

放医研研究会 - 医療被ばく研究プロジェクト共催  
特別招待講演

# 「放射線治療における3次元線量測定」 ～3次元線量計の開発と精度評価～



Prof. Yves De Deene  
(マッコーリー大学)

2015年6月1日(月) 15:00~

国立研究開発法人 放射線医学総合研究所  
重粒子治療推進棟2F 大会議室

ICRR2015に合わせて来日されるYves De Deene先生をお招きしてご講演いただきます。Deene先生の研究経験から、以下の検出器特性を中心に、その精度評価や今後の応用についてご講演いただきます。3次元線量測定にご興味ある方のご参加をお待ちしております。

- ゲル線量計 (DEFGEL, Micelle gel)
- プラスチック線量計 (PRESAGE™, Flexdos3D)

【参加費】 無料

【問い合わせ】

医療被ばく研究プロジェクト 青天目 州晶  
043-206-3070 (内線2695)

【アクセス】

〒263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川4丁目9番1号  
JR稲毛駅東口より徒歩10分

