## 平成 27 年度「医療放射線安全管理講習会」の開催

主催:医療放射線防護連絡協議会

後援:厚生労働省

この講習会は、医療領域における放射線防護を関係者に正しく理解され、放射線管理が合理的に為されることを目的に開催してします。

今回は、恒例の医療放射線安全管理行政に係る放射線立入検査と、医療放射線防護に関連する学協会が協働して、本年の6月に設定された「診断参考レベル (diagnostic reference level; DRL) | をテーマに取り上げます。

## ◆開催場所と日時

○東京会場(第59回) 平成27年10月16日(金) 10:15~16:15 首都大学東京 荒川キャンパス内 大視聴覚教室 (東京都荒川区東尾久7-2-10) 日暮里・舎人ライナー「熊野前」駅下車徒歩3分,都電荒川線「熊野前」駅下車徒歩3分 田端駅:都営バス端44系統「北千住駅行」、「首都大荒川キャンパス前」下車すぐ

○京都会場(第60回) 平成27年11月8日(日)

(京都市中京区西ノ京桑原町1) 地下鉄東西線:西大路御池駅より徒歩3分、阪神京都線:西院駅より徒歩10分

## ◆プログラム予定

**開催の挨拶:**10:15 佐々木 康人(医療放射線防護連絡協議会 会長) 代理: 菊地 透(当協議会総務理事)

第1部 10:20~12:00

教育講演 1 (10:20~11:10)

演題:我が国における診断参考レベルの概要 神田 玲子(放射線医学総合研究所)

教育講演 2 (11:10~12:00)

演題:医療放射線診療施設の放射線立入検査

東京会場 山口 一郎 (国立保健医療科学院)

京都会場 藤田 真紀(大阪府健康医療部))

(昼食・休憩)

第2部 医療現場における診断参考レベルの普及と活用 (13:00~14:40)

(講演時間:各30分)

1. X線CTの診断参考レベルの現場対応 東京会場 鈴木 昇一 (藤田保健医療大学) 京都会場 菊元 力也(洛和会音羽病院)

- 2. IVR の診断参考レベルの現場対応 東京会場 塚本 篤子 (NTT関東病院) 京都会場 市田 隆雄 (大阪市立大学)
- 3. 診断参考レベルを臨床現場ではどう受け止めるか \*医師・診療上の立場から\* 東京会場 本田 憲業 (埼玉医科大学) 京都会場 中村 仁信 (彩都友絋会病院) (休憩)

第3部 話題と総合討論 (15:00~16:15)

東京会場 座長 菊地 诱 (医療放射線防護連絡協議会総務理事)

指定発言:坂本 肇(山梨大学病院)

京都会場 座長 大野 和子(京都医療科学大学)

指定発言:遠藤啓吾(京都医療科学大学)、

医療機器メーカーの立場から;

飯沼正雄 (島津製作所医用機器事業部)

閉会の挨拶: 菊地 透 (医療放射線防護連絡協議会総務理事)

- ◆受 講 料:6,000円(テキスト:「講演要旨」)
- ◆申込方法:FAX または Eメールで医療放射線防護連絡協議会にお申込み下さい。
- ◆申込先: 医療放射線防護連絡協議会 事務局

〒113-8941 東京都文京区本駒込 2-28-45 日本アイソトープ協会内 Fax(03)5978-6434 Tel(03)5978-6433(月・火・木・金:午後のみ) E-mail jarpm@chive.ocn.ne.jp