

III ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПЛЕНУМ ОБЩЕСТВА СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО РАДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА И ЕВРОПЕЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ КАРДИОРАДИОЛОГОВ

(9-13 ИЮНЯ 2011, Г. КОРК, ИРЛАНДИЯ)

Домарадская А.И.

С 9 по 13 июня в Ирландии, г. Корк, прошел, уже ставший традиционным, 3-й объединенный Пленум Общества специалистов по лучевой диагностике, Санкт-Петербургского Радиологического общества совместно с Европейской ассоциацией кардиорадиологов, посвященный теме «Визуализация в кардиологии».

Инициаторами встречи стали такие известные лидеры, как:

- Академик РАМН Терновой С.К. - Президент Общества специалистов по лучевой диагностике;
- Проф. Трофимова Т.Н. - Вице-Президент Северо-Западной Ассоциации Радиологов;
- Проф. Р.Рейнмюллер - член Европейской ассоциации кардиорадиологов;
- Проф. Макаренко В.Н. - руководитель отдела КТ и МРТ ЦССХ им. Бакулева;
- Проф. Варшавский Ю.В.- зав. кафедрой лучевой диагностики ФППО;
- представители регионов России.

В работе Пленума также принял участие проф. Майкл Риис – президент Европейской ассоциации кардиорадиологов, руководитель курса радиологии в Университете Бангор, Великобритания.

На протяжении всего времени партнёром Пленума является GE Healthcare Nycomed Distribution. Отчасти поэтому местом проведения Пленума в этом году был выбран г. Корк, так как в этом городе находится завод по производству контрастных препаратов Компании GE Healthcare.

Основной целью Пленума было обсуждение таких актуальных вопросов, как высокотехнологичные медоты диагностики, проблемы образования врачей в регионах, вопросы эффективной диагностики и полноценной эксплуатации установленного оборудования, безопасности применения контрастных веществ.

Первый день работы прошел под председательством Академика РАМН Тернового С.К. и проф. Р.Рейнмюллера. Открылся Пленум приветствием к участникам вице-президента компании GE Healthcare Nycomed Distribution А.Б.Медведевой. В своем выступлении она рассказала об основных направлениях работы недавно созданного совместного предприятия GE Healthcare Nycomed Distribution.

Очень большой интерес вызвал доклад Академика РАМН Тернового С.К.

В своем выступлении Сергей Константинович показал необходимость проведения коронарного скрининга, в этом его поддержал Проф. Майкл Риис. Сергей Константинович рассказал о показаниях для современной неинвазивной методики МСК сердца, особо подчеркнул о необходимости внедрения в ежедневную клиническую практику экстренной МСКТ сердца и сосудов по показанию ТЭЛА, еще раз отметил и обратил внимание на необходимость обучения врачей, в том числе рассказал о возможностях бесплатного обучения врачей-ангиографистов на специальных современных симуляторах интервенционных процедур в Первом Московском Государственном Медицинском Университете им. И.М. Сеченова, для того, чтобы избежать ситуации «отработки» методики на пациентах.

В лекции Проф. Рейнмюллер рассказал о своем опыте использования МРТ в исследованиях сердца, уделил специальное внимание показаниям для таких исследований, остановился на физиологии и патофизиологии острого коронарного синдрома и возможностях радиологов в проведении диагностики этого опасного состояния.

Второй день Пленума прошел под председательством Проф. Трофимовой Т.Н. и проф. М. Рииса, и был посвящен различным аспектам образования врачей-радиологов на постдип-

ломном этапе. Татьяна Николаева предложила создать рабочую группу, которая разработает критерии современного обучения врачей.

Проф. М. Риис подчеркнул, что обучение врачей и лечение пациентов должно проводиться на основах доказательной медицины. Поделится опытом того, как проходит процесс обучения врачей в Англии и Шотландии.

В своем докладе проф. Макаренко В.Н. рассказал о возможностях неинвазивной диагностики пороков сердца, показал возможности МСКТ и МРТ в диагностике этой сложной, почти всегда требующей хирургической коррекции патологии.

Во время этой сессии также были обсуждены вопросы обучения врачей в Саратове, Нижнем Новгороде и области. Свое мнение по этому вопросу высказал Главный врач Саратовского Областного Центра Сердечно-сосудистой хирургии Проф. В.В.Агапов. Он подчеркнул необходимость междисциплинарного образования и привлечения к участию в конференциях по кардиовизуализации не только врачей радиологов, но и коллег кардиологов и кардиохирургов. О ситуации и потребностях в обучении рассказала доктор Захарова Е.М., Главный лучевой диагност Нижегородской области. В этой же сессии приняла участие Андрушук М., маркетинг менеджер GE Healthcare Nycomed Distribution, она рассказала об образовательных инициативах и проектах компании.

Третий день работы форума был посвя-

щен вопросам безопасности использования контрастных средств, с докладом на эту тему выступила медицинский директор GE Healthcare Домарадская А.. В ходе обсуждения этой проблемы были затронуты вопросы фарм. безопасности, участники Пленума приняли решение провести заседание на эту тему в рамках конгрессов "Радиология-2012" и "НРФ-2013", подготовить стандарты и опубликовать их в научно-практических журналах, в частности журналах: "Российский Электронный Журнал Лучевой Диагностики" и "Лучевая диагностика и терапия". Также обсуждались вопросы системы качества и менеджмента в лучевой диагностике.

Участники Пленума пришли к мнению, что это должно стать предметом серьезных обсуждений в профессиональном сообществе.

Работа Пленума завершилась посещением производства контрастных препаратов GE Healthcare. В рамках посещения завода развернулась очень интересная дискуссия и обмен мнениями с представителями производства, проводившими экскурсию. Вновь была поднята тема фармбезопасности.

Таким образом, Пленум позволил коллегам обменяться опытом и наметить новые планы по дальнейшему развитию и организации процессов образования и безопасности использования контрастных средств.



Фоторепортаж с Пленума