

第12回関西地区放射線治療専門放射線技師認定機構主催 全国統一講習会開催「基礎コース」in 関西のお知らせ

第12回「全国統一講習会基礎コース in 関西」を以下の要領で開催致します。
放射線治療を担当されている技師、放射線治療に興味のある技師諸氏の多くの参加をお待ちしております。

開催日：平成30年7月14日（土）7月15日（日）（2日間の開催）

開催場所：大阪国際がんセンター 1階 大講堂

〒541-8567 大阪市中央区大手前3-1-69

TEL (06) 6945-1181

- 目的：放射線治療を構成している基礎学力の向上
- 講習形式：講義形式（下記17科目を基礎からみっちり学習します）
- テキスト：講義資料（事前配布予定）
- 事前課題：小テストあり（事前配布資料を見て回答いただき、講義内容の理解を深めていただくことが目的です。正答率は問いません。）
- 募集人数：150名（受講生150名の全科履修とする）
- 受講資格：2日間参加できる方
- 受講料：1万円、参加費は振込み（オンライン申込み、原則先着順）
- 申込期間：5月17日（水）20：00～5月27日（土）20：00まで（先着順で定員になり次第締め切る）
- 申込み方法：放射線治療かたろう会のホームページでお知らせするURLにアクセスして入力フォームを送信する。応募登録が完了すると申し込み受理メールが届きます。
申し込み受理メールを確認の後、銀行振り込み（事前振り込み）をお願いします。

○振込み期限：6月5日（火）までに下記口座にお振込みをお願いいたします。

（手数料は受講者で負担のこと。振り込み後の返金は致しません。期日までに振込がない場合はキャンセル扱いとなりますので、ご注意ください。）

振込先：りそな銀行 天理支店 普通口座 名義：アールティティカンサイ カワモリタ リユウ
口座番号：0094234

講義内容 1日目（7月14日）
8:50 (8:30 から受付開始)～18:20

1. 放射線治療概論
2. 放射線治療物理
3. 放射線計測の基礎
4. モニタ単位数の計算（講義）
5. モニタ単位数の計算演習の解説
6. 高エネルギーX線の吸収線量計測
7. 高エネルギー電子線治療の実際
8. がん放射線療法看護
9. 放射線安全管理

講義内容 2日目（7月15日）
8:40～17:35

1. 放射線生物
2. 放射線治療技術
3. 密封小線源治療
4. 現場で使う統計と不確かさ
5. リニアックの構造
6. 放射線治療装置のQA/QC
7. 放射線治療計画装置の基本的な仕組み
8. 医療安全

修了証書授与、閉会の辞

問合せ先：多根総合病院 放射線治療科 川守田 龍

E-mail: kawamorita@tane.or.jp

TEL：(06) 6581-1071 (代)

取得単位：日本放射線治療専門放射線技師認定機構：3単位（受講証明書交付）

放射線治療品質管理士認定機構カテゴリー2：1単位（受講証明書交付）

主催：日本放射線治療専門放射線技師認定機構

共催：放射線治療かたろう会