

日本放射線治療専門放射線技師認定機構 統一講習会
放射線治療セミナー基礎コース（北海道地区）

日本放射線治療専門技師認定機構統一講習会(北海道地区)を下記のとおり開催します。
今回は、X線の測定実習と講義を行います。近郊の数施設から線量計を持ち込んで頂き、
基本的な線量測定の結果の違いから、それに起因する因子についてディスカッションして
いく予定です。講義はIGRTに関連する画像のレジストレーションに関することを行いま
す。尚、実習内容上、参加者数に制限をかけることもありますのでご了承下さい。

記

開催日時：平成23年2月26日（土） 13：00～17：00
2月27日（日） 9：00～12：30
開催場所：市立札幌病院（札幌市中央区北11条西13丁目1-1）
受講料：10,000円（当日受付にて支払）
申込締切日：平成23年2月6日（日）

受講に必要なテキスト：「標準測定法01」（通商産業研究社）
「放射線治療技術の標準」（日本放射線技師会出版会）

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）
講習内容：放射線計測（X線） 線量計算（出力評価） MU計算
放射線画像 IGRT 画像のレジストレーション
実習内容 ①X線校正測定 ②MU検証

申込み方法：Eメールにて
1) 氏名（ふりがな） 2) 性別 3) 生年月日 4) 年齢
5) 勤務先郵便番号・住所・電話番号 6) 勤務先
7) 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—（北海道地区）受講申込みと明記して
下記宛に申し込んでください。

※受講（可、不可）のメールをお送りいたしますので、発信メールアドレスと異なるアドレスでの受信を希望する場合は、そのアドレスを明記してください。

申込み先、及び、問合せ先 E-mail：kfujita@huhp.hokudai.ac.jp
〒002-0852 札幌市北区北14条西5丁目 北海道大学病院放射線部 藤田勝久
主催：日本放射線治療専門放射線技師認定機構
共催：日本放射線技術学会北海道部会