

СЕТКА ПРОГРАММЫ
IX Всероссийской научно-практической конференции
"Актуальные вопросы функциональной и ультразвуковой диагностики",
30-31 октября 2025 г., Нижний Новгород, смешанный формат

Место проведения (очно)	Marins Park Hotel Нижний Новгород (г. Нижний Новгород, ул. Советская, д. 12)
Онлайн-трансляция	https://fdiagnostic.confreg.org/

Среда, 29 октября 2025 г.	
Зал	Челябинск
15:00-19:00	<p align="center">Что нового дает и какие диагностические ошибки исключает современная объемная сфигмография</p> <p align="center">Симпозиум при поддержке VPlab. Не входит в программу для НМО</p>

Четверг, 30 октября 2025 г.	
08:00-09:00	Регистрация и подключение участников
Зал	Ялта
09:00-09:20	Открытие конференции. Приветственные слова участникам
09:20-09:40	Награждение врачей и медицинских сестер Нижегородской области грамотами РАСФД
09:40-11:40	Пленарное заседание 1
Председатели:	Берестень Н.Ф., Стручков П.В., Дроздов Д.В., Москва, Беляков К.М., Колбасова Е.В., Нижний Новгород
11:40-12:00	Перерыв
Зал	Ялта
12:00-13:30	Эхокардиография
Председатели:	Тривоженко А.Б., Томск, Чернова А.Ю., Нижний Новгород
	Ростов-на-Дону
	Цифровые методы, телекоммуникация и искусственный интеллект в функциональной диагностике
	Чмелевский М.П., Санкт-Петербург, Орлов А.В., Дроздов Д.В., Москва

13:30-14:00	Кофе-брейк	
Зал	Ялта	Ростов-на-Дону
14:00-15:30	Функциональные методы исследования сосудистой системы	Нагрузочные пробы в кардиологии
Председатели:	Куликов В.П., Барнаул, Рогоза А.Н., Москва	Кулагина Т.Ю., Ефимова В.П., Москва
15:30-15:45	Перерыв	
Зал	Ялта	Ростов-на-Дону
15:45-17:15	Исследование внешнего дыхания	Стимуляция проводящей системы – новое направление в лечении пациентов
Председатели:	Стручков П.В., Москва, Каменова М.В., Кирюхина Л.Д., Санкт-Петербург	Косоногов К.А., Нижний Новгород, Первова Е.В., Москва
17:15-17:30	Перерыв	
Зал	Ялта	Ростов-на-Дону
17:30-19:00	Мастер-классы по оценке функции внешнего дыхания	Школа по аритмологии
Председатели:	Стручков П.В., Москва	Медведев М.М., Санкт-Петербург
Пятница, 31 октября 2025 г.		
08:00-09:00	Регистрация и подключение участников	
Зал	Ялта	
09:00-10:30	Пленарное заседание 2	
Председатели:	Беляков К.М., Колбасова Е.В., Нижний Новгород	
10:30-10:45	Перерыв	
Зал	Ялта	Ростов-на-Дону
10:45-12:15	Актуальные вопросы электрокардиографии детского возраста	Клиническая нейрофизиология в стационаре
Председатели:	Макаров Л.М., Москва, Балыкова Л.А., Саранск, Комолятова В.Н., Москва	Беляков К.М., Карпович Е.И., Ельшина О.Д., Нижний Новгород
12:15-12:45	Кофе-брейк	
Зал	Ялта	Ростов-на-Дону

12:45-14:15	Электрокардиографические методы исследования в педиатрической практике на современном этапе	Нейрофизиологические исследования в педиатрической практике
Председатели:	Колбасова Е.В., Нижний Новгород, Кораблева Н.Н., Сыктывкар, Медведев М.М., Санкт-Петербург	Александров М.В., Войтенков В.Б., Санкт-Петербург, Синкин М.В., Москва
14:15-14:30	Перерыв	
Зал	Ялта	Ростов-на-Дону
14:30-16:00	Исследование внешнего дыхания в педиатрической практике	Унификация и стандартизация протоколов и заключений функционально-диагностических исследований
Председатели:	Стручков П.В., Дьякова С.Э., Шекина А.Г., Москва, Орлова Е.А., Ключина Ю.Б., Санкт-Петербург	Берестень Н.Ф., Дроздов Д.В., Шутов Д.В., Москва
16:00-16:15	Перерыв	
Зал	Ялта	
16:15-17:45	Мастер-классы по интерпретации результатов электрокардиографии и холтеровского мониторинга	
Председатели:		
17:45-18:00	Перерыв	
Зал	Ялта	
18:00-19:30	Мастер-класс "Современные международные рекомендации по оказанию первой и экстренной медицинской помощи при внезапной остановке сердца"	
Председатели:	Бородина М.А., Попов О.Ю., Москва	

ПРОГРАММА
IX Всероссийской научно-практической конференции
"Актуальные вопросы функциональной и ультразвуковой диагностики",
30-31 октября 2025 г., Нижний Новгород, смешанный формат

Место проведения (очно)	Marins Park Hotel Нижний Новгород (г. Нижний Новгород, ул. Советская, д. 12)
Онлайн-трансляция	https://fdiagnostic.confreg.org/

Среда, 29 октября 2025 г.	
Зал	Челябинск
15:00-19:00	<p>Что нового дает и какие диагностические ошибки исключает современная объемная сфигмография</p> <p>Симпозиум при поддержке BPLab. Не входит в программу для НМО</p>
15:00-15:30	Мастер-класс по диагностике с использованием BPLab Angio
15:30-16:00	<p>Как можно, важно и выгодно исключать традиционные ошибки при измерениях АД с помощью автоматизированных объемных сфигмографов</p> <p>Рогоза А.Н., Москва</p>
16:00-16:30	<p>Как выявлять лиц с повышенным 5-летним риском развития сердечно-сосудистых событий с помощью объемной сфигмографии</p> <p>Заирова А.Р., Москва</p>
16:30-17:00	<p>Заболевание периферических артерий у больных сахарным диабетом: клиническое значение и новые диагностические возможности</p> <p>Починка И.Г., Нижний Новгород</p>
17:00-17:30	Кофе-брейк / Мастер-класс BPLab Angio
17:30-18:00	<p>Что нового дает синхронное измерение АД на конечностях</p> <p>Гайдашев А.Э, Москва</p>
18:00-18:30	<p>Применение BPLab Angio в оценке состояния периферических сосудов при ожирении на фоне сахарного диабета, а также в диагностике артериальной гипертензии у беременных</p> <p>Батрак Г.А., Иваново</p>
18:30-19:00	Финальный акцент BPLab

ПРОГРАММА
IX Всероссийской научно-практической конференции
"Актуальные вопросы функциональной и ультразвуковой диагностики",
30-31 октября 2025 г., Нижний Новгород, смешанный формат

Место проведения (очно)	Marins Park Hotel Нижний Новгород (г. Нижний Новгород, ул. Советская, д. 12)
Онлайн-трансляция	https://fdiagnostic.confreg.org/
	Четверг, 30 октября 2025 г.
08:00-09:00	Регистрация и подключение участников
Зал	Ялта
09:00-09:20	Открытие конференции. Приветственные слова участникам
09:20-09:40	Награждение врачей и медицинских сестер Нижегородской области грамотами РАСФД
09:40-11:40	Пленарное заседание 1
Председатели:	Берестень Н.Ф., Стручков П.В., Дроздов Д.В., Москва, Беляков К.М., Колбасова Е.В., Нижний Новгород
09:40-10:00	Актуальные вопросы и перспективы развития специальности "Функциональная диагностика" Берестень Н.Ф., Москва
10:00-10:20	Состояние службы функциональной диагностики в Нижегородской области Беляков К.М., Нижний Новгород
10:20-10:40	Функциональная диагностика в детском возрасте. Проблемы и пути решения Стручков П.В., Москва, Колбасова Е.В., Нижний Новгород, Шекина А.Г., Дмитриева А.В., Садыкова А.В., Москва
10:40-11:00	Признаки электрической нестабильности миокарда у детей Балькова Л.А., Саранск
11:00-11:20	Так ли просто определить электрическую ось сердца? Терегулов Ю.Э., Казань, Дроздов Д.В., Москва, Юровский А.Ю., Москва
11:20-11:40	Электроэнцефалография. Проект методических рекомендаций от профессиональных сообществ Синкин М.В., Москва
11:40-12:00	Перерыв

Зал	Ялта	Зал	Ростов-на-Дону
12:00-13:30	Эхокардиография	12:00-13:30	Цифровые методы, телекоммуникация и искусственный интеллект в функциональной диагностике
Председатели:	Тривоженко А.Б., Томск, Чернова А.Ю., Нижний Новгород	Председатели:	Чмелевский М.П., Санкт-Петербург, Орлов А.В., Дроздов Д.В., Москва
12:00-12:13	Многозадачная стресс-ЭхоКГ с ангио-доплеровским определением резерва церебрального кровообращения Тривоженко А.Б., Томск	12:00-12:15	Региональная кардиологическая информационная система Тюменской области, 2020-2025гг. Результаты и перспективы Потапов А.П., Тюмень
12:13-12:25	Особенности эхокардиографического исследования у пациентов с протезами аортального клапана Алехин М.Н., Москва	12:15-12:30	Сравнительный анализ временных затрат при дистанционной и традиционной бумажной расшифровке ЭКГ в рамках профилактических осмотров школьников: оценка эффективности скринингового процесса Строкина О.А., Кострома
12:25-12:38	Оценка деформации левого предсердия в норме и при патологии Степанова В.В., Санкт-Петербург		
12:38-12:50	Диагностика субклинической дисфункции левого желудочка у пациентов с лимфомами Сазонова Д.С., Санкт-Петербург	12:30-12:45	Фрагментированный комплекс QRS в практике врача функциональной диагностики Левин В.И., Москва
12:50-13:02	ЭхоКГ в ургентной практике Руденко Н.В., Москва	12:45-13:00	Мультимодальные большие языковые модели для подготовки научных текстов и рутинной документации в медицине: возможности, ограничения и этико-правовые аспекты Орлов А.В., Москва
13:02-13:15	Трансторакальная эхокардиография в диагностике гипертрофической кардиомиопатии у детей Чернова А.Ю., Нижний Новгород	13:00-13:15	Применение технологий искусственного интеллекта в оценке качества заключений холтеровского мониторирования Чмелевский М.П., Санкт-Петербург
13:15-13:30	Возможности современной стресс-эхокардиографии Бартош-Зеленая С.Ю., Санкт-Петербург	13:15-13:30	Интегрированный анализ суточного мониторирования артериального давления и тредмил-теста: фенотипы риска и клиническая значимость Булгаков М.С., Москва При поддержке ООО "БТЛ". Не входит в программу для НМО
13:30-14:00	Кофе-брейк		

Зал	Ялта	Зал	Ростов-на-Дону
14:00-15:30	Функциональные методы исследований сосудистой системы	14:00-15:30	Нагрузочные пробы в кардиологии
Председатели:	Куликов В.П., Барнаул, Рогоза А.Н., Москва	Председатели:	Кулагина Т.Ю., Ефимова В.П., Москва
14:00-14:15	Новые высокоинформативные функциональные методы оценки уязвимости каротидной бляшки. Уже реальность? Куликов В.П., Барнаул	14:00-14:20	Кардиореспираторный нагрузочный тест с эхокардиографией в клинике кардиологии Кулагина Т.Ю., Москва
14:15-14:30	Анализ причин ошибок в оценке степени стенозов сонных артерий методом дуплексного сканирования Носенко Н.С., Москва	14:20-14:40	Современный многоступенчатый протокол стресс-тестирования: диагностическая и прогностическая ценность у пациентов с известной или подозреваемой ишемической болезнью сердца Кобалава Ж.Д., Тимофеева Т.М., Сафарова А.Ф., Ефимова В.П., Москва
14:30-14:45	Риск церебральной микроэмболии в зависимости от типа атеросклеротических бляшек сонных артерий по классификации RADS Васильева А.В.	14:40-14:55	Опыт применения эргоспирометрии в Нижегородском онкологическом диспансере для предоперационной оценки функциональных резервов онкологических пациентов перед большими хирургическими операциями Чингуль И.Е., Нижний Новгород
14:45-15:00	Сравнительный анализ индексов резистентности в позвоночных и сонных артериях у пациентов с артериальной гипертензией Сагдиев Р.И.	14:55-15:10	Сопоставление результатов теста 6-минутной ходьбы с результатами кардиопульмонального нагрузочного тестирования у пациентов с туберкулезом легких и раком легких Матвеева У. И. Кирюхина Л. Д. Чушкин М. И. Яблонский П. К., Москва, Санкт-Петербург
15:00-15:15	Использование веб-опросника в комбинации с 4-канальной объемной сфигмографией для стратификации риска ампутаций нижних конечностей Яровенко А.М., Хабаровск При поддержке ООО "Петр Телегин". Не входит в программу для НМО	15:10-15:25	Нагрузочные тесты в педиатрической практике Ивянский С.А., Саранск
15:15-15:30	Классификация Plaque-RADS: новое в стратификации риска инсульта Найден Т.В., Санкт-Петербург	14:25-15:30	Дискуссия
15:30-15:45	Перерыв		
Зал	Ялта	Зал	Ростов-на-Дону
15:45-17:15	Исследование внешнего дыхания	15:45-17:15	Стимуляция проводящей системы – новое направление в лечении пациентов
Председатели:	Стручков П.В., Москва, Каменева М.В., Кирюхина Л.Д., Санкт-Петербург	Председатели:	Косоногов К.А., Нижний Новгород, Первова Е.В., Москва

15:45-16:00	Паттерн с сохраненным соотношением ОФВ1/ФЖЕЛ (PRISm): критерии диагностики и клиническое значение Каменова М.Ю., Санкт-Петербург	15:45-16:15	Стимуляция проводящей системы — альтернатива правожелудочковой апикальной стимуляции Косоногов К.А., Нижний Новгород
16:00-16:15	Сопоставление должных величин по ЕССУ и GLI-2012 Чушкин М.И., Москва	16:15-17:00	Особенности ЭКГ диагностики при стимуляции проводящей системы сердца Первова Е.В., Москва
16:15-16:30	Сопоставление результатов ВМД и капнометрии Михайловичева А.И., Москва		
16:30-16:45	За и против спирометрии Мальченко Т.Д., Барнаул		
16:45-17:00	Бодиплетизмография и диффузионный тест Кирюхина Л.Д., Санкт-Петербург		
17:00-17:15	Дискуссия	17:00-17:15	Дискуссия
17:15-17:30	Перерыв		
Зал	Ялта	Зал	Ростов-на-Дону
17:30-19:00	Мастер-классы	17:30-19:00	Школа аритмологии «Диагностика и лечение брадиаритмий и синкопальных состояний»
Председатели:	Стручков П.В., Москва	Председатели:	Медведев М.М., Санкт-Петербург
17:30-18:15	Спирометрия и капнометрия: правила проведения и оценки результатов Стручков П.В., Москва, Маничев И.А., Минск При поддержке ООО "Белинтелмед". Не входит в программу для НМО	17:30-18:00	Брадиаритмии: от адекватной диагностики к определению лечебной тактики Медведев М.М., Санкт-Петербург
18:15-19:00	Мастер-класс по диффузион-тесту	18:00-18:30	Современные подходы в оценке генеза синкопальных состояний Корнеев А.Б., Санкт-Петербург
		18:30-19:00	Оценка алгоритмов минимизации правожелудочковой электрокардиостимуляции при холтеровском мониторировании электрокардиограммы Ривин А.Е., Санкт-Петербург

11:05-11:25	Возможности СМАД в диагностике и контроле эффективности лечения заболеваний у детей Балыкова Л.А., Саранск	11:00-11:15	Роль ЭНМГ в оценке динамики течения спинальных мышечных атрофий у детей Карпович Е.И., Нижний Новгород
11:25-11:45	Новый ЭКГ паттерн при синдроме удлинённого интервала QT Макаров Л.М., Москва	11:15-11:30	Особенности миографии у детей со спинальными пороками развития Смирнова А.Ю., Санкт-Петербург
		11:30-11:45	Применение ТМС в терапии нарушений речи у детей Борисова А.М., Нижний Новгород
11:45-12:05	Особенности ЭКГ у детей-спортсменов Комолятова В.Н., Москва	11:45-11:55	ЭЭГ и РАС Ельшина О.Д., Нижний Новгород
		11:55-12:05	От педиатрической ОРИТ до реабилитации: как мы снова начали лечить ЭЭГ Войтенков В.Б., Санкт-Петербург, Екушева Е.В., Москва
12:05-12:15	Дискуссия	12:05-12:15	Ребенок с аутизмом: электроэнцефалографические особенности. Клинические случаи. Садыкова Анна Владимировна, Е.Н. Ерёмкина, Е.А.Огурцова
12:15-12:45	Кофе-брейк		
Зал	Ялта		Зал
12:45-14:15	Особенности амбулаторного мониторинга ЭКГ у детей и лиц молодого возраста		Ростов-на-Дону
Председатели:	Колбасова Е.В., Нижний Новгород, Кораблева Н.Н., Сыктывкар, Медведев М.М., Санкт-Петербург	Председатели:	Александров М.В., Войтенков В.Б., Санкт-Петербург, Синкин М.В., Москва
12:45-13:05	"Тайны и загадки" детского Холтера Колбасова Е.В., Нижний Новгород	12:45-13:00	Интраоперационный мониторинг при операциях на периферической нервной системе Александров М.В., Топоркова О.А., Санкт-Петербург
13:05-13:25	Ригидный циркадный ритм сердца у детей без органической патологии сердца Дмитриева А.В., Москва	13:00-13:15	Интраоперационный мониторинг в церебральной хирургии Яшин К.С., Кухнина Л.С., Нижний Новгород
13:25-13:45	ЭКГ у новорожденных Кораблева Н.Н., Сыктывкар	13:15-13:30	Бессудорожный эпилептический статус или не бессудорожный эпилептический статус? Опыт ГАУЗ МКДЦ Мифтахова Д.З., Казань
		13:30-13:45	Маски хронических полиневропатий Макашова Е.С., Петроковская А.В., Лебедев В.В., Москва
13:45-14:00	Инновационный подход к диагностике и мониторингу нарушений сердечного ритма в амбулаторных условиях Трофимова Т.А., Москва	13:45-14:00	Возможности ультразвукового исследования в комплексе неинвазивной функциональной оценки патологии передней брюшной стенки Фадеева Ю.В., Москва
14:00-14:15	Современные методы мониторинга ЭКГ у детей Полякова Е.Б., Москва	14:00-14:15	Нейрофизиология мышц тазового дна как часть функциональной диагностики в мультидисциплинарном подходе Фоменко О.Ю., Москва
14:15-14:30	Перерыв		
Зал	Ялта		Зал
14:30-16:00	Исследование внешнего дыхания в педиатрической практике		Ростов-на-Дону
		14:30-16:00	Унификация и стандартизация протоколов и заключений функционально-диагностических исследований

Председатели:	Стручков П.В., Шекина А.Г. Дьякова С.Э., Москва, Орлова Е.А., Ключина Ю.Б. Санкт-Петербург	Председатели:	Берестень Н.Ф., Дроздов Д.В.,Шутов Д.В., Москва
14:30-14:50	Спирометрия у детей Орлова Е.А., Санкт-Петербург	14:30-14:48	Стандартизация и унификация протокола трансторакальной эхокардиографии Берестень Н.Ф., Москва
14:50-15:10	Выбор систем должных величин при спирометрии у детей Шекина А.Г., Москва	14:48-15:06	Опыт разработки и внедрения стандартизованного протокола и положения о проведении электрокардиографических нагрузочных проб Шутов Д.В., Москва
15:10-15:30	ФВД у гематологических больных после трансплантации КМ Орлова Е.А., Санкт-Петербург	15:06-15:24	Унификация и стандартизация протоколов электрокардиографических исследований Воронина У.В., Санкт-Петербург
15:30-15:50	Диагностика нарушений дыхания во время сна у детей в амбулаторных условиях. Место в клинических рекомендациях Ключина Ю.Б., Санкт-Петербург	15:24-15:42	Стандартизация заключений холтеровского мониторирования ЭКГ: современные подходы в свете российских и международных рекомендаций Чмелевский М.П., Санкт-Петербург
15:50-16:00	Дискуссия	15:42-16:00	Унификация описания динамики сегмента ST в протоколе холтеровского мониторирования ЭКГ Трегубов А.В., Санкт-Петербург
16:00-16:15	Перерыв		
Зал	Ялта		
16:15-17:45	Мастер-классы по интерпретации результатов электрокардиографии и холтеровского мониторирования		
Председатели:			
17:45-18:00	Перерыв		
Зал	Ялта		
18:00-19:30	Мастер-класс "Современные международные рекомендации по оказанию первой и экстренной медицинской помощи при внезапной остановке сердца"		
Председатели:	Бородина М.А., Попов О.Ю., Москва		