

VI Всероссийский научно-образовательный форум с международным участием «Медицинская диагностика» (28–29 мая 2014, г. Москва)

28–30 мая 2014 г. в МВЦ «Крокус Экспо» состоялся VI Всероссийский научно-образовательный Форум с международным участием «Медицинская диагностика», в рамках которого прошли VIII Всероссийский национальный конгресс лучевых диагностов и терапевтов «Радиология-2014», VI Всероссийская конференция «Функциональная диагностика», а также III Московский международный учебный курс «Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в медицине матери и плода».

Накануне, 26-го и 27-го мая в Научно-образовательном клиническом центре Гибридных технологий лучевой медицины Первого МГМУ им. И.М. Сеченова прошли пре-конгресс мастер-классы, участниками которых стали более 70 специалистов. Первый мастер-класс был организован по теме «Сосудистые поражения лица: вопросы этиологии, классификации, диагностики и лечения». Двухчасовой мастер-класс провел заведующий отделом лучевой диагностики ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» МЗ РФ, профессор **А.Г. Надточий**. В мастер-классе приняли участие не только рентгенологи, врачи ультразвуковой диагностики, но и детские хирурги, челюстно-лицевые хирурги, стоматологи. Тема вызвала большой интерес у слушателей. Подробно обсуждались вопросы патогенеза сосудистых заболеваний лица, их разновидности, методики диагностики. Наиболее важной темой дискуссии стали алгоритмы лечения таких пациентов.

Уникальный мастер-класс на английском языке провел профессор **Bijan Bijan** из медицинского университета Калифорнии (Сакраменто, США) на тему «Hybrid Imaging: Colorectal Cancer». Профессор Bijan Bijan является руководителем отдела лучевой диагностики, включающего все современные и технологии, в том числе КТ, МРТ, ПЭТ, отделения интервенционных вмешательств. Помимо основной темы лекции, много времени профессор со слушателями уделили обсуждению образовательных технологий в лучевой диагностике, принятых в Калифорнийском университете, некоторые из которых могут быть внедрены у нас уже в ближайшее время. Подобный формат научных мероприятий хорошо зарекомендовал себя во многих странах мира. Он позволяет глубоко изучить, обсудить различные клинические и научные проблемы в междисциплинарном кругу специалистов, что не всегда удается успеть в плотном режиме работы даже больших Конгрессов.

Форум начался 28 мая. Уже к 9.00 залы были переполнены! Официальное открытие состоялось во время первого пленарного заседания. Гостей Форума приветствовали председатель рабочего оргкомитета Форума и конгресса, академик РАН С.К. Терновой, действующий президент конгресса «Радиология-2014», профессор Г.Г. Кармазановский, проректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, профессор **В.В. Фомин**, главный специалист по лучевой диагностике г. Москвы, профессор А.И. Громов и другие официальные лица.

Заседания проходили в 14 залах. За три дня интенсивной работы участники Форума имели возможность посетить более 70 научно-практических заседаний, 8 школ по различным направлениям, конференции по актуальным вопросам диагностики, лекции ведущих отечественных и зарубежных ученых.

Несколько дней при большой активности слушателей проходили заседания VI Всероссийской конференции «Функциональная диагностика-2014», IV Симпозиума «Менеджмент в медицинской диагностике», III Московского международного учебного курса «Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в медицине матери и плода» и VII научно-практической конференции интервенционных онкорadiологов.

Наша актуальная задача сегодня – соединение на одной площадке специалистов разных направлений лучевой диагностики, объединение их с врачами и учеными других клинических специальностей. Высокая посещаемость мероприятия, высокий уровень докладов и дискуссий показывает, что мы находимся на правильном пути.

Согласно официальной статистике, в Форуме приняли участие 3991 специалист из 27 стран, в числе которых Абхазия, Азербайджан, Армения, Беларусь, Бельгия, Болгария, Великобритания, Германия, Голландия, Израиль, Италия, Казахстан, Канада, Киргизия, Китай, Кыргызстан, Латвия, Молдова, Россия, США, Таджикистан, Турция, Узбекистан, Украина, Чешская Республика, Швейцария, Эстония. В числе участников Форума были 508 медицинских и технических специалистов выставки медицинского оборудования, которая проводится традиционно в рамках этого мероприятия.

Отечественные делегаты представляли 276 городов и 81 субъект РФ.

В рамках Форума состоялось официальное награждение почетным знаком им. профессора Ю.Н. Соколова выдающихся учёных – специалистов по лучевой диагностике. В этом году этой чести были удостоены знаменитые профессор **Ю.В. Варшавский**, **П.М. Котляров** и **Л.М. Розенштраух**. Зал приветствовал их бурными аплодисментами. Также были вручены почетные грамоты и ценные подарки ветеранам нашей специальности за многолетний труд и заслуги в области практической лучевой диагностики, врачам, проработавшим в рентгеновском кабинете не менее 40 лет. Этим награды удостоились **М.И. Гарбузов**, **Р.С. Киселева**, **И.А. Дулаева** и **М.Я. Мильман**.

Традиционно были подведены итоги конкурса молодых учёных, подавших свои работы на премию им. Ю.Н. Соколова Конгресса «Радиология-2014». Победителями стали **К.А. Лесько** и **О.А. Малышева**. Молодые специалисты получили ценные подарки – iPad и iPhone. Кроме того, их работы будут опубликованы в Российском электронном журнале лучевой диагностики (REJR).

Впервые в этом году в рамках конгресса лучевых диагностов и терапевтов прошёл Пленум Российской ассоциации радиологов (РАР), совместно с Российской ассоциацией мам-

мологов (РАМ), посвященный важнейшей проблеме лучевой диагностики – своевременной диагностике заболеваний молочной железы. Также впервые на площадке конгресса было проведено заседание Пленума правления Московского объединения медицинских радиологов (МОМР).

30 мая состоялось расширенное заседание Учебно-методической комиссии по лучевой диагностике и терапии УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию ВУЗов с участием заведующих кафедрами и курсами лучевой диагностики всех медицинских университетов страны. Были рассмотрены вопросы преподавания нашей специальности в свете нового «Закона об образовании в РФ».

В этом ключе очень интересными и полезными оказались результаты проведенного впервые одновременно с конгрессом «Радиология-2014» короткой программы повышения квалификации по теме «КТ и МРТ в диагностике ишемической болезни сердца» (18 часов). Цикл был организован отделом томографии Российского кардиологического научно-практического комплекса РФ и начался за день до конгресса. Затем слушатели посетили два дня заседаний конгресса, где прослушали важнейшие школы и заседания, посвященные диагностике сердечно-сосудистых заболеваний, и лишь потом прошли практические занятия на рабочих станциях и приборах отдела томографии и итоговое тестирование. Такая инновационная форма преподавания получила однозначную поддержку.

На втором пленарном заседании были подведены итоги Форума «Медицинская диагностика» и по традиции избран Президент национального конгресса лучевых диагностов «Радиология» на 2015 год. Присутствующие единогласно поддержали на эту должность известного профессора **Н.И. Рожкову**. Надежда Ивановна сразу после своего избрания прочитала лекцию «Рентгенодиагностические технологии в маммологическом скрининге в России», подготовленную совместно с членом-корреспондентом РАН, профессором **А.Д. Каприным**.

Все дни работы Форума сопровождалась большой выставкой медицинской техники, в которой приняли участие 40 иностранных и 24 отечественных компаний. На стендах можно было ознакомиться и обсудить новейшие разработки в области лучевой диагностики и терапии, а также поучаствовать в кратких «школах мастерства», которые на работающей аппаратуре проводили ведущие специалисты компаний.

Также делегаты имели возможность ознакомиться с книгами и журналами по тематике лучевой, функциональной, ультразвуковой диагностики 17 специализированных издательств.

Данное мероприятие состоялось по приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации №136 от 31 марта 2014 года.

Организаторами мероприятия выступили как университеты и НИИ (ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава РФ, ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава РФ, Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена, ФГБУ «Российский научный центр рентгенодиагностики» Минздрава РФ, ФГБУ «Медицинский радиологический



научный центр» Минздрава РФ и ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава РФ), так и общественные организации (Общество специалистов по лучевой диагностике, Московское объединение медицинских радиологов, Российская ассоциация специалистов ультразвуковой диагностики в медицине, Российская ассоциация радиологов, Общество интервенционных онкорadiологов, Санкт-Петербургское радиологическое общество, АНО «Национальный конгресс лучевых диагностов», Научно-практическое общество лучевых диагностов Московской области).

Соорганизатор форума – конгресс-оператор, компания «МЕДИ Экспо».

Журнал «Поликлиника» выступил в качестве информационного партнера Форума, распространив более 3 000 экземпляров журнала.

Будьте в курсе вместе с журналом «Поликлиника»!