

Обращение к участникам преконгресса

Сегодня современная реальность педиатрической практики требует простоты и быстроты восприятия не только клинических решений для улучшения результатов лечения пациентов с меньшими затратами, но и принятия своевременных диагностических решений в радиологической практике. Особенно этот принцип все более четко просматривается в лучевой диагностике неонатального периода и детского возраста. Поэтому в нашем диагностическом портфеле **преконгресса на тему: “Лучевая диагностика в педиатрии. Пороки развития”**, который будет проходить **20 апреля 2017 г в рамках Невского радиологического форума в Санкт-Петербурге**, представлены наши диагностические усилия, подтвержденные клиническим опытом. Этот опыт распространяется на все сферы педиатрической практики.

Мы надеемся, что представленный нами лекционный материал и мастер-классы помогут более эффективно каждый раз достигать требуемой цели обследования – быстрой и эффективной диагностики заболеваний и пороков развития у детей.

Приглашаем всех участников на школу: “Лучевая диагностика в педиатрии. Пороки развития”. В рамках НРФ-2017.

Время проведения – 20 апреля 2017 года

Место проведения - ФГБОУ ВО “Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет”. СПб, Литовская 2. Перинатальный центр. 5 этаж. Аудитория №8(вход через левое крыло здания)

Метро – “Выборгская” (до ул. Литовская 2)

С уважением,
Александр Владимирович Поздняков, д.м.н., профессор,
зав. кафедрой медицинской биофизики СПбГПМУ,
зав. отделением лучевой диагностики
194100 Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2
тел./факс (812) 416 - 53 - 03