

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放射線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、電子線の測定実習と講義を行います。基本的な線量測定に加え、テーマに則した講義とディスカッションを行い、これに基づいた測定実習を考えています。

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24年2月25日（土） 13:00～17:00
2月26日（日） 9:00～12:30
開催場所：国立病院機構北海道がんセンター（札幌市白石区菊水4条2丁目3-54）
受講料：10,000円（当日受付にて支払）
申込締切日：平成24年2月8日（水）

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放射線技師認定機構（認定単位3カウント）

講習内容：放射線測定法（電子線） 線量計算（出力評価）
実習内容 ①電子線測定 PDD測定 出力測定（COF）
②遮蔽体による線量評価（ディスカッション）

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放射線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）E-mail kikou_koushu@radidep.med.hokudai.ac.jp

（問い合わせ先）北海道大学病院放射線部 藤田勝久 Tel 011 706-5702

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