



## **Отчет о III Межрегиональной научной конференции «Байкальские встречи-2013»: Актуальные вопросы лучевой диагностики»**

С 23 по 24 сентября 2013 г. Фондом развития лучевой диагностики, АНОО «Медицинские и научные работники» и ФГБУ «Научный центр реконструктивной и восстановительной хирургии» при поддержке Министерства здравоохранения Иркутской области и ГБУЗ «Иркутская областная клиническая больница» в Иркутске проведена III Межрегиональная научная конференция «Байкальские встречи-2013»: Актуальные вопросы лучевой диагностики.

Мероприятие было организовано при содействии ведущих зарубежных и отечественных производителей и дистрибьюторов медицинской техники: Philips, Toshiba, General Electric, Fujifilm, «Амико», «МТЛ», STM, Bracco, Bayer, Mallinckrodt, Agfa, «Электрон», «МТ-техника», а также при информаци-

онном сопровождении журнала «Радиология — практика» и интернет-порталов [iVrach.com](http://iVrach.com), [unionrad.ru](http://unionrad.ru).

Среди участников были представители медицинского сообщества как Сибирского федерального округа (Иркутск, Барнаул, Новосибирск, Омск, Томск, Улан-Удэ, Чита), так и коллеги из других регионов России (Москва, Санкт-Петербург, Хабаровск) и дальнего зарубежья (Сидней, Австралия; Брно, Чехия; Бухарест, Румыния). Общее количество врачей лучевой диагностики посетивших мероприятие превысило 150 человек.

Программа симпозиума была посвящена нескольким перспективным направлениям лучевой диагностики: «Современные аспекты цифровых и IT-технологий в лучевой диагностике», «Лучевая диагностика травм и неотлож-

ных состояний», «Контрастные исследования на современном этапе оказания медицинской помощи».

В рамках каждого из заявленных направлений были представлены доклады ведущих специалистов России и стран дальнего зарубежья.

Впервые была осуществлена он-лайн-трансляция конференции на интернет-портале unionrad.ru.

Первый день конференции (проводился в большом зале «Байкал» Бизнес-Центра) начался с приветственных выступлений:

- министра здравоохранения Иркутской области, доктора медицинских наук, профессора Корнилова Николая Геннадьевича;
- директора Научно-практического центра медицинской радиологии Департамента здравоохранения (ДЗ) г. Москвы, главного внештатного специалиста по лучевой диагностике ДЗ г. Москвы, доктора медицинских наук, профессора Громова Александра Игоревича;
- заведующего кафедрой лучевой диагностики ГБОУ ВПО «Московский государственный медикостоматологический университет им. А. И. Евдокимова» Минздрава России, доктора медицинских наук, члена-корреспондента РАМН, профессора Васильева Александра Юрьевича;
- главного специалиста по лучевой диагностике Министерства здравоохранения Иркутской области Ефимова Андрея Анатольевича.

После вступительных речей были представлены доклады по объединенной тематике «Современные аспекты цифровых и IT-технологий в лучевой диагностике».

Первое отделение второго дня конференции (проводилось в конференц-зале отеля «Мариотт») было посвящено лучевой диагностике травм и неотложных состояний.

Второе отделение заключительного дня конференции было посвящено проблемам контрастных исследований на современном этапе оказания медицинской помощи (рис. 1, 2).



Рис. 1. Участники научно-практической конференции «Современные аспекты цифровых и IT-технологий в лучевой диагностике»



Рис. 2. Презентация доклада А. А. Дмитрищенко, доктора медицинских наук, профессора, начальника Рентгеновского центра ФГУ «3 Центральный военный клинический госпиталь им. А. А. Вишневского» Минобороны России

---

С подведением итогов конференции выступил председатель оргкомитета III Межрегиональной научной конференции «Байкальские встречи-2013: Актуальные вопросы лучевой диагностики», заведующий кафедрой лучевой диагностики ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова» Минздрава России, заслуженный деятель науки, доктор медицинских наук, член-корреспондент РАМН, профессор Васильев Александр Юрьевич.

В своем выступлении он отметил высокий уровень организации симпозиума, актуальность представленных докладов, творческую, дружественную атмосферу и оживленную дискуссию.

После заключительного слова состоялось рабочее совещание по поводу проведения III съезда врачей лучевой диагностики Сибирского федерального округа. Было принято единогласное решение о проведении в 2014 г. съезда в г. Красноярске.