



35 лет

КУЗБАССКИЙ
КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

7-8
НОЯБРЯ
2024
КЕМЕРОВО



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. Барбара»
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»*

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. БАРБАРША, 6

7-8 ноября 2024

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Барбаш 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. Барбара», заведующий лабораторией моделирования управляемых технологий НИИ КПССЗ (Кемерово);

Шибанова Ирина Александровна – к.м.н., директор ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер им. академика Л.С. Барбара» (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);

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

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

Кущ Оксана Васильевна – д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории моделирования управлеченческих технологий отдела оптимизации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях 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);

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

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ 7 ноября 2024г

Время	Конференц-зал (2 этаж 18 корпуса) 276 мест	Зал заседаний Ученого совета (12 этаж госпит. корпуса) 55 мест	Лекционный зал (12 этаж госпит.корп.) 50 мест	Зал симуляционного класса (1 этаж 18 корп.) 30 мест	Зал фойе (3 этаж 18 корп.) 30 мест	Онлайн-зал
10.00 - 11.30	Актуальные вопросы современной кардиологии. Часть 1	Конкурс оригинальных исследований молодых ученых	Роль среднего медицинского персонала в профилактике и лечении БСК. Часть 1	Актуальные вопросы кардиогенетики		10-00 – 12-45 Перспективные направления развития кардиологии-2024 г
			11.30 -11.40 Перерыв			12.45 – 13.00 Перерыв
11.40 - 13.10	Актуальные вопросы современной кардиологии. Часть 2	Кардиометаболический континuum: современный взгляд на коморбидность	Роль среднего медицинского персонала в профилактике и лечении БСК. Часть 2	Перспективные возможности фармакотерапии артериальной гипертонии и хронической сердечной недостаточности	Современные технологии в реабилитации пациентов кардиохирургического профиля	13-00 – 16-00 Актуальные вопросы аритмологии 16.00 – 16.15 Перерыв
			13.10 - 14.00 Кофе-брейк. Сессия стеновых докладов (12 этаж, госпитальный корпус)			
14.00-15.30	Актуальные аспекты фармакотерапии заболеваний сердечно-сосудистого континуума: от ОКС к сердечной недостаточности при поддержке ООО «АстраЗенека» не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО	Иновационные технологии управления здоровьем населения	Современные возможности медикаментозной органопротекции при кардиоваскулярной патологии	Симпозиум рабочей группы РКО «Доказательная кардиология» «Завершенные исследования в кардиологии. Есть ли повод для дискуссий?»	Симпозиум по легочной гипертензии при поддержке АО «Р-Фарм», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО)	16-15 - 17-30 Региональные особенности и опыт лечения дислипидемий в Забайкальском крае 17.30 – 17.45 Перерыв 17-45-19-15 Систематические обзоры и метаанализы:
			15.30 - 15.40 Перерыв			
15.40-17.10	Круглый стол «Кардиоонкология - на перекрестке клинических дисциплин»	Круглый стол «Развитие системы внутреннего контроля качества в медицинской организации. Пациентоцентричность – новый вызов»	Кардиометаболическое здоровье — что нового	Эффективное медицинское образование	Антитромбоцитарная терапия: от фундаментальных исследований к клинической практике	от вершины пирамиды доказательств до манипуляции данными

ВТОРОЙ ДЕНЬ 8 ноября 2024г.

09.00 –09.30 Торжественное открытие. 09.30 - 11.20 Пленарное заседание «Вопросы протезирования структурной патологии сердца и сосудов» (Конференц-зал 2 этаж, 18 корпуса)

Время	Конференц-зал (2 этаж 18 корпуса)	Зал заседаний Ученого совета (12 этаж, госпит.корпса) 70 мест	Лекционный зал (12 этаж госп.корп.) 50 мест	Зал симуляционного класса (1 этаж 18 корп.) 30 мест	Зал фойе (3 этаж 18 корп.) 30 мест	Онлайн-зал	Учебная комната №1 (12 этаж госп.корп.) 20 мест
11.20-13.30	Биоматериалы в коррекции структурной патологии сердца и сосудов: история и современность»	Рентгенэндоваскулярные паллиативные вмешательства у новорожденных с дуктус-зависимым кровотоком	Дисфункции биопротезов: хирургический вызов или рутинная процедура?	Иновационные подходы в биомедицинском инжиниринге и разработке биоматериалов для медицинских изделий	Анемия у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями – проблема кардиолога, терапевта или гематолога? при поддержке компании CSL Behring, не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО Фармакотерапия в кардиологии: вчера, сегодня, завтра при поддержке АО «Нижфарм», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО	12.00 - 14.20 Актуальные вопросы биомедицины 14.20 – 14.30 Перерыв	
13.30 - 14.00 Кофе-брейк							
14.00 - 15.30	Пути улучшения результатов транскатетерных вмешательств при патологии клапанов сердца	«Органопротекция при критических состояниях» Часть 1.	Рабочее совещание по результатам клинических исследований медицинских изделий ЗАО «НеоКор» не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО	Патофизиология элементов системы кровообращения	Актуальные вопросы диагностики и хирургического лечения гипертрофической кардиомиопатии	14.30 – 17.00 Актуальные вопросы клинической кардиологии	
15.30 - 17.40							
	Транскатетерные вмешательства при патологии клапанов сердца: взгляд в будущее	Органопротекция при критических состояниях Часть 2.	«Сердце женщины – задача, не решённая умом	Тканевая инженерия сердца и сосудов	Камни преткновения и перспективы в ведении различных фенотипов кардиохирургических пациентов	15.45 – 17.15 Мастер-класс «Техника имплантации ксеноперикардиального кондуита» (Очно) при поддержке компании ЗАО «НеоКор», не входит в программу НМО, не обеспечен кредитами НМО	

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»

**7 НОЯБРЯ 2024г.
ПЕРВЫЙ ДЕНЬ**

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 получат 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.

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»**

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.

Барбараши 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 «ККД», доцент кафедры кардиологии НГИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО (Новокузнецк).

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

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 СATELLITНЫЙ СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО КОНТИНУУМА: ОТ ОКС К СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ»

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

Председатель: Барбараши 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).

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»

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 улучшать 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 «Не очевидные причины сердечной недостаточности- как не пропустить амилоидоз сердца».

Жиров Игорь Витальевич, д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор кафедры кардиологии РМАНПО (Москва)

При поддержке ООО «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 тромбоэмболические осложнения: 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).

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»**

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 позволяют увеличить качество оказания специализированной медицинской помощи пациентам с ЗНО по профилю кардиология.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»

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 Наталья 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 эпикардиального ожирения в periоперационное ремоделирования миокарда у пациентов после коррекции ППС».

Исследование проведено при поддержке Гранта Российского научного фонда № 24-75-10031 «Эпикардиальное 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».

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»**

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».

Малышева 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).

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»

12.20 – 12.40 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 Российского кардиологического общества, Вице-Президент Общероссийской Антигипертензивной Лиги, кардиолог (Барнаул).

12.40 – 13.00 Дилатационный фенотип 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).

13.00 – 13.10 Дискуссия

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 кагорного 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. Барбара», заведующий лаборатории 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).

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»

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 стратегии развития профилактики сердечно-сосудистых заболеваний в Российской Федерации; получат новые управляемые 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),
Кущ 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 Практический опыт внедрения пациенториентированного подхода при оказании медицинской помощи.
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». Кущ Оксана Васильевна, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории моделирования управлеченческих технологий отдела оптимизации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях 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 ренгенохирургии.
Тинько Наталья Александровна, операционная медицинская сестра отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения НИИ КПССЗ (Кемерово).
- 10.15 – 10.25 Мининвазивные 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 анестезиист 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 Преемственность 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 «ККД» (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

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ В КАРДИОЛОГИИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»**

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 «ККД», 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 «ФЦСХ 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 "ККД" в целях повышения качества оказания медицинской помощи пациентам с БСК.
Балахнина Олеся Геннадьевна, медицинская сестра анестезиスト Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер имени академика Л.С.Барбара» (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 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., Синицкая А.В., Хоторная М.В., Хрячкова О.Н., Синицкий 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-146а 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., Иваноющук Д.Е., Фишман В.С., Полонская Я.В., Каштанова Е.В., Чернявский А.М., Мурашов И.С., Волков А.М., Рагино Ю.И.