

第13回放射線治療セミナー（基礎コース）のご案内

拝啓 時下ますますご清祥の段大慶に存じ上げます。

さて、第13回放射線治療セミナー（基礎コース）を下記とおり開催します。本セミナーは1泊2日の講義・演習型講習会であり、放射線治療に関するリスクマネジメント、標準線量測定法01、治療装置や治療計画装置の品質管理、線量計とファントムの使い方、放射線治療の臨床等の講義を行い、治療技術の向上と医療安全の確保を目指します。放射線治療の基礎から実践に関するコースであり、放射線治療の初心者、および実務者など皆様方の参加をお願いいたします。また、施設においては、がん対策基本法においてがん医療従事者の教育研修の受講が指摘されています。誠にご多忙なところ恐縮ですが、ぜひ、貴施設の診療放射線技師を出席させて下さいますようお願い申し上げます。

敬具

（記）

日時：平成20年7月5日（土）～6日（日）

場所：唐津市国民宿舎 虹の松原ホテル <http://www.karatsu-inn.com/niji/>

佐賀県唐津市東唐津4丁目 TEL 0955-73-9111

内容（予定）

日時	時間	内容	日時	時間	内容
七月五日	09:00～9:30	受付 開会挨拶 熊谷孝三	七月六日	09:00～10:00	高エネルギーX線の標準測定法01 (1) 一測定理論— 吉浦隆雄
	9:30～10:30	放射線治療におけるリスクマネジメント 熊谷孝三		10:00～11:00	高エネルギーX線の標準測定法01 (1) 一測定演習— 吉浦隆雄
	10:30～11:15	外部照射装置の日常点検のあり方 大浦弘樹		11:00～12:00	線量計, ファントムの使い方 泉 隆
	11:15～12:00	外部放射線治療手順の実際 福山幸秀		12:00～13:00	昼食, 休憩
	12:00～13:00	昼食, 休憩		13:00～14:00	外部照射装置の品質管理・品質保証 泉 隆
	13:00～14:00	吸収線量の標準測定法(86と01の比較) 穴井重男		14:00～15:00	治療計画装置の品質管理・品質保証 金子勝太郎
	14:00～15:00	高エネルギー電子線の標準測定法01 (1) 一測定理論— 広木昭則		15:00～16:00	レポート作成, 修了試験 修了証書授与, 閉会挨拶 熊谷孝三
	15:00～16:00	高エネルギー電子線の標準測定法01 (2) 一測定演習— 広木昭則			
	16:00～17:30	モニタ単位数の計算法と演習 泉 隆			
17:30～18:30	放射線治療のワンポイントレッスン 徳丸直朗				

○受講者数：50名とします。先着順に受付を行い申込み者が多い場合には施設につき1名とさせていただきます場合があります。1泊2日合宿形式です。受講のみの参加は原則として扱いません。受講希望者が多いので早めに応募を御願いたします。

○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： 2カウント

○受講料：30,000円

○申込方法：必ず官製往復葉書に（１）氏名(ふりがな)、（２）性別、（３）年齢、（４）住所、（５）勤務先、（６）勤務先郵便番号・住所、（７）勤務先電話番号、（８）E-mail アドレス、（９）喫煙の有無および（１０）放射線治療セミナー受講申込みと明記して下記宛に申し込んでください。

※ 往復葉書の返信・往信、表・裏を確認して記入して下さい。

○申込先：〒849-8501 佐賀県佐賀市鍋島5-1-1

佐賀大学医学部附属病院 放射線部 廣木 昭則宛 TEL 0952-34-3409

○締切日：平成20年6月25日（水）

○問合せ先：佐賀大学医学部附属病院 放射線部 廣木 昭則 TEL 0952-34-3409

広島国際大学 保健医療学部 熊谷 孝三 TEL 0823-70-4580

主催：放射線治療研究会

共催：放射線治療専門技師認定機構

後援：(社) 日本放射線技術学会九州部会、(社) 福岡県放射線技師会