

## 第 2 回放射線防護セミナー開催のお知らせ

今日の CT 装置の普及と発展は目覚ましく、国民に多大なる恩恵をもたらしている反面、医療被ばくの増加が国内外で懸念され対策が講じられています。また、X 線診断領域での低線量放射線影響について日々研究が行われており、現状を正しく理解することが、放射線を専門に扱う者としてあるいは患者と直接接する診療放射線技師として必須であると思います。

今回、放射線の生物学的影響の最近の知見、線量測定データの分析、リスクと最適化等についてセミナーを開催します。下記の要項にて募集しますので、多数の会員のご応募お待ちしております。

日 時 : 平成 23 年 6 月 18 日 (土) 13:00~17:00 (受付 12:20~)  
会 場 : 札幌医科大学記念ホール (北海道札幌市中央区南 1 条西 18 丁目)  
定 員 : 50 名  
参加費 : 会員 3,000 円 非会員 6,000 円

プログラム :

1. 低線量放射線の生物学的影響の最近の知見  
放射線医学総合研究所 島田 義也
2. 患者が受ける線量 (—CT とマンモの測定データから—)  
藤田保健衛生大学 鈴木 昇一
3. 医療での放射線被ばくの最適化と患者さんの不安にこたえるために  
総合病院国保旭中央病院 五十嵐隆元
4. グループディスカッション (患者さんからの質問に対する説明について)

- ・ 申込期間 : 平成 23 年 5 月 2 日 (月) ~6 月 3 日 (金)
- ・ 申込方法 : E-mail にて、氏名、年齢、勤務先 (施設名・部署名)、勤務先住所、連絡先、連絡用 E-mail アドレス (携帯不可)、会員番号を明記のうえ下記までお申込みください。
- ・ 申込・問合せ先 : 北海道立子ども総合医療・療育センター 放射線部 井上 勝広  
E-mail dokodomoinoue@yahoo.co.jp TEL 011-691-5696 (内線 1601)
- ・ その他 : E-mail で申込後 1 週間以内に返信がない場合は電話でお尋ねください。  
(なお電話での問合せは 9:00~17:00 の間をお願いします)

公益社団法人 日本放射線技術学会  
学術委員会, 放射線防護分科会, 北海道部会