



ПЕРВЫЙ НИЖЕГОРОДСКИЙ ФОРУМ АРИТМОЛОГОВ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

г. Нижний Новгород
13-14 марта
2026

Театральная площадь, д. 1, Sheraton Nizhny Novgorod Kremlin 5*

Организаторы

- Всероссийское научное общество специалистов по клинической электрофизиологии, аритмологии и кардиостимуляции
- Министерство здравоохранения Нижегородской области
- ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода»
- ГБУЗ НО «Научно-исследовательский институт — Специализированная кардиохирургическая клиническая больница им. академика Б.А. Королева»
- ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России
- МРОО «Ассоциация врачей»

ПРОГРАММА

13 марта 2026 года (пятница)	
09.00-9.30	Регистрация участников
Зал «Пожарский» (180 мест)	
ПРЕЗИДИУМ	
Михайлова Галина Васильевна , министр здравоохранения Нижегородской области, г. Нижний Новгород	
Карякин Николай Николаевич , д.м.н., ректор ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г. Нижний Новгород	
Родин Николай Владимирович , главный врач ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», г. Нижний Новгород	
Максимов Антон Леонидович , к.м.н., главный врач ГБУЗ НО «Научно-исследовательский институт — Специализированная кардиохирургическая клиническая больница им. академика Б.А. Королева», главный внештатный специалист по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия» Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород	

<p>Косоногов Алексей Яковлевич, к.м.н., заведующий отделением нарушения ритма ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», заместитель главного внештатного специалиста сердечно-сосудистый хирург Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород</p> <p>Щербенев Владимир Михайлович, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист аритмолог Минздрава России по Приволжскому федеральному округу, главный внештатный специалист-аритмолог Минздрава Пермского края, заместитель главного врача по хирургической помощи ГБУЗ ПК «Клинический кардиологический диспансер», доцент кафедры госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь</p>	
09.30-10.00	ОТКРЫТИЕ
10:00-11:15	<p align="center">Пленарное заседание</p> <p align="center">Состояние аритмологии в Приволжском Федеральном Округе</p> <p>Председатели: Щербенев Владимир Михайлович, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист аритмолог Минздрава России по Приволжскому федеральному округу, главный внештатный специалист-аритмолог Минздрава Пермского края, заместитель главного врача по хирургической помощи ГБУЗ ПК «Клинический кардиологический диспансер», доцент кафедры госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь Косоногов Алексей Яковлевич, к.м.н., заведующий отделением нарушения ритма ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», заместитель главного внештатного специалиста сердечно-сосудистый хирург Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород</p>
10.00-10.07	<p>Современное состояние аритмологической помощи населению Пермского края и перспективы развития лечения пациентов с нарушениями ритма сердца</p> <p>Щербенев Владимир Михайлович, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист аритмолог Минздрава России по Приволжскому федеральному округу, главный внештатный специалист-аритмолог Минздрава Пермского края, заместитель главного врача по хирургической помощи ГБУЗ ПК «Клинический кардиологический диспансер», доцент кафедры госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь</p>
10.07-10.14	<p>Состояние аритмологической помощи в Нижегородской области в 2025 году</p> <p>Шибанов Николай Леонидович, врач-кардиолог ГБУЗ НО «НИИ — СККБ имени академика Б.А.Королёва», г.Нижний Новгород</p>
10.14-10.21	<p>Аритмологическая помощь жителям Пензенской области</p> <p>Глумсков Артур Борисович, врач-кардиолог , аритмолог ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, главный внештатный специалист по аритмологии МЗ Пензенской области, г.Пенза</p>
10.21-10.28	<p>Оказание специализированной помощи пациентам с нарушением ритма сердца в Республике Башкортостан</p> <p>Губаев Камиль Ильгизович, врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, кардиолог-аритмолог отделение хирургического лечения сложных</p>

	нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ГБУЗ Республики Башкортостан «Республиканский кардиологический центр», г.Уфа
10.28-10.35	Аритмология в Самарской области Поляков Степан Павлович , заведующий отделением - врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ «СОККД» им.В.П.ПОЛЯКОВА, г.Самара
10.35-10.42	Аритмологическая служба в Чувашской республике. Первый опыт интервенционного лечения Фибрилляции предсердий в Чувашии Ермолаева Татьяна Николаевна , врач-кардиолог БУ ЧР «Республиканский кардиологический диспансер» Минздрава Чувашской Республики, врач высшей квалификационной категории, г.Чебоксары
10.42-10.49	Работа аритмолога - рутинная практика. Отчет за 3 года Салтыков Андрей Владимирович , врач-сердечно-сосудистый хирург КОГБУЗ «Кировская областная клиническая больница», г.Киров
10.49-10.56	Аритмология в Саратовской области Терехов Денис Сергеевич , к.м.н., заведующий кардиохирургическим отделением № 3 ГУЗ «Областной клинический кардиологический диспансер», г.Саратов
10.56-11.03	Состояние аритмологической службы Республики Удмуртия. Проблемы и перспективы развития Мирошин Александр Павлович , врач-кардиохирург БУЗ УР «Республиканский клиничко-диагностический центр МЗ УР», г.Ижевск
11.03-11.08	Аритмологическая помощь в Ульяновской области Денисов Олег Николаевич , врач кардиолог-аритмолог, врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению отделения кардиохирургии и нарушений ритма сердца ГУЗ «Ульяновская областная клиническая больница», г.Ульяновск
11.08-11.15	Дискуссия
11.15-11.20	Перерыв
11.20-12.45	Интервенционное лечение предсердных аритмий (часть 1) Председатели: Сапельников Олег Валерьевич , д.м.н., руководитель Лаборатории хирургических и рентгенхирургических методов лечения нарушений ритма сердца ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, г.Москва Дурманов Сергей Семенович , к.м.н., заведующий отделением в ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, г.Пенза
11.20-11.35	Гибридная терапия аритмий Щербенев Владимир Михайлович , д.м.н., профессор, главный внештатный специалист аритмолог Минздрава России по Приволжскому федеральному округу, главный внештатный специалист-аритмолог Минздрава Пермского края, заместитель главного врача по хирургической помощи ГБУЗ ПК «Клинический кардиологический диспансер», доцент кафедры госпитальной терапии и

	кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь <i>Доклад при поддержке ПромедЦСПрага. Не участвует в системе НМО.</i>
11.35-11.55	Атипичные предсердные аритмии- предмет для высокоплотного картирования. Клинический опыт Рзаев Фархад Гусейнович , к.м.н., врач-аритмолог ГБУЗ «Городская клиническая больница имени И.В. Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва
11.55-12.10	Эволюция высокоплотного картирования. К чему идем. Клинический случай Омеляненко Антон Сергеевич , заведующий 3-м хирургическим отделением, врач-кардиохирург Университетской клиники Казанского федерального университета, г.Казань
12.10-12.25	Возможности высокоплотного картирования при криобаллонной аблации фибрилляции предсердий Мавлюдов Тимур Ирекович , сосудистый хирург-ангиохirurg, врач по ультразвуковой диагностике и флеболог МЦ «Импульс-Ангио», ЛДЦ «Биомед», г.Казань
12.25-12.40	Картирование инцизионного трепетания предсердий у пациентов после коррекции врождённых пороков сердца (ВПС) Филатов Андрей Геннадьевич , д.м.н., профессор, заведующий операционным блоком рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции (ОРХИДиЛА) в ФГБУ «НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, г.Москва
12.40-12.45	Дискуссия
12.45-12.50	Перерыв
12.50-14.00	Брадиаритмии
	Председатели: Чернова Анна Александровна , д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, врач-кардиолог МЦ TERVE, г.Красноярск Ардус Дарин Фаресовна , к.м.н., научный сотрудник лаборатории хирургических и рентгенохирургических методов лечения нарушений ритма сердца отдела сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова» Минздрава России, г.Москва
12.50-13.00	Медикаментозно-индуцированный синдром Фредерика Чернова Анна Александровна , д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, врач-кардиолог МЦ TERVE, г.Красноярск
13.00-13.15	«Между двух огней»... первичное чрескожное коронарное вмешательство или имплантация постоянного электрокардиостимулятора у пациентов с полной атриовентрикулярной (АВ) блокадой на фоне острого инфаркта миокарда

	Гафуров Фуркат Собирович , к.м.н., заведующий сосудистого центра Регионального сосудистого центра на базе ГБУЗ Московской области «Егорьевская больница», г. Егорьевск
13.15-13.35	Предикторы имплантации электрокардиостимулятора после операции транскатетерной имплантации аортального клапана (TAVI) Ардус Дарин Фаресовна , к.м.н., научный сотрудник лаборатории хирургических и рентгенохирургических методов лечения нарушений ритма сердца отдела сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова» Минздрава России, г.Москва
13.35-13.55	Нарушения ритма сердца у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и обструктивным апноэ сна Баймуканов Азамат Маратович , к.м.н., врач-кардиолог и аритмолог ГБУЗ «ГКБ им. В.М. Буянова ДЗМ», г.Москва
13.55-14.00	Дискуссия
14.00-15.00	ПЕРЕРЫВ
15.00-16.45	Интервенционное лечение фибрилляции предсердий Председатели: Гуреев Сергей Викторович , к.м.н., заведующий отделением рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» МЗ РФ, г.Санкт Петербург Дурманов Сергей Семенович , к.м.н., заведующий отделением в ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, г.Пенза
15.00-15.20	Исследование RACE-AF: дизайн и первые клинические наблюдения Лукин Илья Борисович , к.м.н., сердечно-сосудистый хирург Университетской клиники Тверского ГМУ, г.Тверь
15.20-15.35	Влияние экстракардиальных анатомо-функциональных особенностей расположения органов средостения на течение фибрилляции предсердий Щербенев Владимир Михайлович , д.м.н., профессор, главный внештатный специалист аритмолог Минздрава России по Приволжскому федеральному округу, главный внештатный специалист-аритмолог Минздрава Пермского края, заместитель главного врача по хирургической помощи ГБУЗ ПК «Клинический кардиологический диспансер», доцент кафедры госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь
15.35-15.55	Окклюдер ушка левого предсердия. «Так кому и зачем это нужно» Гуреев Сергей Викторович , к.м.н., заведующий отделением рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» МЗ РФ, г.Санкт Петербург
15.55-16.10	Использование современных алгоритмов картирования в лечении пациентов с фибрилляцией предсердий

	Шалов Руслан Замирович , к.м.н., врач сердечно-сосудистый хирург Операционного блока рентгенохирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции НМИЦ ССХ им. А.Н.Бакулева, г.Москва
16.10-16.25	Выбор стратегии лечения у пациентов с бессимптомной фибрилляцией предсердий: результаты собственного исследования Смирнова Виктория Витальевна , врач-кардиолог ГБУЗ «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И.Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва
16.25-16.40	Интервенционное лечение фибрилляции предсердий. Опыт Первой ГКБ им. Е.Е.Волосевич, г.Архангельск Бачериков Сергей Николаевич , врач-кардиолог отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ГБУЗ АО «Первая ГКБ им. Е.Е.Волосевич», г.Архангельск
16.40-16.45	Дискуссия
16.45-16.50	Перерыв
16.50-18.10	Современные подходы к стимуляции сердца. Стимуляция проводящей системы сердца (СПСС). часть 1 Председатели: Ямбатов Александр Георгиевич , к.м.н., заместитель главного врача по научной деятельности Первый клинический медицинский центр, г.Ковров Криволапов Сергей Николаевич , врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции в НИИ кардиологии Томского научно-исследовательского медицинского центра, г.Томск
16.50-17.10	Место технологии ИКД DX в профилактике внезапной сердечной смерти и менеджменте фибрилляции предсердий Иваницкий Эдуард Алексеевич , д.м.н., заведующий отделением №2 ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗ РФ, г.Красноярск Соавтор: Прокопенко А.В., ФГБУ ФЦССХ МЗ РФ, Красноярск <i>Доклад при поддержке ООО «Биотроник». Не участвует в системе НМО.</i>
17.10-17.30	Стимуляция проводящей системы сердца при брадиаритмиях-новый стандарт Ямбатов Александр Георгиевич , к.м.н., заместитель главного врача по научной деятельности Первый клинический медицинский центр, г.Ковров
17.30-17.45	Результаты стимуляции проводящей системы сердца у пациентов с низкой фракцией выброса левого желудочка. Опыт одного центра Андреев Денис Юрьевич , научный сотрудник отделения сложных нарушений ритма и электрокардиостимуляции ГБУЗ МО МОНИКИ имени М. Ф. Владимирского, г.Москва
17.45-18.00	Первый опыт имплантации эндокардиальных электродов в проводящую систему сердца Кочетков Роман Викторович , врач-кардиохирург ГБУЗ «Областная клиническая больница № 1», г.Тюмень
18.00-18.10	Дискуссия

13 марта 2026 года (пятница)	
Зал «Кремль I» (80 мест)	
11.10-12.35	<p style="text-align: center;">Желудочковые аритмии: имплантируемый кардиовертер-дефибриллятор (ИКД)</p> <p>Председатели: Сергуладзе Сергей Юрьевич, д.м.н., заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева» Минздрава России, г.Москва Постол Анжелике Сергеевне, к.м.н., врач-кардиолог МЦ Виомар, г.Калининград Соавтор: Неминуций Николай Михайлович, д.м.н., профессор кафедры сердечно сосудистой хирургии №2 ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова», г.Москва</p>
11.10-11.25	<p>Новые возможности профилактики внезапной сердечной смерти</p> <p>Шаматольский Александр Николаевич, к.м.н., врач сердечно сосудистый хирург ГБУЗ НО «НИИ — СККБ имени академика Б.А.Королёва», г.Н.Новгород</p>
11.25-11.45	<p>Имплантирование полностью подкожной системы дефибрилляции. Состояние вопроса</p> <p>Сергуладзе Сергей Юрьевич, д.м.н., заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева» Минздрава России, г.Москва</p> <p><i>Доклад при поддержке Boston Scientific. Не участвует в системе НМО.</i></p>
11.45-12.00	<p>Пункция аксилярной вены под ультразвуковым контролем при имплантации имплантируемого кардиовертер-дефибриллятора</p> <p>Ляшенко Виталий Валерьевич, врач-аритмолог и сердечно-сосудистый хирург ФГБУ «Федеральный центр высоких медицинских технологий» Минздрава РФ, г.Калининград</p>
12.00-12.20	<p>Эффективность ИКД-терапии в лечении желудочковых аритмий и сроки отдаленной выживаемости в зависимости от типа реваскуляризации миокарда</p> <p>Постол Анжелике Сергеевне, к.м.н., врач-кардиолог МЦ Виомар, г.Калининград Соавтор: Неминуций Николай Михайлович, д.м.н., профессор кафедры сердечно сосудистой хирургии №2 ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова», г.Москва</p>
12.20-12.35	Дискуссия
12.35-12.40	Перерыв
12.40-14.25	<p style="text-align: center;">Желудочковые аритмии: радиочастотная абляция (РЧА)</p> <p>Председатели: Сапельников Олег Валерьевич, д.м.н., руководитель Лаборатории хирургических и рентгенхирургических методов лечения нарушений ритма сердца ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, г.Москва</p>

	Давтян Карапет Воваевич , д.м.н., профессор, руководитель отдела/лаборатории нарушений ритма и проводимости сердца, врач сердечно-сосудистый хирург-аритмолог ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, г.Москва
12.40-13.00	Анонс новостей по лечению желудочковых тахикардий. Что мы имеем к 2026 году? Давтян Карапет Воваевич , д.м.н., профессор, руководитель отдела/лаборатории нарушений ритма и проводимости сердца, врач сердечно-сосудистый хирург-аритмолог ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, г.Москва
13.00-13.20	РЧА-эффективное лечение желудочковой тахикардии Сапельников Олег Валерьевич , д.м.н., руководитель Лаборатории хирургических и рентгенхирургических методов лечения нарушений ритма сердца ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, г.Москва
13.20-13.40	Роль навигационного 3D картирования в абляции желудочковых тахикардий: современные возможности Ахмедиева Диана Валерьевна , врач-терапевт МЦ «Медэксперт» и «Айболит», г. Казань
13.40-14.00	Современные подходы к высокоплотному картированию при сложных тахиаритмиях с модулем Lumipoint и технологией DirectSense Давтян Карапет Воваевич , д.м.н., профессор, руководитель отдела/лаборатории нарушений ритма и проводимости сердца, врач сердечно-сосудистый хирург-аритмолог ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, г.Москва <i>Доклад при поддержке Boston Scientific. Не участвует в системе НМО.</i>
14.00-14.20	Лечение эпикардальных желудочковых тахикардий Черкашин Дмитрий Игоревич , к.м.н., врач сердечно-сосудистый хирург ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии им. академика Е. И. Чазова» Минздрава России, г.Москва
14.20-14.25	Дискуссия
14.25-15.00	ПЕРЕРЫВ
15.00-16.45	Фибрилляция предсердий у коморбидных пациентов Председатели: Сергеева Ольга Андреевна , к.м.н., врач-аритмолог ГБУЗ «Городская клиническая больница имени И.В.Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва Лаптева Наталья Александровна , к.м.н., доцент, врач-кардиолог ФГБУ «Институт неотложной и восстановительной хирургии им В.К.Гусака» Минздрава России, г.Донецк
15.00-15.15	Молекулярно-генетические маркеры фибрилляции предсердий

	Чернова Анна Александровна , д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, врач-кардиолог МЦ TERVE, г.Красноярск
15.15-15.30	Коморбидный пациент: на что можно повлиять? Лаптева Наталья Александровна , к.м.н., доцент, врач-кардиолог ФГБУ «Институт неотложной и восстановительной хирургии им В.К.Гусака» Минздрава России, г.Донецк
15.30-15.45	Влияние курения на риск фибрилляции предсердий Бадыкова Елена Альбертовна , к.м.н., врач-кардиолог ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр», доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней Башкирский ГМУ, г.Уфа
15.45-16.05	Мифы о хронической обструктивной болезни лёгких (ХОБЛ). Взгляд пульмонолога на фибрилляцию предсердий Федотов Василий Дмитриевич , к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии им. В.Г. Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород
16.05-16.20	Ожирение как отягощающий фактор при фибрилляции предсердий Галкина Елена Игоревна , врач-кардиолог ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 13 Автозаводского района города Нижнего Новгорода № 13», г.Нижний Новгород
16.20-16.35	Сахарный диабет и фибрилляции предсердий Бадыкова Елена Альбертовна , к.м.н., врач-кардиолог ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр», доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней Башкирский ГМУ, г.Уфа
16.35-16.45	Дискуссия
16.45-16.50	Перерыв
16.50-18.00	Криотехнологии в лечении фибрилляции предсердий Председатели: Иваницкий Эдуард Алексеевич , д.м.н., заведующий отделением №2 ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗ РФ, г.Красноярск Иванов Артем Вадимович , врач флеболог и сосудистый хирург Клиника современной флебологии, врач рентген-эндоваскулярной диагностики и лечения ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр», г.Уфа
16.50-17.00	Криобаллонная абляция фибрилляции предсердий Иванов Артем Вадимович , врач флеболог и сосудистый хирург Клиника современной флебологии, врач рентген-эндоваскулярной диагностики и лечения ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр», г.Уфа
17.00-17.10	Опыт применения криоабляции в лечении фибрилляции предсердий. Оценка среднесрочных результатов у пациентов с нормальными и увеличенными размерами левого предсердия Платонов Алексей Алексеевич , врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению КОГБУЗ «Куменская ЦРБ», г.Киров
17.10-17.25	Гастропарез при криоабляции фибрилляции предсердий – случайность или повседневность?

	Немцов Сергей Викторович , врач-сосудистый хирург ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, г.Санкт Петербург
17.25-17.45	Криобаллонная абляция фибрилляции предсердий без флюороскопии Иваницкий Эдуард Алексеевич , д.м.н., заведующий отделением №2 ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗ РФ, г.Красноярск
17.45-17.55	Криобаллонная (крио) и радиочастотная (РЧА) абляция у пациентов с различными формами фибрилляции предсердий. Эффективность и безопасность современных технологий Аванесян Грайр Араратович , к.м.н., научный сотрудник отдела рентгенохирургической и интервенционной диагностики и лечения аритмий ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева», г.Москва
17.55-18.00	Дискуссия

13 марта 2026 года (пятница)	
Зал «Кремль II» (80 мест)	
11.10-12.40	Методики сохранения синусового ритма Председатели: Сергеева Ольга Андреевна , к.м.н., врач-аритмолог ГБУЗ «Городская клиническая больница имени И.В.Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва Бакка Татьяна Евгеньевна , заведующий кардиологическим отделением ГБУЗ НО «Нижегородская областная клиническая больница им. Н. А. Семашко», г. Нижний Новгород
11.10-11.25	Риски кардиоверсии у пациентов с фибрилляцией предсердий Бадыков Марат Рифкатович , к.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии Башкирский ГМУ, г.Уфа
11.25-11.40	Фибрилляция предсердий/трепетание предсердий и Кавутилид: Фокус на безопасность в арсенале кардиореаниматолога Калмансон Лев Михайлович , врач анестезиолог реаниматолог ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П.Павлова» Минздрава России, г. Санкт Петербург <i>Доклад при поддержке АО «Р-фарм». Не участвует в системе НМО.</i>
11.40-11.55	Эффективность и безопасность медикаментозной конверсии у пациентов с фибрилляцией предсердий Рогозина Мария Николаевна , врач-кардиолог КОГБУЗ «Кировская областная клиническая больница», г.Киров
11.55-12.10	Хорошо забытое старое: электрическая кардиоверсия, подводные камни

	Поверенова Вероника Дмитриевна , врач-кардиолог ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 13», г.Нижний Новгород
12.10-12.30	Роль антиаритмических препаратов III класса. Кавутилид. применение до, в момент и после катетерной абляции Петелько Сергей Владимирович , врач-кардиолог кардиологического отделения ГБУЗ «Городская клиническая больница имени И.В. Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы», действующий член Российского кардиологического общества, г.Москва <i>Доклад при поддержке АО «Р-фарм». Не участвует в системе НМО.</i>
12.30-12.40	Дискуссия
12.40-12.50	Перерыв
12.50-14.00	Интервенционное лечение предсердных аритмий (часть 2) Председатели: Рзаев Фархад Гусейнович , к.м.н., врач-аритмолог Европейский медицинский центр, г.Москва Косоногов Алексей Яковлевич , к.м.н., заведующий отделением нарушения ритма ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», заместитель главного внештатного специалиста сердечно-сосудистый хирург Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород
12.50-13.05	Клинический случай «Катетерное лечение множественных тахиаритмий у пациента старческого возраста» Чавушян Левон Гамлетович , врач-сердечно-сосудистый хирург Российского геронтологического научно-клинического центра им.Н.И.Пирогова, г.Москва
13.05-13.20	Хирургическое лечение фибрилляции предсердий у пациентов с патологией митрального клапана Трофимов Николай Александрович , д.м.н., главный внештатный сердечно-сосудистый хирург Министерства здравоохранения Чувашской Республики, заместитель главного врача по хирургии в Республиканском кардиологическом диспансере Чувашии, г.Чебоксары
13.20-13.35	Дисфункция связочного аппарата перикарда как причина развития послеоперационных нарушений ритма сердца: результаты пилотного исследования Крылов Владислав Викторович , к.м.н., врач высшей категории, врач кардиохирург, врач-сосудистый хирург Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М. Ф. Владимирского, г.Москва
13.35-13.55	Возможности внутрисердечного ультразвука в профилактике и ранней диагностики интраоперационных осложнений Сафонов Никита Владимирович , к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И.Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва
13.55-14.00	Дискуссия
14.00-15.00	ПЕРЕРЫВ

15.00-16.25	<p align="center">Сердечная недостаточность (часть 1)</p> <p>Председатели: Неминуший Николай Михайлович, д.м.н., профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии № 2 ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова», г.Москва Ямбатов Александр Георгиевич, к.м.н., заместитель главного врача по научной деятельности Первый клинический медицинский центр, г.Ковров</p>
15.00-15.15	<p>Пейсмейкер-индуцированная кардиомиопатия</p> <p>Протасова Елена Анатольевна, врач-анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии БУ «Республиканский кардиологический диспансер» Минздрава Чувашии, г.Чебоксары</p>
15.15-15.25	<p>Идиопатическая желудочковая экстрасистолия. Клинический случай развития кардиомиопатии</p> <p>Бадыков Марат Рифкатович, к.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии ФГБОУ ВО Башкирский ГМУ Минздрава России, г.Уфа</p>
15.25-15.40	<p>Применение антиаритмической терапии при хронической сердечной недостаточности: только ли амиодарон?</p> <p>Чернова Анна Александровна, д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, врач-кардиолог МЦ TERVE, г.Красноярск</p>
15.40-16.00	<p>Место бивентрикулярной CRT в эру стимуляции проводящей системы сердца</p> <p>Неминуший Николай Михайлович, д.м.н., профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии № 2 ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова», г.Москва</p>
16.00-16.10	<p>На стыке двух технологий: LOT-CPT</p> <p>Дворникова Майя Игоревна, врач-кардиолог и ультразвуковой диагност ФБУЗ «Приволжского окружного медицинского центра» ФМБА России, г.Нижний Новгород</p>
16.10-16.25	Дискуссия
16.25-16.30	Перерыв
16.30-18.10	<p align="center">Диагностика брадикардий. Показания к кардиостимуляции, интервенционным вмешательствам</p> <p>Председатели: Чернова Анна Александровна, д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, врач-кардиолог МЦ TERVE, г.Красноярск Ардус Дарин Фаресовна, к.м.н., научный сотрудник лаборатории хирургических и рентгенохирургических методов лечения нарушений ритма сердца отдела сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова» Минздрава России, г.Москва</p>
16.30-16.40	Пациенты с синусовой брадикардией на приеме врача кардиолога

	Бадыкова Елена Альбертовна , к.м.н., врач-кардиолог ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр», доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней Башкирский ГМУ, г.Уфа
16.40-16.55	Чреспищеводная стимуляция левого предсердия при синдроме слабости синусового узла: 30-летний опыт аритмологического центра г. Красноярска Чернова Анна Александровна , д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, врач-кардиолог МЦ TERVE, г.Красноярск
16.55-17.05	Возрастание роли телеметрических технологий в наблюдении за пациентами с имплантированными антиаритмическими устройствами Ахметова Юлия Асильбековна , заведующий отделением и врач-кардиолог ГБУЗ ПК «Чайковская ЦГБ», г.Пермь
17.05-17.25	Нарушение проводимости в ночные часы: что если не электрокардиостимулятор (ЭКС) Баймуканов Азамат Маратович , к.м.н., врач-кардиолог и аритмолог ГБУЗ «ГКБ им. В.М. Буянова ДЗМ», г.Москва
17.25-17.45	Пациенты с функциональной брадиаритмией на приеме кардиолога. Когда направлять на кардионейроабляцию? Сергеева Ольга Андреевна , к.м.н., врач-аритмолог ГБУЗ «Городская клиническая больница имени И.В.Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва
17.45-18.00	Основные подходы к лечению вазо-вагальных обмороков. Современное состояние проблемы Долгинина Светлана Игоревна , к.м.н., врач высшей квалификационной категорией, врач-кардиолог и аритмолог ГБУЗ «Городская клиническая больница имени И.В.Давыдовского Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва
18.00-18.10	Дискуссия

13 марта 2026 года (пятница)	
Зал Минин (50 мест)	
10.00-11.40	Мастер-класс «Рентгенохирургическая анатомия сердца и имплантируемые устройства»
	<p>Модераторы: Никольский Александр Викторович, к.м.н., врач-аритмолог, врач-сердечно-сосудистой хирургии ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», г.Нижний Новгород Косоногов Алексей Яковлевич, к.м.н., заведующий отделением нарушения ритма ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», заместитель главного внештатного специалиста сердечно-сосудистый хирург Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород</p> <p>- типовые доступы для интервенционных аритмологических вмешательств</p>

	<p>- имплантация, позиционирование и фиксация эндокардиальных электродов ЭКС в различных зонах правых отделов сердца</p> <p>- методика проведения электрофизиологического исследования сердца, - навыки позиционирования в сердце диагностических электродов (CS, HIS, RA), методики РЧА аритмий</p>
11.40-11.50	Перерыв
11.50-13.00	<p>Мастер-класс «Временная электрокардиостимуляция», практикум на симуляторах</p> <p>Модераторы: Никольский Александр Викторович, к.м.н., врач-аритмолог, врач-сердечно-сосудистой хирургии ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», г.Нижний Новгород Молодых Сергей Владимирович, к.м.н., руководитель центра хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ООО МО «Новая Больница», г.Екатеринбург</p> <p>методы временной стимуляции сердца</p> <p>- доступы для постановки электрода временного ЭКС</p> <p>- установка электрода временного ЭКС, контроль эффективности стимуляции</p>
13.00-13.10	Перерыв
13.10-14.10	<p>Симпозиум «На пути к успеху с трансвенозной экстракцией» <i>Симпозиум при поддержке Филипс. Не участвует в системе НМО.</i></p> <p>Председатели: Сапельников Олег Валерьевич, д.м.н., руководитель Лаборатории хирургических и рентгенхирургических методов лечения нарушений ритма сердца ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, г.Москва Косоногов Алексей Яковлевич, к.м.н., заведующий отделением нарушения ритма ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», заместитель главного внештатного специалиста сердечно-сосудистый хирург Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород</p>
13.10-13.25	<p>Экстракция эндокардиальных электродов – как мы это делаем</p> <p>Сивак Сергей Александрович, врач-хирург и рентгено-эндоваскулярный хирург ГУ «Республиканский клинический медицинский центр», г.Минск</p>
13.25-13.40	<p>Неординарные случаи экстракции электродов</p> <p>Косоногов Константин Алексеевич, к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», г.Москва</p>
13.40-13.55	<p>Предикторы применения альтернативных методов трансвенозной экстракции электродов</p> <p>Айвазьян Сергей Артемович, врач по рентгено-эндоваскулярной диагностике Клиническая больница № 1 ФБУЗ «Приволжского окружного медицинского центра» ФМБА Росси, г.Н.Новгород</p>
13.55-14.10	<p>Возможности механической экстракции в эпоху лазерной хирургии</p> <p>Косоногов Алексей Яковлевич, к.м.н., заведующий отделением нарушения ритма ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», заместитель главного внештатного специалиста сердечно-сосудистый хирург Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород</p>
14.10-17.00	Перерыв

17.00-18.00	<p align="center">Мастер-класс «Механическая экстракция эндокардиальных электродов» на базе симуляторов КорВью</p> <p>Модераторы: Никольский Александр Викторович, к.м.н., врач-аритмолог, врач-сердечно-сосудистой хирургии ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», г.Нижний Новгород Айвазьян Сергей Артемович, врач по рентгено-эндоваскулярной диагностике Клиническая больница № 1 ФБУЗ «Приволжского окружного медицинского центра» ФМБА Росси, г.Н.Новгород Косоногов Константин Алексеевич, к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», г.Москва</p> <p>показания к удалению эндокардиальных электродов; - техническое оснащение для осуществления экстракции электродов; - пошаговая методика выполнения эндокардиальной экстракции компрометированных электродов; - самостоятельное выполнение эндокардиальной экстракции электродов</p>
--------------------	---

14 марта 2026 года (суббота)	
08.30-09.00	Регистрация участников
Зал «Пожарский» (180 мест)	
09:00-12:15	Санкт-Петербургская Школа электрофизиологов. Выездная сессия
	<p>Председатели: Медведев Михаил Маркович, д.м.н., ведущий научный сотрудник Научно-клинический и образовательный центр «Кардиология» СПбГУ, г.Санкт-Петербург Шубик Юрий Викторович, д.м.н., профессор, научный руководитель Северо-Западного центра диагностики и лечения аритмий, кардиолог – аритмолог, член правления Всероссийского общества аритмологов, г.Санкт-Петербург</p>
09.00-10.30	<p>Лечение фибрилляции предсердий: разбор характерных ошибок</p> <p>Шубик Юрий Викторович, д.м.н., профессор, научный руководитель Северо-Западного центра диагностики и лечения аритмий, кардиолог – аритмолог, член правления Всероссийского общества аритмологов, г.Санкт-Петербург</p>
10.30-10.40	Перерыв
10.40-11.40	<p>Восстановление синусового ритма при тахикардиях: контроль эффективности и безопасности</p> <p>Медведев Михаил Маркович, д.м.н., ведущий научный сотрудник Научно-клинический и образовательный центр «Кардиология» СПбГУ, г.Санкт-Петербург</p>
11.40-12.10	<p>Синкопальные состояния: от своевременной диагностики до инвазивного лечения</p> <p>Корнеев Александр Борисович, врач-кардиолог Северо-Западный центр диагностики и лечения аритмий, г.Санкт-Петербург</p>
12.10-12.15	Дискуссия
12.15-12.20	Перерыв

12.20-13.30	<p align="center">Симпозиум: «Кардиологи – аритмологам»</p> <p>Председатели: Фомин Игорь Владимирович, д.м.н., заведующий кафедрой госпитальной терапии и общей врачебной практики им. В.Г.Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород Королева Любовь Юрьевна, д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии и общей врачебной практики имени В.Г.Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород</p>
12.20-12.40	<p>Оценка нарушений ритма как звено сердечно-сосудистого риска в первичной профилактике</p> <p>Фомин Игорь Владимирович, д.м.н., заведующий кафедрой госпитальной терапии и общей врачебной практики им. В.Г.Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород</p>
12.40-13.00	<p>Фибрилляция предсердий - новые рекомендации по лечению и профилактики</p> <p>Королева Любовь Юрьевна, д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии и общей врачебной практики имени В.Г.Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород</p>
13.00-13.20	<p>Оценка риска внезапной смерти при желудочковых нарушениях ритма</p> <p>Бадин Юрий Викторович, д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии им. В.Г. Вогралика ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород</p>
13.20-13.30	Дискуссия
13.30-14.30	ПЕРЕРЫВ
14.30-16.20	<p align="center">Радиочастотная абляция (РЧА) и абляция импульсным полем (РФА) у пациентов с фибрилляцией предсердий</p> <p>Председатели: Сафонов Никита Владимирович, к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И.Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва Ямбатов Александр Георгиевич, к.м.н., заместитель главного врача по научной деятельности Первый клинический медицинский центр, г.Ковров</p>
14.30-14.45	<p>Сравнительная эффективность однокатетерного и традиционных методов абляции легочных вен при пароксизмальной форме фибрилляции предсердий</p> <p>Дурманов Сергей Семенович, к.м.н., заведующий отделением в ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, г.Пенза Соавтор: Козлов Александр Викторович, врач-кардиохирург ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, г.Пенза</p>
14.45-15.00	<p>Абляция импульсным полем: как технологии меняют наш подход к лечению фибрилляции предсердий</p>

	Ямбатов Александр Георгиевич , к.м.н., заместитель главного врача по научной деятельности Первый клинический медицинский центр, г.Ковров
15.00-15.15	Абляция импульсным полем: новая технология в лечении сердечных аритмий. Аванесян Грайр Араратович , к.м.н., научный сотрудник отдела рентгенохирургической и интервенционной диагностики и лечения аритмий ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева», г.Москва
15.15-15.35	Интервенционное лечение фибрилляции предсердий у пациентов пожилого возраста Сафонов Никита Владимирович , к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И.Пирогова Департамента здравоохранения города Москвы», г.Москва
15.35-15.55	Радиочастотная абляция зон пространственно-временной дисперсии в дополнение к изоляции легочных вен при непароксизмальной форме фибрилляции предсердий: полностью персонифицированный подход Макарова Наталья Вениаминовна , кардиохирург и врач-кардиолог отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции №3 ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, г.Пенза
15.55-16.15	Персистирующая фибрилляция предсердий. Интервенционные технологии или минимально инвазивная хирургия Вайкин Виктор Евгеньевич , к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург первой квалификационной категории ГБУЗ НО «НИИ — СККБ имени академика Б. А. Королёва», г.Нижний Новгород
16.15-16.20	Дискуссия

14 марта 2026 года (суббота)	
Зал «Кремль I» (80 мест)	
09.00-10.45	Диагностика в аритмологии
	Председатели: Петрова Екатерина Борисовна , д.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики и кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород Зубкова Полина Юрьевна , врач-кардиолог ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург
09.00-09.15	Кардиомиопатия и дисфункция трикуспидального клапана при имплантированных устройствах, как не пропустить Петрова Екатерина Борисовна , д.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики и кафедры эндокринологии и внутренних болезней ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород
09.15-09.30	Диссинхрония и нарушения сократительной способности сердца, предикторы ответа на ресинхронизирующую терапию

	Анцыгина Людмила Николаевна , врач-кардиолог клиники неврологии «Тонус Life», врач высшей квалификационной категории, г.Нижний Новгород
09.30-09.40	Роль Стресс-ЭХО в аритмологии Жарикова Елена Владимировна , врач кардиолог и врач функциональной диагностики Университетская клиника ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, г.Нижний Новгород
09.40-09.50	МРТ в аритмологии. Пациент с аритмогенной дисплазией правого желудочка Бакка Максим Сергеевич , врач-рентгенолог ЛДЦ «МИБС», г. Нижний Новгород
09.50-10.05	Риски осложнений пациентов с фибрилляцией предсердий и поражением коронарных артерий Сорокин Илья Николаевич , врач-интервенционный кардиолог Клинической больницы № 1 ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» ФМБА России, г.Нижний Новгород
10.05-10.20	Медикаментозная кардиоверсия. Опыт одного центра Бакка Татьяна Евгеньевна , заведующий кардиологическим отделением ГБУЗ НО «Нижегородская областная клиническая больница им. Н. А. Семашко», г. Нижний Новгород
10.20-10.40	Эффективность и безопасность антитромботической терапии у пациентов с предсердными тахиаритмиями после катетерного лечения (данные одноцентрового регистра) Эшматов Отабек Рахимжанович , к.м.н., младший научный сотрудник лаборатории высоких технологий диагностики и лечения нарушений ритма сердца НИИ кардиологии Томского НИМЦ, г.Томск
10.40-10.45	Дискуссия
10.45-11.00	Перерыв
11.00-12.40	Аритмии у беременных
	Председатели: Иваницкий Эдуард Алексеевич , д.м.н., заведующий отделением №2 ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗ РФ, г.Красноярск Лаптева Наталья Александровна , к.м.н., доцент, врач-кардиолог ФГБУ «Институт неотложной и восстановительной хирургии им В.К.Гусака» Минздрава России, г.Донецк
11.00-11.20	Профилактика без иллюзий: доказательные сценарии применения низкомолекулярных гепаринов при беременности Зубкова Полина Юрьевна , врач-кардиолог ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург
11.20-11.35	Брадиаритмии у беременных: какие варианты ведения возможны? Лаптева Наталья Александровна , к.м.н., доцент, врач-кардиолог ФГБУ «Институт неотложной и восстановительной хирургии им В.К.Гусака» Минздрава России, г.Донецк

11.35-11.55	<p>За горизонтом инструкции: персонализированный подход к аритмиям в период гестации</p> <p>Зубкова Полина Юрьевна, врач-кардиолог ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург</p>
11.55-12.15	<p>Интервенционные методы лечения аритмий у беременных</p> <p>Иваницкий Эдуард Алексеевич, д.м.н., заведующий отделением №2 ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» МЗ РФ, г.Красноярск</p>
12.15-12.30	<p>Перипартальная желудочковая тахикардия</p> <p>Починка Илья Григорьевич, к.м.н., врач-кардиолог, заведующий кардиологическим отделением № 1 ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 13», г.Нижний Новгород</p>
12.30-12.40	Дискуссия
12.40-14.30	ПЕРЕРЫВ
14.30-16.10	<p>Экстракция электродов: современные подходы</p> <p>Председатели: Сергуладзе Сергей Юрьевич, д.м.н., заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева» Минздрава России, г.Москва Косоногов Константин Алексеевич, к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», г.Москва</p>
14.30-14.45	<p>Дифференцированный подход к лечению инфекционных осложнений, связанных с стимуляторами и имплантируемыми электронными устройствами сердца</p> <p>Шаматольский Александр Николаевич, к.м.н., врач сердечно сосудистый хирург ГБУЗ НО «НИИ — СККБ имени академика Б.А.Королёва», г.Н.Новгород</p>
14.45-15.00	<p>Синдром «раздавливания» структурных элементов трансвенозного электрода антиаритмического устройства. Причины и способы его избежать</p> <p>Молодых Сергей Владимирович, к.м.н., руководитель центра хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ООО МО «Новая Больница», г.Екатеринбург</p>
15.00-15.15	<p>Синдром верхней полой вены, как мы это делаем</p> <p>Волков Дмитрий Владимирович, врач-анестезиолог-реаниматолог ГБУЗ «Городская клиническая больница № 5», г.Н.Новгород, г.Нижний Новгород</p>
15.15-15.35	<p>Эндокардит, связанный с имплантируемыми эндокардиальными электродами. Диагностика, тактика, хирургическое лечение</p> <p>Сергуладзе Сергей Юрьевич, д.м.н., заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева» Минздрава России, г.Москва</p>
15.35-15.50	Риски экстракции электродов: все ли можно просчитать?

	Косоногов Константин Алексеевич , к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», г.Москва
15.50-16.05	Имплантация электродов искусственного водителя ритма после экстракции – клинические примеры Косоногов Алексей Яковлевич , к.м.н., заведующий отделением нарушения ритма ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», заместитель главного внештатного специалиста сердечно-сосудистый хирург Минздрава Нижегородской области, г. Нижний Новгород
16.05-16.10	Дискуссия

14 марта 2026 года (суббота)	
Зал «Кремль II» (80 мест)	
09.00-10.35	Современные подходы к стимуляции сердца. Стимуляция проводящей системы сердца (СПСС). Часть 2 Председатели: Калемберг Андрей Анатольевич , к.м.н., врач-аритмолог ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, г.Москва Приходько Никита Андреевич , врач-аритмолог консультативно-диагностического центра ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург
09.00-09.30	Стимуляция проводящей системы сердца – от концепции к клиническим рекомендациям Приходько Никита Андреевич , врач-аритмолог консультативно-диагностического центра ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург
09.30-10.00	Актуальность стимуляции проводящей системы сердца в детской популяции Криволапов Сергей Николаевич , врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции в НИИ кардиологии Томского научно-исследовательского медицинского центра, г.Томск
10.00-10.15	Особенности использования стилетных электродов при стимуляции проводящей системы сердца Калемберг Андрей Анатольевич , к.м.н., врач-аритмолог ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, г.Москва
10.15-10.25	Опыт имплантации электродов для стимуляции проводящей системы сердца (ЭЛБИ) в область левого ножки пучка Гиса (ЛНПГ) Косоногов Константин Алексеевич , к.м.н., врач-сердечно-сосудистый хирург ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», г.Москва
10.25-10.35	Дискуссия

10.35-11.00	Перерыв
11.00-13.40	<p>Аритмология в педиатрии. Современные технологии и клиническая практика</p> <p>Председатели: Криволапов Сергей Николаевич, врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции в НИИ кардиологии Томского научно-исследовательского медицинского центра, г.Томск Термосесов Сергей Артурович, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ОСП «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева» ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г.Москва</p>
11.00-11.15	<p>Тяжелые аффективно-респираторные приступы – течение, прогноз и лечение</p> <p>Полякова Екатерина Борисовна, врач функциональный диагност ОСП «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева» ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г.Москва</p>
11.15-11.45	<p>Интервенционное лечение нарушений ритма при сердечной недостаточности у детей</p> <p>Криволапов Сергей Николаевич, врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции в НИИ кардиологии Томского научно-исследовательского медицинского центра, г.Томск</p>
11.45-12.15	<p>Варианты имплантации CRT-R у детей</p> <p>Чижиков Геннадий Игоревич, врач-аритмолог ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий», г.Санкт-Петербурге</p>
12.15-12.25	Перерыв
12.25-12.45	<p>Роль холтеровского мониторирования в диагностике и определении тактики ведения ребенка с суправентрикулярной тахикардией</p> <p>Колбасова Елена Валентиновна, к.м.н., заведующая кабинетом исследований сердечно сосудистой системы отдела инструментально диагностических методов исследования ГБУЗ НО «Нижегородская областная детская клиническая больница», главный внештатный детский кардиолог Министерства здравоохранения Нижегородской области, г.Н.Новгород</p>
12.45-13.00	<p>Обследование детей с внезапной сердечной смертью в анамнезе – от диагноза до лечения</p> <p>Полякова Екатерина Борисовна, врач функциональный диагност ОСП «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева» ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г.Москва</p>
13.00-13.30	<p>Современные подходы к интервенционному и хирургическому лечению тахиаритмий у детей</p>

	Термосесов Сергей Артурович , заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ОСП «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева» ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г.Москва
13.30-13.40	Дискуссия
13.40-14.30	ПЕРЕРЫВ
14.30-16.00	Кардиоресинхронизирующая терапия
	Председатели: Иванов Артем Вадимович , врач флеболог и сосудистый хирург Клиника современной флебологии, врач рентген-эндоваскулярной диагностики и лечения ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр», г.Уфа Приходько Никита Андреевич , врач-аритмолог консультативно-диагностического центра ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург
14.30-14.50	За пределами левого желудочка: фракция выброса правого желудочка и ответ на ресинхронизирующую терапию Глумсков Артур Борисович , врач-кардиолог, аритмолог ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России, главный внештатный специалист по аритмологии МЗ Пензенской области, г.Пенза Соавтор: Ушаков Роман Юрьевич, врач-кардиолог, аритмолог в отделении хирургического лечения нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции Федерального центра сердечно-сосудистой хирургии, г.Пенза
14.50-15.10	Чем может помочь стимуляция левой ножки пучка Гиса при хронической сердечной недостаточности Ямбатов Александр Георгиевич , к.м.н., заместитель главного врача по научной деятельности Первый клинический медицинский центр, г.Ковров
15.10-15.40	Отбор пациентов на CRT в эпоху стимуляции проводящей системы сердца Приходько Никита Андреевич , врач-аритмолог консультативно-диагностического центра ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург
15.40-16.00	Дискуссия

14 марта 2026 года (суббота)	
Зал Минин (50 мест)	
09.00-11.00	Цифровая аритмология и доступные технологии теле-кардиомониторинга Председатели: Никольский Александр Викторович , к.м.н., врач-аритмолог, врач-сердечно-сосудистой хирургии ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», г.Нижний Новгород Чмелевский Михаил Петрович , к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ электрокардиологии в ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург

09.00-09.15	<p>Обзор технологий теле-кардиомониторинга сегодня, наш опыт</p> <p>Никольский Александр Викторович, к.м.н., врач-аритмолог, врач-сердечно-сосудистой хирургии ГБУЗ НО «Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района Нижнего Новгорода», г.Нижний Новгород Соавторы: Осипов Г.В., Карчков Д.А., Москаленко В.А., Квачадзе Н.В., Нижний Новгород</p>
09.15-09.30	<p>Обучение набора нейросетей с управляемой специализацией для сегментации ЭКГ</p> <p>Серeda Яна Александровна, аспирант кафедры теории управления и динамики систем ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского», г.Нижний Новгород</p>
09.30-09.45	<p>Цифровой контроль аритмии: современные реалии</p> <p>Гарькина Светлана Витальевна, к.м.н., старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории клинической аритмологии, врач кардиолог отделения РХА и ЭКС ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт-Петербург</p>
09.45-10.00	<p>Использование методов глубокого обучения для диагностики аритмий по ЭКГ-сигналам</p> <p>Карчков Денис Александрович, научный сотрудник и старший преподаватель Института информационных технологий, математики и механики ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского», г.Нижний Новгород Соавторы: Костюков М.И., Никольский А.В., Осипов Г.В., Ростов Д.А., Самбурава М.И., Смирнов Л.А., ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского», г.Нижний Новгород</p>
10.00-10.15	<p>Дистанционные технологии в кардиологии. Региональный опыт</p> <p>Латкина Анастасия Ивановна, врач кардиолог-аритмолог, руководитель кардиоцентра МЦ Диагностики и профилактики, г. Ярославль</p>
10.15-10.30	<p>Длительное мобильное телемониторирование ЭКГ с автоматическим анализом на основе искусственного интеллекта: современные возможности и клинические перспективы</p> <p>Чмелевский Михаил Петрович, к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ электрокардиологии в ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России, г.Санкт Петербург</p>
10.30-10.45	<p>Цифровые помощники аритмолога</p> <p>Копылов Филипп Юрьевич, д.м.н., профессор кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики, директор Институт персонализированной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, г.Москва</p>
10.45-11.00	<p>Дискуссия</p>