

Уважаемые коллеги!

Имею честь приветствовать Вас в качестве участника III Съезда специалистов лучевой диагностики Южного федерального округа. Проведение этого съезда в столице Кубани становится доброй традицией.

Как известно, I Съезд состоялся в октябре 2009 года в г. Ростове-на-Дону. В нем приняли участие более 450 делегатов из регионов Южного федерального округа, а также из Москвы, Санкт-Петербурга, Киева, Тюмени, Новосибирска.

На II Съезде, который состоялся в Краснодаре в 2010 г., не только были продолжены заложенные традиции укрепления дружеских связей между специалистами из разных городов и регионов страны, но и задан вектор научной направленный развития мысли, на формирование квалифицированных кадров в области лучевой диагностики в крае на годы вперед. Напомню, что в работе II Съезда приняли участие делегаты, представлявшие 13 административных территорий Южного все 120 федерального округа. Было представлено докладов, включая выступления коллег из Германии. В работе съезда приняли участие 1 академик, 39 докторов медицинских наук и 32 профессора, 80 кандидатов медицинских наук. По материалам съезда был опубликован специальный номер журнала «Кубанский научный медицинский вестник» с научными статьями ведущих специалистов в области лучевой и ультразвуковой диагностики, специальный выпуск журнала «Вестник также муниципального здравоохранения» с тезисами участников.

Однако уже прошло 5 лет, и в наше непростое время главным организатором III Съезда и местом его проведения вновь стал Кубанский государственный медицинский университет. И это не случайно. За почти вековую историю КубГМУ заслуженно вошел в число самых крупных и

авторитетных вузов Южного федерального округа и неоднократно являлся организатором проведения региональных и международных форумов, посвященных различным направлениям медицины.

Развитие науки невозможно без общения и сотрудничества коллег, В представляющих различные регионы. нашем вузе качестве выбрано приоритетного направления развития повышение научного потенциала края и региона в целом, и считается чрезвычайно важным создание условий для профессионального роста специалистов лучевой диагностики – одной из наиболее эффективно развивающейся в последние десятилетия отраслей медицины.

Главными задачами III Съезда специалистов лучевой диагностики являются знакомство практикующих врачей с новейшими достижениями и развития всех ee разделов: KT, MPT, цифровой направлениями рентгенографии, УЗД, интервенционных методов диагностики И малоинвазивного лечения с лучевой навигацией, а также дальнейшее развитие проекта «телемедицина» как средства дистанционного обучения и диагностики в области медицинской визуализации.

Для решения поставленных задач нами привлечены самые авторитетные специалисты в соответствующих разделах медицинской визуализации как из нашего университета, а так и из других вузов Южного федерального округа, а также из Москвы и Санкт-Петербурга. На пленарных и секционных заседаниях будут представлены традиционные форматы докладов. Мастер-классы по различным направлениям лучевой диагностики помогут практическому освоению новых технологий специалистами нашего региона, что называется «из рук в руки». На специализированной выставке медицинского оборудования представлена самая подробная информация о новейших разработках области мультиспиральной компьютерной томографии, высокопольной магнитно-резонансной томографии, цифровой ангиографии, традиционной рентгенографии и ультразвуковой диагностики.

Одной из главных составляющих развития являются подготовка и отбор молодых кадров. В рамках съезда впервые пройдет конкурс молодых ученых на лучший доклад. Победителей и призеров ждут достойные награды.

Надеюсь, что участие в работе съезда будет способствовать профессиональному развитию каждого участника и современных направлений лучевой диагностики в регионе в целом. Искренне желаю успехов в работе.

Ректор ГБОУ ВПО КубГМУ

Минздрава России

С. Н. Алексеенко