



学会について

学会の活動

学会誌・論文投稿

書籍ウェブショップ

各種手続き

会員システム RacNe
ログイン

トップページ > [お知らせ] 第52回放射線治療セミナー（座学コース）

記事一覧

会告 >

お知らせ >

イベント >

他団体からの案内 >

入会のご案内

メールアドレス登録

メールマガジンの登録・修正

総会学術大会 >

秋季学術大会 >

イベント情報 >

国際関連 >

e-Learning >

2019年04月20日up 学会雑誌 第75巻4号掲載

[お知らせ] 第52回放射線治療セミナー（座学コース）

教育委員会，放射線治療部会，中部支部

第52回放射線治療セミナーを下記の予定で開催します。今回のセミナーは「座学講習会：高精度放射線治療を支える技術」を、名古屋市立大学医学研究科で行います。多数のご参加をお待ちしています。

日時 : 2019年7月27日（土） 9：30（受付開始）～16：50（予定）

会場 : [名古屋市立大学](#) 医学研究科・医学部研究棟11階 講義室A
〒467-8602 名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄1番地

募集人数 : 120名

参加費 : 会員 6,000円（放射線治療部会会員 4,000円） 非会員 12,000円
非部会員は、ぜひ入会を検討ください。入会は[こちら](#)から

内容 : 高精度放射線治療を支える技術

- | | | |
|-------------------------|------------|-------|
| 1. IGRT概論 | 都島放射線クリニック | 辰己 大作 |
| 2. IGRTにおける治療計画 | 多根総合病院 | 久保 和輝 |
| 3. IGRTに必要な品質管理 | 藤田医科大学病院 | 齊藤 泰紀 |
| 4. IGRTの被曝管理 | 浜松医科大学病院 | 坂本 昌隆 |
| 5. 体表面監視による照射技術 | 聖隷浜松病院 | 齋藤 龍典 |
| 6. 陽子線治療の照射技術 | 藤田医科大学 | 安井 啓祐 |
| 7. ロボットアーム式リニアックによる照射技術 | トヨタ記念病院 | 鈴木 淳司 |
| 8. 持続回転型リニアックによる照射技術 | 名古屋市立大学病院 | 土屋 貴裕 |

叢書販売 : セミナーの理解を深めるために、事前に、叢書33「放射線治療における位置照合とセットアップの実際」を一読頂くことをお勧めします（購入は必須ではありません）。叢書33は、本会ホームページの[書籍ウェブショップ](#)よりご購入いただけます。

申込期間 : 2019年5月1日（水）10：00～6月17日（月）正午

申込方法 : [会員システム『RacNe（ラクネ）』](#)にログインしてお申し込みください。非会員でもご利用いただけます。

はじめに、[申込の手順](#)をご一読ください。

※E-mail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（携帯は除く）。

※セミナー当日までの連絡は原則メールで行います。

※メールが届かない場合、迷惑メールフォルダに入っていないかご確認ください。

※申込み後、自動返信メールが届かない場合は事務局（TEL：075-354-8989）へ電話にてご確認ください。

※受講の可否は6月末日までに、登録メールアドレスに連絡します。

担当者 : 林 直樹 (藤田医科大学), 辰己大作 (都島放射線科クリニック)
問合せ : 藤田医科大学 林 直樹 E-mail : hayashi@fujita-hu.ac.jp

[◀前のページへ戻る](#)

[▲ページトップへ](#)



〒600-8107
京都市下京区五条通新町東入東鋸屋町167
ビューフォート五条烏丸3階

- ▶ ホーム
- ▶ 学会について
- ▶ 学会の活動
- ▶ 学会誌・論文投稿
- ▶ 書籍ウェブショップ
- ▶ 各種手続き
- ▶ メールマガジン登録
- ▶ 会員専用ページ
- ▶ 会告・お知らせ
- ▶ イベント情報
- ▶ 総会学術大会
- ▶ 秋季学術大会
- ▶ 医療安全情報
- ▶ 放射線防護関連情報
- ▶ e-Learning
- ▶ 一般の方へ
- ▶ 会議スケジュール
- ▶ お問い合わせ
- ▶ アクセス
- ▶ サイトマップ
- ▶ 個人情報保護方針
- ▶ リンク