

2023年8月29日

第4回 RTT 医療安全セミナー開催のご案内

一般社団法人日本放射線治療専門放射線技師認定機構
理事長 奥村 雅彦

下記により医療安全セミナーを開催いたします。第4回開催となる今回は、線量管理の重要性をテーマに掲げ、電位計の表示値 M_{raw} から 1MU あたりの吸収線量 DMU を算出する過程の中でのピットホールとその対策について考える機会となるよう企画しております。多数の放射線治療関係者のご参加をお待ちしております。

記

開催方法： オンラインでの e-learning システムによる開催（オンデマンド型）

視聴期間： 2023年10月1日（日）～11月5日（日）

定員： 特に定めず（放射線治療関係者であればどなたでも受講可能です。）

テーマ： 「線量管理の重要性」

参加費： 3,300円（税込）

申込期間： 2023年9月4日（月）～2023年10月27日（金）

申込方法： 機構ホームページのリンクからお申込みください。

取得単位： 日本放射線治療専門放射線技師認定機構 認定単位 1 単位

プログラム：

1. 線量管理の品質と安全（45分）

大阪府済生会野江病院 山本 鋭二郎

2. X線の線量評価フォーマリズム（45分）

大阪国際がんセンター 五十野 優

3. 電子線の線量評価フォーマリズム（45分）

近畿大学病院 松本 賢治

4. 医療安全学 IV

「患者安全とノンテクニカル・スキル –名ばかり”チーム医療”からの脱却–」（60分）

江戸川大学 隈本 邦彦