

関東 RT 研発第 0703 号

平成 19 年 7 月 2 日

放射線診療部門技師長 殿

日本放射線治療専門技師認定機構理事長 木村千明
関東部会 関東 RT 研究会代表世話人 小口 宏
長野県放射線治療技術研究会代表世話人 小山登美夫
(公印略)

日本放射線治療専門技師認定機構統一講習会
関東部会第 1 回関東 RT セミナー

－放射線治療セミナー基礎コース－ (in 関東 I ブロック) － (ご案内)

わが国の放射線治療に携わる診療放射線技師の専門教育を統一して行い、資質の向上、医療安全の確保をめざすとともに国民の医療福祉に貢献すべく日本放射線治療専門技師認定機構統一講習会－放射線治療セミナー基礎コース－ (in 関東 I ブロック) を開催します。この講習会は、本機構が関東部会「関東 RT 研究会」と長野県放射線技師会「放射線治療技術研究会」の共催を得て、高度専門教育システムの一貫として統一した教育課目に基づき全国的に実施するものです。今回は講習以外に実機による測定実習を行います。また合宿形式で開催致しますので、宿泊しながら有効に時間を使いたいと計画しております。なお、関東 II ブロックのセミナーは来年 1-3 月に予定しております。

教科書は、「放射線治療技術の標準 (本会監修、日本放射線技師会出版社)」を使用しますのであらかじめご購入ください。放射線治療業務に携わっている方、および初心者、興味のある方など皆様方の出席をお願いいたします。

(記)

開催日時：平成 19 年 9 月 29 日 (土) 9 : 30

－ 30 日 (日) 16 : 30

開催場所：信州大学医学部附属病院 (松本市旭 3-1-1) 0263-37-2813

宿泊地：公立学校共済組合「みやま荘」 0263-46-1547

講習内容（予定）

リスクマネジメント
電離箱と測定データの取り扱い
X線測定の基礎
X線吸収線量の測定実習
電子線測定の基礎
電子線吸収線量の測定実習
MU単位数の計算
加速器の品質管理
放射線治療計画装置の品質管理

募集人数：40名

受講料（予価）：25,000円（講習、宿泊、食事込み）

申込締切日：平成19年9月1日（土）

受講に必要なテキスト：「放射線治療技術の標準（日本放射線技師会出版会）」

監修日本放射線治療専門技師認定機構 ¥5,800＋税

※受講前に個人で購入し、必ず持参して下さい。

取得カウント：日本放射線治療専門技師認定機構 認定単位：3カウント

：日本放射線治療品質管理機構 認定単位：1カウント

申込み方法：Eメールにて（1）氏名（ふりがな）、（2）性別、（3）年齢、（4）勤務先郵便番号、住所、電話番号（5）勤務先、（6）日本放射線治療専門技師認定機構統一講習会－放射線治療基礎コース－（in 関東Iブロック）受講申込みと明記して下記宛に申し込んでください。

申込み先：信州大学医学部附属病院 放射線部 小口 宏

h_oguchi@hsp.md.shinshu-u.ac.jp

問合せ先：信州大学医学部附属病院 放射線部 小口 宏 TEL 0263-37-2813

主催：日本放射線治療専門技師認定機構

共催：（社）日本放射線技術学会関東部会 関東RT研究会

（社）長野県放射線技師会「放射線治療技術研究会」