



РОССИЙСКОЕ  
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО

[WWW.SCARDIO.RU](http://WWW.SCARDIO.RU)

3-4 ИЮНЯ  
2021

# ФОРУМ МОЛОДЫХ КАРДИОЛОГОВ

СПОРНЫЕ ВОПРОСЫ И ИННОВАЦИИ  
В СОВРЕМЕННОЙ КАРДИОЛОГИИ

# НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

## ЦЕЛЬ ФОРУМА

- совершенствование диагностических и лечебных стандартов ведения пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы
- обучение врачей кардиологов, сердечно-сосудистых хирургов, терапевтов, педиатров, неврологов, анестезиологов-реаниматологов и врачей функциональной диагностики современным методам диагностики, актуальным аспектам медикаментозного лечения и интервенционных подходов к лечению сердечно-сосудистых заболеваний, а также профилактики осложнений.

Научная программа Форума включает лекции, пленарные заседания, научные симпозиумы, обучающие семинары и мастер-классы, секционные заседания, а также конкурсы молодых ученых на русском и английском языках, конкурс клинических случаев. В рамках форума будут обсуждаться вопросы клинической и фундаментальной кардиологии, интервенционной и сердечно-сосудистой хирургии, будут освещены возможности современных методов диагностики и лечения пациентов с сердечно-сосудистой патологией.

Приглашаем всех заинтересованных специалистов, зарубежных коллег и молодых ученых принять участие в работе конференции.

# День первый – 3 июня

## Зал 1

- 9.00 – 10.35 Симпозиум. COVID-19 и ССЗ: от Невы до Волги
- 10.45 – 12.15 Симпозиум. Современные подходы в лечении острой сердечной недостаточности в палате интенсивной терапии
- 12.30 – 14.00 Пленарное заседание. Открытие Форума
- 14.00 – 15.35 Симпозиум. Профилактические аспекты в клинической практике кардиолога
- 15.45 – 18.20 Симпозиум. Конкурс молодых ученых (на русском языке)

## Зал 2

- 09.00 – 10.35 Симпозиум. Злободневные вопросы при анализе и интерпретации данных
- 10.45 – 12.20 Симпозиум. Микробиота говорит – сердце трепещет
- 12.30 – 14.00 Пленарное заседание. Открытие Форума
- 14.00 – 15.10 Симпозиум. Открытое овальное окно - случайная находка или молчаливая угроза?
- 15.30 – 17.00 Симпозиум. Предикторы неблагоприятных кардиоваскулярных исходов после хирургических вмешательств и острых коронарных событий
- 17.10 – 18.20 Доклад. Современные клинические рекомендации, как упростить работу врача и продлить жизнь пациента (при поддержке компании «Сервье»)

## Зал 3

- 09.00 – 10.35 Симпозиум. Кардиоренальный континуум. На что обратить внимание практикующему кардиологу
- 10.45 – 12.20 Симпозиум. Кардиовизуализация: Что нужно знать кардиологу
- 12.30 – 14.00 Пленарное заседание. Открытие Форума
- 14.00 – 15.35 Симпозиум. Современные аспекты применения имплантируемых устройств в кардиологии
- 15.45 – 17.20 Симпозиум. Молекулярная и клеточная биология сердечно-сосудистых заболеваний

# День второй – 4 июня

## Зал 1

- 9.00 – 10.35 Симпозиум. Инновационные подходы к профилактике сердечно-сосудистых заболеваний
- 10.45 – 12.30 Young scientist's award (in English) /Конкурс молодых ученых на английском языке
- 12.45 – 14.20 Симпозиум. Междисциплинарные проблемы в кардиологии – время задуматься
- 14.30 – 16.05 Симпозиум. Артериальная гипертония. Современные аспекты ведения пациентов
- 16.10 – 16.30 Подведение итогов Форума Молодых кардиологов 2021г.  
Награждение победителей конкурса молодых ученых

## Зал 2

- 9.00 – 10.30 Мастер –класс. Новые подходы в лечении СН до и после трансплантации сердца
- 10.40 – 12.10 Мастер-класс. Новые вызовы в трансплантологии сердца в 2021 году.
- 12.30 – 14.05 Симпозиум. Горизонты и перспективы сердечно-сосудистой хирургии.
- 14.30 – 16.05 Симпозиум. Фенотипы острого коронарного синдрома: ОКС глазами молодых кардиологов

## Зал 3

- 9.00 – 10.05 Симпозиум российского отделения инициативных групп HoT (Heart failure specialists of tomorrow) of the Heart Failure Association of the European Society of Cardiology  
Натрийуретические пептиды при хронической сердечной недостаточности: за и против
- 10.15 – 11.50 Мастер-класс. Российская школа УЗИ-ассистированных осмотров.
- 12.00 – 13.20 Симпозиум. Конкурс клинических случаев
- 13.30 – 15.10 Мастер – класс. Секреты формирования научного исследования и представления полученных результатов

# НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

## ПОЧЕТНЫЙ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

*Шляхто Евгений Владимирович* – доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова», президент Российского кардиологического общества

## СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:

*Барбараш Ольга Леонидовна* – доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», главный кардиолог Сибирского Федерального Округа

*Дупляков Дмитрий Викторович* – доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», главный кардиолог Самарской области

*Чернова Анна Александровна* – доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Красноярский Государственный Медицинский Университет им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого» Минздрава России, руководитель Российско-Итальянской лаборатории медицинской генетики

*Ляпина Ирина Николаевна* – кандидат медицинских наук, врач -кардиолог отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, научный сотруд-

ник лаборатории реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», научный сотрудник регионального экспертного Центра легочной артериальной гипертензии, председатель рабочей группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества

## ОТВЕТСТВЕННЫЕ СЕКРЕТАРИ:

*Власов Андрей Александрович* – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник ФГБУ «33 Центральный научно-исследовательский испытательный институт» Минобороны России (г. Вольск, Саратовской области)

*Керчева Мария Анатольевна* – кандидат медицинских наук, младший научный сотрудник, врач-кардиолог отделения неотложной кардиологии НИИ Кардиологии Томского Национального исследовательского медицинского центра РАН, председатель Томского регионального отделения Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества (г.Томск).

*Кочергина Анастасия Михайловна* – кандидат медицинских наук, научный сотрудник лаборатории патологии кровообращения отдела клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний».

*Козик Валентина Александровна* – кандидат медицинских наук, преподаватель–исследователь ФГБОУ ВО «Новосибирский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач-кардиолог, секретарь Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества по работе в Сибирском, Уральском, Дальневосточном федеральных округах (Новосибирск)

*Муллова Ирина Сергеевна* – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач – кардиолог ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», секретарь Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества по работе в Центральном, Северо-Западном, Приволжском, Северо-Кавказском и Южном федеральных округах (Самара)

## ЧЛЕНЫ НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

*Барбараш Ольга Леонидовна* - член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, директор ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», главный кардиолог Сибирского Федерального Округа (Кемерово)

*Бойцов Сергей Анатольевич* - Генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения (ФГБУ) Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России, академик РАН, профессор, доктор медицинских наук, заслуженный врач РФ. Главный внештатный кардиолог Центрального, Уральского, Сибирского и Дальневосточного федеральных округов (Москва)

*Воевода Михаил Иванович* – академик РАН, д.м.н., профессор, ВРИО директора Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный Исследовательский Центр Фундаментальной и Трансляционной Медицины» (Новосибирск)

*Гарькина Светлана Витальевна* - кандидат медицинских наук, врач кардиолог отделения рентгенохирургии аритмий и электрокардиостимуляции, старший научный сотрудник НИО аритмологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова», заместитель председателя Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества по региональному развитию и организационным вопросам (Санкт-Петербург)

*Губарева Ирина Валерьевна* - доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой внутренних болезней ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России

*Ефимова Елена Валерьевна* - кандидат медицинских наук, врач интервенционный кардиолог, отделение электрофизиологии «Кардиологический центр Лейпцига» (Лейпциг, Германия)

*Кашталап Василий Васильевич* - доктор медицинских наук, руководитель отдела клинической кардиологии ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (Кемерово)

*Конради Александра Олеговна* - член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заместитель генерального директора по научной работе, заведующая научно-исследовательским отделом артериальной гипертензии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский

центр им. В.А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

*Концевая Анна Васильевна* - доктор медицинских наук, заместитель директора по научной и аналитической работе ФГБУ «НМИЦ профилактической медицины» Минздрава России (Москва)

*Лебедев Дмитрий Сергеевич* - доктор медицинских наук, профессор РАН, заведующий НИО аритмологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

*Мацкеплишвили Симон Теймуразович* - доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН, врач-кардиолог, профессор, научный консультант университетской клиники МГУ им. М.В. Ломоносова (Москва)

*Недошивин Александр Олегович* - доктор медицинских наук, профессор, ученый секретарь ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

*Никулина Светлана Юрьевна* - доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой факультетской терапии Красноярского государственного медицинского университета им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

*Павлова Татьяна Валентиновна* - доктор медицинских наук, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России

*Ситникова Мария Юрьевна* - доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней, заведующая НИО сердечной недостаточности ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

*Суркова Елена Александровна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог «Королевский госпиталь Бромптон» (Лондон, Великобритания)

*Татарский Роман Борисович* - доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник НИО аритмологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

*Успенский Владимир Евгеньевич* - кандидат медицинских наук, доцент кафедры хирургических

болезней, старший научный сотрудник НИЛ хирургии пороков и ишемической болезни сердца, сердечно-сосудистый хирург ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

*Чернявский Михаил Александрович* - доктор медицинских наук, заведующий НИО сосудистой и интервенционной хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

*Шепель Руслан Николаевич* - Начальник отдела организационно-методического управления и анализа качества медицинской помощи Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации; главный внештатный специалист – терапевт Центрального федерального округа (Москва)

#### МОЛОДЕЖНЫЙ НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ ФОРУМА:

*Авраменко Антон Алексеевич* - Врач сердечно-сосудистый хирург I категории. Ассистент кафедры кардиологии и кардиохирургии ИПО СамГМУ, г. Самара.

*Батлук Татьяна Ивановна* — младший научный сотрудник лаборатории «Молекулярно-генетических исследований терапевтических заболеваний» ФГБНУ «НИИТПМ», г. Новосибирск

*Безденежны Андрей Викторович* – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник лаборатории коморбидности при сердечно-сосудистых заболеваниях, ФГБНУ НИИ КПССЗ, г. Кемерово

*Вербило Сергей Леонидович* - врач-кардиолог, врач функциональной диагностики, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Галенко Виктория Леонидовна* - врач-кардиолог КДЦ, младший научный сотрудник НИО сердечной недостаточности, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Гниломедова Дарья Александровна* - ординатор кафедры кардиологии и кардиохирургии ИПО, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России,

г. Самара

*Губарева Екатерина Юрьевна* - кандидат медицинских наук, ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач отделения функциональной диагностики Клиник СамГМУ, г. Самара

*Двадцатов Иван Викторович* – аспирант, сердечно-сосудистый хирург, председатель совета молодых ученых ФГБНУ НИИ КПССЗ, г. Кемерово

*Джигоева Ольга Николаевна* - кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, Москва

*Долгинина Светлана Игоревна* - кандидат медицинских наук, врач-кардиолог отделения лечения нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, ГКБ No 23 имени Давыдовского, г. Москва

*Дуплякова Полина Дмитриевна* – аспирант кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

*Ефимова Оксана Игоревна* - врач-кардиолог неврологического отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения Самарской областной клинической больницы имени В. Д. Середавина, аспирант кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии Института профессионального образования ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

*Зорина Екатерина Андреевна* - кардиохирургии ИПО, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

*Зубкова Полина Юрьевна* - врач-кардиолог КДЦ, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Иртюга Ольга Борисовна* - кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник НИЛ кардиомиопатий, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Карев Егор Андреевич* – врач-кардиолог, врач функциональной диагностики, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Керчева Мария Анатольевна* – врач-кардиолог, кардиологическое отделение No1, младший научный сотрудник отделения неотложной кардиологии НИИ кардиологии, Томский НИМЦ, г. Томск

*Кочергина Анастасия Михайловна* – кандидат медицинских наук, научный сотрудник лаборатории патологии кровообращения ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

*Киргизова Марина Александровна* – врач-кардиолог, младший научный сотрудник отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции НИИ кардиологии, Томский НИМЦ, г. Томск

*Лебедев Денис Игоревич* – кандидат медицинских наук, врач хирург–аритмолог, ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

*Любимцева Тамара Алексеевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог отделения рентгенхирургии аритмий и электрокардиостимуляции, старший научный сотрудник НИО аритмологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Мареев Юрий Вячеславович* – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра профилактической медицины» министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

*Морозов Александр Александрович* – кандидат медицинских наук, врач-хирург отделения сердечно-сосудистой хирургии для детей, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Муллова Ирина Сергеевна* – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач — кардиолог ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», секретарь Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского

кардиологического общества по работе в Центральном, Северо-Западном, Приволжском, Северо-Кавказском и Южном федеральных округах (Самара)

*Рубаненко Анатолий Олегович* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, врач-функциональной диагностики, доцент кафедры пропедевтической терапии, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара Рубаненко

*Олеся Анатольевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, доцент кафедры факультетской терапии, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

*Семенова Елена Владимировна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, Клиника ГБОУ ВПО ОмГМУ Минздрава России, г. Омск

*Соловьева Анжела Евгеньевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, доцент кафедры кардиологии, Институт медицинского образования, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

*Хальметова Алина Алексеевна* – врач — кардиолог ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», г. Самара

*Черепанова Наталья Александровна* – врач-кардиолог Самарской областной клинической больницы имени В. Д. Середавина, г. Самара

*Чичкова Татьяна Юрьевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», г. Кемерово

*Чулков Василий Сергеевич* – доктор медицинских наук, врач — терапевт, врач — гемостазиолог, профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Челябинск

*Шеховцова Татьяна Андреевна* – врач-кардиолог ГБУЗ СО Самарская городская больница No 10, г. Самара

**03 июня 2021 г.  
9.00 – 10.35**

**День первый**

**Симпозиум.  
COVID-19 и ССЗ:  
от Невы до Волги  
Зал 1**

Симпозиум посвящен актуальным диагностическим и лечебным подходам у пациентов с диагнозом COVID -19 и сердечно-сосудистыми заболеваниями. Будут рассматриваться особенности течения COVID инфекции у кардиологических пациентов, а также возможные осложнения и способы их профилактики с позиций доказательной медицины. Кроме того, запланирована дискуссия, включающая обсуждение клинического опыта крупных профильных медицинских учреждений в ведении пациентов с SARS-CoV-2. Отдельно будет обсуждаться алгоритм осмотра кардиолога в условиях COVID-госпиталя и стратегия снижения рисков развития неблагоприятных клинических исходов у данных групп пациентов, включая вопросы реальной кардиотоксичности лекарственных препаратов, применяемых в качестве этиотропной терапии, коррекцию сопутствующих нарушений ритма и схемы антикоагулянтной профилактики.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Фатенков Олег Вениаминович* – доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой и клиникой факультетской терапии, ФГБОУ ВО САМГМУ Минздрава РФ, начальник COVID-госпиталя №2, главный внештатный специалист по терапии МЗ Самарской области, (Самара)

*Гарькина Светлана Витальевна* - кандидат медицинских наук, врач-кардиолог отделения рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, старший научный сотрудник НИЛ клинической аритмологии НИО аритмологии ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

*Вербилло Сергей Леонидович* - врач-кардиолог, врач функциональной диагностики, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», (Санкт-Петербург)

**09.00 – 09.15 Течение COVID-19 у больных ССЗ: данные университетского COVID- госпиталя по итогам трех месяцев работы**

*Клименко Д.А. (Самара), Демченко А.И. (Самара), Губарева Е.Ю. (Самара), Фатенков О.В. (Самара), Губарева И.В. (Самара)*

Клименко Дарья Александровна - лаборант кафедры и клиники факультетской терапии, врач-стажер COVID-госпиталя №2 ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ (Самара)

Демченко Анастасия Игоревна - лаборант кафедры и клиники факультетской терапии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ, врач-стажер COVID-госпиталя №2

Губарева Екатерина Юрьевна - кандидат медицинских наук, ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач отделения функциональной диагностики Клиник СамГМУ, г. Самара

Фатенков Олег Вениаминович – доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой и клиникой факультетской терапии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ, начальник COVID-госпиталя №2, главный внештатный специалист по терапии МЗ Самарской области, (Самара)

Губарева Ирина Валерьевна - доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой внутренних болезней ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

**09.15 – 09.30 Профилактика COVID-19 ассоциируемых тромбозомболических осложнений**

*Ефимова О.И. (Самара)*

Ефимова Оксана Игоревна, врач-кардиолог неврологического отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообра-

щения Самарской областной клинической больницы имени В. Д. Середавина, аспирант кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии Института профессионального образования ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России (Самара)

**09.30 – 09.45 Нарушения ритма, ассоциированные с инфекцией COVID-19: что реально мы можем сделать?**

*Гарькина С.В. (Санкт-Петербург), Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)*

Гарькина Светлана Витальевна, кандидат медицинских наук, врач-кардиолог отделения рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, старший научный сотрудник НИЛ клинической аритмологии НИО аритмологии ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

Лебедев Дмитрий Сергеевич - председатель Санкт-Петербургского отделения Всероссийского общества аритмологов, профессор РАН, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник, профессор кафедры хирургических болезней, врач-сердечно-сосудистый хирург, заслуженный деятель науки России, заведующий НИО аритмологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**09.45 – 10.00 Эхокардиографические портреты COVID-19**

*Терёшина О.В. (Самара), Губарева Е.Ю. (Самара), Фатенков О.В. (Самара), Губарева И.В. (Самара)*

Терёшина Ольга Владимировна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии ИПО, заведующая отделением функциональной диагностики ФГБОУ ВО Клиники СамГМУ, главный внештатный специалист по функциональной диагностике МЗ Самарской области, г. Самара

Губарева Екатерина Юрьевна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач отделения функциональной диагностики Клиник СамГМУ, г. Самара

Фатенков Олег Вениаминович – доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой и клиникой факультетской терапии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ, начальник COVID-госпиталя №2, главный внештатный специалист по терапии МЗ Самарской области, (Самара)

Губарева Ирина Валерьевна – доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой внутренних болезней ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

**10.00 – 10.15** **Оценка деформации миокарда правого желудочка у пациентов с COVID-19. Методология. Прогностическая значимость**

*Козленок А.В. (Санкт-Петербург), Вербилло С.Л. (Санкт-Петербург)*

Козленок Андрей Валерьевич – кандидат медицинских наук, заведующий отделом функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения РФ, г. Санкт-Петербург

Вербилло Сергей Леонидович – врач-кардиолог, врач функциональной диагностики, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» (Санкт-Петербург)

**10.15 – 10.30** **«Алгоритм осмотра кардиолога в условиях COVID-госпиталя. Опыт больницы в Коммунарке».**

*Данилова Мария Георгиевна (Москва)*

Данилова Мария Георгиевна – аспирант ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, г. Москва.

10.30 – 10.35 **Дискуссия**

10.35 – 10.45 **Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
10.45 – 12.15**

**День первый**

**Симпозиум.  
Современные  
подходы в лечении  
острой сердечной  
недостаточности  
в палате интенсивной  
терапии  
Зал 1**

Заседание посвящено обсуждению перспектив и возможных подходов к лечению острой сердечной недостаточности в клинической практике. В ходе симпозиума будут представлены доклады специалистов, занимающихся лечением терминальных состояний в кардиологии, включая тактику при развитии кардиогенного шока, вопросы экстракорпоральной сердечно-легочной реанимации и подходы к коррекции острой дыхательной недостаточности и респираторного дистресс-синдрома. Кроме того, будут рассматриваться алгоритмы ультразвукового мониторинга критических состояний с использованием протоколов, принятых в неотложной кардиологии.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Рябов Вячеслав Валерьевич* – доктор медицинских наук, доцент, руководитель отделения неотложной кардиологии, заместитель директора по научной и лечебной работе НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)

*Гиляров Михаил Юрьевич* – доктор медицинских наук, профессор кафедры профилактической и неотложной кардиологии ГКБ№1 им. Н.И. Пирогова, зам.глав врача по терапевтической помощи ГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Москва)

*Осадчий И.А.* (кандидат медицинских наук, врач-кардиолог высшей категории, заведующий отделением анестезиологии и реанимации Самарского областного клинического кардиологического диспансера, Самара)

- 10.45 – 11.00 Кардиогенный шок - что нового?**  
*Пантелеев О.О. (Томск), Филиппов А.Ю. (Томск)*
- Пантелеев Олег Олегович - заведующий блоком интенсивной терапии отделения неотложной кардиологии НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)
- Филиппов Антон Юрьевич - врач анестезиолог-реаниматолог блока интенсивной терапии отделения неотложной кардиологии НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)
- 11.00 – 11.15 Экстракорпоральная сердечно-легочная реанимация: крайность или шанс?**  
*Корнелюк Р.А. (Кемерово)*
- Корнелюк Роман Александрович – младший научный сотрудник, врач-анестезиолог реаниматолог ФГБНУ НИИ КПССЗ , Кемерово
- 11.15 – 11.30 Ультразвуковой мониторинг критических состояний. Протоколы FAST, FEEL и BLUE**  
*Старостин Д.О. (Москва)*
- Старостин Данил Олегович - начальник отделения анестезиологии-реанимации, преподаватель кафедры, инструктор НСР НИИ Общей реаниматологии им.В.А.Неговского, ФГБНУ Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии, Москва.
- 11.30 – 11.45 Острая дыхательная недостаточность и респираторный дистресс-синдром в клинике неотложной кардиологии**  
*Кириллин В.В. (Томск), Кравченко И.В. (Томск)*
- Кириллин Владимир Владимирович - врач анестезиолог-реаниматолог блока интенсивной терапии отделения неотложной кардиологии, НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)
- 11.45-12.00 Тренировка дыхательной мускулатуры в комплексном лечении пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности**  
*Линник Илона Григорьевна (Донецк)*
- Линник Илона Григорьевна (ассистент кафедры внутренних болезней № 3 ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького, Донецк, ДНР)
- 12.00-12.15 Дискуссия**
- 12.15-12.30 Перерыв**
- Кравченко Игорь Валерьевич - врач анестезиолог-реаниматолог блока интенсивной терапии отделения неотложной кардиологии, НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)

**03 июня 2021 г.  
12.30 – 14.00**

**День первый**

**Пленарное заседание  
Открытие Форума  
Зал 1**

В ходе пленарного заседания будут обсуждаться новейшие диагностические и лечебные подходы в ведении пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, планируется обсуждение новых векторов и перспектив развития современной кардиологии.

**12.30 - 12.50**

*Шляхто Евгений Владимирович* – доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова», президент Российского кардиологического общества (Санкт-Петербург).

**12.50 - 13.10**

**«Новые технологии, продлевающие жизнь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»**

*Бойцов Сергей Анатольевич* – академик РАН, профессор, доктор медицинских наук, Генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения (ФГБУ) «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России (Москва)

**13.10 - 13.30**

**«10 событий Терапии 2020 года»**

*Драпкина Оксана Михайловна* – член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России (Москва)

**13.30 - 13.50**

**«Острый коронарный синдром: итоги 2020 года, пути решения проблем в 2021 году»**

*Барбараш Ольга Леонидовна* – член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, директор ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (Кемерово).

**13.50 - 14.00**

**«Результаты деятельности рабочей группы «Молодые кардиологи» Российского Кардиологического Общества, перспективы на будущее»**

*Ляпина Ирина Николаевна* – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отдела клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», Председатель Рабочей группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества (Кемерово)

**03 июня 2021 г.  
14.00 – 15.35**

**День первый**

**Симпозиум.  
Профилактические аспекты  
в клинической практике  
кардиолога  
Зал 1**

Целью симпозиума является освещение представляющих интерес профилактических аспектов в клинической практике кардиолога. В ходе заседания будут освещены различные аспекты первичной и вторичной профилактики ССЗ, имеющие практическую направленность для врачей кардиологического профиля.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Бенимецкая Ксения Сергеевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск),

*Копылова Оксана Викторовна* – научный сотрудник лаборатории клиномики, ФГБУ НМИЦ терапии и профилактической медицины Минздрава России (Москва)

*Ефремова Елена Владимировна* – кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО государственный университет» (Ульяновск)

14.00 – 14.15

**Здоровый образ жизни вчера и сегодня**

*Ишевская О.П. (Краснодар)*

Ишевская Ольга Петровна – врач–кардиолог, аспирант кафедры Терапии №1 ФПК и ППС Кубанского государственного медицинского университета, г. Краснодар

14.15 – 14.30

**Реальные возможности и актуальные рекомендации по питанию для профилактики сердечно-сосудистых заболеваний**

*Бенимецкая К.С. (Новосибирск)*

Бенимецкая К.С. кандидат медицинских наук, врач-кардиолог ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск)

14.30 – 14.45

**Медико-психологическое консультирование в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний**

*Копылова О.В. (Москва), Сирота Н.А. (Москва), Ершова А.И. (Москва), Ялтонский В.М. (Москва), Лимонова А.С. (Москва), Блохина А.В. (Москва)*

Копылова Оксана Викторовна научный сотрудник лаборатории клинической психологии, ФГБУ НМИЦ терапии и профилактической медицины Минздрава России (Москва)

Сирота Наталья Александровна – доктор медицинских наук, профессор, декан факультета клинической психологии, ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России (Москва)

Ершова Александра Игоревна – кандидат медицинских наук, руководитель лаборатории клинической психологии, ФГБУ НМИЦ терапии и профилактической медицины Минздрава России, Москва

Ялтонский Владимир Михайлович – доктор медицинских наук, профессор кафедры клинической психологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, Москва

Лимонова Алена Сергеевна – младший научный сотрудник ФГБУ НМИЦ терапии и профилактической медицины Минздрава России, Москва

Блохина Анастасия Викторовна, лаборант-исследователь, клинический ординатор отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» Минздрава России (Москва)

14.45 – 15.00

**Информированность о факторах риска и приверженность к терапии у пациентов с хроническим кардиоренальным синдромом**

*Ефремова Е.В. (Ульяновск)*

Ефремова Елена Владимировна, кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО государственный университет» (Ульяновск)

15.00 – 15.15

**Профилактика сердечно-сосудистых событий после реваскуляризации: нерешенные вопросы**

*Монгуш Т.С. (Красноярск), Мальцева А.Н. (Красноярск), Гринштейн Ю.И. (Красноярск), Косинова А.А. (Красноярск)*

Монгуш Таира Семеновна – врач–кардиолог ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, Красноярск

Мальцева Анна Николаевна – аспирант кафедры терапии и ИПО ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им.проф. В.Ф.Войно–Ясенецкого», Красноярск

Гринштейн Юрий Исаевич – доктор медицинских наук, профессор кафедры терапии и ИПО ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им.проф. В.Ф.Войно–Ясенецкого», Красноярск

Косинова Александра Александровна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры терапии и ИПОФГБОУ ВПО “Красноярский государственный медицинский университет им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого”, Красноярск

**15.15 – 15.30** **Методика ранней реабилитации с физическими тренировками пациентов после операции на сердце в условиях искусственного кровообращения**

*Ляпина И.Н., Помешкина С.А. (Кемерово)*

Ляпина Ирина Николаевна – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, научный сотрудник лаборатории реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», Председатель Рабочей группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества, Кемерово

Помешкина Светлана Александровна – доктор медицинских наук, заведующая лабораторией реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

**15.30 – 15.35** **Дискуссия**

**15.35 – 15.45** **Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
15.45 – 18.20**

**День первый**

**Симпозиум.  
Конкурс молодых ученых  
на русском языке**

*7 минут доклад,  
3 минуты дискуссия*  
**Зал 1**

Проведение конкурса молодых ученых на русском языке позволит молодым специалистам представить результаты оригинальных исследований в сфере кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии, участвовать в дискуссии и обменяться опытом с ведущими Всероссийскими специалистами

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Космачева Елена Дмитриевна* – доктор медицинских наук, профессор, главный кардиолог ЮФО и Краснодарского края, заведующая кафедрой терапии №1 ФПК и ППС ГБОУ КубГМУ, Краснодар).

*Иртюга Ольга Борисовна* – кандидат медицинских наук, доцент кафедры кардиологии ИМО, ведущий специалист анализа нормативных документов в здравоохранении, врач-кардиолог ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

*Муллова Ирина Сергеевна* – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач – кардиолог ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», секретарь Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества по работе в Центральном, Северо-Западном, Приволжском, Северо-Кавказском и Южном федеральных округах, Самара

**15.45 – 15.55 Новые диагностические возможности сердечных тропонинов**

*Чаулин Алексей Михайлович (Самара)*

Чаулин Алексей Михайлович – врач клинической лабораторной диагностики клиничко–диагностической лаборатории ГБУЗ СОККД им. В.П.Полякова, аспирант, ассистент кафедры гистологии и эмбриологии ФГБОУ ВО СамГМУ, Самара.

**15.55 – 16.05 Аутофлюоресценция кожи, как независимый предиктор сердечно-сосудистых осложнений, ассоциированных с атеросклерозом**

*Давыдова Наиля Асиятовна (Самара)*

Давыдова Наиля Асиятовна (аспирант кафедры терапии ИПО СамГМУ, врач-кардиолог ГБУЗ СОКБ им В. Д. Середавина, Самара).

**16.05 – 16.15 Потенциальная роль КТ-радиомики эпикардиальной жировой ткани для прогноза исхода катетерной аблации у пациентов с фибрилляцией предсердий**

*Попов Евгений Викторович (Томск)*

Попов Евгений Викторович – аспирант НИИ кардиологии, Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук, Томск.

**16.15 – 16.25 Отдаленные результаты коррекции изолированного порока митрального клапана с применением протезов «Мединж-2» и «Юнилайн»**

*Максимов Александр Владимирович (Кемерово)*

Максимов Александр Владимирович (ординатор ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, Кемерово).

**16.25 – 16.35 Гиперурикемия, атеросклеротическое поражение сонных артерий и длина теломер у лиц с артериальной гипертензией по дан-**

**ным 10-летнего проспективного исследования**

*Подпалова Ольга Владиславовна (г. Минск, Беларусь)*

Подпалова Ольга Владиславовна – Младший научный сотрудник Лаборатории нарушения сердечного ритма ГУ «РНПЦ «Кардиология», г. Минск, Беларусь.

**16.35 – 16.45 Ассоциация бета-адренореактивности мембран эритроцитов с показателями эхокардиографии у больных хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза**

*Муслимова Эльвира Фаритовна (Томск)*

Муслимова Эльвира Фаритовна – к.м.н., научный сотрудник лаборатории молекулярно–клеточной патологии и генодиагностики НИИ кардиологии Томского НИМЦ, Томск.

**16.45 – 16.55 Успеть за 60 секунд – актуальные аспекты неотложной кардиологии**

*Новосадов Михаил Михайлович (Москва)*

Новосадов Михаил Михайлович – клинический ординатор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва.

**16.55 – 17.05 Сравнительный анализ результатов одноэтапной радикальной коррекции и поэтапного подхода с использованием стентирования выводного отдела правого желудочка у новорожденных с тетрадой Фалло**

*Ляпин Антон Александрович (Кемерово)*

Ляпин Антон Александрович – врач сердечно-сосудистый хирург, аспирант ФГБНУ НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, Кемерово.

**17.05 – 17.15 Вклад полиморфизма гена CD14 в развитие анкилозирующего спондилоартрита**

*Мордовский Василий Сергеевич (Красноярск)*

Мордовский Василий Сергеевич – аспирант факультетской терапии Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого МЗ РФ, Красноярск

**17.15 – 17.25 Оценка систолической и диастолической функции левого желудочка, а также показателей тканевой миокардиальной доплерографии у больных инфарктом миокарда с показанием реваскуляризации коронарных артерий**

*Турсунов Эргашали Яндашалиевич (Ташкент, Узбекистан)*

Турсунов Эргашали Яндашалиевич - аспирант лаборатории аритмий сердца Республиканского Специализированного Научно-практического Медицинского Центра Кардиологии, Ташкент, Узбекистан.

**17.25 – 17.35 Разработка программы физических тренировок для пациентов с сердечной недостаточностью с сохраненной фракцией выброса левого желудочка**

*Пяцкая Алина Валерьевна (Москва)*

Пяцкая Алина Валерьевна - аспирант ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва.

**17.35 – 17.45 Анализ непосредственных результатов применения биологического полукаркасного протеза «Тиара» и каркасного биологического протеза «Юнилайн» при коррекции порока аортального клапана**

*Дуванов Максим Константинович (Кемерово)*

Дуванов Максим Константинович – ординатор ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, Кемерово.

**17.45 – 17.55 Кардиопротекция у пациентов на программном гемодиализе – что можно сделать?**

*Седов Дмитрий Сергеевич (Саратов)*

Седов Дмитрий Сергеевич - аспирант кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, Саратов.

**17.55 – 18.05 Клинические проявления COVID-19 у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями**

*Тяпаева Альфия Равильевна (Саратов)*

Тяпаева Альфия Равильевна - аспирант, ассистент кафедры факультетской терапии лечебного факультета ФГБОУ ВО СГМУ им В.И. Разумовского, Саратов

**18.05 – 18.15 Взаимосвязь показателей протромботической активности и перфузии миокарда у пациентов с инфарктом миокарда без обструкции коронарных артерий**

*Воробьева Д.А. (Томск)*

Воробьева Дарья Алексеевна- младший научный сотрудник отделения неотложной кардиологии НИИ кардиологии Томского НИМЦ, Томск

**18.15 – 18.20 Подведение итогов конкурса**

**03 июня 2021 г.  
09.00 – 10.35**

**День первый**

**Симпозиум.  
Злободневные вопросы  
при анализе и интерпретации  
данных  
Зал 2**

В течение сессии будут разбираться методы статистики, часто используемые в медицинских статьях и диссертационных работах. Цель сессии показать, как корректно интерпретировать опубликованные исследования и планировать собственные работы. Задача сессии показать практическую важность понимания основ статистического анализа как научным сотрудником, так и практикующим врачом

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Гиляревский Сергей Руджерович* – доктор медицинских наук, профессор кафедры клинической фармакологии терапии РМАНПО МЗ РФ (Москва),

*Мареев Вячеслав Юрьевич* – доктор медицинских наук, профессор, научный консультант клиники, врач-кардиолог МНОЦ МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва

*Соловьева Анжела Евгеньевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, доцент кафедры кардиологии, Институт медицинского образования, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г.Санкт-Петербург

**09.00 – 09.15** **Достаточно ли значения  $p < 0.05$ , чтобы бы сказать, что результаты изменят практику?**

*Скородумова Е.Г. (Санкт-Петербург)*

Скородумова Елизавета Геннадьевна (к.м.н., м.н.с. отдела неотложной кардиологии и ревматологии НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург)

**09.15 – 09.30** **Зачем врачу надо знать, что такое площадь под кривой в ROC анализе?**

*Ионин В.А. (Санкт-Петербург)*

Ионин Валерий Александрович- кандидат медицинских наук, доцент, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.акад. И.П.Павлова (Санкт-Петербург)

**09.30 – 09.45** **Почему важно оценивать мощность исследования и как понять, что размер исследования недостаточный?**

*Мареев Ю.В. (Москва)*

Мареев Юрий Вячеславович - кандидат медицинских наук, научный сотрудник отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра профилактической медицины» министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

**09.45 – 10.00** **Все ли мета-анализы одинаково полезны?**

*Лобастов К.В. (Москва)*

Лобастов Кирилл Викторович – кандидат медицинских наук, Доцент кафедры общей хирургии и лучевой диагностики лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва

**10.00 – 10.15** **Что можно и чего нельзя узнать из наблюдательных исследований. Спасет ли мир метод propensity match?**

*Поляков Д.С. (Нижний Новгород)*

Поляков Дмитрий Сергеевич – доктор медицинских наук, доцент кафедры терапии и кардиологии, Приволжский исследовательский медицинский университет, Нижний Новгород

**10.15 -10.30** **Насколько важен критический анализ результатов исследования? Понимание систематических ошибок в статистике?**

*Соловьева А.Е. (Санкт-Петербург)*

Соловьева Анжела Евгеньевна - кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, доцент кафедры кардиологии, Институт медицинского образования, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

**10.30-10.35** **Дискуссия**

**10.35-10.45** **Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
10.45 – 12.20**

**День первый**

**Симпозиум.  
Микробиота говорит –  
сердце трепещет  
Зал 2**

Симпозиум посвящен обсуждению возможного влияния метаболизма кишечной микробиоты на сердечно-сосудистый риск, с обоснованием способов его коррекции. Также в ходе заседания будет рассматриваться роль микробиоты в развитии фибрилляции предсердий и хронической сердечной недостаточности с последующим обсуждением перспективных подходов к терапии. Отдельное внимание будет уделено разбору механизмов участия микробиоты кишечника в старении сердечно-сосудистой системы и перспектив исследования инфекций артерий при атеросклерозе.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Саликова Светлана Петровна* – доктор медицинских наук, доцент 2 кафедры терапии усовершенствования врачей, Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург)

*Ивашкин Владимир Трофимович* – академик РАН, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФGAOY BO «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет) (Москва)

*Рябов Вячеслав Валерьевич* – доктор медицинских наук, доцент, руководитель отделения неотложной кардиологии, заместитель директора по научной и лечебной работе НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)

**10.45 – 11.00** **Микробиота говорит – сердце трепещет. (Новые механизмы развития и подходы к лечению фибрилляции предсердий и хронической сердечной недостаточности)**

*Саликова С.П. (Санкт-Петербург), Власов А.А. (Санкт-Петербург)*

Саликова Светлана Петровна – доктор медицинских наук, доцент 2 кафедры терапии усовершенствования врачей, Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург)

Власов Андрей Александрович – кандидат медицинских наук, соискатель, ФГБУ Военно-Медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

**11.00 – 11.15** **Влияние метаболизма кишечной микробиоты на сердечно-сосудистый риск и возможность его коррекции посредством антибиотиков и пробиотиков**

*Кашух Е.А. (Москва), Ивашкин В.Т. (Москва)*

Кашух Екатерина Андреевна, аспирант кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет) (Москва)

Ивашкин Владимир Трофимович – академик РАН, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет) (Москва)

**11.15 – 11.30** **Вирусная воспалительная кардиомиопатия как основная причина декомпенсации хронической сердечной недостаточности**

*Кручинкина Е.В. (Томск), Рябов В.В. (Томск)*

Кручинкина Екатерина Владимировна, младший научный сотрудник отделения неотложной кардиологии, НИИ кардиологии ФГБУ «Том-

ский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томск)

Рябов Вячеслав Валерьевич – доктор медицинских наук, доцент, руководитель отделения неотложной кардиологии, заместитель директора по научной и лечебной работе НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)

**11.30 – 11.45** **Флора дыхательных путей при ХСН**

*Симбирцева А.С. (Москва)*

Симбирцева Анна Сергеевна, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Москва)

**11.45 – 12.00** **Участие микробиоты кишечника в старении сердечно-сосудистой системы**

*Каштанова Д.А. (Москва)*

Каштанова Дарья Андреевна, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник Лаборатории трансляционных исследований в геронтологии, Российский геронтологический научно-клинический центр (Москва)

**12.00 – 12.15** **Перспективы исследований инфекций артерий при атеросклерозе**

*Тарасов А.В. (Санкт-Петербург)*

Тарасов Антон Викторович, кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, отдел сердечно-сосудистой патологии клиники No 2 Всероссийского центра экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России (Санкт-Петербург)

**12.15-12.20** **Дискуссия**      **12.20 – 12.30** **Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
14.00 – 15.10**

**День первый**

**Симпозиум.  
Открытое овальное окно –  
случайная находка  
или молчаливая угроза?  
Зал 2**

В рамках симпозиума будут рассматриваться актуальные вопросы диагностики и профилактики криптогенных инсультов, планируется обсуждение клинического алгоритма при выявлении открытого овального окна по данным эхокардиографических методов исследования, возможные подходы к антикоагулянтной терапии и показания к интервенционным вмешательствам. Также будут представлены основные позиции современных рекомендаций по выбору оптимальной эндоваскулярной тактики и дальнейшего наблюдения, с целью профилактики осложнений и улучшения прогноза пациентов.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Терещенко Андрей Сергеевич* – научный сотрудник отдела рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России (Москва)

*Шамтиева Камила Витальевна* – кандидат медицинских наук, врач-невролог Медицинский научно-образовательный центр МГУ имени М.В.Ломоносова (Москва)

*Огнерубов Дмитрий Викторович (Москва)* – кандидат медицинских наук, врач отдела рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России (Москва)

**14.00 – 14.15** **Ультразвуковая диагностика открытого овального окна – алгоритм действий при обнаружении**

*Макеев М.И. (Москва)*

Макеев Максим Игоревич – врач функциональной диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России, Москва

**14.15 – 14.30** **Криптогенный инсульт и открытое овальное окно**

*Шамтиева К.В. (Москва)*

Шамтиева Камила Витальевна – кандидат медицинских наук, врач-невролог Медицинский научно-образовательный центр МГУ имени М.В.Ломоносова (Москва)

**14.30 – 14.45** **Выявить, закрыть и не бояться... Интервенционные кардиологи не шутят**

*Мазнев Д.С (Санкт-Петербург)*

Мазнев Дмитрий Сергеевич – врач отделения рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения СПб ГБУЗ «ГМПБ №2»

**14.45 – 15.00** **Семь бед – один ответ? Мигрень, декомпрессионный синдром, синдромы десатурации**

*Огнерубов Д.В. (Москва)*

Огнерубов Дмитрий Викторович (Москва) – кандидат медицинских наук, врач отдела рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России (Москва)

**15.00 – 15.10** **Дискуссия**

**15.10 – 15.30** **Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
15.30 – 17.00**

**День первый**

**Симпозиум.  
Предикторы  
неблагоприятных  
кардиоваскулярных исходов  
после хирургических  
вмешательств и острых  
коронарных событий  
Зал 2**

В течение заседания планируется обсуждение ключевых предикторов неблагоприятных кардиоваскулярных исходов после хирургических вмешательств и острых коронарных событий, влияющих на выбор оптимальной тактики реваскуляризации и дальнейшего наблюдения, с целью профилактики осложнений и улучшения прогноза пациентов. В завершение симпозиума будут рассматриваться вопросы использования различных вариантов фармакоологической защиты почек при операциях на аорте и другие способы нефропротекции в кардиохирургии.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Плешко Александр Александрович (Минск) – ассистент УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Белоруссия*

*Смолякова Мария Васильевна (Минск) – врач–нефролог, ГУ «Минский научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии», Минск, Белоруссия*

*Ефремова Елена Владимировна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО государственный университет» (Ульяновск)*

**15.30 – 15.45 Факторы неблагоприятных кардиоваскулярных исходов у реципиентов трансплантата почки в отдаленном послеоперационном периоде**

*Смолякова М.В. (Минск)*

Смолякова Мария Васильевна – врач-нефролог, ГУ «Минский научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии», Минск, Белоруссия

**15.45 – 16.00 Использование различных вариантов фармакоологической защиты почек при операциях на почечном сегменте аорты**

*Жмайлик Р.Р. (Минск)*

Жмайлик Руслан Русланович – младший научный сотрудник ГУ «Республиканский научно-практический центр «Кардиология», Минск, Белоруссия

**16.00 -16.15 Крупноочаговый инфаркт миокарда и острое ишемическое повреждение почек: особенности гомеостаза и предикторы развития неблагоприятных исходов**

*Бранковская Е.Ю. (Минск)*

Бранковская Елена Юрьевна – аспирант УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Белоруссия

**16.15 – 16.30 Комбинированное дистантное ишемическое кондиционирование в лечении ишемически-реперфузионного повреждения у пациентов с острым инфарктом миокарда**

*Коренева Е.А. (Минск)*

Коренева Евгения Александровна – младший научный сотрудник ГУ «Республиканский научно-практический центр «Кардиология», Минск, Белоруссия

**16.30 – 16.45 Нефропротекция оксидом азота в кардиохирургии: рандомизированное исследование**

Бойко А.М. (Томск)

Бойко Александр Михайлович – врач анестезиолог–реаниматолог НИИ кардиологии Томского НИМЦ, г. Томск.

**16.45 – 17.00 Дискуссия**

03 июня 2021 г.  
17.10 – 18.20

**День первый**

**Доклад.**

**Современные клинические  
рекомендации, как упростить  
работу врача и продлить  
жизнь пациента**

**при поддержке компании  
«Сервье»**

**Зал 2**



Доклад при поддержке компании «Сервье»

Лектор:

**Агеев Фаиль Таипович**

доктор медицинских наук, профессор, руководитель научно-диспансерного отдела  
НИИ кардиологии им. Мясникова А.Л. ФГУ РКНПК РосЗдрава Лауреат премии  
Правительства Российской Федерации.

**03 июня 2021 г.  
09.00 – 10.35**

**День первый**

**Симпозиум.  
Кардиоренальный континуум.  
На что обратить внимание  
практикующему кардиологу  
Зал 3**

На симпозиуме будут обсуждаться вопросы кардиоренальных взаимоотношений, в том числе, у больных с хронической сердечной недостаточностью, сахарным диабетом, ожирением, острой сердечно-сосудистой патологией, особенности больных пожилого и старческого возраста. Информация предназначена для врачей терапевтических специальностей (кардиологов, терапевтов, нефрологов, эндокринологов, врачей общей практики).

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Ефремова Елена Владимировна (Ульяновск)* – кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО государственный университет», Ульяновск.

*Деревянченко Мария Владимировна (Волгоград)* – кандидат медицинских наук, доцент кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, Волгоград

**09.00 – 09.15 Кардиоренальный континуум. На что обратить внимание практикующему кардиологу**

*Ефремова Е.В. (Ульяновск)*

Ефремова Елена Владимировна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет» (Ульяновск)

**09.15 – 09.30 Кардиоренальные взаимоотношения у больных артериальной гипертензией в сочетании с сахарным диабетом**

*Деревянченко М.В. (Волгоград)*

Деревянченко Мария Владимировна (Волгоград) – кандидат медицинских наук, доцент кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, Волгоград

**09.30 – 09.45 Кардиоренальные взаимоотношения у больных хронической сердечной недостаточностью и ожирением**

*Рындина Ю.А. (Волгоград), Фабрицкая С.В. (Волгоград)*

Рындина Юлия Андреевна – аспирант ФГБОУ «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ России, Волгоград

**09.45- 10.00 Макрофаги оси «сердце-почка» в развитии кардиоренального синдрома у больных острым инфарктом миокарда**

*Керчева М.А. (Томск), Рябов В.В. (Томск), Кжышковска Ю.Г. (Гейдельберг), Роговская Ю.В. (Томск)*

Керчева Мария Анатольевна – кандидат медицинских наук, младший научный сотрудник, врач-кардиолог отделения неотложной кардиологии НИИ Кардиологии Томского Национального исследовательского медицинского центра РАН, председатель Томского регионального отделения Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества (Томск).

Рябов Вячеслав Валерьевич – доктор медицинских наук, доцент, руководитель отделения неотложной кардиологии, заместитель директора по научной и лечебной работе НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)

Кжышковская Юлия Георгиевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая отделом врожденного иммунитета и иммунологической толерантности, Гейдельбергский университет, Гейдельберг, Германия

Роговская Юлия Викторовна – кандидат медицинских наук, научный сотрудник ГБОУ ВПО Сибирский государственный медицинский университет Министерства Здравоохранения РФ (Томск)

**10.00 – 10.15 Факторы риска развития острого повреждения почек у пациентов с ТЭЛА**

*Касалинская В.В. (Ульяновск)*

Касалинская Валентина Вячеславовна, аспирант кафедры терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет» (Ульяновск)

**10.15 – 10.30 Дискуссия**

**10.30 – 10.45 Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
10.45 – 12.20**

**День первый**

**Симпозиум.  
Кардиовизуализация:  
Что нужно знать кардиологу  
Зал 3**

Образовательный семинар посвященный основным метода визуализации, которые используются в современной кардиологии. На данном семинаре будет освещаться информации о принципах проведения исследований, ценности результатов для врача-кардиолога, нюансы подготовки больных к исследованиям.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Мочула Андрей Викторович (Томск)* – кандидат медицинских наук, научный сотрудник лаборатории радионуклидных методов исследования НИИ кардиологии Томский НИМЦ

*Джигоева Ольга Николаевна (Москва)* – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, Москва

**10.45 – 11.00** **Магнитно-резонансная томография сердца, что необходимо знать кардиологу**

*Мочула О.В. (Томск)*

Мочула Ольга Витальевна – кандидат медицинских наук, младший научный сотрудник Томский НИМЦ НИИ Кардиологии, Томск

**11.00 – 11.15** **КТ-коронарография. Особенности выполнения и интерпретации**

*Меньков И.А. (Санкт-Петербург)*

Меньков Игорь Анатольевич – кандидат медицинских наук, заведующий отделением лучевой диагностики (стационарных пациентов) клиники рентгенодиагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

**11.15 – 11.30** **ПЭТ-КТ при воспалительных заболеваниях сердца и сосудов**

*Молокова Е.Р. (Санкт-Петербург), Ерофеева А.А. (Санкт-Петербург), Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)*

Молокова Евгения Руслановна – Ординатор 2 года кафедры ядерной медицины и радиационных технологий Института медицинского образования Центра Алмазова, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

Ерофеева Анастасия Андреевна – Ординатор 2 года кафедры ядерной медицины и радиационных технологий Института медицинского образования Центра Алмазова, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

Рыжкова Дарья Викторовна – доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела ядерной медицины и тераностики Института онкологии и гематологии, руководитель научно-клинического объединения ядерной медицины, заведующий кафедрой ядерной медицины и радиационных

технологий Института медицинского образования Центра Алмазова, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

**11.30 – 11.45** **Перфузионная сцинтиграфия миокарда: дополнительные возможности**

*Мочула А.В. (Томск)*

Мочула Андрей Викторович (Томск) – кандидат медицинских наук, научный сотрудник лаборатории радионуклидных методов исследования НИИ кардиологии Томский НИМЦ

**11.45 – 12.00** **Нагрузочные пробы в диагностике ишемии миокарда**

*Чанахчян Ф.Н. (Москва)*

Чанахчян Флора Николаевна – врач-радиолог, врач-функциональной диагностики, кардиолог лаборатории радиоизотопной диагностики и терапии Отдела РНД и ПЭТ ФГБНУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава РФ, Москва

**12.00 – 12.15** **Эхокардиографическая оценка продольного стрейна после чрескожного коронарного вмешательства при остром нижнем инфаркте миокарда**

*Власова Е.В. (Казань)*

Власова Евгения Валерьевна – врач ультразвуковой диагностики МСЧ ФГАОУ ВО Казанский Федеральный Университет, Казань

**12.15 – 12.20** **Дискуссия**

**12.20 – 12.30** **Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
14.00 – 15.35**

**День первый**

**Симпозиум.  
Современные аспекты  
применения имплантируемых  
устройств в кардиологии  
Зал 3**

В течение сессии будут разбираться принципы программирования ЭКС с целью обеспечения физиологической стимуляции сердца, принципы ведения пациентов с аппаратами для проведения сердечной ресинхронизирующей терапии и современные концепции программирования ИКД. Цель сессии показать современные тенденции в программировании ЭКС, СРТ и ИКД. Задача сессии дать практические советы по программированию устройств и показать роль кардиолога и терапевта в ведение таких пациентов

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Хлынин Михаил Сергеевич (Томск) – научный сотрудник НИИ кардиологии Томского НИМЦ, Томск.*

*Мареев Юрий Вячеславович (Москва) – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра профилактической медицины» министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва*

**14.00 – 14.15 Физиологическая стимуляция сердца**  
*Криволапов С.Н. (Томск)*

Криволапов Сергей Николаевич – врач по рентгенэндоваскулярным методам диагностики и лечению, НИИ кардиологии Томского НИМЦ, Томск.

**14.15 – 14.30 Модифицированный способ имплантации дефибриллирующего электрода у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом**  
*Атабеков Т.А. (Томск)*

Атабеков Тариель Абдилазимович – кандидат медицинских наук, врач сердечно-сосудистый хирург НИИ кардиологии Томского НИМЦ, Томск.

**14.30 – 14.45 Кардиоресинхронизирующая терапия в реальной клинической практике**  
*Лебедев Д.И. (Кемерово)*

Лебедев Денис Игоревич – кандидат медицинских наук, врач хирург-аритмолог, ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

**14.45 – 15.00 Как улучшить прогноз и качество жизни пациента с ИКД/КРТ-Д за счет настройки его прибора**  
*Мареев Ю.В. (Москва)*

Мареев Юрий Вячеславович (Москва) – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра профилактической медицины» министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва

**15.00 – 15.15 Причины необоснованных шоков у пациентов с ИКД. Клинические примеры**  
*Байрамова С.А. (Новосибирск)*

Байрамова Севда Афгановна – кандидат медицинских наук, врач кардиолог-аритмолог консультативно-диагностического отделения, научный сотрудник центра интервенционной кардиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, Новосибирск.

**15.15 – 15.30 Новые возможности модуляции сердечной сократимости у пациентов с ХСН и узким комплексом QRS**  
*Фишер Е.В. (Новосибирск)*

Фишер Елизавета Владимировна – врач кардиолог-аритмолог отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, Новосибирск

**15.30 – 15.35 Дискуссия**

**15.35 – 15.45 Перерыв**

**03 июня 2021 г.  
15.45 – 17.20**

**День первый**

**Симпозиум.  
Молекулярная и клеточная  
биология сердечно-  
сосудистых заболеваний  
Зал 3**

Симпозиум посвящен обсуждению проблемных аспектов молекулярной и клеточной кардиологии: патологическим последствиям микрососудистой обструкции и геморрагического пропитывания миокарда, разработке и апробации новых способов терапии кальцинирующего аортального стеноза, использованию циркулирующих микроРНК в качестве маркеров сердечно-сосудистых заболеваний, феномену гиперметилования при атеросклерозе, принципам формирования гематоэнцефалического барьера в экспериментах *in vitro*, а также нарушениям минерального гомеостаза у пациентов с атеросклерозом и способам их терапевтической коррекции. Приведенный спектр научных тематик может быть интересен как сердечно-сосудистым биологам и патофизиологам, так и практикующим клиницистами, поскольку касается непосредственно течения различных патологий системы кровообращения и подходов к их терапии.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Кутихин Антон Геннадьевич* – к.м.н., заведующий лабораторией фундаментальных аспектов атеросклероза отдела экспериментальной медицины НИИ КПССЗ (Кемерово)

*Малашичева Анна Борисовна* – к.б.н., заведующая лабораторией регенеративной биомедицины Института цитологии РАН, заведующая научно-исследовательской лабораторией молекулярной кардиологии Института молекулярной биологии и генетики ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

**15.45 – 16.00** **Воспаление при микрососудистом повреждении у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST**

*Алексеева Я.В. (Томск)*

Алексеева Яна Валерьевна, врач-кардиолог отделения неотложной кардиологии отдела клинической кардиологии НИИ кардиологии Томского НИМЦ (Томск)

**16.00 – 16.15** **Поиск антикальцифицирующей терапии аортального стеноза – проблемы и перспективы**

*Шишкова А.А. (Санкт-Петербург)*

Шишкова Анастасия Алексеевна, аспирантка ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

**16.15 – 16.30** **Циркулирующие микроРНК как биомаркеры гипертрофической кардиомиопатии**

*Киселев И.С. (Москва)*

Киселев Иван Сергеевич, кандидат биологических наук, научный сотрудник молодежной научной группы генетических и эпигенетических исследований лаборатории функциональной геномики сердечно-сосудистых заболеваний НМИЦ кардиологии (Москва)

**16.30 – 16.45** **Метилирование гена LINE-1 в различных сосудах и клеточных популяциях при атеросклерозе**

*Шарыш Д.В. (Томск)*

Шарыш Диана Владимировна, аспирантка НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ (Томск)

**16.45 – 17.00** **Особенности формирования гематоэнцефалического барьера in vitro в физиологических и патологических условиях**

*Мосягина А.И. (Красноярск)*

Мосягина Ангелина Ивановна, аспирантка ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

**17.00 – 17.15** **Патофизиология, диагностика и экспериментальная терапия нарушений минерального гомеостаза и их последствий у пациентов с атеросклерозом**

*Шишкова Д.К. (Кемерово)*

Шишкова Дарья Кирилловна, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник лаборатории фундаментальных аспектов атеросклероза отдела экспериментальной медицины НИИ КПССЗ (Кемерово)

**17.15 – 17.20** **Дискуссия**

04 июня 2021 г.  
09.00 – 10.35

День второй

Симпозиум.  
Инновационные  
подходы к профилактике  
сердечно-сосудистых  
заболеваний  
Зал 1

Целью симпозиума является знакомство с различными инновационными подходами в теме профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Результатами мероприятия будут являться получение знаний относительно различных аспектов первичной и вторичной профилактике ССЗ в специфических клинических ситуациях.

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

*Ефимова Оксана Игоревна* - врач-кардиолог неврологического отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения Самарской областной клинической больницы имени В. Д. Середавина, аспирант кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии Института профессионального образования ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, Самара

*Рубаненко Олеся Анатольевна* - кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, доцент кафедры факультетской терапии, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, Самара

*Семенова Елена Владимировна* - кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, Клиника ГБОУ ВПО ОмГМУ Минздрава России, Омск

Целью симпозиума является знакомство с различными инновационными подходами в теме профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.

Результатами мероприятия будут являться получение знаний относительно различных аспектов первичной и вторичной профилактике ССЗ в специфических клинических ситуациях.

**09.00 – 09.15 Вторичная профилактика кардиоэмболического инсульта. Фокус на антикоагулянтную терапию**

*Ефимова О.И. (Самара)*

Ефимова Оксана Игоревна – врач-кардиолог неврологического отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения Самарской областной клинической больницы имени В. Д. Середавина, аспирант кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии Института профессионального образования ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, Самара

**09.15 – 09.30 Предикторы резистентности к ацетилсалициловой кислоте во вторичной профилактике: проблемы и пути решения**

*Гринштейн Ю.И. (Красноярск), Косинова А.А. (Красноярск), Гончаров М.Д. (Красноярск), Монгуш Т.С. (Красноярск), Мальцева А.Н. (Красноярск)*

Гринштейн Юрий Исаевич – доктор медицинских наук, профессор кафедры терапии и ИПО ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого», Красноярск

Косинова Александра Александровна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры терапии и ИПО ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого», Красноярск

Гончаров Максим Дмитриевич – врач лабораторной диагностики ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, Красноярск

Монгуш Таира Семеновна – врач-кардиолог ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, Красноярск

Мальцева Анна Николаевна – аспирант кафедры терапии и ИПО ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого», Красноярск

**09.30 – 09.45 Применение омега-3 полиненасыщенных жирных кислот для профилактики послеоперационной фибрилляции предсердий**

*Рубаненко О.А. (Самара), Клименко Д.А. (Самара)*

Рубаненко Олеся Анатольевна – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, доцент кафедры факультетской терапии, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, Самара

Клименко Дарья Александровна – лаборант кафедры и клиники факультетской терапии, врач-стажер COVID-госпиталя №2 ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ (Самара)

**09.45 – 10.00 Кардиореабилитация пациентов после операции коронарного шунтирования**

*Шкаева О.В. (Самара)*

Шкаева Оксана Викторовна – врач-кардиолог, ГБУЗ Самарский областной клинический кардиологический диспансер им.В.П.Полякова, Самара

**10.00 – 10.15 Эффекты физической реабилитации на динамику маркеров эндотелиальной функции у пациентов при плановом коронарном шунтировании**

*Аргунова Ю.А. (Кемерово), Помешкина С.А. (Кемерово)*

Аргунова Юлия Александровна – кандидат медицинских наук, научный сотрудник лаборатории реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

Помешкина Светлана Александровна – доктор медицинских наук,

заведующая лабораторией реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

**10.15 – 10.30 Образ жизни при дисплазии соединительной ткани: есть ли шанс что-то изменить?**

*Бенимецкая К.С. (Новосибирск), Семенова Е.В. (Омск)*

Бенимецкая Ксения Сергеевна кандидат медицинских наук, врач-кардиолог ФГБУ «НМИЦ им. Ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск),

Семенова Елена Владимировна – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, Клиника ГБОУ ВПО ОмГМУ Минздрава России, Омск

**10.30 – 10.35 Дискуссия**

**10.35 – 10.45 Перерыв**

04 июня 2021 г.  
10.45 – 12.30

День второй

Young scientist's award  
(in English)  
Конкурс молодых ученых  
на английском языке  
Зал 1

Проведение конкурса молодых ученых на английском языке позволит молодым специалистам представить результаты оригинальных исследований, проработать языковые навыки, участвовать в дискуссии и обменяться опытом с ведущими специалистами в сфере кардиологии.

(7 минут доклад, 3 минуты вопросы )

CO-CHAIRS/ ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

*Martynyuk Tamila Vital'evna* - Doctor of medicine, professor, The Head of the department of pulmonary hypertension and heart diseases of National medical research center of cardiology Ministry of Health of the Russian Federation, Moscow

*Мартынюк Тамила Витальевна* – доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела легочной гипертензии и заболеваний сердца ФГБУ НМИЦ кардиологии МЗ РФ, Москва

*Chernova Anna Aleksandrovna* – Doctor of medicine, associate Professor of internal diseases Department №1, The Krasnoyarsk state medical University named after Professor V.F. Voyno-Yasenetsky Ministry of Health of the Russian Federation, Krasnoyarsk

*Чернова Анна Александровна* – доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Красноярский Государственный Медицинский Университет им.проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, Красноярск

*Lyapina Irina Nikolaevna* – PhD, cardiologist, researcher of laboratory of rehabilitation, department of clinical cardiology of Scientific Research Institute for complex issues of cardiovascular diseases, Kemerovo

*Ляпина Ирина Николаевна* – Кандидат медицинских наук, врач- кардиолог, научный сотрудник лаборатории реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, Кемерово

*Milica V. Vukićević* – MD, Internal medicine specialist (cardiology), University Clinical Center of Serbia, Cardiac Surgery Clinic - Department of heart transplant, LVAD and ECMO, PhD student of Cardiology, Vice president of Belgrade regional Medical Chamber - Committee for Education, Certified member of European Society of Hypertension and European Society of Cardiology, Member of Serbian Society of Cardiology and Serbian Society of Hypertension, Belgrade, Serbia

*Amina Rakisheva* - MD, PhD, HFA Board Member, ESC Clinical Practice Guidelines Committee Member, ESC Young Community Board Member, Head of the Cardiology and Rehabilitation Department, Scientific Research Institute of Cardiology and internal diseases, Almaty, Kazakhstan

*Ракишева Амина Галимжановна* – к.м.н., Член президиума Ассоциации сердечной недостаточности, член комитета по клиническим рекомендациям Европейского общества Кардиологов, член президиума молодых кардиологов ESC, Заведующая отделением кардиологии и реабилитации АО НИИ кардиологии и внутренних болезней, Алматы, Казахстан

10.45 – 10.55 **Effects of aerobic physical rehabilitation on muscle tissue metabolism in severe heart failure patients**

*Galenko Victoria (Saint-Petersburg)*

**Эффекты аэробных физических нагрузок на метаболизм мышечной ткани у пациентов с тяжелой сердечной недостаточностью**

*Галенко Виктория Леонидовна (Санкт-Петербург)*

Galenko Victoria (junior researcher of scientific department of Heart Failure of Almazov National Medical Research Center, Saint-Petersburg).

Галенко Виктория Леонидовна (м.н.с. НИО Сердечной Недостаточности ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург)

10.55 – 11.05 **The value of the time of isovolumetric relaxation of the left ventricle as a prognostic factor in acute conditions in cardiology**

*Elizaveta Skorodumova (Saint-Petersburg)*

**Значение времени изоволюметрического расслабления левого желудочка как прогностического фактора при острых состояниях в кардиологии**

*Скородумова Елизавета Геннадьевна (Санкт-Петербург)*

Elizaveta Skorodumova (PhD, junior researcher, St-Petersburg, I.I. Dzanelidze Research institute of emergency medicine, Saint-Petersburg)

Скородумова Елизавета Геннадьевна (к.м.н., м.н.с. отдела неотложной кардиологии и ревматологии НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург)

11.05 – 11.15 **Peculiarities of cellular immunity in atherosclerosis**

*Filatova Anastasia (Moscow)*

**Особенности клеточного иммунитета при атеросклерозе**

*Филатова Анастасия Юрьевна (Москва)*

Filatova Anastasia (junior researcher of Institute of experimental

cardiology, National Medical Research center of cardiology, Moscow).

Филатова Анастасия Юрьевна (младший научный сотрудник Института экспериментальной кардиологии НМИЦ кардиологии, Москва)

11.15 – 11.25 **Diagnostic value of parameters of global myocardial work in patients with STEMI**

*Babina Anastasia (Penza)*

**Диагностическое значение параметров глобальной работы миокарда у пациентов с ИМпСТ**

*Бабина Анастасия Вячеславовна (Пенза)*

Babina Anastasia (PhD student of the department of Therapy of Medical institute of Penza State University, Penza).

Бабина Анастасия Вячеславовна (Аспирант кафедры терапии медицинского института Пензенского государственного университета, Пенза)

11.25 – 11.35 **Effect of microvascular injury various types on left ventricular disorders by echocardiography on long-term period after myocardial infarction with ST segment elevation**

*Alekseeva Yana (Tomsk)*

*Алексеева Яна Валерьевна (Томск)*

Alekseeva Yana (cardiologist of the emergency cardiology department Research Institute of Cardiology, Tomsk National Research Medical Center of the Russian Academy of Sciences; Assistant of the Department of Cardiology, Siberian State Medical University, Tomsk).

Алексеева Яна Валерьевна (врач-кардиолог отделения неотложной кардиологии НИИ кардиологии, Томский НИМЦ; ассистент кафедры кардиология СибГМУ, Томск)

11.35 – 11.45 **Assessment of blood oxygen transport function in patients with pulmonary hypertension**

*Allakhverdiev El'vin S. (Moscow)*

**Оценка кислородтранспортной функции крови у пациентов с легочной гипертензией**

*Аллахвердиев Эльвин Сулейман оглы (Москва)*

Elvin S. Allakhverdiev (resident of department of pulmonary hypertension and heart diseases, Scientific research institute of clinical cardiology named by A.L. Myasnikov, National Medical Research center of cardiology, Moscow).

Элвин Сулейманоглы Аллахердиев (ординатор отдела легочной гипертензии и заболеваний сердца НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова, Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии, Москва)

11.45 – 11.55 **Left ventricular non-compaction cardiomyopathy: additional predictors of life-threatening events for selecting patients for cardioverter-defibrillator implantation"**

*Rineiska Nadiia (Minsk)*

**Некомпактная кардиомиопатия: дополнительные предикторы жизнеугрожающих событий для отбора пациентов на имплантацию кардиовертера-дефибриллятора**

*Ринейская Надежда Михайловна (Минск, Республика Беларусь)*

Rineiska Nadiia (scientific associate in laboratory of chronic heart failure, State Institution "Republican Scientific and Practical Centre "Cardiology", Minsk, Republic of Belarus).

Ринейская Надежда Михайловна (младший научный сотрудник лаборатории хронической сердечной недостаточности государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология»» Министерства здравоохранения Республики Беларусь, г. Минск, Республика Беларусь).

11.55 – 12.05 **The use of OCT to assess predictors of early coronary bypass grafts dysfunction and atherosclerosis progression in native coronary arteries one year after bypass grafting**

*Zagorodnikov Nikita (Kemerovo)*

**Использование ОКТ для оценки предикторов ранней дисфункции коронарного шунтирования и прогрессирования атеросклероза в собственных коронарных артериях через год после шунтирования**

*Загородников Никита Игоревич (Кемерово)*

Zagorodnikov Nikita (PhD student of Scientific Research Institute for Complex Issues for cardiovascular disease, Kemerovo).

Загородников Никита Игоревич (Аспирант Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, Кемерово)

12.05 – 12.15 **Apple watch – hype or hope?**

*Orlova Anna (Moscow)*

**Apple watch: важный диагностический инструмент или игрушка в руках пользователя?**

*Орлова Анна Андреевна (Москва)*

Orlova Anna (research laboratory assistant of department of fundamental and applied aspects of obesity of National research center for therapy and preventive medicine, Moscow, Russia).

Орлова Анна Андреевна (лаборант-исследователь отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ НМИЦ терапии и профилактической медицины Минздрава России, Москва)

12.15 – 12.30 Подведение итогов

12.30 – 12.45 Перерыв

04 июня 2021 г.  
12.45 – 14.20

День второй

Симпозиум.  
Междисциплинарные  
проблемы в кардиологии –  
время задуматься  
Зал 1

Заседание посвящено мультидисциплинарному подходу в лечении коморбидных состояний в кардиологии, включая аспекты диагностики и профилактики тромбозов, геморрагических осложнений и других факторов, ухудшающих прогноз пациентов. Рассматриваются вопросы неотложных внесердечных ситуаций у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, а также обсуждаются методы когнитивно-поведенческой терапии в реабилитации кардиологических пациентов.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Чулков Василий Сергеевич* – доктор медицинских наук, профессор кафедры факультетской терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета (Челябинск)

*Павлова Татьяна Валентиновна*, профессор (Самара)

*Гарькина Светлана Витальевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог отделения рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, старший научный сотрудник НИЛ клинической аритмологии НИО аритмологии ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

*Павлова Татьяна Валентиновна* – доктор медицинских наук, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии Института профессионального образования ФГБОУ ВО Самарский государственный медицинский университет Минздрава РФ (Самара)

**12.45 – 13.00 Сложные вопросы антикоагулянтной терапии у пациентов, перенесших кардиоэмболический инсульт**

*Ефимова О.И. (Самара)*

Ефимова Оксана Игоревна – врач–кардиолог неврологического отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения Самарской областной клинической больницы имени В. Д. Середавина, аспирант кафедры кардиологии и сердечно–сосудистой хирургии Института профессионального образования ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России (Самара)

**13.00 – 13.15 Сердечно-сосудистые риски в различных возрастных и половых группах: аспекты профилактики, диагностики, лечения)**

*Гаврилова Е.С. (Челябинск), Чулков В.С. (Челябинск), Чулков Вл.С. (Челябинск)*

Гаврилова Елена Сергеевна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры поликлинической терапии и клинической фармакологии Южно-Уральского государственного медицинского университета (Челябинск)

Чулков Василий Сергеевич – доктор медицинских наук, профессор кафедры факультетской терапии Южно–Уральского государственного медицинского университета (Челябинск)

Чулков Владислав Сергеевич, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры факультетской терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета (Челябинск)

**13.15 – 13.30 Неотложные некардиальные ситуации у пациентов с сердечно–сосудистыми заболеваниями**

*Гарькина С.В. (Санкт–Петербург), Лебедев Д.С. (Санкт–Петербург)*

Гарькина Светлана Витальевна – кандидат медицинских наук,

врач–кардиолог отделения рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, старший научный сотрудник НИЛ клинической аритмологии НИО аритмологии ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт–Петербург, Россия)

Лебедев Дмитрий Сергеевич – председатель Санкт–Петербургского отделения Всероссийского общества аритмологов, профессор РАН, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник, профессор кафедры хирургических болезней, врач–сердечно–сосудистый хирург, заслуженный деятель науки России, заведующий НИО аритмологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт–Петербург

**13.30 – 13.45 Междисциплинарные проблемы в кардиохирургии**

*Лебедев Д.И. (Кемерово)*

Лебедев Денис Игоревич – кандидат медицинских наук, врач хирург–аритмолог, ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

**13.34 – 14.00 Актуальность применения методов когнитивно–поведенческой терапии в реабилитации кардиологических пациентов**

*Светкина А.А. (Самара)*

Светкина Анастасия Александровна – медицинский психолог, ассистент кафедры медицинской психологии и психотерапии ФГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, врач ГБУЗ СОКБ им. В.Д.Середавина (Самара)

**14.00 – 14.15 Возможности криоабляции при лечении желудочковых нарушений ритма**

*Баймуканов А.М. (Москва), Хамнагадаев И.А. (Москва), Ильич И.Л. (Москва), Термосесов С.А. (Москва), Школьникова М.А. (Москва)*

Баймуканов Азамат Маратович – кандидат медицинских наук, врач–

кардиолог, ГБУЗ ГКБ имени В.М.Буянова (Москва)

Ильич Илья Леонидович – врач сердечно-сосудистый хирург, заведующий отделением кардиохирургии ГКБ имени В.М. Буянова (Москва)

Термосесов Сергей Артурович – врач сердечно-сосудистый хирург, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, профессор НИКИ Педиатрии им. акад. Ю.Е. Вельтищева (Москва)

Хамнагадаев Игорь Алексеевич - кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела детской кардиологии и аритмологии НИКИ педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, , врач-сердечно-сосудистый хирург, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва

Школьникова Мария Александровна – доктор медицинских наук, профессор, научный руководитель НИКИ педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва

14.15 – 14.20    Дискуссия

14.20 – 14.30    Перерыв

**04 июня 2021 г.  
14.30 – 16.05**

**День второй**

**Симпозиум.  
Артериальная гипертония.  
Современные аспекты  
ведения пациентов  
Зал 1**

В рамках симпозиум будут представлены современные направления диагностики и лечения пациентов с артериальной гипертонией, в том числе и резистентной формы. Ожидаемые результаты – представить новые данные молодых ученых в отношении особенностей ведения пациентов с гипертонией и при сочетании с диабетом и COVID-19, лечения их инвазивными методами.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Фальковская Алла Юрьевна* – кандидат медицинских наук, и.о. руководителя отделения артериальных гипертоний НИИ кардиологии Томского НИМЦ, Томск

*Кашталап Василий Васильевич* – доктор медицинских наук, руководитель отдела клинической кардиологии ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

**14.30 – 14.45 Влияние ренальной денервации на диастолическую дисфункцию у больных артериальной гипертонией в сочетании с сахарным диабетом 2 типа**

*Манукян М.А. (Томск)*

Манукян Мушег Айкович – аспирант, младший научный сотрудник отделения артериальных гипертоний, Научно-исследовательский институт кардиологии, Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук, Томск.

**14.45 – 15.00 Магнитно–резонансная томография почек при резистентной артериальной гипертонии: 5-летнее наблюдение после ренальной денервации**

*Рюмшина Н.И. (Томск)*

Рюмшина Надежда Игоревна – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отделения рентгеновских и томографических методов диагностики НИИ Кардиологии, Томский НИМЦ, Томск.

**15.00 – 15.15 Особенности и факторы неконтролируемого течения АГ у пациентов, перенесших COVID19**

*Шван Л.Ю. (Самара)*

Шван Лина Юрьевна – врач-терапевт терапевтического отделения ЧУЗ КБ РЖД МЕДИЦИНА, старший лаборант кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, Самара.

**15.15 – 15.30 Динамика показателей СМАД после планового ЧКВ у пациентов с сахарным диабетом**

*Кочергина А.М. (Кемерово)*

Кочергина Анастасия Михайловна – к.м.н. научный сотрудник лаборатории патологии кровообращения ФГБНУ «НИИ КПССЗ», Кемерово

**15.30 – 15.45 Резистентная эссенциальная гипертензия – сравнительный антигипертензивный эффект ренальной денервации катетерами разных поколений**

*Моисеева А.Н. (Кишинёв, Молдова)*

Моисеева Анна Николаевна – к.м.н., научный сотрудник, Департамент Артериальных гипертензий, Институт Кардиологии, Кишинёв, Молдова.

**15.45 – 16.00 Ассоциативная роль полиморфизма гена RTPN22 (C1858T) в развитии артериальной гипертензии у больных ревматоидным артритом**

*Толстокорова Ю.А., Чернова А.А., Никулина С.Ю. (Красноярск)*

Толстокорова Юлия Александровна – клинический ординатор кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Красноярский Государственный Медицинский Университет им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого» Минздрава России (Красноярск)

Чернова Анна Александровна – доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Красноярский Государственный Медицинский Университет им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого» Минздрава России (Красноярск)

Никулина Светлана Юрьевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой факультетской терапии Красноярского государственного медицинского университета им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого- го Минздрава России (Красноярск)

**16.00 – 16.05 Дискуссия**

**04 июня 2021 г.  
16.10 – 16.30**

**День второй**

**Подведение итогов  
Форума Молодых  
кардиологов 2021г.  
Награждение победителей  
конкурса молодых ученых  
Зал 1**

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Ляпина Ирина Николаевна* – кандидат медицинских наук, врач -кардиолог отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, научный сотрудник лаборатории реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», Председатель рабочей группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества

*Чернова Анна Александровна* – доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Красноярский Государственный Медицинский Университет им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого» Минздрава России, Красноярск

**04 июня 2021 г.  
09.00 – 10.30**

**День второй**

**Мастер–класс  
Новые подходы в лечении СН  
до и после трансплантации  
сердца  
Зал 2**

Мастер класс осветит новые подходы в лечении сердечной недостаточности различной степени тяжести с использованием нейромодуляции. Будут представлены критерии оптимального отбора больных на данную технологию для достижения лучшего отсроченного результата. Также будут затронуты вопросы трансплантации сердца: отбора больных, медикаментозного лечения в пост-трансплантационном периоде, а также высокотехнологичных методов у таких больных.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Михайлов Евгений Николаевич* – доктор медицинских наук, заведующий НИЛ, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

*Лясникова Елена Анатольевна* – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

*Федотов Петр Алексеевич* – к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

**09.00 – 09.15 Автономная нервная активность при сердечной недостаточности и подходы к нейромодуляции**

*Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)*

Михайлов Евгений Николаевич – доктор медицинских наук, заведующий НИЛ, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

**09.15 – 09.30 Отдаленный прогноз у пациентов, получающих модуляцию сердечной сократимости**

*Лясникова Е.А. (Санкт-Петербург), Вандер М.А. (Санкт-Петербург)*

Лясникова Елена Анатольевна – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

**09.30 – 09.45 Лист ожидания трансплантации сердца: что изменилось за 10 лет?**

*Федотов П.А. (Санкт-Петербург)*

Федотов Петр Алексеевич — к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

**09.45 – 10.00 Факторы риска отторжения сердечного трансплантата**

*Сазонова Ю.В. (Санкт-Петербург)*

Сазонова Юлия Вячеславовна – младший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

**10.00 – 10.15 Высокотехнологичные подходы лечению пациентов после ТС**

*Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)*

Симоненко Мария Андреевна – научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

**10.15 – 10.30 Дискуссия**

**10.30 – 10.40 Перерыв**

**04 июня 2021 г.  
10.40 – 12.10**

**День второй**

**Мастер-класс:  
Новые вызовы  
в трансплантологии сердца  
в 2021 году  
Зал 2**

В ходе проведения мастер-класса планируется обсуждение трансплантации сердца в связи с пандемией новой коронавирусной инфекции, а также важных проблем, позволяющих расширить доступность процедуры, способствующих улучшению послеоперационного мониторинга и прогноза для жизни реципиентов донорского сердца

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Федотов Петр Алексеевич* — к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

*Безденежных Андрей Викторович* – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории коморбидности при ССЗ, ФГБНУ НИИ КПССЗ, Кемерово

10.40 – 10.55 **Детская трансплантология... есть вопросы? ...есть ответы!**  
*Первунина Т.М. (Санкт-Петербург), Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)*

Первунина Татьяна Михайловна, д.м.н., доцент, директор по перина-  
тологии и педиатрии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», Санкт-Петер-  
бург

Васичкина Елена Сергеевна — д.м.н., доцент. Заведующая НИЛ, ФГБУ  
«НМИЦ им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

10.55 – 11.10 **Механическая поддержка кровообращения в лечении терми-  
нальной СН: возможности и ограничения**  
*Федотов П.А. (Санкт-Петербург)*

Федотов Петр Алексеевич — к.м.н., заведующий НИЛ высокотехноло-  
гичных методов лечения сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦ  
им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

11.10 – 11.25 **Новая коронавирусная инфекция и трансплантация сердца:  
опыт одного центра**  
*Безденежных А.В. (Кемерово)*

Безденежных Андрей Викторович -к.м.н., старший научный сотруд-  
ник лаборатории коморбидности при ССЗ, ФГБНУ НИИ КПССЗ,  
Кемерово

11.25 – 11.40 **Коронавирусная инфекция и ее последствия у реципиентов  
сердца**  
*Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)*

Симоненко Мария Андреевна – научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ  
им. В.А. Алмазова», Санкт-Петербург

11.40 – 11.55 **Роль посттрансплантационных антител к HLA в прогнозе жизни  
реципиентов сердца**

*Тхатль Л.К. (Краснодар)*

Тхатль Лаура Каплановна - врач-кардиолог ГБУЗ НИИ-ККБ №1 им.  
проф. С.В. Очаповского, Краснодар

11.55 – 12.10 **Дискуссия**

12.10 – 12.30 **Перерыв**

**04 июня 2021 г.  
12.30 – 14.05**

**День второй**

**Симпозиум.  
Горизонты и перспективы  
сердечно-сосудистой  
хирургии  
Зал 2**

В течение заседания планируется обсуждение многофакторного подхода к коррекции приобретённых пороков сердца у лиц высокого хирургического риска, также будет затронута тема интервенционных методов лечения патологий сердца и использование новых медицинских технологий в кардиохирургии.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Панфилов Дмитрий Сергеевич* – доктор медицинских наук, врач сердечно-сосудистый хирург НИИ кардиологии Томского НИМЦ РАН, Томск

*Семагин Андрей Павлович* – кандидат медицинских наук, Заведующий хирургическим отделением ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», Самара

**12.30 – 12.45 Гибридная реваскуляризация миокарда у пациентов высокого риска**

*Затолкин В.В. (Томск)*

Затолкин Василий Викторович – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отделения сердечно – сосудистой хирургии НИИ кардиологии Томского НИМЦ

**12.45 – 13.00 Многофакторный подход к хирургическому лечению ГКМП**

*Зыбин А.А. (Самара), Семагин А.П. (Самара), Карпушкина Е.М. (Самара)*

Зыбин Александр Александрович – врач сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», Самара

Семагин Андрей Павлович – кандидат медицинских наук, Заведующий хирургическим отделением ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», Самара

Карпушкина Елена Михайловна – зав. Отделением функциональной диагностики ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», Самара

**13.00 – 13.15 Использование нового биологического опорного кольца «NEORING» для аннулопластики митрального клапана**

*Двадцатов И.В. (Кемерово)*

Двадцатов Иван Викторович – аспирант, сердечно-сосудистый хирург, председатель совета молодых ученых ФГБНУ НИИ КПССЗ, г. Кемерово

**13.15 – 13.30 Непосредственные результаты хирургического лечения аневризмы восходящей аорты в сочетании с поражением аортального клапана**

*Базарбекова Б.А. (Томск)*

Базарбекова Ботажан Аскарбековна аспирант отделения сердечно-сосудистой хирургии НИИ кардиологии Томского НИМЦ

**13.30 – 13.45 Опыт транскатетерного протезирования аортального клапана у пациентов с тяжелыми сопутствующими сердечными патологиями**

*Ковеза А.А. (Москва), Пархоменко М.В. (Москва), Коков Л.С. (Москва), Будаева М.Ф. (Москва)*

Ковеза Анастасия Анатольевна – Врач–ординатор кафедры лучевой диагностики Сеченовского Университета отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва

Пархоменко Мстислав Васильевич – Заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва

Коков Леонид Сергеевич– член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, Заведующий научным отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва

Будаева Мария Федоровна– Врач кабинета рентгенохирургических методов диагностики и лечения НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Москва

**13.45 – 14.00 Непосредственные и отдалённые результаты операции Росса у взрослых:опыт одного центра**

*Энгиноев С.Т. (Астрахань), Чернов И.И. (Астрахань), Тарасов Д.Г. (Астрахань)*

Энгиноев Сослан Тайсумович – врач сердечно-сосудистой хирур-

гии кардиохирургического отделения ФГБУ Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии (Астрахань).

Чернов Игорь Иванович – зам глав врача по хирургии ФГБУ Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии, Астрахань

Тарасов Дмитрий Георгиевич – главный врач ФГБУ Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии, Астрахань

**14.00 – 14.15** **Изучение коронарного кровотока и микроциркуляции у пациентов с тяжелым аортальным стенозом и ИБС. Выбор оптимальной тактики, сроков и объемов оперативного вмешательства**

*Кудзоева З.Ф. (Москва), Петросян К.В. (Москва), Бокерия Л.А. (Москва)*

Кудзоева Залина Фидаровна – к.м.н., младший научный сотрудник, врач-кардиолог отделения хирургического лечения интерактивной патологии ФГБУ НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева Минздрава России, Москва

Петросян Карен Валерьевич – д.м.н., заведующий отделением рентгенхирургических методов исследования и лечения сердца и сосудов ФГБУ НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева Минздрава России, Москва

Бокерия Лео Антонович – академик Российской академии наук, Президент Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава России, Москва

**14.15 – 14.20** **Дискуссия**

**14.20 – 14.30** **Перерыв**

**04 июня 2021 г.  
14.30 – 16.05**

**День второй**

**Симпозиум.  
Фенотипы острого  
коронарного синдрома:  
ОКС глазами молодых  
кардиологов  
Зал 2**

В ходе симпозиума будут обсуждаться современные тактики ведения пациентов с инфарктом миокарда различных групп риска: пациентов при позднем поступлении в ЧКВ-центр, с сахарным диабетом 2 типа, старше 90 лет, пациентов с ИМ без подъема сегмента ST, которым показано АКШ. А также обсуждаются новые молекулярно-генетические маркеры инфаркта миокарда, влияющие на выбор оптимального лечения таких больных, улучшающего их прогноз.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Барбараш Ольга Леонидовна* – член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, директор ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», главный кардиолог Сибирского Федерального Округа, Кемерово

*Космачева Елена Дмитриевна* – доктор медицинских наук, профессор, главный кардиолог ЮФО и Краснодарского края, заведующая кафедрой терапии №1 ФПК и ППС ГБОУ КубГМУ, Краснодар.

**14.30 – 14.45 Стратегия ведения пациентов с инфарктом миокарда в возрастной группе старше 90 лет**

*Дуплякова П.Д. (Самара)*

Дуплякова Полина Дмитриевна – аспирант кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО, ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

**14.45 – 15.00 Тактика ведения пациентов с ОКС без подъема сегмента ST, которым показано АКШ**

*Шкаева О.В. (Самара)*

Шкаева Оксана Викторовна – врач-кардиолог, ГБУЗ Самарский областной клинический кардиологический диспансер им.В.П.Полякова, Самара

**15.00 – 15.15 Ведение пациентов с ИМ с подъемом сегмента ST при позднем поступлении в ЧКВ-центр**

*Воронцова С.А. (Самара)*

Воронцова Софья Анатольевна – врач-кардиолог ГБУЗ СОККД им.В.П.Полякова, аспирант кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО СамГМУ, Самара

**15.15 – 15.30 Изучение воспаления при остром коронарном синдроме: «через тернии к звездам» или «сизифов труд»?**

*Гомбожапова А.Э. (Томск), Рябов В.В. (Томск)*

Гомбожапова Александра Энхэевна – м.н.с., врач-кардиолог отделения неотложной кардиологии НИИ кардиологии, Томский НИМЦ, Томск

Рябов Вячеслав Валерьевич – доктор медицинских наук, доцент, руководитель отделения неотложной кардиологии, заместитель ди-

ректора по научной и лечебной работе НИИ Кардиологии Томский НИМЦ (Томск)

**15.30 – 15.45 Молекулярно-генетические маркеры острого инфаркта миокарда при сахарном диабете 2 типа**

*Толмачева А.А., Ложкина Н.Г. (Новосибирск)*

Толмачева Анастасия Александровна, аспирант кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России (Новосибирск)

Ложкина Наталья Геннадьевна, доктор медицинских наук, профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России (Новосибирск)

**15.45 – 16.00 Инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST: кратко о главном**

*Козик В.А., Ложкина Н.Г. (Новосибирск)*

Козик Валентина Александровна – кандидат медицинских наук, преподаватель-исследователь ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, врач кардиолог ГБУЗ НСО ГКБ№2, г. Новосибирск)

Ложкина Наталья Геннадьевна, доктор медицинских наук, профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России (Новосибирск)

**16.00 – 16.05 Дискуссия**

**04 июня 2021 г.  
09.00 – 10.05**

**День второй**

## **Симпозиум российского отделения инициативных групп**

*HoT (Heart failure specialists of  
tomorrow) of the Heart Failure  
Association of the European  
Society of Cardiology*

**Натрийуретические пептиды  
при хронической сердечной  
недостаточности: за и против**  
**Зал 3**

Интерактивный симпозиум, посвященный роли натрийуретических пептидов при хронической сердечной недостаточности. Симпозиум будет проходить в формате дебатов «за» и «против», с онлайн-голосованием для слушателей.

В ходе дискуссии, построенной на основе клинических случаев, будут обсуждаться практические аспекты интерпретации уровня натрийуретических пептидов при диагностике и лечении хронической сердечной недостаточности с низкой и сохраненной фракцией выброса левого желудочка, а также их значение в выборе тактики ведения и прогнозировании исходов.

### **ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Дупляков Дмитрий Викторович (Самара)* – доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», главный кардиолог Самарской области, Самара

*Джигоева Ольга Николаевна (Москва)* – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, Москва

*Мареев Юрий Вячеславович (Москва)* – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра профилактической медицины» министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва

*Соловьева Анжела Евгеньевна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, доцент кафедры кардиологии, Институт медицинского образования, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г.Санкт-Петербург



**09.00 – 09.07 Вступление. Натрийуретические пептиды: что это и в чем их роль?**

*Федорова Д.Н. (Санкт-Петербург)*

Федорова Дарья Николаевна – аспирант ФГБУ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

**09.07 – 09.14 ХСН с низкой ФВ. Представление клинического случая №1**

*Тетерина М.А. (Москва)*

Тетерина Марина Александровна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры внутренних болезней с курсом кардиологии и функциональной диагностики имени академика В.С. Моисеева ФГАОУ ВО Российской Университет дружбы народов, врач анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации для кардиологических больных ГБУЗ ГКБ им. В.В. Виноградова (Москва)

**09.14 – 09.21 ХСН с низкой ФВ: Натрийуретические пептиды смотреть**

*Виноградова Н.Г. (Нижний Новгород)*

Виноградова Надежда Георгиевна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии и кардиологии ФГБОУ ВО Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России (Нижний Новгород)

**09.21 – 09.28 ХСН с низкой ФВ: Натрийуретические пептиды НЕ смотреть**

*Копьева К.В. (Томск)*

Копьева Кристина Васильевна – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отделения патологии миокарда НИИ Кардиологии Томского Национального исследовательского медицинского центра РАН, Томск

**09.28 – 09.35 ХСН с сохраненной ФВ. Представление клинического случая №2**

*Новицкий Н.И. (Калуга)*

Новицкий Николай Игоревич – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог ГБУЗ КО «Городская клиническая больница №2 «Сосновая роща», доцент кафедры внутренних болезней КГУ им. К.Э. Циолковского (Калуга)

**09.35 – 09.42 ХСН с сохраненной ФВ: Натрийуретические пептиды НЕ смотреть**

*Керчева М.А. (Томск)*

Керчева Мария Анатольевна – кандидат медицинских наук, младший научный сотрудник, врач-кардиолог отделения неотложной кардиологии НИИ Кардиологии Томского Национального исследовательского медицинского центра РАН, председатель Томского регионального отделения Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества (Томск)

**09.42 – 09.49 ХСН с сохраненной ФВ: Натрийуретические пептиды смотреть**

*Мареев Ю.В. (Москва)*

Мареев Юрий Вячеславович (Москва) – кандидат медицинских наук, научный сотрудник отдела клинической кардиологии и молекулярной генетики ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра профилактической медицины» министерства здравоохранения Российской Федерации (Москва)

**09.49 – 09.56 Резюме: ключевые моменты**

*Соловьева А.Е. (Санкт-Петербург)*

Соловьева Анжела Евгеньевна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры кардиологии, Институт медицинского образования, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербургский центр им. В. А. Алмазова», г. Санкт-Петербург

**09.56 – 10.05 Дискуссия**

**04 июня 2021 г.  
10.15 – 11.50**

**День второй**

**Мастер-класс  
Российская школа УЗИ-  
ассистированных  
осмотров»  
Зал 3**

Принципиально новым технологическим решением в клинической практике сегодня являются УЗИ-ассистированные осмотры, когда врачи клинических специальностей используют сканеры, в том числе карманные и мобильные, для большей уверенности и большей диагностической точности при первичном осмотре пациента. В настоящее время УЗИ-ассистированные осмотры никак не регламентированы. Проведение ассистированного осмотра должно стать такой же профессиональной компетенцией врача, как и другие методы первичного обследования. Симпозиум является частью образовательной программы для врачей клинических дисциплин по обучению УЗИ-ассистированным осмотрам.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Павлюкова Елена Николаевна (Томск) – доктор медицинских наук, профессор НИИ кардиологии ТНМИЦ, Томск*

*Джигоева Ольга Николаевна (Москва) – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, Москва*

**10.15 – 10.30 Стратегия УЗИ–ассистированных осмотров в клинической практике**

*Джигоева О. Н. (Москва)*

Джигоева Ольга Николаевна – кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, Москва

**10.30 – 10.45 Ковидный госпиталь. Организация и реализация кардиоторакальных ультразвуковых исследований**

*Козленок А. В., Вербилло С. Л. (Санкт-Петербург)*

Козленок Андрей Валерьевич – кандидат медицинских наук, заведующий отделом функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения РФ, г. Санкт-Петербург

Вербилло Сергей Леонидович – врач–кардиолог, врач функциональной диагностики, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова», г.Санкт-Петербург

**10.45 – 11.00 Эхокардиографические портреты COVID-19**

*Губарева Е.Ю., Терёшина О.В., Фатенков О.В., Губарева И.В. (Самара)*

Губарева Екатерина Юрьевна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач отделения функциональной диагностики Клиник СамГМУ, г. Самара

Терёшина Ольга Владимировна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии ИПО, заведующая отделением функциональной диагностики ФГБОУ ВО Клиники СамГМУ, главный внештатный специалист по функциональной диагностике МЗ Самарской области, г. Самара

Фатенков Олег Вениаминович – доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой и клиникой факультетской терапии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ, начальник COVID-госпиталя №2, главный внештатный специалист по терапии МЗ Самарской области, (Самара)

Губарева Ирина Валерьевна – доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой внутренних болезней ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Самара

**11.00 – 11.15 Использование Speckle tracking эхокардиографии в стандартном эхокардиографическом исследовании**

*Сморгон А.В. (Томск)*

Сморгон Андрей Владимирович – младший научный сотрудник, отделение функциональной и лабораторной диагностики, НИИ кардиологии, Томский НИМЦ (Томск)

**11.15 – 11.30 Острый коронарный синдром. Нужен ли врачу Фокус–протокол?**

*Скалецкий К.В., Намитокон А.М. (Краснодар)*

Скалецкий Константин Владимирович, кандидат медицинских наук, врач- кардиолог, ГБУЗ «Научно–исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 им. проф. С. В. Очаповского» Минздрава Краснодарского края (Краснодар)

Намитокон Алим Муратович, кандидат медицинских наук, врач–кардиолог, заведующий кардиологическим отделением НИИ ККБ №1 им. проф С.В. Очаповского (Краснодар)

**11.30 – 11.45**    **Острый аортальный синдром. Что делать, если нет дополнительного времени**

*Семенова Е. В. (Омск)*

Семенова Елена Владимировна – врач–кардиолог ФГБОУ ВО ОмГМУ МЗ РФ, врач функциональной диагностики ФГБУЗ ЗММЦ ФМБА России, Омск

**11.45 – 11.50**    **Дискуссия**

**04 июня 2021 г.**  
**12.00 – 13.20**

**День второй**

**Симпозиум.**  
**Конкурс клинических случаев**

*7 минут на доклад,*

*3 минуты на обсуждение*

**Зал 3**

В ходе заседания планируется дискуссия по актуальным вопросам верификации редких клинических случаев, сложностей ранней диагностики и лечения сердечно-сосудистых и коморбидных заболеваний.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Дупляков Дмитрий Викторович* – доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», главный кардиолог Самарской области, Самара

*Козик Валентина Александровна* – кандидат медицинских наук, преподаватель-исследователь ФГБОУ ВО «Новосибирский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач-кардиолог, секретарь Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества по работе в Сибирском, Уральском, Дальневосточном федеральных округах (Новосибирск)

*Валиева Зарина Солтановна* – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог, научный сотрудник отдела легочной гипертензии и заболеваний сердца, ФГБУ НМИЦ кардиологии Минздрава России, Москва

- 12.00 – 12.10** **Острая обструкция легочной артерии как первичное проявление быстро растущей саркомы у 23-летнего пациента**  
*Муллова И.С. (Самара)*
- Муллова Ирина Сергеевна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач – кардиолог ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», секретарь Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества по работе в Центральном, Северо-Западном, Приволжском, Северо-Кавказском и Южном федеральных округах (Самара)
- 12.10 – 12.20** **Клинический случай неспецифического аортоартериита у пациента с ОКС**  
*Грабовый Д.А. (Самара)*
- Грабовый Дмитрий Андреевич – клинический ординатор ГБУЗ СОК-КД им.В.П.Полякова
- 12.20 – 12.30** **Путь одного пациента после инфаркта миокарда**  
*Ишевская О.П. (Краснодар)*
- Ишевская Ольга Петровна – врач-кардиолог, аспирант кафедры Терапии №1 ФПК и ППС Кубанского государственного медицинского университета, г. Краснодар
- 12.30 – 12.40** **Несоответствие в динамике пикового поглощения кислорода и фракции выброса левого желудочка у пациентов с тяжелой сердечной недостаточностью на фоне кардиомодулирующей терапии и аэробных физических тренировок**  
*Дзедобоева А.Ю. (Санкт-Петербург)*
- Дзедобоева Альбина Юрьевна – лаборант-исследователь НИЛ сердечной недостаточности ФГБУ НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, Санкт-Петербург.
- 12.40 – 12.50** **Клинический случай тромбоза легочной артерии у пациента с кистозным медионекрозом**  
*Петрова В.Б. (Санкт-Петербург)*
- Петрова Виктория Борисовна – к.м.н., врач-кардиолог, доцент кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И.Мечникова, Санкт-Петербург
- 12.50 – 13.00** **Болезнь Фабри в практике кардиолога**  
*Драгунова М.А. (Томск)*
- Драгунова Марина Александровна – м.н.с. ОХЛСНРС и ЭКС НИИ кардиологии Томского НИМЦ, Томск.
- 13.00 – 13.10** **Младенческая форма болезни Помпе: клинико-генетическое разнообразие патологии, трудности и актуальность ранней диагностики, особенности лечения**  
*Рожкова А.Б. (Самара)*
- Рожкова Анна Борисовна – врач-кардиолог ГБУЗ СОККД им.В.П.Полякова, Самара
- 13.10 – 13.20** **Подведение итогов конкурса**
- 13.20 – 13.30** **Перерыв**

**04 июня 2021 г.**  
**13.30 – 15.10**

**День второй**

**Мастер – класс**  
**Секреты формирования**  
**научного исследования**  
**и представления**  
**полученных результатов**  
**Зал 3**

Проведение данного мастер–класса позволит как молодым специалистам обменяться научно–практическим опытом, получить навыки поэтапного формирования научного исследования, представления полученных результатов на всероссийском и международном уровнях.

**ПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

*Дупляков Дмитрий Викторович* – доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», главный кардиолог Самарской области, Самара

*Кутихин Антон Геннадьевич* – к.м.н., заведующий лабораторией фундаментальных аспектов атеросклероза отдела экспериментальной медицины НИИ КПССЗ (Кемерово)

**13.30 – 13.50 Основные аспекты формирования фундаментальных исследований в сфере кардиологии**

*Кутихин А.Г. (Кемерово)*

Кутихин Антон Геннадьевич – к.м.н., заведующий лабораторией фундаментальных аспектов атеросклероза отдела экспериментальной медицины НИИ КПССЗ (Кемерово)

**13.50 – 14.10 Планирование научного исследования в сфере клинической кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии: что, зачем, почему?**

*Кочергина А.М. (Кемерово)*

Кочергина Анастасия Михайловна – кандидат медицинских наук, научный сотрудник лаборатории патологии кровообращения отдела клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний».

**14.10 – 14.25 Секреты создания успешных презентаций на английском языке и их представление на зарубежном уровне**

*Ляпина И.Н. (Кемерово)*

Ляпина Ирина Николаевна – кандидат медицинских наук, врач-кардиолог отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции, научный сотрудник лаборатории реабилитации отдела клинической кардиологии ФГБНУ «Научно-исследовательского института комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», научный сотрудник регионального экспертного Центра легочной артериальной гипертензии, председатель рабочей группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества

**14.25 – 14.45 Требования высокорейтинговых журналов к поступающим статьям: основные камни преткновения для молодых ученых**

*Родионова Ю. В. (Санкт-Петербург/Москва)*

Родионова Юлия Валентиновна – к.м.н., шеф-редактор Российского кардиологического журнала, с.н.с. отдела научного редактирования, рецензирования и издательской деятельности НМИЦ ТПМ, Санкт-Петербург/Москва

**14.45 – 15.05 Поиск информации в международных библиографических базах данных**

*Муллова И.С. (Самара)*

Муллова Ирина Сергеевна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии ИПО ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, врач – кардиолог ГБУЗ «Самарский клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», секретарь Рабочей Группы «Молодые кардиологи» Российского кардиологического общества по работе в Центральном, Северо-Западном, Приволжском, Северо-Кавказском и Южном федеральных округах (Самара)

**15.05 – 15.10 Дискуссия**