

ТАГЕРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2015

(9 АПРЕЛЯ 2015, Г. МОСКВА)

Крючкова О.В.

9 апреля в стенах ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УДП РФ прошла традиционная научно-практическая конференция по лучевой диагностике «Тагеровские чтения 2015». Данная конференция была посвящена впервые открывшимся в ЦКБ отделениям нейрохирургии и детской челюстно-лицевой хирургии. Подготовка к конференции проводилась отделением рентгеновской диагностики и томографии ЦКБ при активном участии и под руководством академика РАМН, профессора, Тернового С.К.

Участниками конференции в этом году стали более 250 врачей-рентгенологов, нейрохирургов, челюстно-лучевых хирургов, стоматологов, ординаторов кафедр лучевой диагностики первого МГМУ им. И.М. Сеченова и УНМЦ УД Президента РФ. Кроме специалистов из Москвы, которые представляли более 20 лечебных учреждений – городские и ведомственные больницы и поликлиники, частные лечебные центры, для участия в конференции приехали рентгенологи из других регионов России, в том числе Тюменской, Курской, Владимирской, Пензенской областей.

Научная программа конференции была представлена секциями по челюстно-лицевой хирургии, стоматологии и нейрохирургии. С приветственным словом выступили академик РАМН, главный специалист УД Президента РФ - Терновой С.К.; главный врач ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УДП РФ, профессор, Витько Н.К. Открыла конференцию заведующая отделением РДТ в ЦКБ Крючкова О.В. Темой ее доклада был исторический обзор развития рентгеновского отделения в 4 ГМУ МЗ СССР, основанного в 1957 году, связанный с именем первого руководителя рентгеновской службы Тагера Иосифа Львовича, а также функционированию мультимодальной службы лучевой диагностики сегодня.

Формат конференции предполагал параллельное выступление клиницистов (нейрохирургов, стоматологов) и специалистов лучевой диагностики по наиболее важным проблемам – прецизионному удалению опухолей головного мозга с использованием функциональной МРТ и трактографии, роли МР-спектроскопии и ПЭТ-КТ в дифференциальном диагнозе неоплазий

головного мозга и оценке их продолженного роста, МСКТ в пред- и постоперационном периоде у детей с пороками развития челюстно-лицевой области. В качестве докладчиков были приглашены специалисты ведущих отделений России в своей области: к.м.н. Коновалов Р.Н. Научный центр неврологии РАМН; д.м.н. М.Б. Долгушин РОНЦ им. Н.Н. Блохина; к.м.н. Н.В. Арутюнов, А.С. Тоноян НИИ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко РАМН; к.м.н. В.Г. Быченко Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова; О.В. Климчук Научно-практический центр медицинской помощи детям с пороками развития челюстно-лицевой области и врожденными заболеваниями нервной системы; д.м.н. Н.С. Серова Первый МГМУ им. И.М. Сеченова; главный стоматолог УДП РФ д.м.н. Ф.Ф. Лосев; д.м.н. Г.В. Гончаков, к.м.н. О.А. Мышкин, М.Ю. Землянский, - специалисты из ЦКБ УДП РФ. Особое внимание было уделено вопросам диагностики и хирургического лечения эпилепсии, ликвородинамическим нарушениям, роли ПЭТ с метионином и холином в современной нейрохирургической клинике. Из новых направлений в этой области представляется интересным сообщение фирм-производителей оборудования о внедрении в широкую практику гибридных операционных, совмещающих в себе высокопольные МР-системы экспертного уровня непосредственно в операционном блоке.

Стоматологическая составляющая конференции была посвящена новым направлениям диагностической визуализации - 4D МРТ, конусно-лучевой и мультиспиральной компьютерной томографии, современным подходам в имплантологии и реконструктивной пластической хирургии детского возраста.

В рамках конференции была организована сессия молодых ученых, которые продемонстрировали серию постерных докладов, затрагивающих основные аспекты нейровизуализации.

В заключении хочется отметить высокий уровень докладов, активную дискуссию, неподдельный интерес слушателей, что демонстрирует правильность и актуальность выбранной тематики конференции «Тагеровские чтения 2015». Ждем Вас в следующем году!

