



РАСФД

ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

2013

НАУЧНАЯ
ПРОГРАММА

КОНФЕРЕНЦИЯ
«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ
ДИАГНОСТИКА-2013»

Дорогие друзья!

Оргкомитет V Всероссийской конференции «Функциональная диагностика – 2013» от имени всех специалистов функциональной диагностики России приветствует участников V Научно-образовательного Форума с международным участием «Медицинская диагностика – 2013».

Все мы стремимся в эти теплые майские дни в Москву для того, чтобы встретиться с коллегами, обсудить важные проблемы диагностики, узнать о новых направлениях и тенденциях развития диагностических специальностей. Нам необходимо делиться опытом, выработать в споре единые подходы в методологии и алгоритмах проведения диагностических исследований.

Давайте пожелаем нашему Форуму успехов! Пусть он послужит объединению и укреплению престижа диагностических медицинских направлений!

С нетерпением ждем новой встречи,

*Оргкомитет Всероссийской конференции
«Функциональная диагностика – 2013»*

Организаторы Конференции

- Министерство здравоохранения РФ
- Министерство здравоохранения Московской области
- Российская академия медицинских наук
- ГБОУ ДПО «Российская академия последипломого образования», г. Москва
- ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт (МНИКИ) им. М.Ф. Владимирского», г. Москва
- ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс (РК НПК) МЗ и СР РФ», г. Москва
- ФГБУ «Российский научный центр хирургии (РНЦХ) им. Б.В. Петровского» РАМН
- ГОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет (I МГМУ) им. И.М. Сеченова», г. Москва
- ГОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет (РНИМУ) им. Н.И. Пирогова», г. Москва
- ФПД «Московский государственный медико-стоматологический университет (МГМСУ)», г. Москва
- ГБУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины» ДЗМ
- 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
- ФГБУ «Научный центр неврологии» РАМН, г. Москва
- Научно-исследовательский институт скорой помощи (НИИ СП) им. Н.В. Склифосовского ДЗМ
- ФГБУ «НИИ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» РАМН, г. Москва
- ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» МЗ России
- ГНЦ ИМБР РАН «Российский университет дружбы народов» (РУДН), г. Москва
- Российская ассоциация специалистов функциональной диагностики (РАСФД)
- Российское общество холтеровского мониторирования и неинвазивной электрофизиологии (РОХМиНЭ)
- Конгресс-оператор ООО «МЕДИ Экспо»

СОСТАВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО И НАУЧНОГО КОМИТЕТА

V Всероссийской Конференции «Функциональная диагностика – 2013»

ПРЕЗИДЕНТ

Сандриков Валерий Александрович	ФГБУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» РАМН, г. Москва, профессор, доктор медицинских наук, академик РАМН
------------------------------------	--

ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТЫ:

Берестень Наталья Федоровна	ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Иванов Геннадий Георгиевич	ГБОУ ВПО «Первый МГМУ имени И.М. Сеченова», г. Москва Профессор, доктор медицинских наук

РАБОЧИЙ СОСТАВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО И НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Алехин Михаил Николаевич	ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента РФ, г. Москва, доктор медицинских наук, профессор
Балахонова Татьяна Валентиновна	ФГБУ «Российский кардиологический научно-практический комплекс» МЗ РФ Доктор медицинских наук
Барвинченко Людмила Ивановна	ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образова- ния», г. Москва, кандидат медицинских наук
Бойцов Сергей Анатольевич	ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Гнездицкий Виктор Васильевич	ФГБУ «Научный центр неврологии» РАМН, г. Москва, профессор, доктор биологических наук
Иванов Лев Борисович	БГУ Детская городская клиническая больница №9 имени Г.Н. Сперанского, г. Москва, кандидат медицинских наук

Иванов Сергей Валерьевич	ЦКБ №1 ОАО «Российские железные дороги», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Какорина Екатерина Петровна	ГБОУ ВПО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Калинкин Александр Леонидович	«Центр медицины сна» ФНКЦ специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА, г. Москва, доктор медицинских наук
Корнеев Николай Васильевич	ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. академика Н.Н. Бурденко», г. Москва
Кузнецова Людмила Митрофановна	ФГБУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского» РАМН, г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Кузнецов Максим Робертович	ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Кулагина Татьяна рьевна	ФГБУ ФГБУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского» РАМН, г. Москва, кандидат медицинских наук
Кунцевич Галина Ивановна	ФГБУ «Научный центр неврологии» РАМН, г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Лукина Ольга Федоровна	ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева» МЗ РФ, г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Мадорский Сергей Владимирович	ФГБУ «НИИ нейрохирургии им. Академика Н.Н. Бурденко» РАМН, г. Москва, доктор медицинских наук
Макаров Леонид Михайлович	Центр синкопальных состояний и сердечных аритмий у детей и подростков ФМБА России, г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Нарциссова Галина Петровна	ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина» МЗ РФ, доктор медицинских наук
Павлов Владимир Иванович	ГБУЗ МНПЦ медицинской реабилитации и спортивной медицины ДЗМ, г. Москва, кандидат медицинских наук.
Пронина Виктория Петровна	ГБУЗ МО «МИНИКИ им. М.Ф. Владимирского», кандидат медицинских наук
Рогоза Анатолий Николаевич	ФГБУ «Российский кардиологический научно-практический комплекс» МЗ РФ, профессор, доктор биологических наук
Рябыкина Галина Владимировна	ФГБУ «Российский кардиологический научно-практический комплекс» МЗ РФ, профессор, доктор медицинских наук
Савенков Михаил Петрович	ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Садовников Владимир Иванович	ФГБУ ФГБУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского» РАМН, г. Москва, доктор медицинских наук
Сахно Юрий Филиппович	РУДН, г. Москва, кандидат медицинских наук

Седов Всеволод Парисович	ГБОУ ВПО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Степанов Александр Владимирович	ГВКГ ВВ МВД России, кандидат медицинских наук
Струтынский Андрей Владиславович	ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Стручков Петр Владимирович	ИПК ФМБА России, профессор, доктор медицинских наук
Федорова Светлана Ивановна	ГБУЗ МО «МИНИКИ им. М.Ф. Владимирского», профессор, кандидат медицинских наук
Федулаев Юрий Николаевич	ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова», г. Москва, профессор, доктор медицинских наук
Чернов Михаил Юрьевич	ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. академика Н.Н. Бурденко», г. Москва
Шнайдер Наталья Алексеевна	ГБОУ ВПО КрасГМУ имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого МЗ РФ, г. Красноярск, профессор, доктор медицинских наук

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕКТИВ:

Аламанкин Д.С.
Ефанова Е.И.
Фоменко Е.В.
Вагнер Е.В.
Луна М.М.

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

V Всероссийской Конференции «Функциональная диагностика – 2013»

1-й день, 29 мая

Зал №6

9.45–10.00

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО ПРЕЗИДЕНТА ВСЕРОССИЙСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА – 2013»
АКАДЕМИКА РАМН, ПРОФ. САНДРИКОВА В.А.

10.00–11.00

ЗАСЕДАНИЕ

«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА В СОВРЕМЕННОЙ СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

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

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

13.30–15.00

ЗАСЕДАНИЕ

«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. (докладчик), Банзелюк Е.Н.
Особенности сегментарной электрической активности левого желудочка у больных с заболеваниями сердца
-
- 14.10–14.20 Мухарлямов Ф.Ю. (докладчик), 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. (докладчик), 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
**«МЕТОДЫ АМБУЛАТОРНОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ
ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ»**
Председатели: Рябыкина Г.В., Федорова С.И., Федулаев Ю.Н.
- 15.30–15.50 Рябыкина Г.В.
Диагностика ишемии миокарда при холтеровском мониторировании 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-й день, 30 мая

Зал №7

9.00–10.30 ЗАСЕДАНИЕ

«УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СОСУДОВ» (1)

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

- 9.00–9.15 Кунцевич. Г.И.
Обзор ультразвуковых методов исследования в неврологии
- 9.15–9.30 Шуმიлина М.В.
Системные и регионарные флебопатии у пациентов с сердечно-сосудистой патологией
- 9.30–9.45 Куликов В.П. (докладчик), Дическул М.Л.
Артерио-венозная церебральная реактивность при различных патогенетических формах нарушений мозгового кровообращения
- 9.45–10.00 Белова Л.А. (докладчик), 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

«МЕДИЦИНА СНА»

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

- 11.00–11.20 Пигарев И.Н.
Функциональное предназначение сна
- 11.20–11.40 Карасева Н.В. (докладчик), Гончарова Е.В., Баркан В.С., Пешкова С.В.
Анализ нарушений ритма и проводимости у пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна по данным кардиореспираторного мониторинга
- 11.40–12.00 Алтуниев В.В. (докладчик), Абашидзе Э.А., Кожевников О.В., Намазова-Баранова Л.С.
Опыт проведения полисомнографии в амбулаторной педиатрической практике
- 12.00–12.15 Иванов А.П. (докладчик), Ростокская 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 Калинкин А.Л.
Показания к проведению полисомнографического исследования по результатам «стандартных» функциональных методов исследования

13.30–15.00 ЗАСЕДАНИЕ

«НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ В НЕВРОЛОГИИ»

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

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

13.45–14.00 Генералов В.О. (докладчик), Орехов А.Б.
Электроэнцефалография в эпилептологии. Как избежать дискредитации методики?

14.00–14.15 Садыков Т.Р. (докладчик), Казакова Ю.В.
Электроэнцефалография в диагностике рефлкторных 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. (докладчик), 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. (докладчик), Газенкамф К.А.
Роль компьютерной паллестезиоометрии в диагностике хронической воспалительной демиелинизирующей полинейропатии

14.50–15.00 Усачёв В.И. (докладчик), Доценко В.И.
Новые алгоритмы обработки и анализа мультисенсорных ротационных нистагмов в клинической практике

15.30–17.00 ЗАСЕДАНИЕ

«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

Зал №8

9.00–10.30

ЗАСЕДАНИЕ

«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. (докладчик), Стручков П.В.

Функциональная диагностика хронического легочного сердца у больных ХОБЛ

9.40–10.00

Антонов Н.С. (докладчик), 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

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: Бенетос А., Рогоза А.Н.

11.00–11.05

Президент ISVH Бенетос А.

Приветствие

- 11.05–11.20 Асмар Р.
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.
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.
Артериальная жесткость и медикаментозное лечение
- 12.20–12.30 Топучян Ж.
Вопросы внедрения методов оценки структурно-функционального состояния сосудов в клиническую практику
- 13.30–15.00** ЗАСЕДАНИЕ
«УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СОСУДОВ» (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. (докладчик), Носенко Е.М.
Гемодинамически значимые извитости сонных артерий: диагностика и хирургическое лечение
- 14.05–14.20 Кербиков О.Б. (докладчик), 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. (докладчик), Страздень 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. (докладчик), 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 МАСТЕР-КЛАСС:
**«ЭКГ В ОЦЕНКЕ РАБОТЫ СОВРЕМЕННЫХ
КАРДИОСТИМУЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ»**
Мастер-класс ведут: Первова Е.В., Пронина В.П., Федорова С.И.

3-й день, 31 мая

Зал №6

9.00–10.30 ЗАСЕДАНИЕ
**«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

11.00–12.30 ЗАСЕДАНИЕ
**«НАГРУЗОЧНЫЕ ПРОБЫ В ДИАГНОСТИКЕ
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»**

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

11.00–11.20 Иванов С.В. (докладчик), 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 Корнеев Н.В.
Адекватное использование методов нагрузочного стресс-тестирования в диагностике различных форм ИБС

11.40–12.00 Кулагина Т.Ю. (докладчик), 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. (докладчик), 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
**«УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
В ДИАГНОСТИКЕ БОЛЕЗНЕЙ СЕРДЦА» (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. (докладчик), 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. (докладчик), 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. (докладчик), 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
**«УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
В ДИАГНОСТИКЕ БОЛЕЗНЕЙ СЕРДЦА» (1)**
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. (докладчик), 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. (докладчик), Кулагина Т.Ю., Сандриков В.А.
Структура сокращения миокарда у больных с гипертрофической кардиомиопатией
-

16.30–17.00 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ