

平成 28 年度 RTT 認定機構統一講習会（実習型）  
ー放射線治療セミナー 基礎コースとスキルアップコース（関東ブロック 1）ー

日本放射線治療専門放射線技師認定機構の統一講習会 放射線治療セミナー（関東ブロック 1）を 2 日間の日程で開催します。基礎コースとスキルアップコースの 2 コースを設定しましたので、皆様のご参加をお待ちしています。本セミナーは平成 28 年度第 3 回関東 RT 研究会セミナー（実機コース）を兼ねています。

日 時 : 平成 28 年 9 月 24 日(土) 10:00~ 9 月 25 日(日) 16:30

会 場 : 北里大学病院 〒252-0375 神奈川県相模原市南区北里 1-15-1

募集人数 : 基礎コース 20 名、スキルアップコース 20 名

(定員超過の場合、長野,群馬,茨城,山梨,栃木の受講者を優先します。)

受講料 : 会員 15,000 円

申込方法 : 下記申し込み用電子メールに 氏名 施設名 選択コース を明記してお申し込みください。

申し込みメールアドレス : rttkantou1@gmail.com

申込期間 : 平成 28 年 8 月 15 日 ~ 9 月 11 日

内 容 :

・ 両コース共通講師（敬称略）

放射線腫瘍学	北里大学病院 放射線治療科科长	早川 和重
計測における不確かさと有効数字の扱い	大阪大学大学院	松本 光弘

・ 基礎コース講師

放射線治療技師の業務	聖マリアンナ医科大学病院	井上 年幸
電離箱&データの取扱い	埼玉がんセンター	轟 啓介
加速器の QA	自治医科大学附属病院	根本 幹央
RTPS の QA	国立がん研究センター東病院	有路 貴樹
MU 計算	長野赤十字病院	小山登美夫
電子線講義&実習	放射線医学総合研究所	鶴岡伊知郎
X 線講義&実習	山梨大学医学部付属病院	佐野 尚樹

・ スキルアップコース講師

線量計の相互校正講義&実習	筑波メディカルセンター病院	宮本 勝美
3D-WaterPhantom 計測 講義&実習	栃木県立がんセンター	伊藤 憲一
技師による治療計画のポイント	国立がん研究センター東病院	有路 貴樹
IMRT の品質管理	自治医科大学附属病院	根本 幹央
IGRT の品質管理と運用	北里大学病院	首藤 宣昭
位置決め誤差の解析	佐久医療センター	前島 友和
品質管理体制の構築	長野赤十字病院	小山登美夫

※1 班 10 名で 4 班に分けて実習を行います。

※講義内容は、変更が生じる場合があります。

その他 : 宿泊施設については各自で申込み下さい。

問合せ : 北里大学病院 首藤 宣昭 TEL 042-778-8405 (直通) E-mail : syuto@kitasato-u.ac.jp