

Программа Всероссийской конференции

«Функциональная диагностика - 2013»

МВЦ «Крокус Экспо» 29-31 мая 2013 г.

29 мая 2013 года.

10.00-11.00 Заседание 1. (Зал 300 мест)

10.00-10.05 Приветственное слово Президента Всероссийской конференции «Функциональная диагностика-2013» академика РАМН, проф. Сандрикова В.А.

Функциональная диагностика в современной системе здравоохранения

Председатели: Берестень Н.Ф., Бойцов С.А., Сандриков В.А.,

10.05.-10.15. Берестень Н.Ф. Успехи и проблемы медицинской специальности «функциональная диагностика».

10.15. -10.30. Какорина Е.П. Современная медико-демографическая ситуация в Российской Федерации.

10.30.-10.45. Бойцов С.А. Методы функциональной диагностики в системе раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития.

10.45.-11.00. Савенков М.П. Роль функциональной диагностики в оценке качества оказания медицинской помощи

11.00- 12.30. Торжественное открытие V Научно-образовательного Форума с международным участием «Медицинская диагностика - 2013»

13.30.- 15.00 Заседание 2. (Зал 300 мест)

Современные методы ЭКГ диагностики

Председатели: Иванов Г.Г., Савенков М.П., Струтынский А.В.

13.30-13.50 Рябыкина Г.В. Современные тенденции развития электрокардиографии.

13.50-14.10 Струтынский А.В., Банзелюк Е.Н. Особенности сегментарной электрической активности левого желудочка у больных с заболеваниями сердца

14.10-14.20 Мухарлямов Ф. Ю., Разумов А. Н., Иванова Е. С. Применение дисперсионного картирования сердца в качестве электрофизиологической оценки эффективности медицинской реабилитации кардиологических больных

14.20-14.30 Иванов Г.Г., Баевский Р.М., Халаби Г., Печерский А.А. Минутные, циркадные и годовые ритмы микроальтернаций ЭКГ-сигнала по данным дисперсионного картирования

14.30-14.40 Дюжева Е.Н. Турбулентность ритма сердца и риск аритмических событий у больных ИБС, направляемых на операцию аорто-коронарного шунтирования

14.40.-14.50 Дроздов Д.В. Автоматический анализ ЭКГ в кардиографах:

компромисс или согласие?

14.50-15.00 Палкин М.Н. Дискуссионные вопросы диагностики предсердных тахикардий

15.30 – 17.00 Заседание 3. (Зал 300 мест)

Методы амбулаторного мониторинга функциональных данных.

Председатели: Рябыкина Г.В., Федулаев Ю.Н. Федорова С.И.

15.30-15.50 Рябыкина Г.В. Диагностика ишемии миокарда при холтеровском мониторинге ЭКГ.

15.50.-16.10 Рогоза А.Н. Суточное мониторирование артериального давления. Новые подходы и новые возможности.

16.10 -16.30 Федулаев Ю.Н. Холтеровское мониторирование ЭКГ в повседневной клинической практике

16.30.- 16.50 Соболев А.В. Возможности анализа вариабельности сердечного ритма на длительных промежутках времени.

16.50.-17.00 . Фролов В.М. Телеметрическое мониторирование ЭКГ в выявлении ишемии миокарда: методические аспекты, клинические наблюдения

2-ой день 30 мая

9.00-10.30 Заседание 4. (Зал. 150 мест)

Ультразвуковые исследования при заболеваниях сосудов (Часть 1)

Председатели: Каминская Т.В., Кунцевич Г.И. , Куликов В.П.

9.00 – 9.15. Кунцевич. Г.И. Обзор ультразвуковых методов исследования в неврологии.

9.15.-9.30. Шумилина М.В. Системные и регионарные флебопатии у пациентов с сердечно-сосудистой патологией.

9.30 – 9.45 Куликов В.П., Дическул М.,Л. Артерио-венозная церебральная реактивность при различных патогенетических формах нарушений мозгового кровообращения.

9.45-10.00 Белова Л.А., Колотик-Каменева О.Ю., Бурцев С.В., Белов В.Г., Сапрыгина Л.В. Венозная дисциркуляция при хронической ишемии головного мозга.

10.00-10.15. Максимова М.Ю. «Современные методы нейрореабилитации в остром периоде инсульта».

10.15.-10.30. Носенко Е.М. «Особенности периферической гемодинамики при метаболическом синдроме».

11.00-12.30 Заседание 5. (Зал 150 мест)

Медицина сна

Председатели: Калинин А.Л., Берестень Н.Ф., Пигарев И.Н.

11.00-11.20 Пигарев И.Н. Функциональное предназначение сна.

11.20 – 11.40 Карасева Н. В., Гончарова Е. В., Баркан В. С., Пешкова С. В. (Чита) Анализ нарушений ритма и проводимости у пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна по данным кардиореспираторного мониторинга.

11.40.-12.00 Алтунин В.В., Абашидзе Э.А., Кожевников О.В., Намазова-Баранова Л.С. Опыт проведения полисомнографии в амбулаторной педиатрической практике.

12.00-12.15. Иванов А.П., Ростоцкая В.В., Клюквин Д.В., Эльгардт И.А. Роль комбинированного мониторинга ЭКГ, АД и дыхания как метода контроля амбулаторного лечения артериальной гипертензии у больных с обструктивным апноэ сна.

12.15.-12.30 Калинин А.Л. Показания к проведению полисомнографического исследования по результатам «стандартных» функциональных методов исследования.

13.30.- 15.00 Заседание 6. (Зал 150 мест)

Нейрофизиологические методы диагностики в неврологии

Председатели: Гнездицкий В.В., Иванов Л.Б., Шнайдер Н.А.

13.30-13.45 Гнездицкий В.В., Чацкая А.В., Корепина О.С. Электроэнцефалограмма и вегетативные вызванные потенциалы с функциональными пробами при метаболическом синдроме.

13.45.-14.00 Генералов В.О., Орехов А.Б. Электроэнцефалография в эпилептологии. Как избежать дискредитации методики?

14.00 -14.15. Садыков Т.Р., Казакова Ю.В. Электроэнцефалография в диагностике рефлекторных форм эпилепсии.

14.15-14.30 Садыкова А.В. Проблемы стандартизации электроэнцефалографической диагностики эпилептических приступов.

14.30-14.40 Новикова Г.Р., Шалимов В.Ф., Иванов Л.Б., Пилина Г.С. Клинико-нейропсихологический статус и особенности спектрально-когерентных характеристик ЭЭГ у детей 6-7 лет с пограничными психическими расстройствами дизонтогенетического круга.

14.40.-14.50 Шнайдер Н.А. Газенкамф К.А. Роль компьютерной паллестезиометрии в диагностике хронической воспалительной демиелинизирующей полинейропатии.

14.50.-15.00 Усачёв В.И., Доценко В.И. Новые алгоритмы обработки и анализа мультисенсорных ротационных нистагмов в клинической практике.

15.30.-17.00 Заседание 7. (Зал 150 мест)

Функциональный мониторинг в неврологии, нейрохирургии, реаниматологии.

Председатели: Гнездицкий В.В., Куликов В.П., Мадорский С.В.

15.30-16.00 Куликов В.П. Функциональный транскраниальный доплерографический мониторинг в неинвазивной сосудистой лаборатории

16.00 -16.20 Мадорский С.В. Методология мониторинга состояния головного мозга после нейрохирургических операций.

16.20.-16.40 Гнездицкий В.В. Амбулаторное мониторирование ЭЭГ и ЭКГ в диагностике пароксизмальных состояний.

16.40-17.00 Огурцова А.А. Интраоперационный мониторинг состояния мозга: основные принципы, задачи, показания к применению, варианты практического использования

9.00-10.30 Заседание 8. (Зал 150 мест)

Функциональные методы исследования в пульмонологии

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

9.00-9.20 Лукина О.Ф. «Возможности импульсной осциллометрии в педиатрической практике».

9.20-9.40 Акрамова Э.Г., Стручков П.В. «Функциональная диагностика хронического легочного сердца у больных ХОБЛ».

9.40- 10.00 Антонов Н.С., Сахарова Г.М., Столярова С.А. «Функциональное состояние легких у курящего человека».

10.00-10.15 Савушкина О.И. «Бодиплетизмография: принцип и возможности метода. Подходы к интерпретации результатов исследования».

10.15-10.30 Белявская Е.В. «Новые технологии в функциональной диагностике дыхания»

11.00-12.30 Заседание 9. (Зал 150 мест)

Совместное заседание Восточноевропейского филиала международного общества изучения сосудистой стенки (ISVH-EAST) и Российской ассоциации специалистов функциональной диагностики (РАСФД)

Методы оценки структурно-функционального состояния сосудов.

Председатели: Рогоза А.Н., Бенетос А.

11.00 -11.05 Президент ISVH Бенетос А. (Франция) Приветствие

11.05.-11.20 Асмар Р. (Франция) Какие методы оценки артериальной жесткости целесообразно использовать в различных лабораториях?

11.20.-11.35 Котовская Ю. В. Артериальная жесткость как независимый маркер сердечно-сосудистых заболеваний.

11.35-11.50 Бенетос А. (Франция) «Сердечно-сосудистое сопряжение». Как сказываются на функционировании сердца изменения в сосудах?

11.50 – 12.05 Рогоза А.Н. «Сердечно-лодыжечный» сосудистый индекс (CAVI) – новый индикатор функционального состояния сосудов

12.05 -12.20 Залвеян П.А. (Армения) Артериальная жесткость и медикаментозное лечение

12.20 -12.30 Топучян Ж. (Франция) Вопросы внедрения методов оценки структурно-функционального состояния сосудов в клиническую практику.

13.30 – 15.00 Заседание 10. (Зал 150 мест)

Ультразвуковые исследования при заболеваниях сосудов (Часть 2)

Председатели: Кузнецов М.Р.Малютина Е.Д., Носенко Е.М.

13.30-13.50. Малютина Е.Д. Цветовое дуплексное сканирование зон реконструктивных вмешательств на артериях нижних конечностей

13.50-14.05 Носенко Н.С., Носенко Е.М. Гемодинамически значимые извитости сонных артерий: диагностика и хирургическое лечение

14.05.-14.20 Кербиков О.Б., Дольниченко Н.А., Войнов С.А., Аверьянов А.В., Крутова Т.В. Подходы к исследованию нестабильности атеросклеротических бляшек в сонных артериях с использованием ультразвуковой технологии «Speckle Tracking»

14.20-14.35 Кошурникова М.В., Страздён Е.Ю, Устюжанин Д.В , Трипотень М.И, Шария М.А, Балахонова Т.В, Карпов Ю.А. Сравнительная характеристика возможностей методов визуализации (МРТ и 3D-ультразвукового исследования) в количественной оценке объема атеросклеротической бляшки в сонных артериях.

14.35-14.50 - Зияева Ю.В., Кулагина Т.Ю., Дутикова Е.Ф. Оценка гемодинамики и нейромониторинг при реконструктивных операциях на сонных артериях

14.50-15.00 Терегулов Ю.Э. Оценка интегральной жесткости артериальной системы на основе математического моделирования

15.30.-17.00 Заседание 11. (Зал 150 мест)

Мастер – класс:

ЭКГ в оценке работы современных кардиостимуляционных систем.

Мастер-класс ведут: Перова Е.В., Пронина В.П., Федорова С.И.

3-й день 31 мая

9.00-10.30 Заседание 12. (Зал 300 мест)

Функциональная диагностика в спортивной медицине

Председатели: Макаров Л.М., Павлов В.И.

9.00- 9.30 Павлов В.И. Варианты ЭКГ физически активных лиц

9.30-10.00 Макаров Л.М. Редкие варианты внезапной смерти спортсменов.

10.00 -10.10 Комолятова В.Н. Особенности ЭКГ у юных элитных спортсменов

10.10-10.20 Балыкова Л.А. Динамика изменений реполяризации на фоне физической нагрузки.

10.20.10.30. Шарыкин А.С. Роль Стресс - Эхокардиографии у юных спортсменов.

11.00-12.13. Заседание 13. (Зал 300 мест)

Нагрузочные пробы в диагностике сердечно-сосудистых заболеваний.

Председатели: Иванов С.В. Кулагина Т.Ю., Корнеев Н.В.

11.00 – 11.20. Иванов С.В., Пестова А.Б., Иванов С.С., Арзамасов К.М., Арзамасова Л.Н. Взаимосвязь динамики кислородного долга и минутного объема сердца при физической нагрузке у здоровых и больных ИБС.

11.20. – 11.40. Н.В. Корнеев_Адекватное использование методов нагрузочного стресс-тестирования в диагностике различных форм ИБС

11.40.-12.00. Кулагина Т.Ю., Ван Е.Ю. Потоки крови в левом желудочке у больных с дисфункцией миокарда.

12.00-12.15. Фролов В.М. Клиническое и прогностическое значение оценки параметров гемодинамики при проведении ортостатических проб.

12.15.-12.30. Арзамасов К.М., Иванов С.В., Арзамасова Л.Н., Иванов С.С. Артериальный долг в оценке насосной функции сердца у больных с постинфарктным кардиосклерозом.

13.00 – 14.45. Заседание 14. (Зал 300 мест)

Ультразвуковые исследования в диагностике болезней сердца. Часть 1.

Председатели: Кузнецова Л.М., Нарциссова Г.П., Седов В.П.

13.00-13.45. Сандриков В.А. Современные методы диагностики сердечной недостаточности

13.45-14.00 Ярославская Е.И., Кузнецов В.А., Пушкарев Г.С., Криночкин Д.В. Хроническая митральная регургитация у больных ИБС с постинфарктным кардиосклерозом: гендерные различия.

14.00-14.15 Нарциссова Г.П. Ультразвуковая диагностика легочной гипертензии

14.15-14.30 Чернов М.Ю., Пестовская О.Р., Савина Л.Н., Шаронова С.П., Корнеев Н.В., Кранин Д.Л., Назаров Д.А. Актуальные аспекты эхокардиографического исследования при стенозе устья аорты.

14.30.-14.45 Насырова А.А., Антоник Е.Ю., Гиляревский С.Р., Кузьмина И.М., Ларин А.Г. Оценка эффективности отсроченных чрескожных коронарных вмешательств при остром коронарном синдроме с помощью программы Wall Motion Tracking.

15.00-16.30. Заседание 15. (Зал 300 мест)

Ультразвуковые исследования в диагностике болезней сердца.

Часть 2

Председатели: Алехин М.Н., Пронина В.П., Садовников В.И.,

15.00-15.30. Алехин М.Н. . Значение эхокардиографии в ведении пациентов с неклапанной мерцательной аритмией

15.30- 15.45 Бобров А.Л. Обзор количественных методов анализа в стресс-эхокардиографии.

15.45-16.00. Бушмелев А.С., Гагаев А.В., Гагаева И.В., Васягин Е.В. Использование трехмерной эхокардиографии в кардиохирургической практике.

16.00-16.15 Седов В.П. Гипертрофическая кардиомиопатия: вопросы и некоторые ответы

16.15-16.30 Ван Е.Ю., Кулагина Т.Ю., Сандриков В.А. Структура сокращения миокарда у больных с гипертрофической кардиомиопатией

16.30-17.00 **Заккрытие конференции «Функциональная диагностика - 2013»**