



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

X ЮБИЛЕЙНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

«Функциональная диагностика -2018»

22 мая 2018 года (1-й день)

09:00–09:10 Приветственное слово Президента
X научно-практической конференции «Функциональная диагностика 2018»
академика РАН Сандрикова В.А.

09:00–10:30

Заседание 1

ПРАВИЛА И ПОРЯДКИ ПРОВЕДЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

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

09:10–09:30	Берестень Н.Ф.	Решенные и нерешенные проблемы специальности «Функциональная диагностика»
09:30–09:45	Стручков П.В.	Профессиональный стандарт специальности «Функциональная диагностика»
09:45–10:00	Левин В.И., Нугаева Н.Р.	Цифровая медицина в стационаре. Опыт приме- нения автоматизированного рабочего места врача функциональной диагностики
10:00–10:15	Ефимова В.П.	Организация службы функциональной диагностики в г. Москва
10:15–10:30	Заикина Н.В.	Опыт работы службы функциональной диагностики в Липецком Региональном сосудистом центре

10:30–10:45

Заседание Совета РАСФД: торжественное награждение грамотами РАСФД специалистов
в области функциональной диагностики

10:45–12:15

Заседание 2

НАГРУЗОЧНЫЕ ТЕСТЫ В СОВРЕМЕННОЙ КЛИНИКЕ

Сопредседатели: Кулагина Т.Ю., Павлов В.И., Шарыкин А.С.

10:45–11:10	Кулагина Т.Ю.	Интерпретация результатов кардиореспираторного нагрузочного теста
11:10–11:25	Петрова Ю.Н., Кулагина Т.Ю.	Место кардиореспираторного нагрузочного теста в хирургической клинике
11:25–11:40	Шитов В.Н., Саидова М.А.	Контрастная миокардиальная стресс-эхокардиография: современные рекомендации и их применение в клинической практике
11:40–12:00	Криночкин Д.В., Ярославская Е.И.	Стресс-ЭхоКГ: есть ли место экзотике?
12:00–12:15	Павлова Н.Е., Мамаева О.П., Подлесов А.М., Сарана А.М., Щербак С.Г.	Возможности современных технологий эхокардиографии в оценке систолической и диастолической функции миокарда у спортсменов молодого возраста

12:30–14:00

Пленарное заседание

ПРИВЕТСТВИЕ, ДОКЛАД ПРЕЗИДЕНТА КОНГРЕССА «РАДИОЛОГИЯ – 2018». ЛЕКЦИИ ИНОСТРАННЫХ ПРОФЕССОРОВ

14:30–16:00

Заседание 3

НОВЫЕ ПОДХОДЫ К РЕГИСТРАЦИИ И АНАЛИЗУ ЭКГ

Сопредседатели: Иванов Г.Г., Рябыкина Г.В., Федорова С.И.

14:30–14:45	Соболев А.В., Талабанов П.Г., Рябыкина Г.В.	Особенности влияния антигипертензивной терапии на ритмическую деятельность сердца. Новые подходы к оценке вариабельности ритма сердца
-------------	---	--



14:45–15:00	Талабанов П.Г., Козловская И.Л., Рябыкина Г.В., Соболев А.В., Волков В.Е., Кожемякина Е.Ш.	Вариабельность ритма сердца при лечении артериальной гипертензии
15:00–15:20	Алокова Ф.Х., Сахнова Т.А., Блинова Е.В., Мартынюк Т.В.	ЭКГ-12 и синтезированная ВКГ у больных идиопатической легочной гипертензией
15:20–15:30	Рябыкина Г.В., Козловская И.Л., Кравченко Л.В.	Новое в мониторинговании ЭКГ – дистанционный беспроводной мониторинг
15:30–15:40	Мостовняк М.В., Шохзодаева З.О., Рябыкина Г.В., Волков В.Е.	Сапельников О.В. Некоторые ранние предикторы рецидивов фибрилляции предсердий у больных, перенесших операцию РЧА
15:40–15:50	Вишнякова Н.А., Рябыкина Г.В., Федорова В.С., Таймосханова П.	Выявление фибрилляции предсердий при диспансеризации сельского населения
15:50–16:00	Гурина А.М., Дерлятка А.Т.	Редкая электрокардиографическая находка (периоды Лючиани) у пациента с обмороками

16:15–17:45

Заседание 4

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ. ВОПРОСЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ

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

16:15–16:45	Лукина О.Ф.	Исследование эффективности работы дыхательных мышц у здоровых детей: должные величины и границы патологии
16:45–17:00	Савушкина О.Ю., Черняк А.В.	Критерии оценки легочных функциональных тестов: должные величины и определение границ нормы
17:00–17:15	Каменева М.Ю.	Актуальные вопросы стандартизации легочных функциональных тестов
17:15–17:30	Неклюдова Г.В., Черняк А.В.	Исследование диффузионной способности легких: новые технические возможности, стандарты проведения исследования
17:30–17:45	Дроздов Д.В.	Тенденции в нормировании результатов спирометрии

2-й день: 23 мая 2018 года

09:00–10:30

Заседание 5

**ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЯ.
МЕТОДОЛОГИЯ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ**

Сопредседатели: Александров М.В., Иванов Л.Б., Сазонова О.Б.

09:00–09:15	Иванов Л.Б.	Стандартизация заключений ЭЭГ для пациентов без эпилепсии (психофизиологическая трактовка ЭЭГ)
09:15–09:30	Александров М.В.	Эпилептологическая ЭЭГ: методология мониторинга
09:30–09:45	Синкин М.В.	Регистрации и описание ЭЭГ у пациентов с угнетением уровня бодрствования
09:45–10:00	Будкевич А.В.	Частотная флюктуация альфа-ритма в норме и патологии
10:00–10:15	Козлова А.Б.	Интраоперационная электрокортикография при хирургии эпилепсии
10:15–10:30	Огурцова А.А.	Мониторирование ЭЭГ при операциях на сосудах головного мозга

10:45–12:15

Заседание 6

**ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА
НАРУШЕНИЙ МОТОРНОГО И
СЕНСОРНОГО ПРОВЕДЕНИЯ**

Сопредседатели: Гнездицкий В.В., Войтенков В.Б., Екушева Е.В.

10:45–11:00	Екушева Е.В.	Нейрофизиологические методы исследования хронических болевых синдромов в клинической практике
11:00–11:15	Гнездицкий В.В., Корепина О.С.	Оценка минимальных когнитивных и сенсорных функций у больных в ареактивном состоянии
11:15–11:30	Каньшина Д.С.	Неспецифичность миографических паттернов на примерах сложных клинических наблюдений
11:30–11:45	Войтенков В.Б.	Диагностическая транскраниальная магнитная стимуляция в педиатрической практике
11:45–12:00	Баранова Е.А.	Вестибулярные вызванные потенциалы в клинической практике



12:00–12:15	Болотнов М.А.	Нейрофизиологические методы диагностики демиелинизирующего поражения ЦНС
-------------	---------------	---

12:30–14:00

Заседание 7

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

Сопредседатели: Тардов М.В., Хамидова Л.Т., Синкин М.В.

12:30–12:45	Корсакова М.Б.	Интраоперационный нейрофизиологический мониторинг в педиатрической практике
12:45–13:00	Белова Н.В.	Модифицированная методика кожных симпатических вызванных потенциалов (ВКСП) в диагностике карпального туннельного синдрома
13:00–13:15	Хамидова Л.Т.	Современные методы оценки нестабильности атеросклеротической бляшки
13:15–13:30	Тардов М.В.	Полисомнография в диагностике заболеваний нервной системы
13:30–13:45	Легостаева Л.А.	Метод ТМС вызванных ЭЭГ ответов в диагностике нарушения сознания
13:45–14:00	Копачка М.М.	Эффекты лечебной ритмической магнитной стимуляции у молодых спортсменов с болевыми синдромами на пояснично-крестцовом уровне

14:30–16:00

Заседание 8

АЛГОРИТМЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ СОСУДОВ

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

14:30–15:00	Рогоза А.Н.	Методы исследования сосудистой стенки. «Давайте жить дружно!»
15:00–15:15	Пурьгина М.А., Жигунова Е.П., Милягин В.А., Арзуманян Ш.К., Басова Е.А.	Роль объемной сфигмографии в определении доклинической стадии атеросклероза
15:50–15:30	Трунина И.И., Коденко Д.Ф.	Новые подходы к оценке функционального состояния сосудистой стенки у подростков с артериальной гипертензией

15:30–15:45	Павочкина Е.С., Ткаченко С.Б., Берестень Н.Ф.	Значение тканевой доплерографии в ранней диагностике ремоделирования артерий
15:45–16:00	Бахметьев А.С., Чехонацкая М.Л., Двоенко О.Г., Илясова Е.Б., Сухоручкин А.А., Курсаченко А.С., Лойко В.С.	Флотирующая интима каротидных артерий в роли предиктора острых нарушений мозгового кровообращения
16:15–17:45		

Заседание 9

ОБЪЕМНАЯ СФИГМОГРАФИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ В ДИАГНОСТИКЕ ПОРАЖЕНИЙ СОСУДИСТОЙ СТЕНКИ

Сопредседатели: Васюк Ю.А., Милягин В.А., Рогоза А.Н.

16:15–16:45	Заирова А.Р., Рогоза А.Н.	Состояние сосудистой стенки в популяции взрослого населения РФ по данным объемной сфигмографии во взаимосвязи с факторами риска ССЗ 15
16:45–17:00	Посохов И.Н., Telmo Pereira, Bart Spronk	Развитие индексов жесткости артерий, не зависящих от артериального давления
17:00–17:15	Иванова С.В., Васюк Ю.А., Мелехина И.В.	Оценка сосудистой жесткости: современные методики, клиническое применение, сложности интерпретации
17:15–17:25	Евсевьева М.Е.	Ангиологический скрининг среди лиц активного возраста и выявление случаев преждевременного сосудистого старения
17:25–17:35	Милягин В.А., Осипенкова Т.А., Жигунова Е.П., Ковалева О.А.	Диагностические возможности метода объемной сфигмографии на аппарате VaSera VS-1500N. Смоленск
17:35–17:45	Гайсенек О.В.	Практические аспекты применения метода объемной сфигмографии в рамках скрининговых программ обследования населения



3-й день: 24 мая 2018 года

09:00–10:30

Заседание 10

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ

Сопредседатели: Зубарева Е.А., Балахонова Т.В., Куликов В.П.

09:00–09:15	Куликов В.П.	Инструментальная диагностика патологии вен нижних конечностей в неинвазивной сосудистой лаборатории
09:15–09:30	Носенко Е.М., Носенко Н.С.	Особенности диагностических исследований при критической ишемии нижних конечностей
09:30–09:40	Балахонова Т.В.	Ультразвуковые методы оценки структуры и подвижности атеросклеротической бляшки
09:40–09:50	Шульгина Л.Э.	Дуплексное сканирование в диагностике патологии непарных висцеральных ветвей аорты
09:50–10:00	Говорова Ю.В., Громько Г.А., Бровко Л.Е., Шутова Е.В., Азбарова Т.Т., Дроздов Д.В.	Изменения центральной и периферической гемодинамики на фоне включения правожелудочковой электрокардиостимуляции
10:00–10:10	Григоричева Е.А.	Суточное мониторирование артериального давления в стратификации риска сердечно-сосудистых осложнений
10:10–10:20	Хромова О.М.	Диагностические возможности электрокардиографии при острой тромбоземболии легочной артерии
10:20–10:30	Фролов В.М., Сушкова И.Э., Ильина С.В.	Дифференцированный подход к оценке желудочковой эктопической активности

10:45–12:15

Заседание 11

ЭХОКАРДИОГРАФИЯ В ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ КЛИНИКЕ

Сопредседатели: Алехин М.Н., Бартош-Зеленая С.Ю., Врублевский А.В.

10:45–11:15	Врублевский А.В., Бощенко А.А.	Возможности трехмерной чреспищеводной эхокардиографии в диагностике атеросклероза грудного отдела аорты
-------------	-----------------------------------	--

11:15–11:25	Табашникова С.В., Табак М.В., Герасимова Е.В., Дмитриева А.Р.	Ультразвуковая визуализация в дифференциальной диагностике объемных образований сердца на примере пациентов ФГБУ «ФЦССХ» Минздрава РФ (г. Челябинск)
11:25–11:40	Бартош-Зеленая С.Ю.	Аортальный стеноз: ЭхоКГ покоя, стресс-ЭхоКГ, послеоперационное ЭхоКГ
11:40–11:55	Чернов М.Ю.	Применение информационных технологий для повышения качества исследования и предупреждения ошибок при эхокардиографии
11:55–12:05	Аршинова И.А., Симонов А.В., Седов В.П., Полтавская М.Г., Копылов Ф.Ю.	Влияние электроимпульсной терапии и РЧА на рецидивирующее течение мерцания-трепетания предсердий по данным эхокардиографической морфо-функциональной оценки левого предсердия
12:05–12:15	Пестовская О.Р., Мангутов Д.А.	Сравнительная оценка эффективности различных методов эхокардиографии при выявлении дополнительных образований на внутрисердечных электродах

12:30–14:00

Заседание 12

РЕДКИЕ И СЛОЖНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ В ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ

Сопредседатели: Новиков В.И., Пронина В.П., Седов В.П.

12:30–13:00	Новиков В.И., Кузьмина- Крутецкая С.Р., Андреева А.Е.	Новое в диагностике и лечении межпредсердных сообщений
13:00–13:15	Воловик М.Г., Долгов И.М.	Возможности современного тепловидения в медицинской диагностике
13:15–13:30	Ахунова С.Ю.	Возможности эхокардиографии в диагностике амилоидоза сердца
13:30–13:40	Петрова О.А., Затейщиков Д.А., Алехин М.Н.	Значение эхокардиографии в ведении больных с легочной артериальной гипертензией
13:40–13:50	Зенченко Д.И.	Сочетание гипертрофической кардиомиопатии и некомпактного миокарда. Разные лица одной болезни
13:50–14:00	Фоменко Е.В.	Роль эхокардиографии в диагностике двустворчатого аортального клапана у лиц с дисплазией соединительной ткани
14:00–14:10	Заккрытие конференции	