

# ～核医学技術の基礎の『基』を学ぼう!! 14～

## 《～～被ばく・防護・DRLsについて学ぼう～～》

日時：平成28年2月13日(土) 13:30～17:40  
場所：千葉市文化センター 5階 セミナー室  
参加費：会員 無料(年会費1,000円) 非会員 500円  
※研究会は年3回開催いたします。  
皆様の会員登録を世話人一同お待ちしております。

司会： 聖隷佐倉市民病院 高石 真人

- 受付 【13:00～】
- 代表世話人挨拶 【13:30～13:40】  
事業報告 阿内 謙吉  
ホームページ報告 尾野 泰之

- 【メーカートピックス】 【13:40～14:40】

### ・『RI施設の作業環境測定について』

ラドセーフテクニカルサービス株式会社 測定部 藤野 仁

### ・『医療用小型加速器の廃止と安全管理』

株式会社日本環境調査研究所 営業・企画部第一課 柳下 俊行

### ・『環境測定に必要な各種測定器の特徴・使用方法について』

株式会社千代田テクノル アイTOP営業部 アイTOP営業課 酒井 昭宏

- 【特別講演】 【14:40～15:40】

### 『診断参考レベル(DRLs)の概念とその活用』

総合病院国保旭中央病院 診療技術部 放射線科 五十嵐 隆元先生

- 【休憩】 【15:40～15:50】

- 【会員レクチャー】 【15:50～16:40】

### 『核医学における放射線安全管理～法令の基礎から安全文化醸成まで～』

自動車事故対策機構千葉療護センター 小野寺 晋志

- 【緊急企画報告会】 【16:40～17:40】

### 『放射性医薬品届け日変更について』

日本メジフィジックス株式会社 画像情報センター 山木 範泰  
富士フィルムRIファーマ株式会社 カスタマーサポート部 高橋 由武

※当研究会は、日本核医学技術学会より核医学技術者認定 1単位、  
日本核医学専門技師認定機構より日本核医学専門技師認定 5単位が認められています。