

## 第 127 回東京支部セミナーのご案内

放射線治療において計測技術は非常に大切な項目の一つです。近年、ICRU90における空気カーマ率の変更もあり、様々な放射線計測、放射線治療への影響など関心の高いところだと思います。そこで今回は、業界の第一線で活躍されている先生方に講演をお願いし、近年のトピックスを取り入れつつ標準計測法についてさらに理解を深めるという趣旨にて、セミナーを企画しました。今後の診療業務に少しでも役立ていただけますよう、皆様の参加をお待ちしています。

日 時 : 2019年 6月 23日 (日) 8:50~16:30 (8:30 受付開始)

会 場 : 駒澤大学 駒沢キャンパス 3号館 207 教場

〒154-8525 東京都世田谷区駒沢 1-23-1

募集人数 : 200名

参加費 : 会員 4,000円 非会員 10,000円 学生 3,000円 賛助会員 4,000円 (2名まで)

プログラム : テーマ『もう一度見直そう標準計測法』

講義 1 不確かさ

順天堂大学医学部 放射線医学教室 黒河 千恵

講義 2 1次標準 (ICRU90 含む)

産業技術総合研究所 分析計測標準研究部門 清水 森人

ランチョンセミナー 「分離校正について (仮)」

東洋メディック (株) (演者調整中)

講義 3 2次標準 (分離校正含む)

放射線医学総合研究所 放射線品質管理室 佐方 周防

講義 4 ユーザー (相互校正, TRS-483 含む)

千葉県がんセンター 放射線治療部物理室 河内 徹

申込期間 : 2019年 4月 11日 (木) ~5月 31日 (金)

先着順のため、定員に達した場合は、申し込み期限前でも締め切る場合があります。

申込者多数の場合、会員・非会員、地域、施設を考慮し選考する場合があります。

申込方法 : 会員システム『RacNe (ラクネ)』(<https://service.jsrt.or.jp/>)にて、お申し込みください。

非会員でもご利用いただけますので、非会員用の申込み手順を参考にしてください。

申込の手順 <http://www.jsrt.or.jp/data/seminar-entry/>をご参照ください。※セミナー当日までの連絡は全てメールにて行います。

メールアドレスは、必ず連絡可能で添付文書が受取れるアドレスを正確にご登録ください。

(携帯メールアドレスはキャリアによって不通となる事故が多いためお勧めしません)。

※受領などの返信メールが届かない場合は、迷惑メールフォルダ等をご確認してください。

それでも、自動返信メールが届かない場合は下記までお問い合わせください。

※何らかの事情で RacNe システムが利用できない場合は、個別に対応します。

下記までご連絡ください。

問 合 先 : 公益社団法人 日本放射線技術学会 東京支部 放射線治療技術研究班

E-mail : [jsrt.tokyo.rt@gmail.com](mailto:jsrt.tokyo.rt@gmail.com)

担当 放射線治療技術研究班