

Программа XVIII Всероссийской конференции

«Функциональная диагностика - 2026»

в рамках XVIII Всероссийского Форума с международным участием «Медицинская диагностика - 2026»

26-28 мая 2026 года

МонАрх Москва Отель, Москва, Ленинградский пр-т, 31А, стр.1

1-й день 26 мая 2026 г. (вторник)

9.00-9.15 Торжественное открытие конференции «Функциональная диагностика - 2026»

9.15-10.30 Заседание 1. Функциональная диагностика в высокотехнологичных центрах

Сопредседатели: Сандриков В.А., Берестень Н.Ф., Савенков М.П., Стручков П.В., Дроздов Д.В.

9.15-9.35	О современном состоянии функциональной диагностики Берестень Н.Ф.
9.35-10.00	Биомаркеры изображений при аневризме восходящей аорты и их клиническое применение Сандриков В.А., Кулагина Т.Ю., Федулова С.В.
10.00-10.20	Современная функциональная диагностика - ренессанс национальных традиций на основе мониторинга биосистем и технологий искусственного интеллекта Савенков М.П.
10.20-10.30	Обсуждение

10.45-12.15 Заседание 2. Предиктивная функциональная диагностика

Сопредседатели: Рогоза А.Н., Заирова А.Р., Куликов В.П., Королев А.И.

10.45-11.05	Сочетанные (атеросклеротические и артериосклеротические) поражения магистральных артерий по данным методов, применимых в первичном звене здравоохранения, в прогнозе сердечно-сосудистых событий
-------------	--

	Рогоза А.Н., Заирова А.Р. , Балахонова Т.В., Погорелова О.А.
11.05-11.25	Прогноз прессорных признаков неблагоприятного течения артериальной гипертензии по данным многосуточного дистанционного мониторинга артериального давления и частоты пульса Карпова И.Е. , Палеев Ф.Н.
11.25-11.40	Способ прогнозирования наличия артериальной гипертензии у мужчин с низким или умеренным сердечно-сосудистым риском по данным фотоплетизмографии Королев А.И. , Федорович А.А., Ососков В.С., Чащин М.Г.
11.40-11.55	Прогностические возможности данных Холтеровского мониторинга, полученных во время и после приема пищи Балащина А.Г.
11.55-12.05	Новые возможности в неинвазивной экспресс-диагностике периферического кровообращения и состояния сосудов Рогаткин Д.А.
12.05-12.15	Проблемы функциональной и молекулярно-генетической диагностики у молодых пациентов с кардиогенными обмороками без структурной патологии сердца Фильцов К.В. , Григоричева Е.А., Абрамовских О.С.

12.30 – 14.00 Заседание 3. Клинические и диагностические аспекты кардиальной патологии у детей

Сопредседатели: Стручков П.В., Полякова Е.Б., Трофимова Т.А.

12.30-12.45	Дифференциальная диагностика гипертрофии миокарда у детей Исаева Ю.С.
12.45-13.00	Расширяем диагностические подходы. Нейро-мышечные заболевания у детей – мультидисциплинарная проблема Рожкова А.Б.
13.00-13.15	Диагностика анорексии у детей и подростков - взгляд кардиолога Трофимова Т.А.
13.15-13.30	Ребёнок с полной атриовентрикулярной блокадой: измерять интервал QT или нет?

	Мирошникова Е.Н., Полякова Е.Б.
13.30-13.45	Морфофункциональные проявления несформированного спортивного сердца Павлов В.И., Степаненко Д.А.
13.45-14.00	Противосудорожная терапия как причина кардинальной патологии у ребёнка пациентки с эпилепсией. Клинический случай Полякова Е.Б., Ураева К.М., Тюрина А.С.

14.30-16.00 Заседание 4. Методы функциональной и ультразвуковой диагностики заболеваний сосудистой системы

Сопредседатели: Куликов В.П., Карпенко А.А., Рогоза А.Н.

14.30-14.50	Эволюция методов оценки нестабильности каротидной атеросклеротической бляшки Куликов В.П.
14.50-15.10	Показания к хирургии сонной артерии. От стеноза к структуре бляшки Карпенко А.А.
15.10-15.25	Возможности двумерной эластографии сдвиговой волной при диагностике тромбоза глубоких вен нижних конечностей Капустина Е.П.
15.25-15.45	Ультразвуковое доплерографическое измерение скорости пульсовой волны Бегуганова А.Т.
15.45-16.00	Особенности подключичного steal-синдрома при стенооокклюзирующих поражениях брахиоцефального ствола Кирсанов Р.И.

16.15-17.45 Заседание 5. Нагрузочное тестирование при заболеваниях сердечно-сосудистой системы

Сопредседатели: Кулагина Т.Ю., Бартош-Зеленая С.Ю., Иванов С.В.

16.15-16.35	Место стресс-эхокардиографии в диагностике ишемической болезни сердца Хадзегова А.Б.
-------------	--

16.35-16.50	Диастолический стресс-тест — возможности в выявлении значимого коронарного стенозирования Чомахидзе П.Ш.
16.50-17.05	Клиническое значение кардиопульмонального нагрузочного теста у больных с постинфарктным кардиосклерозом Иванов С.В.
17.05-17.25	Возможности и ограничения многопараметрической стресс-эхокардиографии в практике врача-кардиолога Бартош-Зеленая С. Ю.
17.25-17.45	Комплексное нагрузочное тестирование у пациентов с кардиомиопатиями Кулагина Т.Ю., Жигулина О.А., Коряченко А.Ю. , Фефилов Д.С.

2-й день 27 мая 2026 г. (среда)

9.00-10.30 Заседание 6. Новые методы оценки электрокардиографических исследований

Сопредседатели: Дроздов Д.В., Баркан В.С., Чмелевский М.П.

9.00-9.20	Стандартизация визуальной оценки положения электрической оси сердца: насущная потребность современной электрокардиографии Дроздов Д.В.
9.20-9.40	Скрининг аортального стеноза по анализу одноканальной ЭКГ с применением технологий искусственного интеллекта Кузнецова Н.О.
9.40-10.00	Клиническое наблюдение ареста синусового узла с длительной асистолией на фоне мутации в гене KCNH2 у молодой пациентки с синкопальными состояниями высокого риска с наследственной отягощенностью по внезапной сердечной смерти Фильцов К.В. , Григоричева Е.А., Абрамовских О.С.
10.00-10.15	Диагностика автономной кардиоваскулярной нейропатии у пациентов с сахарным диабетом 1-го типа и сочетанной трансплантацией почки и поджелудочной железы Кондрашкина С.В. , Кондрашкин А.С., Клочкова Н.Н., Маркова Т.Н., Белавина Н.И., Зелтынь-Абрамов Е.М., Хубутя М.Ш., Рудникова Н.А.

10.15-10.30	Вектор-электрокардиографический маркер гипертрофии правого желудочка и его изменения на вдохе у больных прекапиллярной легочной гипертензией Блинова Е.В., Сахнова Т.А.
-------------	---

10.45-12.15 Заседание 7. Цифровые методы в электрокардиографии как фактор повышения качества исследований

Сопредседатели: Дроздов Д.В., Первова Е.В., Ефимова В.П.

10.45-11.00	Электрокардиографическая и эхокардиографическая диагностика острого коронарного синдрома Баркан В.С.
11.00-11.15	Электрокардиографические маркеры электрической гетерогенности миокарда Муромцева Г.А., Вилков В.Г.
11.15-11.30	Цифровая ЭКГ в клинической практике: опыт анализа 900 тысяч исследований Газашвили Т.М.
11.30-11.45	Проблемы стандартизации и унификации протоколов электрокардиографических исследований Воронина У.В.
11.45-12.00	Стандартизация и оценка качества заключений холтеровского мониторирования ЭКГ: унификация терминологии и новые цифровые технологии Чмелевский М.П.
12.00-12.15	Требования к полноте заключения мониторирования ЭКГ по Холтеру при наличии у пациента кардиостимуляционного устройства Первова Е.В.

12.30-14.00 Заседание 8. Нейрофизиологические исследования центральной нервной системы

Сопредседатели: Александров М.В., Синкин М.В., Трошина Е.М.

12.30-12.50	Стандартная электроэнцефалография и ЭЭГ--мониторинг сна: минимальные требования к технике и методике регистрации Александров М.В., Иванов Л.Б., Трошина Е.М.
12.50-13.10	Новые технологии регистрации биоэлектрической активности головного мозга Синкин М.В.
13.10-13.25	Информативность нейрофизиологических исследований при диффузном аксональном повреждении Арефьева А.П.
13.25-13.40	Нейрофизиологические аспекты хирургического лечения эпилепсии, ассоциированной с менингоэнцефалоцеле средней черепной ямки Козлова А.Б.
13.40-13.55	Не просто бессонница: нужно ли проводить полисомнографию при инсомнии? Баранова Е.А.
13.55-14.00	Дискуссия

14.15-15.45 Заседание 9. Клиническая нейрофизиология в практике врача функциональной диагностики

Сопредседатели: Дружинин Д.С., Иванов Л.Б., Гришина Д.А.

14.15-14.40	Ультразвуковое исследование периферических нервов как диагностическая утилита при обследовании пациентов с нервно-мышечными болезнями Дружинин Д.С.
14.40-15.00	Возможности и ограничения ультразвукового исследования мышц при стероидной миопатии Нарбут А.М., Гришина Д.А., Супонева Н.А., Чечёткин А.О., Концевой А.Э.
15.00-15.20	Стероидная миопатия при аутоиммунной миастении: общие принципы диагностики Зайцевская С.А., Гришина Д.А., Супонева Н.А.
15.20-15.45	Нейрофизиологическая диагностика мышц тазового дна у пациентов онкологического профиля

	Фоменко О.Ю.
--	---------------------

16.00-17.30 Заседание 10. Функция внешнего дыхания

Сопредседатель: Стручков П.В., Савушкина О.И., Каменева М.Ю., Кирюхина Л.Д.

16.00-16.15	Должные величины: проблемы выбора Каменева М.Ю.
16.15-16.30	Скрытые резервы спирометрии: анализ малых дыхательных путей и ранняя диагностика Кирюхина Л.Д.
16.30-16.45	Неспецифический паттерн вентиляционных нарушений: причины и клинические наблюдения. Савушкина О.И., Кузьмина Е.Р.
16.45-17.00	Возможности интерпретации комплексного исследования легочной функции у детей Орлова Е.А., Клюхина Ю.Б.
17.00-17.15	Информативность капнометрии в педиатрической практике Стручков П.В., Шекина А.Г., Еремина Е.Н., Мухортных В.А., Телешева И.А., Завалева Е.В., Борисова А.И., Маничев И.А.
17.15-17.30	Результаты комплексного кардиопульмонального функционального исследования у пациентов с постковидным синдромом и изменениями в легких по типу фиброза Мамаева О.П.

3-й день 28 мая 2026 г.

9.00-10.30 Заседание 11. Ультразвуковые и функциональные исследования сердца и сосудов

Сопредседатели: Рыбакова М.К., Алехин М.Н., Пестовская О.Р.

9.00-9.20	Септические абсцессы корня аорты. Эхокардиографическая диагностика и осложнения Рыбакова М.К.
9.20-9.40	Возможности эхокардиографии в условиях кардиореанимации

	Богданова А.А.
9.40-9.55	Эхокардиографическая оценка структурных аномалий сердца Фоменко Е.В.
9.55-10.15	Открытое овальное окно в ежедневной эхокардиографической практике Пестовская О.Р., Мангутов Д.А., Чернов М.Ю., Спесивцева О.А., Осминина А.Ю., Шаронова С.П., Мареева Е.В., Русейкина О.М.
10.15-10.30	Ультразвуковая диагностика дефекта межпредсердной перегородки в аспекте хирургического лечения Барышникова И.Ю.

10.45-12.15 Заседание 12. Ультразвуковые исследования сердца и сосудов

Сопредседатели: Алехин М.Н., Пронина В.П., Седов В.П.

10.45-11.05	Эхокардиография в выявлении локальной тампонады сердца в кардиохирургической практике Пронина В.П.
11.05-11.25	Значение современной эхокардиографии правых отделов сердца в норме и патологии Седов В.П.
11.25-11.45	Проблемы и подводные камни нормирования в эхокардиографии Чернов М.Ю., Пестовская О.Р., Мангутов Д.А., Спесивцева О.А., Осминина А.Ю., Шаронова С.П., Мареева Е.В., Русейкина О.М.
11.45-12.00	Синдром Такоцубо: эхокардиографические варианты Матвеева М.Г., Алехин М.Н.
12.00-12.15	Мальпозиция магистральных сосудов у взрослых: алгоритмы эхокардиографического исследования и основные диагностические маркеры Шекералиев К.Н., Хадзегова А.Б.

12.30 -14.00 Заседание 13. Интерпретация результатов уникальных и сложных функциональных исследований

Сопредседатели: Тривоженко А.Б., Степанов А.В., Берестень Н.Ф.

12.30-12.45	Вело-стрессовое исследование почечной гемодинамики в оценке системной вазомоторной функции у пациентов с артериальной гипертонией
-------------	---

	Тривоженко А.Б., Авхименко В.А., Гамеева Е.В.
12.45-13.00	Стресс-эхокардиография с аденозинтрифосфатом: от теории к практике Умнов И.Н.
13.00-13.15	Роль трансторакальной эхокардиографии в диагностике сердечной недостаточности у онкогематологических пациентов (не только про фракцию выброса) Майорова С.В.
13.15 -13.30	Ультразвуковое исследование брюшной аорты и её ветвей: критерии нормы и патологии Найден Т. В.
13.30-13.40	Редкий случай спонтанной диссекции чревного ствола и его ветвей. Ультразвуковая диагностика как основной метод динамического наблюдения Дяченко Н.Н.
13.40-13.50	Методологические и клинические аспекты ультразвуковой диагностики неотложных состояний сосудов на этапах медицинской эвакуации Рыбчинский С.С.
13.50-14.00	Применение математических алгоритмов в ультразвуковой диагностике сердца Власова Е.В.

14.00-14.30 Торжественное закрытие конференции «Функциональная диагностика-2026»