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実機コース北陸(石川県会場)】

主テーマ:小照射野について考えよう!RTPS・IMRT・STIを安全に管理運用するために

日 時: 令和 2年 1月 25日(十) 9:00 ~ 17:30

会 場: 金沢大学附属病院 放射線治療室

受講料: 5,000円

定 員: 20-30名程度

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

持 ち 物:Excelが使用できるノートPC

申込締切: 令和元年12月20日(金)(定員になり次第締め切らせていただきます。)

申込方法: 下記アドレスへ「RTT石川講習申し込み」との題名でメールをお送りください。

申し込みアドレス: rtt.hokuriku.ishikawa@gmail.com

*メール内容に以下を記載ください。

漢字氏名・ひらがな氏名・性別・生年月日(西暦)・施設名・施設住所・メールアドレス ※応募受領確認の返信をいたします。3日程度経過しても返信がない場合は 下記問い合わせ先まで連絡お願い致します。

問合せ先 金沢大学附属病院放射線治療計画室(076-265-2000内線7265)上田伸一

E-mail sirokuma@med.kanazawa-u.ac.jp

【実習内容】

- ・9:00 ~ 開講式・班分け・説明等
- ・ 小照射野測定用チェンバーの相互校正
- ・EPID を使用した Winston Lutz Test
- ・チェンバーサイズが Output Factor 測定に及ぼす影響について
- ・チェンバーサイズが小照射野の OCR 測定に及ぼす影響について: Elekta AGL と比較
- ・2次元検出器を使用した IMRT 検証の実際(特性を理解して限界を知る)
- ・事例紹介: 照射口取り付け型検出器による Plan 検証、EPID を使用した IMRT 検証
- ·17:15 ~ 修了証書授与

【開場 8:30- 受付 8:30-9:00】

昼食は1時間程度時間を確保しますので、各自ご対応願います。院内の売店は休日も営業しています。

主催: 日本放射線治療専門放射線技師認定機構 北陸ブロック 北陸地区認定教育委員: 上田伸一 ・ 大坂暁胤