

В світі радіології/В мире радиологии

КОНГРЕСС УКР-2012 ОПРЕДЕЛИЛ ЗАДАЧИ РАДИОЛОГОВ СТРАНЫ НА 5 ЛЕТ

17-19 сентября 2012 года в Киеве прошёл очередной, седьмой по счёту, Украинский конгресс радиологов УКР-2012. Участие в нём приняло более 550 радиологов и гостей из Украины, Австрии, Белоруссии, Германии, России, Турции и других стран. Конгресс проходил в только что отремонтированных залах Национальной медицинской академии последипломного образования имени П.Л.Шупика, что уже с первого дня создало у его участников хорошее настроение. Особенностью завершившегося Конгресса было то, что в соответствии с принятыми в 2011 году на внеочередном Пленуме АРУ изменениями в Уставе, он избрал новое руководство Ассоциации не на 3 года, а на 5 лет, как это было до 2000 года.

Форум начался с награждения ведущих радиологов страны медалями Вирхова и Рентгена. Награды были вручены профессорам Киношенко Ю.Т., Мечову Д.С., Бабию Я.С., Соколову В.Н., Спужяку М.И., Шкондину А.Н. и Медведеву В.Е. С приветствиями от радиологов России и Белоруссии перед участниками конгресса выступили академик РАМН профессор Терновой С.К. из Москвы и профессор Кушнеров А.И. из Минска. По поручению Президиума Российской академии естественных наук академик Терновой С.К. вручил медаль Мечникова доктору медицинских наук Рогожину В.А. По традиции, церемония открытия Конгресса завершилась небольшим концертом.

В первый день работы Конгресса в рамках пленарных заседаний его участникам ведущими радиологами страны и зарубежными гостями был прочитан лекционный курс по разным разделам радиологии. В лекциях были рассмотрены такие темы, как:

- внедрение ПЭТ-технологий в радиологическую практику Украины;
- современное состояние компьютерной и магнитно-резонансной томографии в рутинной клинической практике;
- проблемы радиационных технологий в системе здравоохранения Украины;
- лучевая диагностика воспалительных и опухолевых заболеваний кишечника;
- эффективность применения радиологических методов исследования в онкологии;
- значение мультимодального подхода в лучевой диагностике патологии грудного отдела аорты;
- интервенционные вмешательства под контролем ультразвука в неотложной абдоминальной хирургии;
- алгоритм применения лучевых методов диагностики при беременности;
- лучевая диагностика поражений лимфатических узлов брюшной полости, забрюшинного пространства и малого таза.

Завершился первый день работы Конгресса отчетно-выборным собранием Ассоциации радиологов Украины, которого с нетерпением и настороженностью ждала радиологическая общественность страны. Интрига заключалась в том, что на должность президента Ассоциации было выдвинуто 2 человека — член-корреспондент АМНУ профессор Дыкан И.Н. и доктор медицинских наук Рогожин В.А., — и значительная часть радиологов ожидала воз-



можных недоразумений и даже конфликтов при проведении выборов, поскольку очевидного преимущества не было ни у одного из претендентов.

Но кандидаты в президенты АРУ проявили мудрость, а поэтому собрание прошло спокойно и достойно. После отчетных докладов президента АРУ профессора Медведева В.Е. и председателя ревизионной комиссии профессора Бабкиной Т.М. в прениях выступила член-корреспондент АМНУ профессор Дыкан И.Н., которая, предложив признать работу исполкома удовлетворительной, сняла свою кандидатуру в пользу Рогожина В.А., объяснив делегатам Конгресса свой поступок схожестью предвыборных программ кандидатов и желанием работать вместе. Поэтому, ко всеобщему облегчению, после признания работы исполкома удовлетворительной делегатам осталось только практически единогласно избрать новым президентом АРУ Рогожина Владимира Алексеевича. Затем вновь избранный президент Ассоциации предложил новый состав исполкома в количестве 15 человек: д.м.н. Рогожин В.А., чл.-кор. АМНУ проф. Дыкан И.Н., чл.-кор. АМНУ Пилипенко Н.И., проф. Ткаченко М.Н., проф. Медведев В.Е., проф. Мечов Д.С., проф. Иванкова В.С., проф. Солодяникова О.И., проф. Шармазанова Е.П., к.м.н. Зубов А.Д., к.м.н. Дынник О.Б., к.м.н. Ялынская Т.А., к.м.н. Гордиенко К.П., к.т.н. Коваленко Ю.Н., Миронова Ю.А., — который также единодушно был поддержан делегатами конгресса. Был избран также новый состав ревизионной комиссии в составе 3-х человек: проф. Бабкина Т.М. (председатель), д.м.н. Сергеев С.С. и к.м.н. Новикова М.Н.

На первом заседании исполкома Дыкан И.Н. была избрана на должность вице-президента АРУ.

На второй и третий день работа Конгресса проходила уже в трех аудиториях.

Во вторник, 18 сентября, в большом зале в первой половине дня прошел международный семинар "Современная лучевая диагностика в профилактике и мониторинге онкологических заболеваний у женщин", на котором с лекциями выступили ведущие специалисты России и Украины. Обсуждались такие вопросы, как состояние проблемы онкологической заболеваемости женской репродуктивной системы в Украине и России, возрастные аспекты медицинской визуализации молочной железы, диагностические аспекты BIRADS-5 при выявлении патологии молочной железы, алгоритмы применения методов лучевой диагностики рака молочной железы, магнитно-резонансная томография (МРТ) и магнитно-резонансная (МР) спектроскопия в диагностике рака молочной железы, современные возможности МРТ в онкогинекологической практике, методика МРТ в мониторинге злокачественных новообразований яичников, современные ультразвуковые технологии в онкогинекологической практике.

После перерыва на обед в этом же зале состоялся международный симпозиум "День Турецкой Республики", на котором президент Турецкого общества радиологии д-р Невра Элмас после приветствия участников Конгресса рассказала о своем Обществе, а затем вместе со своим коллегой, д-ром Сукру Мехметом Эртюком прочитала две интересные лекции: "Кистозные опухоли поджелудочной железы" и "Визуализация солидных образований печени".

В этот же день в других залах прошли заседания секций "Нейрорадиология. Радиология головы и шеи", "Абдоминальная радиология", "Детская радиология", "Кардиоваскулярная радиология", "Торакальная радиология", "Медици-



нская физика и биомедицинская инженерия", на которых было прочитано 15 лекций и сделано более 25 научных докладов.

В среду, 19 сентября, работа Конгресса также проходила по секциям. Состоялись заседания секций "Образование в радиологии", "Скелетно-мышечная радиология", "Лучевая терапия", "Урорадиология", а также международный симпозиум "Достижения высоких технологий в повседневную клиническую практику: от эксклюзивности к простоте использования", организованный компанией Джeneral Электрик. В этот день было прочитано 11 лекций и сделано 20 научных докладов.

Все дни работы Конгресса в вестибюле нового корпуса Академии, где проходили заседания, работала выставка радиологического оборудования и фармацевтических препаратов, использующихся в радиологии. В ней приняло участие 17 компаний: "Новые медицинские технологии", "Дженерал Электрик", "УМТ", "Энзим", "Модем-1", "КПО Медаппаратура", "Крас", "Радмир", "Фармак", "Никомед", "Интермед", "НПО Телеоптик", "Онико", "Ковидиен", "Укрмед", "Лаборатория маркетинговых технологий" и "Юнайтед Ме-

дикал Сервис", — которые выступили спонсорами Конгресса, а также российское издательство "ЭЛБИ-СПб", предложившее участникам Конгресса специализированную литературу.

На заключительном пленарном заседании были подведены итоги работы Конгресса и определены задачи Ассоциации радиологов Украины на ближайшие 5 лет. Все выступавшие отметили хорошую организацию Конгресса, научная программа которого была выполнена в полном объеме: все запланированные презентации были сделаны. Всего за время Конгресса его участники прослушали 35 лекций и 45 научных докладов. Итоги работы Конгресса и задачи Ассоциации на ближайшие 5 лет нашли свое отражение в резолюции Конгресса, которая была единогласно принята его делегатами. В заключение профессор Медведев В.Е. поблагодарил докладчиков, спонсоров и всех, кто принимал участие в подготовке и проведении Конгресса, и передал д.м.н. Рогожину В.А. символ президентской власти — казацкую булаву, пожелав успешного руководства Ассоциацией радиологов Украины.

Материал подготовил Коваленко Ю.Н., г. Киев

РЕЗОЛЮЦІЯ УКРАЇНСЬКОГО КОНГРЕСУ РАДІОЛОГІВ — УКР'2012 (м. Київ, 17-19 вересня 2012 р.)

За час, що минув з попереднього Українського конгресу радіологів (УКР-2009), Виконкомом АРУ проведена певна робота по виконанню резолюції конгресу.

У своїй роботі АРУ дотримувалась принципу єдності фахівців в межах спеціальності "радіологія-діагностика" (рентгенодіагностика, МРТ, ультразвукова діагностика, ядерна медицина, променева терапія, радіаційна онкологія).

Згідно плану заходів регулярно проводилися республіканські науково-практичні конференції та семінари, як за окремими напрямкам, так і з проблем, що є загальними в цілому для діагностичної та інтервенційної радіології. Продовжено щорічне проведення "Радіологічних читань" у вигляді науково-навчальних циклів, проблемних лекцій та апробації дисертаційних і планових науково-дослідних робіт. Асоціація радіологів брала участь у найбільшій в Україні міжнародній медичній виставці "Охорона здоров'я" і в рамках її наукової програми проводила науково-практичні семінари з актуальних питань використання сучасного радіологічного обладнання в клінічній практиці.

Постійно видавався офіційний журнал АРУ "Променева діагностика, променева терапія". Продовжене періодичне видання бюлетеня "Радіологічний вісник" для практикуючих радіологів та середнього медичного персоналу.

Проводилася робота з поширення міжнародних зв'язків Асоціації. З цією метою тільки цього року проведено 2 міжнародних радіологічних

форума за участю провідних фахівців з розвинутих країн світу. Делегації українських радіологів регулярно брали участь у роботі щорічних Європейських конгресів радіологів та інших міжнародних радіологічних форумах, де їх представники виступали з усними та стендовими доповідями. Молоді лікарі-радіологи проходили стажування у провідних закордонних центрах.

Разом з тим треба вказати на окремі питання, визначені резолюцією УКР-2009, які не було виконано або виконано не в повному обсязі: не активізована участь регіональних відділень АРУ в процесі фахової атестації лікарів-радіологів; не створено робочої групи для розробки пропозицій щодо внесення змін у накази МОЗ, які регулюють діяльність радіологічної служби країни; не створена робоча група з розробки рекомендацій щодо використання методів радіологічної діагностики у клінічній практиці в Україні, тощо.

Беручи до уваги роботу, яку було проведено за звітний період, Конгрес вважає роботу Виконкому АРУ задовільною (прийнято одногласно), та визначає наступні напрямки роботи на 2012 - 2017 роки:

1. Плани роботи у галузі удосконалення діяльності радіологічної служби країни:

- продовжити роботу з подальшого підвищення якості радіологічних процедур в Україні;
- розпочати діяльність щодо захисту законних інтересів своїх членів, зокрема у питаннях звільнення від ліцензування певної частини

рентгенодіагностичного обладнання та питань юридичної підтримки дистанційного підпису радіолога;

- з метою покращення забезпечення радіаційної безпеки пацієнтів та персоналу під час проведення радіологічних процедур зробити переклад 118 директиви Європейського Керівництва з радіологічної візуалізації, доопрацювати її з урахуванням наявних можливостей вітчизняних радіологічних підрозділів та підготувати проект наказу МОЗ щодо використання цієї директиви у клінічній практиці медичних закладів України.
- створити робочу групу для розробки пропозицій щодо внесення змін у накази МОЗ, які регулюють діяльність радіологічної служби країни та після їх широкого обговорення підготувати проекти цих наказів;

2. Плани роботи у галузі головного завдання АРУ — підвищення професійної кваліфікації фахівців до рівня відповідності міжнародним вимогам:

- відновлення, укріплення та розширення зв'язків з Європейським Товариством Радіології, радіологічними асоціаціями сусідніх країн, а також з усіма зацікавленими у співпраці асоціаціями радіологів;
- підвищення авторитету Української радіології на міжнародному рівні шляхом активної участі у міжнародних заходах та підтримка участі українських радіологів з усними та стендовими доповідями на міжнародних конгресах, з'їздах та конференціях;
- щорічне проведення "Радіологічних читань" та організація в їх межах науково-практичних конференцій, курсів, семінарів та інших заходів для молодих радіологів, зокрема англійською мовою з метою їх підготовки до написання тез доповідей та виступів на міжнародних радіологічних форумах;
- підтримка опанування молодими радіологами України суміжних радіологічних субспеціальностей з метою наближення їх професійної підготовки до Європейського рівня;
- активна участь у підготовці та проведенні в Україні курсів Європейської школи радіології, а також інших науково-практичних заходів за участі провідних фахівців Європи, США та інших розвинутих країн;
- підготовка та організація поїздок українських радіологів на курси підвищення кваліфікації до інших країн;
- тісна співпраця та підтримка діяльності професійних асоціацій, що входять до складу АРУ (УАРКТМРТ, ядерна медицина, променева терапія, інтервенційна радіологія, ультразвукова діагностика та інші асоціації), проведення з

керівництвом усіх асоціацій підготовчої роботи з вивчення питання організації в Україні постійно діючого загального Українського конгресу фахівців з усіх питань сучасної діагностичної та терапевтичної радіології;

- сприяння регіональним осередкам АРУ в активізації роботи з радіологами шляхом поширення практики проведення регіональних конференцій та семінарів за участі провідних фахівців країни;
- створення робочої групи з провідних фахівців профільних кафедр України з метою розробки пропозицій щодо удосконалення системи до- та післядипломної підготовки радіологів (з урахуванням Європейської Хартії підготовки радіологів 2006 року), розробки та затвердженню кредитної оцінки лекцій та інших навчальних матеріалів, які використовуються у роботі фахових конференцій, шкіл та семінарів;
- з метою пропаганди знань в області радіології серед населення країни брати активну участь у медичних виставках та інших загально медичних заходах, давати інформацію про досягнення нашої спеціальності у засобах масової інформації;
- сприяти науковим розробкам пріоритетних проблем медичної радіології, потрібних для практичних лікарів країни та спрямованих на підвищення якості діагностики захворювань, брати активну участь у незалежній оцінці прикладних наукових робіт, що плануються та виконуються в Україні, надавати сторінки друкованих видань АРУ для розміщення на них аналітичних оглядів з узагальнення досягнень в області прикладних наукових досліджень та оцінки стану справ у цій галузі радіології в Україні;
- почати роботу з питань незалежної поза державної професійної оцінки доцільності закупівель для України різної радіологічної апаратури;
- звернутися до МОЗ з проханням надати статус освітнім заходам АРУ та субасоціацій (школам, майстер-класам, науково-практичним конференціям республіканського рівня), узгодженим з відділом освіти МОЗУ, з метою присвоєння слухачам атестаційних балів;
- звернутися до МОЗ, відповідних установ Міністерства освіти з проханням налагодити систему підготовки та перепідготовки інженерно-технічних кадрів та медичних фізиків (інженерів-радіологів).

*Президент АРУ, доцент кафедри радіології НМАПО ім. П.Л. Шупика
Д.М.Н. В.О. Рогожин*