

ПРОГРАММА

Научно-практическая конференция

«КАРДИОЛОГИЯ – ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ» 14 марта 2023 г.

Место проведения: г. Ноябрьск, ул. Муравленко, д. 42 б Государственное бюджетное учреждение здравоохранения ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница"

940-1000	Регистрация участников
1000-1005	Открытие конференции
1005~1050	Лонг-ковид. Особенности течения и ведения больных с сердечно- сосудистыми заболеваниями. Людмила Ивановна ГАПОН Заведующая научным отделом клинической кардиологии, врач-кардиолог высшей категории кардиологического отделения №2 Тюменского кардиологического научного центра, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ.
Ожидаемые результаты	Участники мероприятия узнают особенности ведения пациентов с сердечнососудистыми заболеваниями в период пандемии
10 ⁵⁰ -11 ³⁵	Дифференциальная диагностика острой боли в грудной клетке. Острый аортальный синдром и ТЭЛА под маской ОКС. Наталья Алексеевна МУСИХИНА Заведующая отделением неотложной кардиологии научного отдела клинической кардиологии, врач-кардиолог высшей категории кардиологического отделения №1 Тюменского кардиологического научного центра, к.м.н., заслуженный врач РФ.
Ожидаемые результаты доклада	Участники мероприятия получат знания в области диагностики острой боли в грудной клетке
11 ³⁵ -12 ²⁰	Фибрилляция и трепетание предсердий в практике врача кардиолога амбулаторного звена. Татьяна Прокопьевна ГИЗАТУЛИНА Заведующая отделением нарушений ритма сердца, заведующая научным отделом инструментальных методов исследования, врач-кардиолог высшей категории Отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции №2 Тюменского кардиологического научного центра, директор НМЦ «Аритмология», д.м.н
Ожидаемые результаты	Участники мероприятия получат практические рекомендации по ведению аритмологических пациентов в поликлинике
12 ²⁰ -13 ⁰⁵	Стресс-эхокардиография с горизонтальной велоэргометрией: методические аспекты диагностики хронической сердечной недостаточности и ишемической болезни сердца. Никита Евгеньевич ШИРОКОВ Научный сотрудник лаборатории инструментальной диагностики НОИМИ, врач ультразвуковой диагностики Тюменского кардиологического научного центра, к.м.н
Ожидаемые результаты доклада	Участники мероприятия получат представление о диагностике XCH и ИБС при помощи нагрузочных методов исследования
13^{05} - 13^{15}	Дискуссия
1315-1330	Подведение итогов