

Уважаемые Коллеги!

Мы рады сообщить Вам, что **19-20 сентября 2019 года** в г. Волгоград пройдет Всероссийская научно-практическая конференция **"Актуальные вопросы функциональной и ультразвуковой диагностики"**.

Мероприятие продолжает серию научно-практических конференций Российской ассоциации специалистов функциональной диагностики и ФМБА России, посвященных актуальным вопросам функциональной и ультразвуковой диагностики состояния органов и систем организма человека в процессе постановки диагноза, контроля эффективности лечения и реабилитации, у спортсменов и под влиянием экстремальных воздействий на организм.

Конференция представляет собой профессиональную площадку для специалистов функциональной и ультразвуковой диагностики, а также врачей клинических направлений для получения новых знаний, приобретения необходимых навыков и умений, обсуждения актуальных вопросов, знакомства с новыми эффективными методами диагностики различных заболеваний. Сегодняшний день требует от врача функциональной диагностики, равно, как и от врачей смежных специальностей необходимых знаний для быстрого внедрения в практику современных медицинских технологий.

В конференции примут участие ведущие специалисты по основным направлениям функциональной и ультразвуковой диагностики, практикующие, опытные врачи и начинающие специалисты, а так же молодые ученые. **Всего ожидается более 300 участников.**

Программа конференции предполагает пленарные и секционные заседания, а также школы и практические мастер-классы. В рамках научной программы будут рассмотрены вопросы функциональной и ультразвуковой диагностики в кардиологии, ангиологии, пульмонологии, неврологии, нейрохирургии, хирургии, педиатрии и других клинических специальностях. Запланировано проведение мастер-классов по функциональным методам исследования сосудов, сердца, центральной нервной системы, секция для среднего медицинского персонала. Программа будет направлена в Совет НМО на рассмотрение вопроса о присвоении кредитных баллов.

В рамках конференции пройдет выставка, на которой ведущие российские и зарубежные производители и поставщики оборудования для функциональной и ультразвуковой диагностики представят свои новинки.

В течение двух дней Вас ждет насыщенная научная программа и интересное общение с коллегами. Мы приглашаем Вас принять участие в мероприятии и уверены, что оно будет для Вас в равной степени ярким и полезным!

Будем рады видеть Вас в числе партнеров Конференции!

Президент Российской ассоциации
специалистов функциональной
диагностики,
Президент Организационного
комитета Конференции
д.м.н., профессор
Берестень Н.Ф.



Главный внештатный специалист
по функциональной диагностике ФМБА России,
заведующий отделением функциональной диагностики
ФГБУЗ КБ №85 ФМБА России,
Со-Председатель Организационного
комитета Конференции
д.м.н., профессор
Стручков П.В.





ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Российская ассоциация специалистов функциональной диагностики (РАСФД)
Федеральное медико-биологическое агентство России,
ФГБОУ ДПО Институт повышения квалификации ФМБА России,
ФГБУЗ Клиническая больница № 85 ФМБА России,
Министерство здравоохранения Волгоградской области (на согласовании),
Волгоградский государственный медицинский университет (на согласовании),
Волгоградский областной клинический кардиологический центр (на согласовании)
Российское общество холтеровского мониторирования
и неинвазивной электрофизиологии (РОХМИНЭ)

Президент конференции

Берестень Наталья Федоровна – д.м.н., профессор, президент Российской ассоциации специалистов функциональной диагностики, ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования», г. Москва

Вице-президенты конференции

Стручков Петр Владимирович – д.м.н., профессор, ФГБОУ ДПО Институт повышения квалификации ФМБА России, ФГБУЗ КБ № 85 ФМБА России, г. Москва

Самыгин Денис Викторович – к.м.н., врач функциональной диагностики, преподаватель кафедры постдипломного образования "Кардиология и функциональная диагностика" ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Волгоград

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ И НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Александров Михаил Всеволодович – д. м. н., профессор, врач функциональной диагностики высшей категории, заведующий отделением клинической нейрофизиологии НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, г. Санкт-Петербург

Алехин Михаил Николаевич – д.м.н., профессор кафедры кардиологии, терапии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УД Президента РФ; заведующий отделением функциональной диагностики ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» УД Президента РФ, г. Москва

Балахонова Татьяна Валентиновна – д.м.н., профессор, руководитель группы сосудистых исследований, Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии Минздрава России, г. Москва

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

Болотнов Михаил Александрович – к.м.н., Отделение функциональной диагностики № 2 для больных неврологического профиля ГКБ №13, г. Москва



Бощенко Алла Александровна – д.м.н., старший научный сотрудник отделения атеросклероза и хронической ишемической болезни сердца НИИ кардиологии Томского НИМЦ, заместитель директора по научной работе НИИ кардиологии Томского НИМЦ, г. Томск

Врублевский Александр Васильевич – д.м.н., старший научный сотрудник отделения атеросклероза и хронической ишемической болезни сердца НИИ кардиологии Томского НИМЦ, г. Томск

Дроздов Дмитрий Владимирович – к.м.н., Лаборатория медицинского приборостроения Московского физико-технического института (МФТИ), г. Москва

Иванов Геннадий Георгиевич – д.м.н., профессор, заведующий отделом кардиологии Первого МГМУ им. И.М.Сеченова (Сеченовский Университет), ведущий научный сотрудник ГНЦ РФ Институт медико-биологических проблем РАН, г. Москва

Иванов Лев Борисович – к.м.н., врач функциональной диагностики высшей категории, Заведующий диагностическим отделением ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского, г. Москва

Каменева Марина Юрьевна - д.м.н., ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, г. Санкт-Петербург

Макаров Леонид Михайлович – д.м.н., профессор, Президент Российского общества холтеровского мониторирования и неинвазивной электрофизиологии, (РОХМИНЭ), Центр синкопальных состояний и сердечных аритмий у детей и подростков ФМБА России, г. Москва

Мальмберг Сергей Александрович – профессор кафедры клинической физиологии и функциональной диагностики Института повышения квалификации ФМБА России, г. Москва

Малютина Елена Дмитриевна – д.м.н., профессор, Институт повышения квалификации ФМБА России, г. Москва

Новиков Владимир Игоревич – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой и отделением функциональной диагностики ГОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, г. Санкт-Петербург

Носенко Екатерина Михайловна – д.м.н., профессор, врач функциональной диагностики высшей категории, Кафедра рентгенологии и ультразвуковой диагностики Института повышения квалификации ФМБА России

Павлюкова Елена Николаевна – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отдела атеросклероза и хронической ишемической болезни сердца УРАМН НИИ кардиологии, г. Томск

Рябыкина Галина Владимировна – д.м.н., профессор, главный научный сотрудник отдела новых методов исследования Национального медицинского исследовательского центра кардиологии Минздрава России, г. Москва

Садыкова Анна Владимировна – к.м.н., доцент кафедры клинической физиологии и функциональной диагностики Института повышения квалификации ФМБА России, г. Москва

Седов Всеволод Парисович – профессор кафедры лучевой диагностики, Первый МГМУ имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), г. Москва

Синкин Михаил Владимирович – к.м.н., врач функциональной диагностики, старший научный сотрудник, руководитель группы нейрофизиологии НИИ им. Н.В. Склифосовского, г. Москва

Тривоженко Александр Борисович – д.м.н., Сибирский Федеральный научный клинический центр ФМБА России, г. Томск

Федорова Светлана Ивановна – к.м.н., руководитель отдела функциональной диагностики Московского областного научно-исследовательского института (МОНИКИ) им.

М.Ф.Владимирского, главный внештатный специалист по функциональной диагностике МЗ МО, г. Москва



ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Обсуждение профессионального стандарта врача функциональной диагностики.
2. Вопросы состояния службы функционально диагностики в Российской Федерации, основные направления ее развития.
3. Методы ранней диагностики и прогноза течения артериальной гипертонии, ишемической болезни сердца, заболеваний органов дыхания, пищеварительной, нервной системы и других социально значимых заболеваний у лиц разного возраста и профессий.
4. Обследования групп повышенного риска: спортсменов, работников опасных производств, транспорта, силовых структур и других.
5. Особенности функционального исследования детей разного возраста.
6. Скрининговые методы исследования для раннего выявления атеросклероза, гипертонического ремоделирования сердца и сосудов, болезней органов дыхания, нервной системы и др. заболеваний.
7. Ультразвуковые методы исследования сердца и сосудов.
8. Нагрузочные тесты в функциональной диагностике.
9. Вопросы организации службы функциональной диагностики.
10. Вопросы стандартизации функциональных исследований.
11. Автоматизация сбора и хранения диагностических и клинических данных.
12. Методы раннего и отдаленного прогноза состояния пациентов и развития заболеваний систем органов дыхания, кровообращения и нервной системы.
13. Клинические демонстрации с представлением данных функциональных исследований в практике цеховой службы.
14. Вопросы образования. Опыт обучения врачей и среднего медицинского персонала по специальности «Функциональная диагностика» в ЛПУ ФМБА России.
15. Лекции по избранным вопросам:
 - электрокардиографии,
 - эхокардиографии,
 - ультразвукового исследования церебрального кровотока, кровообращения в конечностях,
 - методам исследования внешнего дыхания и газообмена в легких,
 - методы исследования центральной и периферической нервной системы.