

## VI ВСЕРОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС ЛУЧЕВЫХ ДИАГНОСТОВ И ТЕРАПЕВТОВ «РАДИОЛОГИЯ-2012»

(30 МАЯ – 1 ИЮНЯ 2012, г. МОСКВА)

С 30 мая по 1 июня 2012 года в Москве прошёл IV Всероссийский научно-образовательный форум с международным участием «МЕДИЦИНСКАЯ ДИАГНОСТИКА-2012».

В работе форума приняли участие 3820 делегатов из 27 стран ближнего и дальнего зарубежья.

Главное событие года в сфере медицинской диагностики и лечения собрало врачей-рентгенологов, радиологов, специалистов ультразвуковой и функциональной диагностики, медицинских физиков, руководителей органов здравоохранения, ученых и преподавателей.

Председателем оргкомитета форума выступил президент Общества специалистов по лучевой диагностике, заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, академик РАМН, профессор С.К. Терновой.

На торжественной церемонии открытия форума с приветственной речью выступил Президент конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология-2012», заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики ГБОУ ВПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздравсоцразвития РФ, президент Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине, профессор, доктор медицинских наук В. В. Митьков, который подчеркнул образовательную ценность данного мероприятия: «Форум проводится для того, чтобы практические специалисты познакомились с последними научными достижениями в области лучевой диагностики и использовали знания в своей ежедневной работе».

С приветственным словом ко всем его участникам обратился Председатель оргкомитета Форума, президент Общества специалистов по лучевой диагностике, заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, академик РАМН, профессор С. К. Терновой, который подчеркнул высокое значение роста научно-технического прогресса для совершенствования медицины: «Сегодня мы живём в бурно развивающемся мире: растут скорость передачи, и объёмы получаемой информации. Мы понимаем, что научно-технический прогресс развивается

настолько стремительно, что если мы с вами 2-3 раза в год не соберёмся, то потеряем часть новых методик и возможностей, которые даёт нам новая аппаратура». На конгрессе С. К. Терновой представил серию томов «Национальное руководство в области лучевой диагностики и терапии» и поздравил с выходом в свет тома «Основы лучевой диагностики и терапии».

Всего на Форуме было занято 90 залов (работа проводилась в виде заседаний, школ, симпозиумов и сателлитных симпозиумов), на которых выступило около 430 докладчиков. На секционных заседаниях были представлены лекции ведущих учёных как из России, так и из-за рубежа. Большой интерес вызвали проведенные во время Конгресса две школы по МСКТ, школа по МРТ, по патологии головы и шеи и школа по нейрорадиологии.

Важными событиями Конгресса стали пленарные заседания с зарубежными коллегами. Так, Президент Европейской ассоциации специалистов в области сердечно-сосудистой диагностики профессор В. Е. Синицын провёл заседание «Россия встречает Европейское общество сердечно-сосудистой радиологии (ESCR)». На этом заседании профессора В. Синицын и Kirova G. (Болгария) обсудили роль лучевой диагностики в планировании и контроле результатов эндоваскулярного протезирования аневризм аорты. В научных докладах, прозвучавших на заседании, поднимались такие вопросы лучевой диагностики, как количественная оценка коронарных стенозов и оценка морфологии коронарных бляшек, а также роль в диагностике врождённых пороков сердца.

Второе такое пленарное заседание было посвящено встрече рентгенологов России и Украины (модераторы В.В. Рогожин, Е.П. Шармазанова, С.К. Терновой). Из Украины приехала самая многочисленная зарубежная делегация – 28 человек, которые принимали активное участие во всех мероприятиях Конгресса. Совместное заседание специалистов обеих стран было посвящено важнейшей в организационном и диагностическом плане проблеме – оказании экстренной помощи после дорожно-транспортных и других происшествий. Заседание вызвало большой интерес собравшихся.

В рамках Конгресса Главный внештатный специалист по лучевой диагностике Мин-

здоровсоцразвития РФ, профессор И.Е. Тюрин провёл заседание профильной комиссии по лучевой диагностике Экспертного совета Минздравсоцразвития. Профессор И.Е. Тюрин выступил с большим докладом «Лучевая диагностика в РФ», в котором подвёл итоги работы службы лучевой диагностики и поставил задачи на ближайшее будущее.

На заключительном пленарном заседании Конгресса выступил избранный Президент Конгресса лучевых диагностов и терапевтов 2013 года – профессор И.Е. Тюрин. В своём выступлении профессор Тюрин рассказал о проблемах, которые будут рассмотрены на следующем Конгрессе, который состоится 29-31 мая 2013 года.

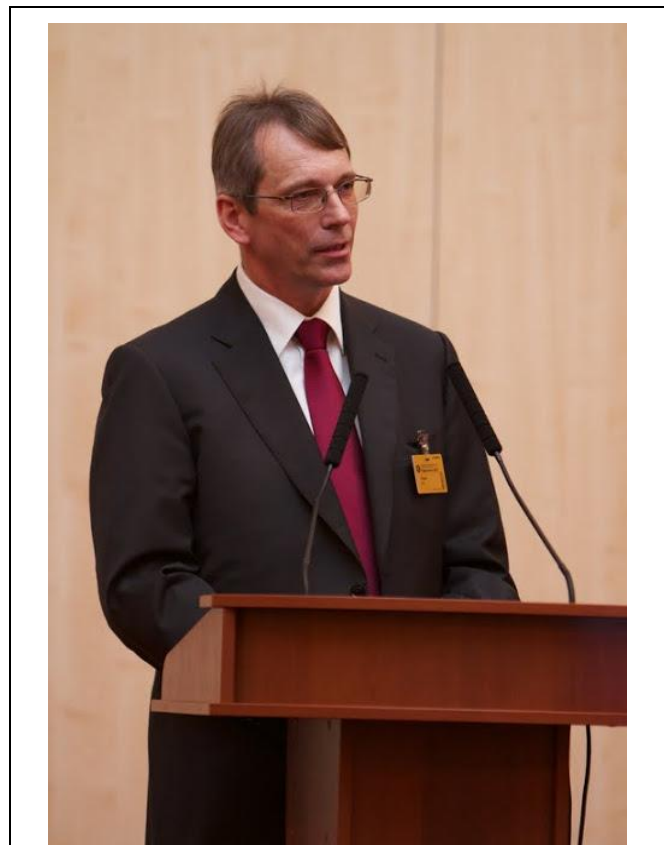
На этом же заседании было проведено торжественное награждение именным почётным знаком им. профессора Ю. Н. Соколова. Эта награда вручается профессионалам высокого уровня в сфере лучевой диагностики, основавших научно-педагогические школы, опубликовавших фундаментальные научные труды, внёсших существенный вклад в совершенствование педагогического и лечебно-диагностического процесса. В этом году заслуженную премию получили выдающиеся профессор Владимир Захарович Агранат, Юрий Донович Волинский и Раушан Ибжановна Рахимжанова.

В конкурсе на соискание Премии молодым ученым (в возрасте до 30 лет), который проводится по разделу «Лучевая диагностика», в этом году победила А. Е. Солопова, второе и третье места заняли М. Э. Никонова и М. А. Глазкова соответственно.

Врачам, посвятившим нашей специальности более 40 лет, были вручены почётные грамоты. В этом году их получили доктора Богин Юрий Николаевич, Буйлов Владимир Михайлович и Фазылов Акрам Акмалович.

Приятным сюрпризом заключительного пленарного заседания Конгресса явилось награждение двух наших ведущих профессоров Шехтера Анатолия Ильича и Шария Мераба Арчиловича почётными медалями «Вильгельм Конрад Рёнтген» и Дипломами от Европейской Академии Естественных наук.

По итогам форума все ведущие специалисты в области медицинской диагностики единогласно подтверждают: ежегодный национальный конгресс лучевых диагностов и терапевтов стал важнейшей и неотъемлемой частью научно-практического календаря рентгенологов, радиологов, специалистов по ультразвуковой и функциональной диагностике, заведующих кафедрами и курсами лучевой диагностики, преподавателей, медицинских физиков и врачей других клинических специальностей.



**Главный внештатный специалист по лучевой диагностике Минздравсоцразвития РФ, Президент Конгресса «Радиология-2013» д.м.н., профессор Тюрин И.Е.**

Ждем Вас на следующем Форуме и Национальном конгрессе по лучевой диагностике «Радиология – 2013», которые состоятся 29-31 мая 2013 года на территории МВЦ «Крокус Экспо», 3-й павильон, 4-й этаж, Конгресс-центр, зал 20.

31 мая 2012 года, во 2-й день VI Всероссийского национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов, состоялось заседание «Лучевая диагностика в мониторинге женского здоровья». Важно, что научные работы были выполнены в рамках Гранта Президента РФ по поддержке Ведущей Научной Школы «Разработка и внедрение алгоритмов применения высокотехнологичных неинвазивных методов лучевой диагностики в мониторинге женского здоровья и репродукции». Сопредседателями Научной Школы выступили д.м.н., профессор Абдураимов А. Б., д.м.н., профессор Рожкова Н. И., академик РАМН, д.м.н., профессор Терновой С. К., которые являются признанными специалистами в данной области.

Заседание Научной Школы привлекло большое число слушателей, в число которых входили как врачи лучевой диагностики, так и представители смежных специальностей, зани-

мающихся проблемой женского здоровья. Особое внимание привлекли доклады «Эффективность маммографического скрининга с оценкой факторов риска рака молочной железы» (Терновой С.К., Абдураимов А. Б., Матхев С.), выполненный на базе Медицинского центра Святого Иосифа, г. Кочи, ставший первым исследованием подобного масштаба в республике Индия, а также работа «Современные возможности лучевой диагностики сочетанных форм гормонзависимых патологий женских репродуктивных органов» (Солопова А. Е., Абдураимов А. Б., Меладзе Н. В.). В своем выступлении подчеркнула

важность проблемы скрининга в маммологии д.м.н., профессор Рожкова Н. И. («Позитивные тенденции развития маммологической службы в России»).

В заключение заседания академик РАМН, д.м.н., профессор Сергей Константинович Терновой выразил благодарность всем участникам Научной Школы за профессиональный подход, высоко оценил уровень выступлений, отметив серьезное общественное значение исследований в области женского здоровья.



Председатель оргкомитета форума академик РАМН, д.м.н., профессор Терновой С.К. и президент Конгресса д.м.н., профессор Митьков В.В.



Обсуждение в перерыве заседаний



На пленарном заседании Конгресса