

お知らせ

平成 26 年度 超基礎講座

公益社団法人 日本放射線技術学会 近畿部会
部会長 錦 成郎
学術委員会

今年度の超基礎講座では「核医学」にスポットを当てます。一般撮影やCTなどを代表とする形態画像が臓器の姿形を観察し診断に至るのとは異なり、核医学検査は臓器の血流や代謝などの機能変化を画像化し診断に役立てます。核医学画像は、放射性核種(γ 線エネルギー)に合ったコリメータの選択、検査プロトコールの選択、画像再構成法や補正法、表示など多岐に渡り画質向上に寄与します。このような部分を基礎から見直して頂き、自施設での画質向上に繋がればと期待します。

また、普段核医学に従事されている方に限らず、従事されていなくても核医学画像を見る機会はあるかと思えます、普段目にしている画像がどのように収集され、どのように再構成されているのか理解できる一助になればと思えます。奮ってご参加いただきますようよろしくお願いいたします。

記

テーマ：『核医学』

日時：平成 26 年 12 月 7 日(日)9:30~17:30

会場：一般財団法人住友病院 14 階講堂 (京阪電車 中之島駅 2 番出口より徒歩 3 分)

〒530-0005 大阪市北区中之島 5-3-20 TEL 06-6443-1261

参加費：会員 2,000 円 非会員 4,000 円

募集人数：110 名 (申込み多数により参加いただけない場合には連絡します。)

申込期間：平成 26 年 10 月 14 日(火)~ 11 月 9 日(日)

申込方法：近畿部会ホームページの参加申し込みフォームよりお申込みください

問い合わせ先：メールアドレス sciences@jsrtkinki.jp

URL：近畿部会ホームページ <http://www.jsrtkinki.jp/>

プログラム：

9:40～10:40 『核医学検査機器』

大阪市立大学附属病院 山永 隆史

10:50～11:50 『機器の日常点検』

市立岸和田市民病院 渋谷 孝行

13:00～14:00 『画像再構成』

生長会府中病院 竹中 賢一

14:10～15:40 『画像表示・放射性医薬品』

茨城県立医療大学 對間 博之

15:50～17:20 『核医学画像が表現するもの』

松下記念病院 牛嶋 陽

※プログラムが変更になることがありますので、最新の情報を近畿部会ホームページにてご確認ください。