



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

XII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА – 2020»

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Министерство здравоохранения Московской области
- Российская академия наук
- ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» (РМАНПО), г. Москва
- ФГБОУ 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) имени 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
- ФГБУЗ «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
- ФГБУЗ «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»
- ФГАУ НИИ Нейрохирургии имени Н. Н. Бурденко МЗ РФ, г. Москва
- ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени 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»



ПРОГРАММА XII Всероссийской научно-практической конференции «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА – 2020»

16 сентября 2020 г. (1-й день)

9:00–9:15	Торжественное открытие конференции «Функциональная диагностика -2020» (Президент конференции «Функциональная диагностика – 2020» Сандриков В.А., Берестень Н.Ф. Оргкомитет конференции)
-----------	--

9:15–10:30

Заседание 1

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ (1)

Сопредседатели: Куликов В.П., Носенко Е.М., Рогоза А.Н.

9:15–9:35	Куликов В.П.	Допплерографическая оценка коллатеральной компенсации и цереброваскулярной функции при поражении брахиоцефальных артерий
9:35–9:55	Носенко Е.М.	Состояние сосудистого русла при синдроме Рейно по данным дуплексного сканирования
9:55–10:10	Трипотень М.И., Погорелова, О.А., Щарапудинова Ч.Н., Староверов И.И., Балахонова Т.В.	Оценка подвижности стенки сонных артерий у больных острым коронарным синдромом с помощью технологии
10:10–10:20	Заирова А.Р., Рогоза А.Н., Хеймец Г.И.	Оценка показателей периферического и центрального АД, пульсовой волны и артериальной жесткости, а также их асимметрии у больных АГ с использованием одноманжеточного объемного сфигмографа
10:20–10:30	Рогоза А.Н.	2 года новой методике функциональной диагностики «Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления»

10:45–12:15

Заседание 2

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ (2)

Сопредседатели: Куликов В.П., Рогоза А.Н., Чететкин А.О.

10:45–11:05	Чететкин А.О.	Допплерографический микропузырьковый тест в диагностике парадоксальной эмболии при ишемическом инсульте
11:05–11:25	Шульгина Л.Э.	Функциональная оценка клапанного аппарата вен нижних конечностей при варикозной болезни
11:25–11:45	Бобров А.Л.	Количественная оценка неоваскуляризации атеросклеротических бляшек каротидного синуса при помощи перфузионной сонографии с контрастным усилением
11:45–12:15	Кербиков О.Б., Войнов С.А., Тельнова О.Д., Носенко Н.С.	Методика дуплексного сканирования артерий стопы и подошвенной дуги

14:30–16:00

Заседание 3

АЛГОРИТМЫ ПРОВЕДЕНИЯ НАГРУЗОЧНЫХ ТЕСТОВ

Сопредседатели: Кулагина Т.Ю., Бартош-Зеленая С.Ю., Степанов А.В.

14:30–14:45	Бартош-Зеленая С.Ю.	Высокотехнологичные, многоцелевые возможности стресс-ЭхоКГ при некоронарной патологии сердца
14:45–15:00	Степанова А.И., Алехин М.Н., Радова Н.Ф.	Спекл-трекинг стресс-эхокардиография на тредмиле у больных ИБС
15:00–15:15	Евсикова И.А., Бартош-Зеленая С.Ю., Найден Т.В.	Кардиореспираторный стресс-ЭхоКГ тест - метод оценки структурно-функциональных изменений в помощь кардиологу и пульмонологу



15:15–15:30	Кирюхина Л.Д.	Компенсаторно-адаптационные реакции кардиореспираторной системы при нагрузке повышающейся мощности у больных туберкулезом легких
15:30–15:45	Кулагина Т.Ю.	Возможности кардиореспираторного нагрузочного теста в современной клинике
15:45–16:00	Лебедев В.В., Кожевникова О.В., Газарян А.А., Русецкий Ю.Ю.	Проблемы нарушения дыхания во сне у детей, опыт работы полисомнографического кабинета
16:15–17:45		

Заседание 4

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СЕРДЦА

Сопредседатели: Берестень Н.Ф., Седов В.П., Пронина В.П.

16:15–16:35	Павлюкова ЕН, Евтушенко А.В., Евтушенко В.В., Канев А.Ф., Карпов Р.С.	Клиническое значение ЗД – визуализации митрального клапана
16:35–16:45	Ярославская Е.И.	Ультразвуковые предикторы коронарного атеросклероза: что нового?
16:45–17:05	Новиков В.И.	Опыт эхокардиографической оценки протезированных клапанов сердца
17:05–17:25	Берестень Н.Ф., Мушкамбаров И.Н., Ткаченко С.Б.	Принципы оценки упруго-эластических свойств грудного отдела аорты с помощью ТДИ при коронарном атеросклерозе
17:25–17:45	Седов В.П.	Гипертрофия левого желудочка. Клиническое значение и мультимодальный подход к диагностике

17 сентября 2020 г. (2-й день)

9:00–10:30

Заседание 5

СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОЛОГИЯ (1)**Сопредседатели: Рябыкина Г.В., Соболев А.В., Колесников В.Н.**

9:00–9:25	Рябыкина Г.В.	Изменения ЭКГ при 5 типах инфаркта миокарда
9:25–9:45	Блинова Е.В.	Значения показателей глобальной электрической гетерогенности миокарда при сердечно-сосудистой патологии
9:45–10:00	Сахнова Т.А., Блинова Е.В.	Современные возможности цифровой ЭКГ в диагностике инфаркта миокарда
10:00–10:15	Соболев А.В., Кожемякина Е.Ш.	Новые методы анализа вариабельности сердечного ритма при сердечно-сосудистой патологии
10:15–10:30	Зенченко Д.И.	ЭКГ покоя у пациентов с верхушечной кардиомиопатией
10:45–12:15		

Заседание 6.

ПАЦИЕНТЫ С ИМПЛАНТИРОВАННОЙ СИСТЕМОЙ РЕСИНХРОНИЗИРУЮЩЕЙ ТЕРАПИИ. МНОГОСТОРОННИЙ ПОДХОД ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНОГО ЭФФЕКТА**Сопредседатели: Первова Е.В., Яковлева М.В., Саидова М.А.**

10:45–11:10	Первова Е.В.	Пациенты с имплантированными СРТ-системами. Особенности ЭКГ-диагностики
11:10–11:35	Яковлева М.В.	Алгоритм ведения пациентов с имплантированными СРТ - системами
11:35–12:00	Саидова М.А.	Особенности Эхо-кг диагностики при отборе и ведении больных с СРТ



12:00–12:15	Дроздов Д.В.	Технические и нетехнические причины искажений результатов исследований в функциональной диагностике
-------------	--------------	--

12:30–14:00.

Заседание 7

НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МОНИТОРИНГ В НЕЙРОХИРУРГИИ И НЕВРОЛОГИИ (1)

Сопредседатели: Иванов Л.Б., Гнездицкий В.В., Сазонова О.Б.

12:30–13:00	Иванов Л.Б.	Спектральный анализ мощности потенциалов головного мозга в электроэнцефалографии. Ошибки и практика применения
13:00–13:30	Александров М.В.	Функциональные пробы в ЭЭГ
13:30–14:00	Сазонова О.Б.	Роль ЭЭГ в оценке функционального состояния мозга больных с сосудистой патологией

14:30–16:00

Заседание 8

НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МОНИТОРИНГ В НЕЙРОХИРУРГИИ И НЕВРОЛОГИИ (2)

Сопредседатели: Александров М.В., Трошина Е.М., Войтенков В.Б.

14:30–14:45	Лаптева К.Н., Сазонова О.Б., Савин И.А., Масленникова М.А., Козлова А.Б.	Особенности диагностики эпилептических статусов у пациентов после нейрохирургических вмешательств
14:45–15:00	Топоркова О.А., Александров М.В.	Алгоритмы транскраниальной электростимуляции при интраоперационном мониторинге состояния кортикоспинальных трактов

15:00–15:15	Войтенков В.Б., Климкин А.В., Скрипченко Н.В., Екушева Е.В.	Комплексное обследование структуры и функции диафрагмального нерва в норме и патологии
15:15–15:30	Пойдашева А.Г., Бакулин И.С., Супонева Н.А.	ТМС-картирование моторной коры: методология, применение в исследовательской и клинической практике
15:30–15:45	Екушева Е.В.	Нейрофизиологические методы исследования острых и хронических болевых синдромов
15:45–16:00	Тихомиров И.В., Синкин М.В.	Информативность вызванных потенциалов при стимуляции дерматома, иннервируемого половым нервом
16:15–17:45		

Заседание 9

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕЙРО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ

Сопредседатели: Синкин М.В., Огурцова А.А., Екушева Е.В.

16:15–16:45	Николаев С.Г.	Алгоритм проведения ЭНМГ при подозрении на полинейропатию
16:45–17:15	Гришина Д.А.	Цели и задачи ультразвукового исследования периферических нервов у пациента с полиневропатией
17:15–17:30	Каньшина Д.С.	Нейрофизиологические методы диагностики острого и хронического повреждения кортикоспинального тракта
17:30–17:45	Мансурова А.В.	Особенности ультразвукового исследования мышц переднего и заднего лож бедра и голени при наследственной миодистрофии



18 сентября 2020 г. (3-й день)

9:00–10:30

Заседание 10

ИССЛЕДОВАНИЯ ФУНКЦИИ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ

Сопредседатели: Стручков П.В., Лукина О.Ф., Каменева М.Ю., Кирюхина Л.Д.

9:00–9:15	Лукина О.Ф.	Особенности исследования ФВД у детей
9:15–9:30	Каменева М.Ю.	Новые требования к качеству спирометрии: стандарты ATS/ERS 2019 года
9:30–9:45	Кирюхина Л.Д.	Оценка диффузионной способности легких: современные нюансы методики и интерпретации
9:45–10:00	Савушкина О.И.	Импульсная осциллометрия. Диагностические возможности
10:00–10:15	Чушкин М.И., Попова Л.А., Шергина Е.А.	Использование функциональных методов в реабилитации больных с заболеваниями легких
10:15–10:30	Похазникова М.А.	Опыт проведения спирометрии врачами общей практики

10:45–12:15

Заседание 11

СЛОЖНЫЕ ВОПРОСЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И УЛЬТРАЗВУКОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.

Сопредседатели: Алехин М.Н., Берестень Н.Ф., Пронина В.П.

10:45–11:05	Чернов М.Ю.	Эхокардиография в ранней диагностике острого аортального синдрома
11:05–11:25	Гаджиева Л.Р.	Роль эхокардиографии в диагностике гнойно-септического поражения клапанов сердца
11:25–11:45	Григоричева Е.А.	Эхокардиографические особенности течения инфекционного эндокардита у ВИЧ-инфицированных наркоманов с IV стадией ВИЧ-инфекции

11:45–12:00	Мамаева О.П.	Роль 3-Д эхокардиографии в оценке ремоделирования левого желудочка у спортсменов молодого возраста
12:00–12:15	Сафронов С.Н.	Ультразвуковая диагностика тромбозов ушка левого предсердия
14:30–14:45	Торжественное закрытие конференции «Функциональная диагностика – 2020»	