

Форма предоставления информации о структуре и деятельности секции РНМОТ

Название секции	Кардио-рено-гепато-метаболическая болезнь (КРГМБ)
Сопредседатели секции	<p>Чесникова Анна Ивановна д.м.н., профессор, заведующий кафедрой внутренних болезней № 1 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, главный внештатный терапевт ЮФО, полномочный представитель РНМОТ в ЮФО, член Президиума РНМОТ (г. Ростов-на-Дону)</p> <p>Гарганеева Алла Анатольевна д.м.н., профессор, заведующая отделением патологии миокарда Научно-исследовательского института кардиологии - филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (г. Томск)</p>
Секретарь секции	<p>Беграмбекова Юлия Леоновна к.м.н. ведущий научный сотрудник отдела Возраст-ассоциированных заболеваний Медицинского научно-образовательного института МГУ имени М.В. Ломоносова (г. Москва)</p>
Состав рабочей группы	<p>Агеев Фаиль Таипович (г. Москва) д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, руководитель Отдела амбулаторных лечебно-диагностических технологий НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Мареев Вячеслав Юрьевич (г. Москва) д.м.н., профессор, главный научный сотрудник Медицинского научно-образовательного института МГУ имени М.В.Ломоносова. Заслуженный деятель науки</p> <p>Скибицкий Виталий Викентьевич (г. Краснодар) д.м.н, профессор, заведующий кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, Заслуженный деятель науки Кубани, Заслуженный работник здравоохранения Кубани</p> <p>Фендрикова Александра Вадимовна (г. Краснодар) кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (г. Краснодар)</p> <p>Якушин Сергей Степанович (г. Рязань) д.м.н., профессор, заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсом МСЭ ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, д.м.н, Заслуженный врач РФ, Заслуженный деятель науки РФ</p> <p>Багликов Андрей Николаевич (г. Калуга)</p>

к.м.н., доцент кафедры внутренних болезней медицинского института КГУ имени К.Э. Циолковского, начальник отдела контроля качества и безопасности медицинской деятельности, врач-кардиолог ГБУЗ КО КГКБ№5

Кужелева Елена Андреевна (г. Томск)

к.м.н. старший научный сотрудник отделения патологии миокарда Научно-исследовательского института кардиологии - филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»

Лелявина Татьяна Александровна (г. Санкт-Петербург)

Ведущий научный сотрудник НИО микроциркуляции и метаболизма миокарда ИЭМ

ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»,

Мареев Юрий Вячеславович (г. Москва)

к.м.н., исследователь. Университет Глазго

Новицкий Николай Игоревич (г. Калуга)

к.м.н., доцент кафедры внутренних болезней медицинского института КГУ имени К.Э. Циолковского, заместитель главного врача по стратегическому развитию, врач-кардиолог ГБУЗ КО КГКБ№5

Овчинников Артем Германович (г. Москва)

д.м.н., главный научный сотрудник, руководитель лаборатории фиброза миокарда и СНсФВ ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. акад. Чазова» МЗ РФ, профессор кафедры клинической функциональной диагностики ММСУ им. Евдокимова

Петрова Марина Михайловна д.м.н.

Заведующий кафедрой поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого.

Сафроненко Виктория Александровна (г. Ростов-на-Дону)

к.м.н., доцент, доцент кафедры внутренних болезней № 1 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, секретарь Ростовского регионального отделения РНМОТ

Соловьева Анжела Евгеньевна (г. Санкт-Петербург)

к.м.н., доцент кафедры кардиологии, заведующая отделом научного сопровождения и кадрового обеспечения Управления по реализации федеральных проектов ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" Минздрава России

Цыганкова Оксана Васильевна (г. Новосибирск)

Д.м.н. старший научный сотрудник

Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр

	<p>Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (НИИТПМ — филиал ИЦиГ СО РАН)</p> <p>Шептулина Анна Фароковна (г.Москва), к.м.н. руководитель лаборатория экспериментальной и профилактической гастроэнтерологии НМИЦ ТПМ МЗ РФ</p> <p>Щендрыгина Анастасия Александровна (г. Москва) к.м.н, доцент кафедры госпитальной терапии 2, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p>
<p>Цели и задачи секции</p>	<p>Цель – содействие изучению и созданию научных и организационных предпосылок для поддержания и укрепления кардио-рено-гепато-метаболического здоровья населения.</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение осведомленности терапевтов и врачей первичного звена о распространенности КРГМБ, и связанного с ней риска сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности. 2. Содействие обмену знаниями и профессиональным опытом между специалистами в масштабах страны и на международном уровне по проблеме КРГМБ; 3. Создание рекомендации по определению, стадированию, парадигмам прогнозирования и целостным подходам к ведению пациентов с КРГМБ. 4. Проведение клинических исследований по определению распространенности и изучению методов диагностики и лечения КРГМБ 5. Создание администрирование и продвижение регистров пациентов с КРГМБ/высоким риском развития КРГМБ 6. Участие в научно-образовательных мероприятиях РНМОТ, и других профессиональных общественных организаций для популяризации проблемы КРГМБ и обмена научным и клиническим опытом; 7. Создание системы обучения терапевтов и врачей общей практики (Школ КРГМБ) с целью повышения настороженности в отношении раннего выявления и профилактики КРГМБ; 8. Создание системы обучения терапевтов и врачей общей практики в рамках «Школ КРГМБ» с целью повышения осведомленности о методах диагностики и лечения КРГМБ. 9. Организация социальных инициатив, направленных на повышение осведомленности населения о рисках, связанных с метаболическими нарушениями, и о методах профилактики.
<p>Основные направления деятельности</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Образовательная <ul style="list-style-type: none"> - Проведение симпозиумов и семинаров для терапевтов и врачей общей практики в рамках Общероссийских и региональных мероприятий РНМОТ - Проведение симпозиумов и семинаров для терапевтов и врачей общей практики в рамках Общероссийских национальных мероприятий (Конгресс «Человек и лекарство», Мероприятия РОПНИЗ, Конгресс кардиологов, Конгресс ОССН и других)

	<ul style="list-style-type: none"> - Регулярное проведение онлайн и очных мероприятий, аккредитованных в системе НМО для терапевтов и врачей общей практики по проблематике КРГМБ <p>2. Методическая</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение Совета экспертов и создание согласительного документа по КРГМБ - Создание Консенсусного документа по определению, стадированию, парадигмам прогнозирования и целостным подходам к ведению пациентов с КРГМБ <p>3. Научная</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организация и проведение рандомизированных проспективных многоцентровых исследований по оценке распространенности КРГМБ и ее ассоциаций с прогнозом - Организация и проведение рандомизированных проспективных многоцентровых исследований для изучения различных методов лечения и профилактики КРГМБ - Содействие в создании регистров пациентов с КРГМБ <p>4. Социальная</p> <ul style="list-style-type: none"> - Взаимодействие и совместное участие в социальных инициативах РНМОТ, а также других общественных организаций и органов здравоохранения субъектов РФ, направленных на повышение осведомленности населения о рисках, связанных с метаболическими нарушениями, и популяризацией здорового образа жизни (День сердца, День борьбы с ожирением, Дни знаний о сердечной недостаточности и др.). - Организация и проведение акций: <ul style="list-style-type: none"> 1. «5 шагов к метаболическому здоровью» в рамках Всемирного Дня здоровья (при поддержке Российского общества профилактики неинфекционных заболеваний (РОПНИЗ) и ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава (7 апреля) 2. День метаболического здоровья (10 октября)
<p>План работы на 2025 г. по каждой из задач с указанием ФИО и контактов ответственных исполнителей и четких сроков реализации, дат проведения научно-практических мероприятий и т.д.</p>	<p>1. Проведение симпозиума секции на Национальном Конгрессе терапевтов -19-21 ноября 2025 г (ответственные: Чесникова А.И. rostov-ossn@yandex.ru, Агеев Ф.Т. ftageev@gmail.com, Мареев В.Ю. prof_mareev@ossn.ru, Новицкий Н.И.)</p> <p>2. Создание и утверждение документов наблюдательного многоцентрового проспективного исследования (КАРМЕН – ХСН) КАРдио-Рено-МЕтаболическая болезНь при хронической сердечной недостаточности., проведение стартового совещания - сентябрь 2025 года.(ответственные: Мареев В.Ю. prof_mareev@ossn.ru , Чесникова А.И. rostov-ossn@yandex.ru; Беграмбекова Ю.Л. julia.begrambekova@ossn.ru, Соловьева А.Е. anzhela.solovieva@gmail.com)</p>

3. Организация он-лайн мероприятия для врачей «**5 шагов к метаболическому здоровью**. Разговор с пациентом» , приуроченного к мероприятиям для пациентов в День метаболического здоровья - 10 октября 2025 г. .(ответственные: Беграмбекова Ю.Л. julia.begrambekova@ossn.ru; Цыганкова Оксана Васильевна)