

ЕВРОПЕЙСКИЙ КОНГРЕСС РАДИОЛОГОВ (ECR 2012): ОБЕСПЕЧЕНИЕ БУДУЩЕГО РАДИОЛОГИИ. (РАДИОЛОГИЯ, ВЕСНА, ВЕНА)

С 1 по 5 марта в Вене прошел ежегодный Европейский конгресс радиологов (ECR), на котором эксперты со всего мира обменивались знаниями и результатами исследований, обсуждали вопросы обучения и повышения квалификации радиологов. Более 20000 участников конгресса из 102 стран мира собрались в Австрия конгресс-центре в Вене. По традиции, конгресс сопровождала открывшаяся также 1 марта техническая выставка медицинского оборудования и аксессуаров, представленная более 300 зарубежными участниками и расположившаяся на 26 000 м² выставочных площадей Австрия-центра. Этот ежегодный конгресс не только крупнейший радиологический форум в Европе, но и один из крупнейших и наиболее динамично развивающихся в мире. ECR является ежегодной встречей членов Европейского общества радиологов (ESR), которое является наиболее быстро растущим медицинским обществом в мире и в настоящее время насчитывает 56 378 членов.

По словам председателя Конгресса, профессора Лоренцо Бономо из Рима, на ECR 2012 году особый акцент сделан на онкологию и неотложную радиологию, путем увеличения числа специальных научных сессий, предусматривающих развитие и углубление междисциплинарного диалога и взаимодействия. По его словам: "Главное новшество, которое было предложено в этом году — это начало заседаний утром в первый же день, благодаря чему удалось добавить большее количество научных сессий". Большинство из этих сессий посвящено двум узким направлениям, которым в настоящее время ESR уделяет особое внимание: неотложной радиологии и онкологии.

На Конгрессе в этом году были представлены два новых категориальных курса с акцентом на неотложную нейрорадиологию и диагностику заболеваний мочеполовой системы. Обучающая программа 'CLICK' (клинические уроки для оценки базовых знаний), представленная на ESR-2011, с успехом прошла и в этом году. Большой интерес у участников конгресса вызвал мини-курс "Основы лучевой диагностики в онкологии", организованный совместно ESR и RSNA, вызвал большой интерес у участников конгресса. Также широко были представлены дополнительные мини курсы, например: "Органы от А до Я: Легкое", "Спорные вопросы лучевой диагностики заболеваний брюшной полости", "Молекулярная визуализация" и "Превосходство базовых знаний: интерпретация рентгенограмм грудной клетки". Одним из главных научных на-

правлений, на который делался упор в этом году на ECR, стала роль визуализации в онкологии при этом рассматривались не только последние технические разработки, но и вопрос сотрудничества между различными дисциплинами в этой области. На сессии под названием "Забота о пациентах с раком" особый интерес вызвала открытая дискуссия докладчиков, специализирующихся по хирургии, онкологии, гематологии и радиологии, которые обсуждали преимущества обследования и лечения больных с раком, на основе сотрудничества специалистов разных направлений и междисциплинарного подхода. Три междисциплинарных сессии были посвящены общению и обмену опытом между гематологами, онкологами, радиологами и хирургами, на которых обсуждали вопросы, связанные с диагностикой и лечением онкологических пациентов в крупных специализированных лечебных учреждениях, где все специалисты работают вместе. Интерактивность остается одним из приоритетных направлений изложения научного материала на ECR и поэтому организационный комитет увеличил число интерактивных занятий с привлечением большего количества докладчиков и большего количества участников, для плодотворного и интересного междисциплинарного обмена знаниями и опытом. Переполненные лекционные залы были наглядным свидетельством ценности и значимости докладов, которые были ориентированы на междисциплинарный подход, и, очевидно, это останется главной задачей и основой организации конгресса в следующем году.

В соответствии с полюбившимся и узнаваемым инновационным и динамичным характером ECR, его организаторы ввели несколько новых и полезных особенностей проведения и участия в конгрессе в этом году. Впервые в истории конгресса участие в нем стало доступным любому члену ESR: находясь в любой точке мира, он мог принять участие в работе съезда в прямом эфире с помощью средств потоковой видео трансляции. Это новшество было введено для того, чтобы позволить тем участникам, кто не смог присутствовать на съезде, принимать участие в интересующих его заседаниях и быть в курсе последних событий и открытий в той или иной дисциплине. "Введение этой опции было особенно важно для меня", — сказал профессор Лоренцо Бономо, профессор радиологии из Рима и Президент Конгресса ECR 2012. "ECR является самым важным съездом в Европе по нашей дисциплине, и таким образом, мы получили

возможность привлечь к участию радиологов из других стран и регионов за пределами Европы. Мы делаем это для того, чтобы развивать и совершенствовать радиологию вместе". Наряду с традиционными сессиями такими как: "ESR meets ...", Focus, EPOS и др., на конгрессе были представлены новые сессии, организованные ESR совместно с Международной комиссией по радиологической защите (ICRP) и Европейской ассоциацией ядерной медицины (EANM).

Одной из главных целей конгресса в этом году было расширение деятельности ECR в социальных сетях. Делегаты съезда имели возможность оставлять комментарии на сайтах организаторов съезда и сайтах средств массовой информации, которые затем отображались в комбинированном потоке информации на сайтах, а также на мониторах, расположенных в конгресс-центре. Организованные "Социальные медиа-стены" имели большой успех и позволили делегатам легко и быстро делиться впечатлениями, предложениями и советами со своими коллегам. "Соци-

альные медиа-стены" были особенно хорошо приняты молодыми делегатами конгресса, большинство из которых были в восторге от этой новой функции. "Это было очень, очень полезно иметь возможность получать советы и информацию от других людей о лекциях и неформальных встречах и тусовках. Рамки научной программы на ECR настолько широки и разнообразны, что использование медиа-стен действительно помогает услышать то, какое мнение имеют другие люди относительно проблемы в целом либо о какой-либо отдельно взятой сессии", — сказал один из молодых радиологов, делегат ECR из Словакии. Присутствие ECR и его головной организации Европейского общества радиологов (ESR) в социальных сетях, должно стать важным каналом коммуникации для всех членов сообщества радиологов и тем самым вносит свой вклад в решение многих важных задач ESR. Поддержка молодых радиологов в стремлении к обучению и профессиональное развитие студентов-медиков является одной из основных целей общества. "Студенты-медики сегодня —

Науково-практична конференція з міжнародною участю "Актуальні питання ультразвукової і функціональної діагностики в ангіології" (реєстр заходів МОЗУ та НАМНУ № 118) — XVIII засідання Всеукраїнської благодійної організації "Український доплерівський клуб" (ВБО УДК, президент Гуч А.О.) за участі Української асоціації фахівців ультразвукової діагностики (УАФУД, президент Динник О.Б.), Української асоціації нейросонології і церебральної гемодинаміки (президент Калашніков В.Й.), Української асоціації фахівців з ехокардіографії (УАФЕхоКГ, президент Іванів Ю.А.), Національного Інституту хірургії і трансплантології ім.О.О.Шалімова НАМНУ (директор Поляченко Ю.В.), 20-22 жовтня 2012 р., м. Київ.

Науково-практична конференція з міжнародною участю "Актуальні питання ультразвукової і функціональної діагностики в ангіології", XVIII засідання ВБО "Український доплерівський клуб" будуть присвячені інструментальній підтримці скринінга, профілактики, контролю, лікування і реабілітації кардіocerebrovаскулярних захворювань.

Мета: збільшення тривалості і підвищення якості життя населення через зниження захворюваності, інвалідизації і смертності від неінфекційних хронічних кардіocerebrovаскулярних захворювань в результаті впливу на фактори ризику, якими можна керувати.

XVIII засідання ВБО УДК планується провести в 3 етапи.

1 етап.

ВБО УДК спільно з УАФУД, Українською асоціацією нейросонології і церебральної гемодинаміки, УАФЕхоКГ 20 жовтня при підтримці адміністрації Дарницького району м.Києва на базі одного з ЛПЗ проведуть благодійну акцію по скринінговому ультразвуковому, доплерівському та електрокардіографічному інструментальному обстеженню контингенту близько 300 жителів району, як модель створення і реалізації концепції всеукраїнської програми "Зупинимо кардіocerebrovаскулярний ризик!" на прикладі роботи кабінета скринінга серцево-судинних захворювань (ССЗ) на амбулаторному рівні первинної медичної допомоги.

2-3-й етапи.

21 и 22 жовтня планується 2-й етап по підведенню підсумків акції скринінга і структури ССЗ, що були виявлені. Заявлено лекційний курс провідних фахівців України та Росії, що стосується сучасних просвітних концепцій організації охорони здоров'я і світового досвіду з інструментального супроводу скринінга, профілактики, контролю, лікування і реабілітації кардіocerebrovаскулярних захворювань.

3-й етап буде присвячено майстер-класам з опанування лікарями сучасних технологій інструментальної діагностики (ультразвукова, доплерівська і функціональна діагностика ССЗ) на обладнанні провідних вітчизняних і закордонних виробників напередодні 21-шої Міжнародної спеціалізованої виставки "Охорона Здоров'я 2012" 23-26 жовтня 2012 р.(МВЦ, Броварський проспект, 15, Київ).

врачи-радиологи в будущем! И поэтому, чем раньше они становятся частью глобального сообщества радиологов, которым является ESR, тем больше шансы развития полноценной и успешной карьеры. Именно поэтому одной из основных задач ESR является поддержка молодежи в радиологии", — объяснил предыдущий президент ESR профессор Андреаш Палько из города Сегед, Венгрия. Программа "Восходящие звезды", созданная специально для этой цели, обеспечивает бесплатное участие в конгрессе студентов и обширную научную программу, направленную на развитие молодых врачей-радиологов и интернов, которые проходят специализацию по радиологии. В этом году более 1400 человек воспользовались этими специальными программами для того, чтобы подготовиться к важной роли, которую они будут играть в будущем радиологии. Доклады молодых ученых были выделены в специальные сессии, классифицируемые по дисциплинам и по освещаемым проблемам, а также представлены в виде электронных постерных докладов-презентаций, которые демонстрировались в специальных залах конгресс-центра.

На конгрессе уже традиционно были представлены стенды партнеров Европейского общества радиологов, а также национальных радиологических Ассоциаций из многих стран, которые являются коллективными членами ECR, а также стенды с анонсами ближайших съездов и конференций по различным направлениям радиологии. На стенде Ассоциации Радиологов Украины были представлены анонсы как радиологических событий и конференций в Украине на 2012, так и анонсы главного события этого года — Чемпионата Европы по футболу UEFA EURO 2012 с расписанием матчей в принимающих городах (рис. 1, 2).

ECR известен также своей широкой социальной и интересной культурной программой, что позволяет делегатам увлекательно организовать свой досуг и знакомиться с основными достопримечательностями Вены, которая является одним из красивейших и прекраснейших городов Европы и мира. На сайте ECR заранее размещается перечень культурных мероприятий в Вене, в том числе концерты, выставки, репертуар оперы и театра на время проведения конгресса (рис.3). При необходимости, сервис-центр Европейского конгресса, с помощью своих интернет-ресурсов, помогает делегатам и гостям в бронировании гостиниц, а также в приобретении билетов на транспорт и культурные мероприятия.

В следующем году с 7 по 11 марта Европейский конгресс радиологов в очередной раз пройдет в Австрия-центр в Вене. Отличная инфраструктура Вены, уникальная атмос-



Рис.1. Представители Ассоциации радиологов Украины, делегаты ECR 2012, на фоне стенда в выставочном зале Австрия конгресс-центра.



Рис.2. Представители Ассоциации радиологов Украины, делегаты ECR 2012, в холле Австрия конгресс-центра.



Рис.3. Венская оперетта.

фера и богатое культурное наследие помогли сделать его самым популярным конгрессом медицинской направленности в мире (по данным исследований, начиная с 2010 года). А динамичный, космополитичный и шумный характер проведения ECR делает его одним из самых интересных конгрессов в мире, который обоснованно выбрал местом проведения один из самых красивых городов в мире — Вену.

Федорович Б.А.,
г. Харьков