



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ "РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ"

(14-16 апреля 2011, Киев)

Серова Н.С.

С 14 по 16 апреля в Киеве (Украина) произошло важное событие в жизни лучевых диагностов – состоялась Международная научно-практическая конференция «Радиологические чтения», приуроченная к 20-летию деятельности Ассоциации радиологов Украины (АРУ) и 30-летию внедрения в клиническую практику Украины рентгеновской компьютерной томографии. Приятно отметить, что это знаменательное мероприятие совпало с юбилеем основателя метода компьютерной томографии в Украине, президента Украинской ассоциации рентгенологов и специалистов по КТ и МРТ, профессора В.А. Рогожина, который 10-го апреля отметил свое 60-летие.

В эти дни Украина традиционно встречала гостей с неизменным гостеприимством и радушием. Участниками конференции «Радиологические чтения» стали более 400 специалистов из Украины, стран СНГ и Западной Европы. Наиболее многочисленной была делегация из России, возглавляемая академиком РАМН, профессором С.К. Терновым и членом-корреспондентом РАМН, профессором А.Ю. Васильевым. Для участия в конференции приехали также ведущие радиологи из Грузии, Германии и Австрии.

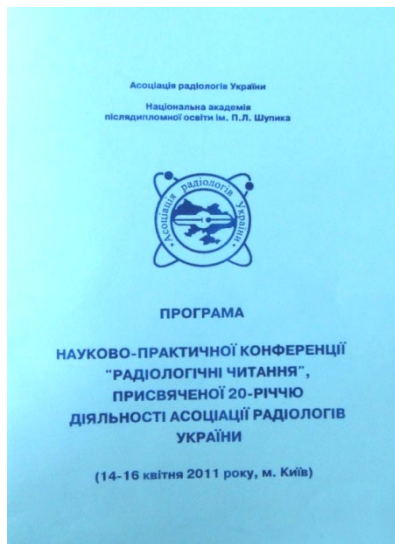
Программа конференции была насыщенной и интересной. Заседания проходили в залах Национальной медицинской академии последипломного образования им. П.Л. Шупика, дома Учителя, Киевской клиники скорой медицинской помощи.

Лекции и доклады в рамках научной программы «Радиологических чтений» освещали все направления нашей специальности: лучевая



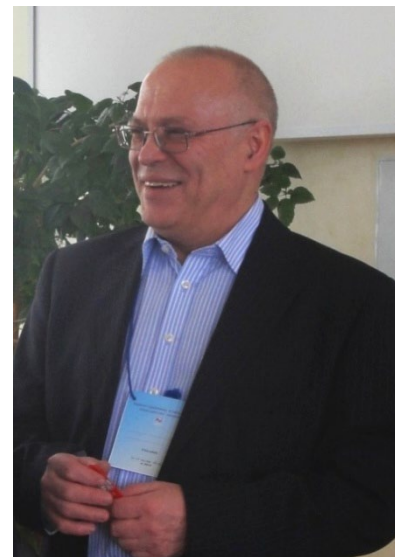
Слева направо: основатель Европейской ассоциации кардиорадиологов, профессор **Р. Риенмюллер** (Австрия); президент Всероссийского общества специалистов по лучевой диагностике, академик РАМН **С.К. Терновой**; президент ассоциации радиологов Грузии, профессор **Ф.И. Тодуа**; президент Украинской ассоциации рентгенологов и специалистов по КТ и МРТ, вице-президент ассоциации радиологов Украины, профессор **В.А. Рогожин**.

диагностика в кардиологии, пульмонологии, гастроэнтерологии, урологии, маммологии, стоматологии, травматологии, онкологии, нейровизуализация, а также диагностика неотложных состояний и вопросы безопасного и эффективного применения контрастных средств. Большое внимание в своих сообщениях участники конференции уделяли возможностям новых



Программа Научно практической конференции

Профессор В.А. Рогожин «Достижения и перспективы развития КТ в Украине»



Профессор Г. Цивцивадзе «Возможности 128-срезовой КТ в диагностике ТЭЛА»

Избранный президент Ассоциации радиологов Украины (АРУ), профессор В.Е. Медведев

технологий, перспективам развития специальности. В то же время огромный интерес вызвали выступления «классиков» об истории специальности, о формировании Советской рентгенологии и радиологии, современной службы лучевой диагностики, в частности – веки становления компьютерной томографии.

Активное участие в работе конференции приняли 13 фирм-производителей медицинской техники и контрастных средств. Были организованы сателлитные симпозиумы, мастер-классы, школа МСКТ, на которых также рассматривались актуальные вопросы диагностики различных заболеваний с применением со-

временных диагностических технологий, обсуждались алгоритмы обследования больных. Во всех выступлениях подчеркивалось значение высокотехнологичных методов лучевой диагностики и важность их применения для повышения качества лечения пациентов.

«Радиологические чтения» отмечались хорошей организацией. А доброжелательная атмосфера, интересное профессиональное общение, новые встречи, и, конечно, знаменитая украинская кухня и чудесная погода надолго запомнятся всем участникам этой конференции и станут хорошим поводом для новых встреч в Киеве!



Аудитория Национальной академии последипломного образования. Заседание школы МСКТ. В зале нет свободных мест!



Представители Российской делегации участников конференции (слева направо):
А.И. Доморадская, П.В. Кучук, Н.С. Серова, А.Б. Абдураимов, С.К. Терновой



Фотографії с конференції