

XII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС

# КАРДИОЛОГИЯ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ НАУК

25-27 мая 2022, г. Тюмень, Россия



# ПРОГРАММА PROGRAM

XII INTERNATIONAL CONGRESS

# CARDIOLOGY AT A CROSSROAD OF SCIENCES

25-27 May 2022, Тюмень, Russia



ТОМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

TOMSK NATIONAL  
RESEARCH MEDICAL CENTER  
RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES



РОССИЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
МЕЖДУНАРОДНОГО ОБЩЕСТВА  
ПО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУМОУ  
УЛЬТРАЗВУКУ

RUSSIAN CHAPTER OF  
THE INTERNATIONAL SOCIETY  
OF CARDIOVASCULAR ULTRASOUND



РОССИЙСКАЯ  
АКАДЕМИЯ НАУК  
RUSSIAN ACADEMY  
OF SCIENCES



ФИЛИАЛ ТОМСКОГО НИМЦ  
ТЮМЕНСКИЙ  
КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ  
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

BRANCH OF TOMSK NATIONAL  
RESEARCH MEDICAL CENTER  
TYUMEN CARDIOLOGY  
RESEARCH CENTER



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

MINISTRY OF SCIENCE  
AND HIGHER EDUCATION  
OF THE RUSSIAN FEDERATION



РОССИЙСКОЕ  
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО  
RUSSIAN SOCIETY  
OF CARDIOLOGY

Министерство науки и высшего образования РФ

Российская академия наук

Российское кардиологическое общество

Томский национальный исследовательский медицинский центр

Тюменский кардиологический научный центр – филиал Томского НИМЦ

Российское научное общество специалистов  
по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению

Российское отделение Международного общества  
по сердечно-сосудистому ультразвуку

## ПРОГРАММА

# XII МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА «КАРДИОЛОГИЯ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ НАУК»

совместно с

XVI Международным симпозиумом по  
эхокардиографии и сосудистому ультразвуку

XXVIII Ежегодной научно-практической конференцией  
«Актуальные вопросы кардиологии»

Межрегиональной научно-практической конференцией  
Российского научного общества специалистов  
по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению  
«Междисциплинарный подход в лечении пациентов с острым  
коронарным синдромом в Уральском федеральном округе»

Межрегиональным научно-практическим семинаром (мастер-классом)  
«Применение внутрисосудистого ультразвукового исследования,  
оптической когерентной томографии и фракционного резерва  
кровотока в реальной клинической практике»

**25-27 мая 2022 г.**

г. Тюмень, Россия

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

***Cardiomedics***

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР



СПОНСОРЫ



**Внимание: в программе указано тюменское время (которое +2 часа от московского).**

Онлайн-трансляция конгресса: <https://cardio-congress.ru>

**ПЕРВЫЙ ДЕНЬ 25 мая 2022 год (среда)**

Конференц-зал 1			
09:30-10:00	ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА		
10:00-12:00	ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ		
Конференц-зал 1		Конференц-зал 2	
12:30-15:15	СИМПОЗИУМ ПО ГЕНЕТИКЕ СОВМЕСТНО С НАЦИОНАЛЬНОЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЛИГОЙ КАРДИОГЕНЕТИКИ	МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СЕРДЕЧНО- СОСУДИСТОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ» памяти профессора Кузнецова В.А.	12:30-18:00
15:30-18:00	МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ СИМПОЗИУМ «КАРДИОЛОГИ И НЕВРОЛОГИ»		

**ВТОРОЙ ДЕНЬ 26 мая 2022 год (четверг)**

Конференц-зал 1		Конференц-зал 2	
10:00-12:15	СИМПОЗИУМ «ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ КАК ЧАСТЬ СЕРДЕЧНО- СОСУДИСТОГО КОНТИНУУМА»	СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНЫ АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА И ПУТИ РЕШЕНИЯ»	10:00-12:15
12:30-14:00	СИМПОЗИУМ «КОВИД-19, РАЗВИТИЕ ТРОМБОЗОВ И БОРЬБА С НИМИ»	СИМПОЗИУМ «НОВОЕ В КАРДИОЛОГИИ: МНЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ»	12:30-15:45
14:15-16:30	КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПОСЛЕДСТВИЯ COVID-19: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД»	СИМПОЗИУМ «ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ 2022: ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕНСИФИКАЦИИ» <i>При поддержке компании Санофи. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>	16:00-17:00

**ТРЕТИЙ ДЕНЬ 27 мая 2022 год (пятница)**

Конференц-зал 1		Конференц-зал 2	
10:00-12:15	СИМПОЗИУМ «ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ В СИБИРИ, РЕГИОНЕ ВЫСОКОГО РИСКА СЕРДЕЧНО- СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, И ИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»	КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ	10:00-12:15
12:30-13:30	СИМПОЗИУМ «ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОКАЗАНИЯ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ С ТЕХНОЛОГИЯМИ PHILIPS» <i>При поддержке компании Филипс. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>	СИМПОЗИУМ «НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ АРИТМИЙ»	12:30-14:30
13:45-16:00	СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ СОСУДОВ»	СИМПОЗИУМ «ОПТИМИЗАЦИЯ ЧКВ – РАБОЧИЕ АЛГОРИТМЫ И ИХ КЛИНИЧЕСКИЕ ДОСТОИНСТВА» <i>При поддержке Экстен Медикал. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>	14:45-16:00
Конференц-зал 1			
16:00-17:00	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСОВ СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ, ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА		

## ПЕРВЫЙ ДЕНЬ 25 мая 2022 г. (среда)

**Внимание: в программе указано тюменское время (которое +2 часа от московского).**

<b>Время</b>	<b>Конференц-зал 1</b>
<b>09:30-10:00</b>	<b>ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА</b> Председатели: Бессонова М.И. (Тюмень), Гапон Л.И. (Тюмень), Петелина Т.И. (Тюмень)
<b>10:00-12:00</b>	<b>ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ</b> Председатели: Гапон Л.И. (Тюмень), Бессонова М.И. (Тюмень), Петелина Т.И. (Тюмень)
10:00-10:30	<b>Хроническая сердечная недостаточность: новые подходы к диагностике и лечению</b> <b>Шляхто Евгений Владимирович (Санкт-Петербург)</b> Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, Президент Российского кардиологического общества, д.м.н., профессор, академик РАН
10:30-11:00	<b>Нарушения ритма и проводимости сердца у детей: новые данные о рисках, прогнозе и подходах к лечению</b> <b>Попов Сергей Валентинович (Томск)</b> Директор НИИ кардиологии Томского НИМЦ, руководитель отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, д.м.н., профессор, академик РАН
11:00-11:30	<b>Последние достижения в области эхокардиографии</b> <b>Нэвин Нанда (Бирмингем, США)</b> Президент Международного общества по сердечно-сосудистому ультразвуку, заслуженный профессор медицины и сердечно-сосудистых заболеваний, Университет Алабамы
11:30-11:45	<b>«РЖ. Образование»: представление нового журнала Российской кардиологического общества</b> <b>Загидуллин Науфаль Шамилевич (Уфа)</b> Заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней Башкирского государственного медицинского университета, д.м.н., профессор
11:45-12:00	<b>Дискуссия</b>
12:00-12:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>

<b>Время</b>	<b>Конференц-зал 1</b>	<b>Конференц-зал 2</b>	<b>Время</b>
12:30-15:15	<b>СИМПОЗИУМ ПО ГЕНЕТИКЕ СОВМЕСТНО С НАЦИОНАЛЬНОЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЛИГОЙ КАРДИОГЕНЕТИКИ</b>  Председатели: Затейщиков Д.А. (Москва), Назаренко М.С. (Томск), Петелина Т.И. (Тюмень)	<b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ»</b> памяти профессора Кузнецова В.А.	12:30-18:00
	Председатели: Бощенко А.А. (Томск), Криночкин Д.В. (Тюмень)		
12:30-13:00	<b>Атеросклероз и наследственность</b> <b>Рогожина Анастасия Александровна, Затейщиков Дмитрий Александрович (Москва)</b> Президент Национальной Лиги кардиогенетики, заведующий кафедрой терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «Центральная ГМА» УД Президента РФ, заведующий первичным сосудистым отделением ГКБ № 51, д.м.н., профессор	<b>Ультразвуковые предикторы прогноза течения сердечной недостаточности у пациентов с нарушением функции правого желудочка</b> <b>Скидан Виктория Игоревна (Хабаровск)</b> Врач ультразвуковой диагностики клинико-диагностического отделения ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии», к.м.н.	12:30-13:00
13:00-13:30	<b>Современные представления о генетике гипертрофической кардиомиопатии</b> <b>Голубенко Мария Владимировна (Томск)</b> Старший научный сотрудник лаборатории популяционной генетики НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ, к.б.н. <b>Содокладчики: Салахов Р.Р., Валиахметов Н.Р., Павлюкова Е.Н., Назаренко М.С.</b> НИИ медицинской генетики и НИИ кардиологии Томского НИМЦ	<b>Ультразвуковая диагностика аномалий коронарных артерий</b> <b>Нарциссова Галина Петровна (Новосибирск)</b> Ведущий научный сотрудник группы функциональной и ультразвуковой диагностики центра новых технологий ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» МЗ РФ, врач функциональной диагностики консультативно-диагностического центра № 1, д.м.н.	13:00-13:30
13:30-14:00	<b>Структура коморбидности при аневризме грудной аорты</b> <b>Гончарова Ирина Александровна (Томск)</b> Научный сотрудник лаборатории популяционной генетики НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ, к.б.н. <b>Содокладчики: Беляева С.А., Панфилов Д.С., Назаренко М.С.</b> НИИ медицинской генетики и НИИ кардиологии Томского НИМЦ	<b>Мультиmodalная кардиовизуализация как основа работы кардиокоманд и принятия клинического решения</b> <b>Бощенко Алла Александровна (Томск)</b> Заместитель директора по научной работе НИИ кардиологии Томского НИМЦ, старший научный сотрудник отделения атеросклероза и хронической ИБС, д.м.н.	13:30-14:00
14:00-14:30	<b>Генетика легочной гипертензии</b> <b>Данковцева Елена Николаевна (Москва)</b> Доцент кафедры терапии, кардиологии и	<b>Деформация левого предсердия: методические аспекты и клиническое значение</b>	14:00-14:30

	функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «Центральная ГМА» УД Президента РФ, заведующая кардиологическим отделением для больных хронической сердечной недостаточностью ГКБ № 51, к.м.н.	Павлюкова Елена Николаевна (Томск) Заведующий отделением атеросклероза и хронической ишемической болезни сердца НИИ кардиологии Томского НИМЦ, д.м.н., профессор	
14:30-15:00	<b>Вовлечение регуляторных молекул микроРНК в формирование и развитие ГКМП</b> <b>Чумакова Ольга Сергеевна (Москва)</b> Доцент кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики ГКБ №17 ДЗМ, к.м.н. <b>Содокладчики:</b> Писклова М.В., Баулина Н.М., Кисилев И.С., Затейщиков Д.А., Фаворова О.О.	<b>Возможности количественной контрастной перфузационной эхокардиографии в оценке нарушений коронарного кровоснабжения</b> <b>Бобров Андрей Львович (Санкт-Петербург)</b> Профессор кафедры функциональной диагностики Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, д.м.н.	14:30-15:00
15:00-15:15	<b>Дискуссия</b>	<b>Дискуссия</b>	15:00-15:15
15:15-15:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	15:15-15:30
<b>Время</b>	<b>Конференц-зал 1</b>	<b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ» памяти профессора Кузнецова В.А.</b>	
15:30-18:00	<b>МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ СИМПОЗИУМ «КАРДИОЛОГИ И НЕВРОЛОГИ»</b>  <i>Председатели:</i> Кобалава Ж.Д. (Москва), Гапон Л.И. (Тюмень)		
15:30-16:00	<b>Артериальное давление при остром инсульте и после инсульта. Когда снижать и на сколько</b> <b>Конради Александра Олеговна (Санкт-Петербург)</b> Заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, зав. НИО артериальной гипертензии, зав. кафедрой организации управления и экономики здравоохранения Института медицинского образования Центра Алмазова, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН	<b>Трансплантация сердца</b> <b>Томас Биндер (Вена, Австрия)</b> Руководитель лаборатории эхокардиографии отделения кардиологии Медицинского университета Вены, профессор	15:30-16:00
16:00-16:30	<b>Диастолическое артериальное давление - неоклассицизм современной гипертензиологии</b> <b>Кобалава Жанна Давидовна (Москва)</b> Зав. кафедрой внутренних болезней и клинической фармакологии медицинского факультета Российского государственного университета Дружбы народов, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН	<b>Перикардиты и миокардиты, связанные с COVID-19</b> <b>Вито Маурицио Парато (Сан-Бенедетто дель Тронто, Италия)</b> Директор кардиологического отделения и эхо-лаборатории отделения скорой помощи Госпиталя Мадонны дель Соккорсо; профессор Медицинской школы Политехнического университета Марке	16:00-16:30
16:30-17:00	<b>Проблемы цереброваскулярной патологии и пути их решения в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции</b> <b>Рейхерт Людмила Ивановна (Тюмень)</b> Профессор кафедры неврологии с курсом нейрохирургии ИНПР Тюменского государственного медицинского университета, д.м.н., заслуженный врач РФ	<b>Скрытая систолическая бивентрикулярная дисфункция у пациентов молодого возраста через 3 месяца после пневмонии COVID-19</b> <b>Широков Никита Евгеньевич (Тюмень)</b> Научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики НОИМИ, врач ультразвуковой диагностики Тюменского кардиологического научного центра - филиала Томского НИМЦ, к.м.н. <b>Содокладчики:</b> Ярославская Е.И., Криночкин Д.В., Осокина Н.А.	16:30-17:00
17:00-17:30	<b>Нарушения ритма сердца при заболеваниях внутренних органов</b> <b>Шапошник Игорь Иосифович (Челябинск)</b> Заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней Южно-Уральского государственного медицинского университета, главный кардиолог-аритмолог МЗ РФ по УрФО, д.м.н., профессор	<b>Ассоциация субклинической дисфункции сердца с биомаркерами метаболизма и воспаления: популяционное исследование</b> <b>Кузнецова Татьяна Владимировна (Лёвен, Бельгия)</b> Руководитель научного отдела гипертонии и эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний, Лёвенский католический университет, д.м.н.	17:00-17:30
17:30-18:00	<b>Дискуссия</b>	<b>Дискуссия</b>	17:30-18:00

## ВТОРОЙ ДЕНЬ 26 мая 2022 г. (четверг)

**Внимание: в программе указано тюменское время (которое +2 часа от московского).**

Время	Конференц-зал 1	Конференц-зал 2	Время
10:00-12:15	<b>СИМПОЗИУМ «ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ КАК ЧАСТЬ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО КОНТИНУУМА»</b>  Председатели: Баталов Р.Е. (Томск), Гизатулина Т.П. (Тюмень)	<b>СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНЫ АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА И ПУТИ РЕШЕНИЯ»</b>  Председатели: Карпов А.Б. (Томск), Шуркевич Н.П. (Тюмень)	10:00-12:15
10:00-10:20	<b>Трансляционная медицина при лечении пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями: от идеи до практики</b> <b>Романов Александр Борисович (Новосибирск)</b> Заместитель директора по научной работе ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина МЗ РФ, д.м.н.	<b>Опыт организации системы медицинской помощи персоналу удаленных промышленных объектов арктической зоны</b> <b>Карпов Андрей Борисович (Томск)</b> Президент Ассоциации «Институт отдаленного здравоохранения», д.м.н., профессор <b>Содокладчики: Антипов С.А., Скобельский А.В., Кардаков Ю.Ю.</b>	10:00-10:20
10:20-10:40	<b>Электроанатомический субстрат фибрилляции предсердий: от воспаления к фиброзу левого предсердия</b> <b>Баталов Роман Ефимович (Томск)</b> Ведущий научный сотрудник отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, Томский НИИ кардиологии, Томский НИМЦ РАН, д.м.н.	<b>Факторы, ассоциированные с промежуточной вероятностью сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса по тестовой шкале H2FPEF у бессимптомных пациентов в условиях Арктической вахты</b> <b>Ветошкин Александр Семенович (Тюмень, Ямбург)</b> Старший научный сотрудник отделения артериальной гипертонии и коронарной недостаточности НОКК Тюменского кардиологического научного центра - филиала Томского НИМЦ; врач функциональной и ультразвуковой диагностики Филиала «МСЧ ООО «Газпром добыча Ямбург», д.м.н.	10:20-10:40
10:40-11:00	<b>Предикторы возникновения фибрилляции предсердий: результаты популяционного исследования</b> <b>Кузнецова Татьяна Владимировна (Лёвен, Бельгия)</b> Руководитель научного отдела гипертонии и эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний, Лёвенский католический университет, д.м.н.	<b>Артериальная гипертензия в условиях вахты в Арктике: особенности взаимосвязей жесткости артерий с маркерами воспаления</b> <b>Шуркевич Нина Петровна (Тюмень)</b> Ведущий научный сотрудник отделения артериальной гипертонии и коронарной недостаточности НОКК Тюменского кардиологического научного центра - филиала Томского НИМЦ, д.м.н.	10:40-11:00
11:00-11:20	<b>Фибрилляция предсердий и сердечная недостаточность: фатальная комбинация</b> <b>Михайлов Евгений Николаевич (Санкт-Петербург)</b> Заместитель директора по научной работе Института сердца и сосудов ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, руководитель лаборатории нейромодуляции НИО аритмологии, профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии Института медицинского образования Центра Алмазова, д.м.н.	<b>Биологические часы, свет и липидный обмен</b> <b>Губин Денис Геннадьевич (Тюмень)</b> Профессор кафедры биологии и генетики Тюменского государственного медицинского университета, д.м.н., профессор	11:00-11:20
11:20-11:40	<b>Прогностическое значение паттернов геометрии левого желудочка у пациентов с фибрилляцией предсердий</b> <b>Дешко Михаил Сергеевич (Гродно, Беларусь)</b> Заведующий 1-й кафедрой внутренних болезней Гродненского государственного медицинского университета, доцент, к.м.н. <b>Содокладчики: Гизатулина Т.П., Ардашев А.В., Колунин Г.В., Широков Н.Е., Белоногов Д.В., Мартынова Л.У., Мамарина А.В. (Тюмень, Москва)</b>	<b>Функциональные состояния вахтового персонала при работе в условиях Арктики</b> <b>Симонова Наталья Николаевна (Москва)</b> Ведущий научный сотрудник лаборатории психологии труда факультета психологии МГУ, доктор психологических наук, профессор	11:20-11:40
11:40-12:00	<b>Факторы риска тромбоза ушка левого предсердия при неклапанной фибрилляции предсердий</b> <b>Хорькова Наталья Юрьевна (Тюмень)</b>	<b>Модель профессиональной пригодности вахтового персонала промышленных предприятий</b> <b>Корнеева Яна Александровна (Архангельск)</b>	11:40-12:00

	Заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции №2 Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, к.м.н.	Ведущий научный сотрудник научно-исследовательского управления Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова, доцент кафедры психологии, кандидат психологических наук	
12:00-12:15	<b>Дискуссия</b>	<b>Дискуссия</b>	12:00-12:15
12:15-12:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	12:15-12:30

Время	Конференц-зал 1	Конференц-зал 2	Время
12:30-14:00	<b>СИМПОЗИУМ «КОВИД-19, РАЗВИТИЕ ТРОМБОЗОВ И БОРЬБА С НИМИ»</b>  Председатели: Ломакин Н.В. (Москва), Гапон Л.И. (Тюмень)	<b>СИМПОЗИУМ «НОВОЕ В КАРДИОЛОГИИ: МНЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ»</b>  Председатели: Енина Т.Н. (Тюмень), Сафиуллина З.М. (Тюмень)	12:30-16:00
	<b>Открытие симпозиума</b> Ломакин Н.В. (Москва), Гапон Л.И. (Тюмень)	<b>Расширение показаний к применению первого в мире биорассасывающегося металлического каркаса: результаты рандомизированных исследований и клинические перспективы</b> <b>Солдо Ольга Валентиновна (Москва)</b> Специалист по продукции для сосудистой интервенции ООО «Биотроник», врач-кардиолог <i>При поддержке компании ООО «Биотроник». Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>	
12:35-13:10	<b>Особенности тромбообразования при КОВИД-19</b> <b>Бурячковская Людмила Ивановна (Москва)</b> Ведущий научный сотрудник ФГБУ НМИЦ кардиологии МЗ РФ, д.б.н.	<b>Наш опыт применения RMS Magmaris в лечении атеросклероза коронарных артерий</b> <b>Арипов Марат Асанович (Нур-Султан, Казахстан)</b> Заведующий отделением интервенционной кардиологии Национального Научного Кардиохирургического Центра, д.м.н. <i>При поддержке компании ООО «Биотроник». Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>	12:40-13:00
13:10-13:45	<b>Профилактика артериальных тромбозов в эру постковид</b> <b>Ломакин Никита Валерьевич (Москва)</b> Главный кардиолог Управления делами Президента РФ, заведующий отделением неотложной кардиологии ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УДП РФ, д.м.н.	<b>Подходы к лечению персистирующей фибрillationи предсердий с использованием мультиэлектродного картирования и катетерной абляции</b> <b>Колунин Григорий Владимирович (Тюмень)</b> Заведующий отделением РХМДиЛ №2, старший научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики Тюменского кардиологического научного центра - филиала Томского НИМЦ, к.м.н. <i>При поддержке компании ООО «Джонсон &amp; Джонсон». Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>	13:00-13:30
13:45-14:00	<b>Дискуссия</b>	<b>Влияние метаболома микробиоты кишечника на факторы сердечно-сосудистого риска у пациентов с артериальной гипертонией и метаболическим синдромом</b> <b>Ляпина Мария Витальевна (Тюмень)</b> Доцент кафедры пропедевтической и факультетской терапии ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ МЗ РФ, врач-гастроэнтеролог Тюменского кардиологического научного центра - филиала Томского НИМЦ, к.м.н.	13:30-14:00
14:00 -14:15	<b>ПЕРЕРЫВ</b>		
Время	<b>Конференц-зал 1</b>		
14:15-16:30	<b>КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПОСЛЕДСТВИЯ COVID-19: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД»</b>  Председатели: Загидуллин Н.Ш. (Уфа), Ярославская Е.И. (Тюмень)		
14:15-14:45	<b>Постковидный синдром – взгляд кардиолога</b> <b>Мацкеплишвили Симон Теймуразович (Москва)</b> Заместитель директора по научной работе Медицинского научно-образовательного центра МГУ им. М.В. Ломоносова, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН	<b>Оптимизация гипохолестеринемической и гипотензивной терапии для снижения сердечно-сосудистых осложнений</b> <b>Сафиуллина Земфира Мидхатовна (Тюмень)</b> Профессор кафедры кардиологии и кардиохирургии с курсом скорой медицинской помощи Тюменского государственного медицинского университета, д.м.н. <i>При поддержке компании Рекордати. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>	14:00-14:30

14:45-15:15	<p><b>Уроки международного регистра АКТИВ</b></p> <p><b>Анализ динамики Коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2</b></p> <p><b>Тарловская Екатерина Иосифовна (Нижний Новгород)</b></p> <p>Заведующий кафедрой терапии и кардиологии Приволжского исследовательского медицинского университета, д.м.н., профессор От имени исследовательской группы</p>	<p><b>Лечить умеем, но цели не достигаем</b></p> <p><b>Обрезан Андрей Григорьевич (Санкт-Петербург)</b></p> <p>Заведующий кафедрой госпитальной терапии медицинского факультета СПбГУ, главный врач Международного медицинского центра «СОГАЗ», д.м.н., профессор</p> <p><i>При поддержке компании Эгис. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i></p>	14:30-15:00
15:15-15:45	<p><b>Повреждение сердечно-сосудистой системы как основная причина неблагоприятных событий при COVID-19. Собственные данные</b></p> <p><b>Загидуллин Науфаль Шамилевич (Уфа)</b></p> <p>Заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней Башкирского государственного медицинского университета, д.м.н., профессор</p>	<p><b>Особенности транскатетерной имплантации аортального клапана с использованием устройства церебральной защиты</b></p> <p><b>Имаев Тимур Эмвярович (Москва)</b></p> <p>Руководитель лаборатории гибридных методов лечения сердечно-сосудистых заболеваний отдела сердечно-сосудистой хирургии ИКК им. А.Л. Мясникова ФГБУ НМИЦ кардиологии МЗ РФ, д.м.н.</p>	15:00-15:30
15:45-16:15	<p><b>Проспективное наблюдение пациентов, перенесших COVID-19-ассоциированную пневмонию</b></p> <p><b>Ярославская Елена Ильинична (Тюмень)</b></p> <p>Заведующий лабораторией инструментальной диагностики НОИМИ, врач ультразвуковой диагностики Тюменского кардиологического научного центра - филиала Томского НИМЦ, д.м.н.</p> <p>Содокладчики: Криночкин Д.В., Широков Н.Е., Горбатенко Е.А., Гультяева Е.П., Криночкина И.Р., Гаранина В.Д., Коровина И.О., Деева М.В., Гуськова О.А., Калюжная Е.Н., Жмуров Д.В., Николаенко Т.А., Петелина Т.И.</p>	<p><b>Дискуссия</b></p> <p><b>ПЕРЕРЫВ</b></p> <p><b>Конференц-зал 2</b></p> <p><b>СИМПОЗИУМ «ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ 2022: ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕНСИФИКАЦИИ»</b></p> <p><i>При поддержке компании Санофи. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i></p> <p>Председатели: Сергиенко И.В. (Москва), Мусихина Н.А. (Тюмень)</p> <p><b>Пациенты с дислипидемией в Тюменской области: текущая ситуация, основные тренды</b></p> <p><b>Мусихина Наталья Алексеевна (Тюмень)</b></p> <p>Заведующий отделением неотложной кардиологии научного отдела клинической кардиологии, врач-кардиолог высшей категории, заслуженный врач РФ, к.м.н.</p>	<p>15:30-15:45</p> <p>15:45-16:00</p> <p>16:00-17:00</p> <p>16:00-16:20</p>
16:15-16:30	<b>Дискуссия</b>	<p><b>Новая глава интенсификации липидснижающей терапии в России</b></p> <p><b>Сергиенко Игорь Владимирович (Москва)</b></p> <p>Руководитель лаборатории фенотипов атеросклероза ФГБУ «НМИЦ Кардиологии» МЗ РФ, д.м.н., профессор</p> <p><b>Особенности липидснижающей терапии у пациентов после острого коронарного синдрома</b></p> <p><b>Черепенин Сергей Михайлович (Челябинск)</b></p> <p>Главный внештатный кардиолог МЗ Челябинской области, заведующий кардиологическим отделением №1 ЧОКБ, руководитель РСЦ</p>	<p>16:20-16:40</p> <p>16:40-17:00</p>

**ТРЕТИЙ ДЕНЬ 27 мая 2022 г. (пятница)**

**Внимание: в программе указано тюменское время (которое +2 часа от московского).**

Время	Конференц-зал 1	Конференц-зал 2	Время
10:00-12:15	<b>СИМПОЗИУМ «ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ В СИБИРИ, РЕГИОНЕ ВЫСОКОГО РИСКА СЕРДЧЕНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, И ИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»</b>  <i>Председатели: Гафаров В.В. (Новосибирск), Акимова Е.В. (Тюмень)</i>	<b>КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ</b>	10:00-12:15
10:00-10:20	<b>Гендерные различия распространенности жизненного истощения и его влияние на развитие инфаркта миокарда, инсульта у населения в возрасте 25-64 лет в России/Сибири (международная программа ВОЗ MONICA-психосоциальная)</b>  <b>Гафаров Валерий Васильевич (Новосибирск)</b>  <i>Заведующий лабораторией психологических и социологических проблем терапевтических заболеваний, главный научный сотрудник НИИ терапии и профилактической медицины – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН», д.м.н., профессор</i>  <b>Содокладчики: Громова Е.А., Гагулин И.В., Панов Д.О., Гафарова А.В.</b>	<b>Изучение динамики портрета пациента с легочной гипертензией после хирургической коррекции митрального порока сердца</b>  <i>Теплова Ю.Е., Ляпина И.Н., Евтушенко А.В., Барбараши О.Л. (Кемерово, Россия)</i>	10:00-10:10
		<b>Ассоциация лептинорезистентности с провоспалительным и адипокиновым профилем у пациентов с инфарктом миокарда в раннем госпитальном периоде</b>  <i>Бычкова Е.Е. (Кемерово, Россия)</i>	10:10-10:20
		<b>Первые результаты годичного наблюдения пациентов, перенесших пневмонию COVID-19: клинико-эхокардиографические параметры</b>  <i>Мигачева А.В., Криночкин Д.В., Широков Н.Е., Горбатенко Е.А., Гультяева Е.П., Коровина И.О., Гаранина В.Д., Осокина Н.А., Ярославская Е.И. (Тюмень, Россия)</i>	10:20-10:30
10:20-10:40	<b>Параметры сосудистой стенки в общей популяции трудоспособного возраста</b>  <b>Кавешников Владимир Сергеевич (Томск)</b>  <i>Старший научный сотрудник отделения популяционной кардиологии НИИ кардиологии Томского НИМЦ, к.м.н.</i>  <b>Содокладчики: Трубачева И.А, Серебрякова В.Н.</b>	<b>Применение имплантируемых кардиовертеров-дефибрилляторов с целью первичной профилактики внезапной сердечной смерти. Отдаленные результаты</b>  <i>Парфенов П.Г., Талибуллин И.В., Лебедева Н.Б. (Кемерово, Россия)</i>	10:30-10:40
		<b>Нейрофизиологические показатели у пациентов после коронарного шунтирования в зависимости от успеха когнитивной реабилитации с применением метода двойных задач</b>  <i>Куприянова Д.С., Тарасова И.В., Трубникова О.А., Соснина А.С., Кухарева И.Н., Сырова И.Д., Барбараши О.Л. (Кемерово, Россия)</i>	10:40-10:50
10:40-11:00	<b>Психосоциальные факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний у женщин 25-64 лет открытой популяции среднеурбанизированного сибирского города, распространенность и ассоциативные взаимосвязи</b>  <b>Акимова Екатерина Викторовна (Тюмень)</b>  <i>Заведующий лабораторией эпидемиологии и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний НОИМИ Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, д.м.н.</i>  <b>Содокладчики: Бессонова М.И., Каюмова М.М., Гакова Е.И., Акимов А.М., Гафаров В.В.</b>	<b>Годовая выживаемость пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности</b>  <i>Окунев И.М., Кочергина А.М., Кашталап В.В. (Кемерово, Россия)</i>	10.50-11.00
		<b>Скрытая систолическая правожелудочковая дисфункция через 3 месяца после COVID-19-пневмонии у пациентов молодого возраста</b>  <i>Осокина Н.А., Широков Н.Е., Ярославская Е.И., Криночкин Д.В. (Тюмень, Россия)</i>	11:00-11:10
11:00-11:20	<b>Распространенность и пути снижения высокого кардиоваскулярного риска в Алтайском крае</b>  <b>Осипова Ирина Владимировна (Барнаул)</b>  <i>Зав. кафедрой факультетской терапии и профессиональных болезней АГМУ, главный специалист по медицинской профилактике Алтайского края, д.м.н., профессор</i>	<b>Главней всего – погода в доме</b>  <i>Орлов Д.О., Рогожкина Е.А. (Москва, Россия)</i>	10:50-11:00

11:20-11:40	<p><b>Комплексный подход к оценке ожирения, как значимого фактора риска сердечно-сосудистых заболеваний среди жителей крупного промышленного региона Сибири (по данным исследования PURE)</b></p> <p><b>Цыганкова Дарья Павловна (Кемерово)</b> Научный сотрудник лаборатории эпидемиологии ССЗ НИИ КПССЗ, к.м.н., <b>Барбара Ольга Леонидовна (Кемерово)</b> Директор НИИ КПССЗ, д.м.н., профессор, член-корр. РАН, <b>Артамонова Галина Владимировна (Кемерово)</b> Заместитель директора НИИ КПССЗ по научной работе, д.м.н., профессор</p>	<p><b>Гендерные аспекты реполяризации у пациентов с лекарственно-индуцированным синдромом удлиненного интервала QT на фоне приема антиаритмических препаратов III класса</b></p> <p><b>Колоцей Л.В. (Гродно, Беларусь)</b></p>	11:20-11:30
		<p><b>Коррекция когнитивных нарушений и тревоги у пациентов с артериальной гипертензией пожилого и старческого возраста</b></p> <p><b>Ким Ю.В. (Санкт-Петербург, Россия)</b></p>	11:30-11:40
11:40-12:00	<p><b>Клинические и генетические факторы, определяющие развитие поражения органов-мишней при артериальной гипертонии в коренной малочисленной популяции шорцев</b></p> <p><b>Морозова Наталья Игоревна (Новокузнецк)</b> Ассистент кафедры кардиологии НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, <b>Огарков Михаил Юрьевич (Новокузнецк)</b> Заведующий кафедрой кардиологии НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, д.м.н., профессор, <b>Муллерова Татьяна Александровна (Кемерово)</b> Ведущий научный сотрудник лаборатории эпидемиологии ССЗ НИИ КПССЗ. д.м.н.</p>	<p><b>Распространенность, клинико-лабораторные аспекты гипертрофии ЛЖ при ХБП</b></p> <p><b>Гасанов К.А., Муркамилова Ж.А. (Бишкек, Кыргызстан)</b></p>	11:40-11:50
<b>Дискуссия</b>	<b>Дискуссия</b>	<b>Дискуссия</b>	12:00-12:15
<b>ПЕРЕРЫВ</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	12:15-12:30
<b>Время</b>	<b>Конференц-зал 1</b>	<b>Конференц-зал 2</b>	<b>Время</b>
<b>12:30-13:30</b>	<p><b>СИМПОЗИУМ «ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОКАЗАНИЯ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ С ТЕХНОЛОГИЯМИ PHILIPS»</b></p> <p><i>При поддержке компании Philips. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i></p> <p>Председатели: Алехин М.Н. (Москва), Бессонов И.С. (Тюмень)</p>	<p><b>СИМПОЗИУМ «НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ АРИТМИЙ»</b></p>	<b>12:30-14:15</b>
<b>13:00-13:30</b>	<p><b>Стресс-эхокардиография с физической нагрузкой в период смены парадигмы</b></p> <p><b>Алехин Михаил Николаевич (Москва)</b> Заведующий отделением функциональной диагностики ФГБУ "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента РФ, профессор кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО "Центральная государственная медицинская академия" Управления делами Президента РФ, д.м.н., заслуженный врач РФ</p> <p><b>Бессонов Иван Сергеевич (Тюмень)</b> Заведующий лабораторией рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики научного отдела инструментальных методов исследования, доцент учебно-методического отдела Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, к.м.н.</p>	<p><b>Роль мобильных цифровых устройств в современной аритмологии</b></p> <p><b>Тодосийчук Виктор Викторович (Тюмень)</b> Заведующий отделением функциональной диагностики, ведущий научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики НОИМИ Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, д.м.н.</p> <p><b>Кардионейроабляция в лечении нарушений ритма сердца</b></p> <p><b>Рзаев Фархад Гусейнович (Москва)</b> Заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ГКБ имени И.В. Давыдовского, к.м.н.</p>	<b>12:30-12:50</b> <b>12:50-13:10</b> <b>13:10-13:30</b> <b>13:30-13:50</b>

		рентгенхирургических методов лечения нарушений ритма сердца отдела сердечно-сосудистой хирургии НМИЦ кардиологии МЗ РФ, д.м.н.	
		<b>Стимуляция пучка Гиса для проведения сердечной ресинхронизирующей терапии</b> <b>Колунин Григорий Владимирович (Тюмень)</b> Заведующий отделением РХМДиЛ №2, старший научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики Тюменского кардиологического научного центра - филиала Томского НИМЦ, к.м.н.	13:50-14:10
13:30-13:45	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	<b>Дискуссия</b>	14:10-14:30
		<b>ПЕРЕРЫВ</b>	14:30-14:45
<b>Время</b>	<b>Конференц-зал 1</b>	<b>Конференц-зал 2</b>	<b>Время</b>
13:45-16:00	<b>СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ СОСУДОВ»</b>  Председатели: Шульгина Л.Э. (Москва), Криночкин Д.В. (Тюмень)	<b>СИМПОЗИУМ «ОПТИМИЗАЦИЯ ЧКВ – РАБОЧИЕ АЛГОРИТМЫ И ИХ КЛИНИЧЕСКИЕ ДОСТОИНСТВА»</b>  <i>При поддержке Экстен Медикал. Не входит в образовательную часть, аккредитуемую в системе НМО</i>  Председатели: Арутюнян Г.К. (Москва), Бессонов И.С. (Тюмень), Подметин П.С. (Санкт-Петербург)	14:45-16:00
13:45-14:45	<b>Количественные характеристики допплерограмм артериального кровотока: диагностическая и патогенетическая интерпретация, клиническое значение</b> <b>Засорин Сергей Владимирович (Барнаул)</b> Доцент кафедры онкологии, лучевой терапии и лучевой диагностики с курсом ДПО ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» МЗ РФ, к.м.н.	<b>Очевидное-невероятное ЧКВ под контролем ОСТ, FFR и индексов покоя</b> <b>Арутюнян Гоар Кимовна (Москва)</b> Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению НМИЦ кардиологии им. академика Е.И. Чазова МЗ РФ, научный сотрудник, к.м.н.	14:45-15:05
14:45:15:25	<b>Дуплексное сканирование почечных артерий и вен: протокол исследования, критерии патологии, противоречия</b> <b>Шульгина Людмила Эдуардовна (Москва)</b> Заведующий отделением функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Поликлиника № 1» Управления делами Президента РФ, д.м.н.	<b>ОКТ в повседневной клинической практике: влияние на тактику проведения ЧКВ</b> <b>Бессонов Иван Сергеевич (Тюмень)</b> Заведующий лабораторией рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики научного отдела инструментальных методов исследования, доцент учебно-методического отдела Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, к.м.н.	15:05-15:25
15:25-16:00	<b>Дискуссия</b>	<b>RFR – индекс покоя полного цикла. Биофизические основы и клиническая значимость метода</b> <b>Подметин Петр Сергеевич (Санкт-Петербург)</b> Врач рентгенохирургических методов диагностики и лечения ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова	15:25-15:45
		<b>Дискуссия</b>	15:45-16:00

<b>Время</b>	<b>Конференц-зал 1</b>
16:00-17:00	<b>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСОВ СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ, ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА</b>