



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

IX ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА – 2017»

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНГРЕССА:

- Министерство здравоохранения РФ
- Министерство здравоохранения Московской области
- Российская академия наук
- ФГБОУ «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» (РМАНПО)
- ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт (МОНКИ) им. М.Ф. Владимирского», г. Москва
- ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс (РК НПК) МЗ и СР РФ», г. Москва
- ФГБНУ «Российский научный центр хирургии (РНЦХ) им. академика Б.В. Петровского», г. Москва
- ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
- ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» (РНИМУ), г. Москва
- ФПД «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова (МГМСУ)», г. Москва
- ГБУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины» ДЗМ, г. Москва
- ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента РФ, г. Москва
- ФГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации» ФМБА России, г. Москва
- Центр синкопальных состояний и сердечных аритмий у детей и подростков (ЦСССА) ФМБА России, г. Москва
- ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России, г. Москва
- ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь (ГВКГ) им. Н.Н. Бурденко», г. Москва
- ФГБНУ «Научный центр неврологии», г. Москва
- ГБУЗ «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»
- ФГАУ НИИ Нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко МЗ РФ, г. Москва
- ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева» МЗ России, г. Москва
- ГНЦ ИМБР РАН «Российский университет дружбы народов» (РУДН), г. Москва
- ГБУЗ ДКБ №9 им. Сперанского, г. Москва
- Российская ассоциация специалистов функциональной диагностики (РАСФД)
- Российское общество холтеровского мониторирования и неинвазивной электрофизиологии (РОХМиНЭ)
- Конгресс-оператор ООО «Меди Экспо»



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ И НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

ПРЕЗИДЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ

Сандриков Валерий Александрович д.м.н., проф., академик РАН, ФГБНУ «Российский научный центр хирургии (РНЦХ) им. академика Б.В. Петровского», г. Москва

ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Берестень Наталья Федоровна д.м.н., профессор, ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования», г. Москва

Иванов Геннадий Георгиевич д.м.н., профессор, ФGAOY BO Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва

Федорова Светлана Ивановна к.м.н., профессор, ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт (МОНИКИ) им. М.Ф. Владимирского», г. Москва

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Алехин Михаил Николаевич д.м.н., профессор, ФГБУ ЦКБП УД Президента РФ, г. Москва

Барвинченко Людмила Ивановна к.м.н., ФГБОУ РМАНПО, г. Москва

Бартош Светлана Юрьевна д.м.н., профессор, Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург

Гнездицкий Виктор Васильевич д.б.н., профессор, ФГБУ НЦН РАН, г. Москва

Еськин Николай Александрович д.м.н., профессор, ФГБУ «ЦИТО им. Н.Н. Приорова», г. Москва

Ефанова Евгения Ильинична ДП №118, г. Москва

Зубарев Андрей Русланович д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», г. Москва

Иванов Лев Борисович к.м.н., ГБУЗ ДКБ №9 им. Сперанского, г. Москва

Иванов Сергей Валерьевич	д.м.н., профессор, ЦКБ №1 ОАО «Российские железные дороги», г. Москва,
Калинкин Александр Леонидович	д.м.н., Центр медицины сна ФНКЦ спец. видов МП и мед. технологий ФМБА, г. Москва
Колесников Виктор Николаевич	к.м.н., ФГБОУ РМАНПО, г. Москва
Кулагина Татьяна Юрьевна	к.м.н., ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» РАН, г. Москва
Куликов Владимир Павлович	д.м.н., профессор, Алтайский ГМУ, г. Барнаул
Лукина Ольга Федоровна	д.м.н., профессор, ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачёва» Минздрава России
Мадорский Сергей Владимирович	д.м.н., ФГБНУ «НИИ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко», г. Москва
Макаров Леонид Михайлович	д.м.н., профессор, Центр синкопальных состояний и сердечных аритмий у детей и подростков ФМБА России, г. Москва
Малютина Елена Дмитриевна	д.м.н., профессор, ИПК ФМБА России, г. Москва
Матвеева Наталья Юрьевна	к.м.н., ФГБУ «ЦИТО им. Н.Н. Приорова», г. Москва
Нарциссова Галина Петровна	д.м.н., профессор, ФГБУ «Новосибирский НИИ патологии кровообращения им. акад. Е.Н. Мешалкина»
Новиков Владимир Игоревич	д.м.н., профессор, Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург
Павлюкова Елена Николаевна	д.м.н., профессор, ФГБНУ «Томский национально-исследовательский центр РАН» «НИИ кардиологии», г. Томск
Первова Екатерина Владимировна	к.м.н., ГКБ №4, г. Москва
Пестовская Ольга Рюриковна	к.м.н., ФГКУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко», г. Москва
Пронина Виктория Петровна	к.м.н., ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского», г. Москва
Рогоза Анатолий Николаевич	д.б.н., профессор, ФГБУ «РКНПК МЗиСР РФ», г. Москва



Рябыкина Галина Владимировна	д.м.н., профессор, ФГБУ «РКНПК МЗиСР РФ», г. Москва
Савенков Михаил Петрович	д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», г. Москва
Садовников Владимир Иванович	д.м.н., ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва
Сахно Юрий Филиппович	к.м.н., ГНЦ ИМБР РАН РУДН, г. Москва
Седов Всеволод Парисович	д.м.н., профессор, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва
Соболев Александр Владимирович	д.м.н., профессор, ФГБУ «РКНПК МЗиСР РФ», г. Москва
Степанов Александр Владимирович	к.м.н., ГВКГ ВВ МВД России
Стручков Петр Владимирович	д.м.н., профессор, ФГБОУ ДПО ИПК ФМБА России, г. Москва
Ткаченко Сергей Борисович	д.м.н., профессор, член-корр. РАН, ФГБОУ РМАНПО, г. Москва
Трошина Елена Михайловна	к.б.н., ФГБНУ «НИИ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко», г. Москва
Чернов Михаил Юрьевич	ФГКУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко», г. Москва
Шнайдер Наталья Алексеевна	д.м.н., профессор, ГБОУ ВПО КГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого МЗ РФ, г. Красноярск

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

23 мая 2017 года (1-й день)

Зал 7

09:00–10:30	<p>Заседание №1</p> <p>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ</p> <p>Председатели: Мартынюк Т.В., Рябыкина Г.В., Струтынский А.В.</p>
09:00–09:20.	<p>Мартынюк Т.В.</p> <p>Легочная артериальная гипертензия: ранняя диагностика</p>
09:20–09:40	<p>Рябыкина Г.В.</p> <p>Современные подходы к электрокардиографической диагностике легочной гипертензии</p>
09:40–09:55	<p>Блинова Е.В.</p> <p>Желудочковый градиент как показатель электрического ремоделирования сердца у больных хронической тромбоэмболической легочной гипертензией</p>
09:55–10:15	<p>Соболев А.В., Рябыкина Г.В., Кожемякина Е.Ш.</p> <p>Особенности вариабельности синусового ритма при легочной гипертензии</p>
10:15–10:30	<p>Носенко Е.М.</p> <p>Возможности дуплексного сканирования сосудов при легочной гипертензии</p>
10:30–10:45	<p>Перерыв</p>
10:45–11:15	<p>Пленарное заседание №2</p> <p>АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ СЛУЖБ В УСЛОВИЯХ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ (НМО)</p> <p>Берестень Н.Ф., Иванов Г.Г., Сандриков В.А.</p>
10:45–11:05	<p>Балкизов З.З.</p> <p>Новая модель непрерывного медицинского образования</p>
11:05–11:15	<p>Обсуждение</p>



11:15–12:15	Заседание – школа ШКОЛА «ДИСТАНЦИОННАЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА. СИНТЕЗИРОВАННАЯ ВЕКТОРКАРДИОГРАФИЯ» Председатели: Рябыкина Г.В., Сахнова Т.А., Федорова С.И.
11:15–11:30	Рябыкина Г.В., Юровский А.Ю. О дистанционной передаче ЭКГ
11:30–11:45	Дроздов Д.В. Дистанционная ЭКГ на скорой помощи
11:45–12:00	Блинова Е.В. Пересчет электрокардиографических отведений
12:00–12:15	Сахнова Т.А. Разбор интересных случаев с использованием синтезированной векторкардиограммы
12:15–12:30	Перерыв
12:30–14:00	Пленарное заседание ПРИВЕТСТВИЕ, ДОКЛАД ПРЕЗИДЕНТА КОНГРЕССА «РАДИОЛОГИЯ – 2017» ПРОФ. ДОМБРОВСКОГО В.И. ЛЕКЦИИ ИНОСТРАННЫХ ПРОФЕССОРОВ
14:00–14:30	Перерыв (Совместное заседание главных внештатных специалистов по функциональной диагностике, председателей и активистов региональных отделений РАСФД)
14:30–16:00	Заседание №3 ЗНАЧЕНИЕ НАГРУЗОЧНЫХ ТЕСТОВ В ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ Председатели: Кулагина Т.Ю., Павлов В.И., Савенков М.П.
14:30–14:45	Чомахидзе П.Ш., Полтавская М.Г., Мозжухина Н.В. Значение эргоспирометрии в прогнозировании кардиальных осложнений внесердечных хирургических вмешательств
14:45–15:00	Зарипова З.А. Место кардиореспираторного тестирования в предоперационной оценке пациентов высокого риска

15:00–15:15	Гиверц И.Ю., Полтавская М.Г., Долецкий А.А., Дикур О.Н., Седов В.П., Серова М.В., Якубовская Е.Е., Сыркин А.Л. Прогностическая значимость эргоспирометрии у больных с хронической сердечной недостаточностью
15:15–15:30	Бобров А.Л. Стресс-эхокардиография у больных с приобретенными пороками сердца
15:30–15:45	Багманова З.А., Мазур Н.А., Руденко В.Д., Бузаев И.В. Неинвазивная диагностика аномалий коронарных артерий с помощью стресс-тестов
15:45–16:00	Коледова Д.Н., Павлов В.И., Бадтиева В.А., Орджоникидзе З.Г., Иванова Ю.М., Пачина А.В., Шарыкин А.А. Различия нагрузочного тестирования в спорте и клинике
16:00–16:15	Перерыв
16:15–17:45	Заседание №4 МЕСТО ЭХОКГ В ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ Председатели: Алехин М.Н., Новиков В.И., Павлюкова Е.Н.
16:15–16:30	Алехин М.Н., Гришин А.М., Петрова О.А. Оценка диастолической функции левого желудочка: новые рекомендации
16:30–16:45	Зенченко Д.И. Методологические аспекты диагностики гипертрофической кардиомиопатии
16:45–17:00	Акрамова Э.Г., Фаздалов Р.К., Ахатов А.Ф. Спекл-трекинг технологии при оценке состояния ЛЖ
17:00–17:15	Новиков В.И., Андреева А.Е., Ковалева Н.Н., Молчанова Р.А., Марсальская О.А. Ультразвуковая визуализация в ранние сроки после операции на сердце
17:15–17:30	Павлюкова Е.Н. Трехмерная реконструкция митрального клапана. Клиническое значение
17:30–17:45	Дробязко О.А., Устьянцева Н.В., Кербиков О.Б. Спекл-трекинг эхокардиография при оценке состояния ЛЖ у спортсменов



2-й день: 24 мая 2017 года (среда)

Зал 7

09:00–10:30

Заседание №5

ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ

Председатели: Стручков П.В., Лукина О.Ф., Барвинченко Л.И.

09:00–09:20

Абросимов В.Н.

**Гипервентиляционный синдром. Диагностика. Возможности
капнографии**

09:20–09:40

Лукина О.Ф.

**Оценка результатов спирометрии у детей:
распространенные ошибки в педиатрической практике**

09:40–09:55

Каменева М.Ю.

**Синдромы нарушений легочного газообмена у больных
с диссеминированными процессами в легких**

09:55–10:15

Дроздов Д.В.

**Тенденции развития систем должных величин
в спирометрии: GLI2012**

10:15–10:30

Кирюхина Л.Д.

**Взаимосвязь патофизиологического паттерна
респираторных нарушений с клинико-морфологической
характеристикой туберкулезного процесса**

10:30–10:45

Перерыв

10:45–12:15

Заседание №6

МЕТОДЫ МОНИТОРИРОВАНИЯ В ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ

Председатели: Макаров Л.М., Соболев А.В., Рогоза А.Н.

10:45–11:00

Шахзодаева З.О.

**Длительное мониторирование больных фибрилляцией
предсердий после операции радиочастотной абляции
легочных вен**

11:00–11:15

Линник А.В.

**Опыт использования устройства КардиРу
для кардиомониторинга пациентов после выписки
из стационара**

11:15–11:30	Буланова Н.А., Иванов Г.Г. Индекс микроальтераций «миокард»: влияние пола, возраста и частота нормальных значений при скрининговых обследованиях населения
11:30–11:45	Комолятова В.Н., Макаров Л.М. Неинвазивные маркеры риска при холтеровском мониторинге
11:45–12:00	Рогоза А.Н. О новой технологии функциональной диагностики – дистанционном самоконтроле артериального давления
12:00–12:15	Фролов В.М. Современные методы диагностики аритмий
12:15–12:30	Перерыв
12:30–14:00	Заседание №7 ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ Председатели: Гнездицкий В.В., Иванов Л.Б., Шнайдер Н.А.
12:30–12:45	Александров М.В. Механизмы генерации альфа- и тета-активности. Концепция альфа-тета континуума
12:45–13:00	Иванов Л.Б., Шалимов В.Ф., Джанумова Г.М. Электроэнцефалографическая характеристика измененного уровня бодрствования при соматоформных расстройствах
13:00–13:15	Будкевич А.В., Новикова Г.Р. Возрастное становление корковой ритмики в зависимости от формирования личностных особенностей ребенка
13:15–13:30	Росман С.В. Эндогенный и экзогенный типы реакции альфа-ритма ЭЭГ на гипервентиляционную нагрузку при различных формах психических расстройств
13:30–13:45	Шнайдер Н.А. Особенности ЭЭГ при аутоиммунной эпилепсии
13:45–14:00	Самыгин Д.В., Беляев О.В. Оптимальный набор монтажных схем ЭЭГ для полной и объективной оценки патологических изменений
14:00–14:30	Перерыв



14:30–16:00

Заседание №8

КЛИНИЧЕСКАЯ НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ. ИНТРАОПЕРАЦИОННЫЙ НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

**Председатели: Александров М.В., Сазонова О.Б.,
Струтынский А.В.,**

14:30–14:45

Корсакова М.Б.

**Особенности интерпретации данных видео-ЭЭГ-мониторинга
у детей с фокальными кортикальными дисплазиями**

14:45–15:00

Огурцова А.А., Горяйнов С.А., Захарова Н.В., Потапов А.А.

**Нейрофизиологический мониторинг состояния пирамидных
путей в хирургии глиом головного мозга**

15:00–15:15

Подгурская М.Г.

**Особенности интраоперационного нейрофизиологического
мониторинга при каротидной эндартерэктомии**

15:15–15:30

Козлова А.Б.

**Опыт применения инвазивного ЭЭГ-мониторинга в ФГАУ
«ННПЦН им. акад. Н.Н. Бурденко» за 2008–2016 гг.**

15:30–15:45

Синкин М.В., Алейникова И.Б.

Злокачественные паттерны ЭЭГ при критических состояниях

15:45–16:00

Струтынский А.В., Голубев Ю.Ю., Струтынский В.А.

**Прогностическое значение признаков цереброкардиального
синдрома, вариабельности ритма сердца
и эхокардиографических изменений у пациентов
с ишемическим инсультом**

16:00–16:15

Перерыв

16:15–17:45

Заседание №9

КЛИНИЧЕСКАЯ НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ. ДИАГНОСТИКА НЕРВНО-МЫШЕЧНОЙ ПАТОЛОГИИ И ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИХ ПОРАЖЕНИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

Председатели: Синкин М.В., Трошина Е.М., Шнайдер Н.А.

16:15–16:30	Гнездицкий В.В., Корепина О.С. Обобщенные критерии демиелинизации при рассеянном склерозе по данным зрительных и соматосенсорных ВП
16:30–16:45	Шнайдер Н.А. Новые методы диагностики сенсорных невропатий
16:45–17:00	Иванова Д.С. Комплексное электронейромиографическое исследование при нервно-мышечной патологии
17:00–17:15	Войтенков В.Б., Команцев В.Н., Скрипченко Н.В., Климкин А.В., Аксенова А.И. Возрастная динамика электронейромиографических показателей у здоровых людей
17:15–17:25	Болотнов М.А., Рожнова Е.Н. Алгоритмы нейрофизиологического обследования пациентов с подозрением на демиелинизирующее поражение ЦНС
17:25–17:35	Екушева Е.В. Нейрофизиологический мониторинг при нейрореабилитации сенсомоторных нарушений
17:35–17:45	Копачка М.М., Блохина В.Н., Трошина Е.М., Николаев С.Г. Возможности ритмической периферической магнитной стимуляции (рПМС) при терапии радикулопатии на пояснично-крестцовом уровне



3-й день: 25 мая 2017 года (четверг)

Зал 7

09:00–10:30

Заседание №10

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ И УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДОВ

Председатели: Зубарев А.Р., Куликов В.П., Рычкова И.В.

09:00–09:30

Рычкова И.В.

**Каротидный атеросклероз. Новые ультразвуковые методики.
Вопросы и ответы**

09:30–10:00

Куликов В.П.

**Инструментальная диагностика патологии артерий нижних
конечностей в неинвазивной сосудистой лаборатории**

10:00–10:15

Шульгина Л.Э.

**Дуплексное сканирование в предоперационной оценке
хронической венозной недостаточности**

10:15–10:30

Марущак Е.А.

**УЗД и критерии эмбологенных венозных тромбозов нижних
конечностей**

10:30–10:45

Перерыв

10:45–12:15

Заседание №11

СОВРЕМЕННЫЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СЕРДЦА И СОСУДОВ В КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЙ КЛИНИКЕ. СТАНДАРТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

**Председатели: Бартош-Зеленая С.Ю., Пронина В.П.,
Седов В.П.**

10:45–11:05

Саидова М.А., Макеев М.И., Имаев Т.Э.

**Возможные ошибки и осложнения при операциях TAVI:
значение эхокардиографии**

11:05–11:20

Джигоева О.Н., Болотнов М.А.

**Целесообразность методов функциональной диагностики
для оценки состояния сердечной деятельности перед
экстракардиальными хирургическими вмешательствами**

- 11:20–11:40 Бартош-Зеленая С.Ю.
Рекомендации и значение стрессэхокардиографии при некоронарной кардиохирургической патологии
-
- 11:40–11:55 Пронина В.П.
Стратегия структурной ЭхоКГ-ценки овального окна и ДМПП по рекомендациям Американского общества эхокардиографии
-
- 11:55–12:15 Седов В.П., Катков А.Н.
Значение эхокардиографии в выборе хирургического лечения больных с патологическим передне-систолическим движением митрального клапана (SAM)
-

**ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА – 2017»**