

ПРОГРАММА
Научно-практическая конференция
«Кардиоонкология – на перекрестке клинических дисциплин»
12 мая 2026 года
г. Новосибирск

Место проведения: г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 130, ГБУЗ НСО «ГНОКБ», конференц-зал «Греческий», 3 этаж

Научный организатор конференции:

Березикова Екатерина Николаевна – профессор кафедры внутренних болезней им. акад. Л.Д. Сидоровой ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, д.м.н., г. Новосибирск

Цели конференции:

- Обучить слушателей алгоритмам оценки исходного сердечно-сосудистого риска у онкологических пациентов до начала специфической терапии;
- Сформировать четкое понимание критериев ранней диагностики кардиотоксичности;
- Выработать единые подходы к ведению пациентов с уже развившимися сердечно-сосудистыми осложнениями на фоне противоопухолевого лечения.

Ожидаемый результат:

- Участники смогут применять на практике утвержденные алгоритмы стратификации сердечно-сосудистого риска у онкопациентов перед началом терапии;
- Повысится частота и точность ранней диагностики кардиотоксичности;
- Будут выработаны и приняты согласованные подходы ведения пациентов с кардиологическими осложнениями на фоне лечения рака.

Президиум:

Юданов Анатолий Васильевич – главный врач ГБУЗ НСО «ГНОКБ», заслуженный врач России, к.м.н., г. Новосибирск

Тов Никита Львович – главный специалист по науке, руководитель терапевтической клиники ГБУЗ НСО «ГНОКБ», заведующий кафедрой внутренних болезней им. акад. Л.Д. Сидоровой ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, профессор, д.м.н., г. Новосибирск

Дуничева Оксана Витальевна – главный врач ГБУЗ НСО НОККД, главный кардиолог Минздрава Новосибирской области, к.м.н., г. Новосибирск

Фурсов Сергей Александрович – главный врач ГБУЗ НСО НОКОД, главный онколог Минздрава Новосибирской области, д.м.н., профессор, г. Новосибирск

08:30-09:00 Регистрация участников конференции

09:00-09:10 10 мин	Приветственное слово Беленков Юрий Никитич – советский и российский кардиолог, д.м.н., профессор, академик РАН, г. Москва
09:10-09:30 20 мин	«Результаты фундаментальных и клинических исследований по кардиотоксичности в Сибирском регионе» Шилов Сергей Николаевич – профессор кафедры патологической физиологии и клинической патофизиологии ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, д.м.н., г. Новосибирск <i>Доклад посвящен анализу результатов исследований проблемы кардиотоксичности,</i>

	<p><i>проведенных в медицинских и научных центрах Сибирского региона. В работе представлены современные данные о молекулярных механизмах повреждения миокарда, вызванного противоопухолевой терапией, а также региональные особенности течения сердечно-сосудистых осложнений.</i></p>
<p>09:30-09:50 20 мин</p>	<p>«Возможности ОФЭКТ/КТ миокарда в диагностике лучевой кардиотоксичности»</p> <p>Минин Станислав Михайлович – заведующий отделением радиоизотопной диагностики отдела лучевой и функциональной диагностики, врач-радиолог, к.м.н., г. Новосибирск</p> <p><i>В докладе рассматриваются патофизиологические основы накопления радиофармпрепарата в зонах пострадиационного фиброза и микроциркуляторных нарушений. Представлены данные о преимуществах метода в дифференциальной диагностике пострадиационных изменений и ишемической болезни сердца.</i></p>
<p>09:50-10:10 20 мин</p>	<p>«Аспекты развития кардионкологической службы в республике Татарстан»</p> <p>Гапар Луиза Мунировна – врач-кардионколог, заведующая терапевтическим отделением ГАУЗ «РКОД МЗ РТ им. проф. М.З. Сигала», г. Казань</p> <p><i>Доклад посвящен анализу шагов по формированию специализированной кардионкологической службы в Республике Татарстан. Рассматриваются организационные аспекты выделения нового клинического направления, для решения проблемы ведения онкологических пациентов с сердечно-сосудистой патологией. Освещается опыт внедрения специалистов в ведущих клиниках региона.</i></p>
<p>10:10-10:30 20 мин</p>	<p>«Кардионкология: портрет на фоне эпохи или как позаботиться о сердце онкологического пациента»</p> <p>Васюк Юрий Александрович – заведующий кафедрой госпитальной терапии №1 ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, Заслуженный врач России, Заслуженный работник Высшей школы России, д.м.н., профессор, г. Москва</p> <p><i>Доклад при поддержке АО «Сервье». Баллы НМО не начисляются.</i></p>
<p>10:30-10:50 20 мин</p>	<p>«Особенности периоперационного ведения онкопациентов»</p> <p>Березикова Екатерина Николаевна – профессор кафедры внутренних болезней им. акад. Л.Д. Сидоровой ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, д.м.н., г. Новосибирск</p> <p><i>В докладе рассматриваются ключевые этапы подготовки больного к хирургическому вмешательству: предоперационная оценка рисков, интраоперационное анестезиологическое обеспечение и интенсивная терапия в послеоперационном периоде. Особое внимание уделено современным стратегиям снижения операционно-анестезиологического риска.</i></p>
<p>10:50-11:10 20 мин</p>	<p>«Особенности ведения пациентов с высоким риском кардиотоксичности (клинический случай)»</p> <p>Рудченко Наталья Игоревна – аспирант кафедры внутренних болезней им. акад. Л.Д. Сидоровой ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, врач-кардиолог ГБУЗ НСО «ГНОКБ», г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад посвящен анализу клинического случая ведения пациента с высоким риском развития кардиотоксичности на фоне противоопухолевой терапии. На примере конкретного наблюдения демонстрируется алгоритм принятия решений при участии кардиолога и онколога. Рассматриваются этапы стратификации риска, выбор кардиопротективной стратегии и контроль функционального состояния миокарда.</i></p>

<p>11:10-11:30 20 мин</p>	<p>«Сохранить сердце онкопациента: бета-блокаторы в профилактике и лечении кардиотоксичности»</p> <p>Кашталап Василий Васильевич – заведующий отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ, д.м.н., г. Кемерово</p> <p><i>Доклад при поддержке ООО «Мерк». Баллы НМО не начисляются.</i></p>
<p>11:30-11:50 20 мин</p>	<p>«Возможности статинотерапии у онкопациентов»</p> <p>Яхонтов Давыд Александрович – профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад посвящен анализу возможностей статинотерапии в профилактике сердечно-сосудистых осложнений у пациентов, получающих противоопухолевое лечение. Рассматриваются механизмы кардиопротективного действия статинов. Обсуждаются вопросы выбора препарата, дозировки и длительности терапии в соответствии с актуальными клиническими рекомендациями.</i></p>
<p>11:50-12:10 20 мин</p>	<p>«Особенности ведения пациентов с высоким риском васкулотоксичности (клинический случай)»</p> <p>Логинов Глеб Юрьевич – врач-кардиолог ГБУЗ НСО «ГНОКБ», г. Новосибирск</p> <p><i>В докладе на примере реального пациента рассматриваются сложности дифференциальной диагностики между первичным системным васкулитом и лекарственно-индуцированным поражением сосудов. Особое внимание уделяется алгоритму обследования: оценке клинико-лабораторных маркеров, визуализации сосудистого русла и исключению паранеопластической природы процесса.</i></p>
<p>12:10-12:30</p>	<p>20 мин</p> <p style="text-align: center;">Перерыв</p>
<p>12:30-12:50 20 мин</p>	<p>«Ведение пациентов с АГ и коморбидной патологией, в том числе онкологической»</p> <p>Вицения Марина Вячеславовна – научный сотрудник отдела амбулаторных лечебно-диагностических технологий ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, к.м.н., г. Москва</p> <p><i>В докладе рассматриваются особенности стратификации сердечно-сосудистого риска у онкопациентов с учетом высокой распространенности АГ. Особое внимание уделяется современным подходам к антигипертензивной терапии: выбору препаратов первой линии с доказанным кардиопротективным эффектом, безопасным комбинациям и препаратам, которых следует избегать.</i></p>
<p>12:50-13:10 20 мин</p>	<p>«Кардиоонкология: проблемы и перспективы»</p> <p>Потиевская Вера Исааковна – главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, руководитель научной группы кардиоонкологии, заведующая отделением онкокардиологии и медицинской реабилитации МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России», д.м.н., г. Москва</p> <p><i>Доклад при поддержке ООО «Альфасигма Рус». Баллы НМО не начисляются.</i></p>

<p>13:10-13:30 20 мин</p>	<p>«Сложные вопросы антикоагулянтной терапии у онкопациентов»</p> <p>Гапар Луиза Мунировна – врач-кардиоонколог, заведующая терапевтическим отделением ГАУЗ «РКОД МЗ РТ им. проф. М.З. Сигала», г. Казань</p> <p><i>Доклад посвящен анализу сложных вопросов антикоагулянтной терапии у онкологических пациентов. Рассматриваются современные подходы к ведению пациентов с онкоассоциированным тромбозом в особых клинических ситуациях: при тромбоцитопении, вызванной миелосупрессивной терапией, опухолях головного мозга с риском внутрочерепного кровоизлияния, а также при злокачественных новообразованиях желудочно-кишечного тракта.</i></p>
<p>13:30-13:50 20 мин</p>	<p>«Профилактика и лечение сердечной недостаточности у онкологических пациентов»</p> <p>Дундуа Давид Петрович – заведующий кафедрой кардиологии АПО ФМБА России, руководитель Кардиологического центра ФНКЦ ФМБА России, главный внештатный специалист по неотложной кардиологии ФМБА России, д.м.н., профессор, г. Москва</p> <p><i>В докладе рассматривается ключевая роль исходной стратификации риска кардиотоксичности с использованием специализированных шкал, биомаркеров и методов визуализации. Особое внимание уделяется стратегиям первичной профилактики: применению кардиопротекторов, выбору оптимальных режимов химиотерапии и модификации образа жизни.</i></p>
<p>13:50-14:10 20 мин</p>	<p>«Ведение пациентов с низким/промежуточным риском кардиоваскулотоксичности: все ли так очевидно?»</p> <p>Ильгисонис Ирина Сергеевна – руководитель Научно-практического кардиоонкологического центра, профессор кафедры госпитальной терапии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И.М. Сеченова Минздрава России, к.м.н., г. Москва Хабарова Наталья Владимировна – доцент кафедры госпитальной терапии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И.М. Сеченова Минздрава России, к.м.н., г. Москва</p> <p><i>Доклад посвящен актуальным подходам к ведению онкологических пациентов с низким и промежуточным рисками развития кардиоваскулотоксичности. Особое внимание уделяется дифференцированным алгоритмам наблюдения: оптимальной частоте проведения ЭКГ, определению биомаркеров и критериям перехода пациента из группы низкого риска в более высокую категорию при появлении клинических или инструментальных изменений.</i></p>
<p>14:10-14:30</p>	<p>20 мин Перерыв</p>
<p>14:30-14:50 20 мин</p>	<p>«Организация онкопомощи в г. Новосибирске»</p> <p>Фурсов Сергей Александрович – главный врач ГБУЗ НСО НОКОД, главный онколог Минздрава Новосибирской области, д.м.н., профессор, г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад посвящен анализу организации онкологической помощи в г. Новосибирске в рамках системы, сформированной за последние годы. Рассматривается маршрутизация пациентов от первичного звена до специализированных центров. Особое внимание уделяется деятельности Новосибирского областного клинического онкологического диспансера (НОКОД).</i></p>
<p>14:50-15:10 20 мин</p>	<p>«Эволюция лекарственных препаратов в лечении рака молочной железы, от эры химиотерапии до наших дней. Управление кардиотоксичностью. Лекарственные взаимодействия»</p> <p>Александрова Оксана Николаевна – заведующая отделениями противоопухолевой лекарственной терапии и дневного стационара противоопухолевой лекарственной терапии, ГБУЗ НСО НОКОД, г. Новосибирск</p>

	<p><i>Доклад посвящен ретроспективному анализу эволюции лекарственной терапии рака молочной железы. Рассматривается проблема кардиотоксичности, ассоциированной с ключевыми классами противоопухолевых препаратов. Особое внимание уделяется современным стратегиям управления кардиотоксичностью: исходной стратификации риска с учетом сердечно-сосудистых факторов.</i></p>
<p>15:10-15:30 20 мин</p>	<p>«Лечение тромбозов у коморбидных пациентов»</p> <p>Ткачук Ольга Анатольевна – доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, к.м.н., г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад при поддержке ООО «Озон Хелскеа Рус». Баллы НМО не начисляются.</i></p>
<p>15:30-15:50 20 мин</p>	<p>«Современная лучевая терапия у коморбидных пациентов в условиях ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России»</p> <p>Ламанова Олеся Николаевна – врач-радиотерапевт отделения радиотерапии ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад посвящен опыту применения современной лучевой терапии у коморбидных пациентов в условиях ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина». Рассматриваются научные направления отдела онкологии и радиотерапии, включающие изучение влияния лучевой терапии на формирование клапанной патологии сердца. Особое внимание уделяется технологическим возможностям центра.</i></p>
<p>15:50-16:10 20 мин</p>	<p>«Гормональная терапия Her 2 отрицательных больных»</p> <p>Гудошникова Елена Александровна – заведующая отделением противоопухолевой лекарственной терапии №1 ГБУЗ НСО НОКОД, г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад посвящен современным подходам к гормональной терапии HER2. Рассматривается эволюция стратегий лечения от монотерапии тамоксифеном до современных комбинированных подходов с ингибиторами ароматазы и таргетными препаратами. Особое внимание уделяется дифференцированному выбору тактики.</i></p>
<p>16:10-16:30 20 мин</p>	<p>«Практические аспекты проведения противоопухолевой лекарственной терапии у пациентов с высоким риском кардиотоксических осложнений»</p> <p>Филиппов Александр Алексеевич – заведующий отделением, врач-онколог онкологического отделения многопрофильного медицинского центра «MEDICA», г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад посвящен аспектам проведения противоопухолевой лекарственной терапии у пациентов с высоким риском кардиотоксических осложнений. Рассматривается современная стратификация риска на дотерапевтическом этапе. Особое внимание уделяется алгоритмам первичной профилактики кардиотоксичности.</i></p>
<p>16:30-16:50 20 мин</p>	<p>«Как объединить специалистов на земле и в небе. Программа «Врачи на борту»</p> <p>Верба Ольга Юрьевна – профессор кафедры авиационной и космической медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, президент Ассоциации врачей авиационной медицины (АВАМ), сооснователь Программы «Врачи на борту», основатель сервиса поддержки пассажиров «Летать Здорово», д.м.н., г. Новосибирск</p> <p><i>Доклад посвящен вопросам межведомственного взаимодействия при оказании экстренной медицинской помощи на борту воздушных судов. На примере программы «Врачи на борту» рассматриваются алгоритмы оперативной связи между бортпроводниками, пилотами и пассажирами-медиками, а также наземными</i></p>

	<i>медицинскими центрами. Особое внимание уделяется преодолению коммуникационных барьеров и стандартизации действий экипажа.</i>
<i>16:50-17:10 20 мин</i>	Дискуссия

17:10 Закрытие конференции

Научный организатор конференции



Березикова Е.Н.