «СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ И МЕТААНАЛИЗЫ: ОТ ВЕРШИНЫ ПИРАМИДЫ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ ДО МАНИПУЛЯЦИИ ДАННЫМИ»

Модератор: Марцевич Сергей Юрьевич (Москва)

17.45 – 18.15 Что дали систематические обзоры и метаанализы в кардиологии? Возможности и лимиты данного оригинального вида исследования.
Марцевич Сергей Юрьевич, д.м.н., профессор, руководитель отдела профилактической фармакотерапии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, президент Национального общества доказательной фармакотерапии (Москва).

18.15 – 18.30 Статистические аспекты проведения метаанализа или как перейти от частного к общему?
Марапов Дамир Ильдарович, к.м.н., доцент кафедры общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением КГМА, автор и главный редактор интернет-портала MEDSTATISTIC.RU (Казань).

18.30 – 19.00 Какова методология проведения систематического обзоров и метаанализа и как критически оценить его, отделяя зерна от плевел?

Навасардян Артур Рубенович, старший преподаватель кафедры «Клинической эпидемиологии и доказательной медицины» ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, руководитель группы региональных медицинских советников компании АО «Байер» (Москва).

19.00 – 19.15 Дискуссия

Ожидаемые образовательные результаты: данный симпозиум позволит узнать врачам и исследователям этапы создания систематических обзоров и метаанализов. Будут приведены примеры для критической оценки этого вида оригинального исследования. Участники смогут при анализе систематических обзоров и метаанализов понимать риск манипуляции данными и на каких этапах проведения исследования они могут возникать. Кроме того, симпозиум внесет свой вклад в создании собственных систематических обзоров и метаанализов. Для этого будут даны четкие шаги по подготовительной части, статистическому анализу и публикации финальной рукописи.

Руководитель программного комитета



О.Л. Барбараш