

第109回横須賀三浦放射線技師会研究会のご案内

気温の変動が激しい日々が続いていますが皆様いかがお過ごしでしょうか。

前回の研究会はたくさんのご参加ありがとうございました。

早くも第109回研究会の開催時期となりましたので、下記の通りご案内いたします。

今回の研究会のテーマは「これからのCT」です。

多くの方にご参加していただければと思います。よろしくお願いいたします。

記

日時 2011年11月12日(土) 15:00~17:00
会場 横須賀共済病院 5F 講堂

演題

第1部 ~これからのCTについて~

1. 『超高速スイッチングによるデュアルエネルギー原理から臨床まで』
GEヘルスケア・ジャパン CTセールス&マーケティング部
小池 泰寛氏
2. 『シーメンスにおける最新技術と今後の展望』
シーメンスジャパン(株) イメージング&セラピー事業部
CTビジネスマネジメント部 大久保 晃氏
3. 『東芝CT最新技術と320列面検出器CTのご紹介』
東芝メディカルシステムズ 首都圏支社
CT担当 今井 靖夫氏
4. 『逐次近似画像再構成法 “iDose4” による臨床応用』
株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン ヘルスケア事業部
CTモダリティスペシャリスト 水口 しのぶ氏

第2部 ~会員演題~

『当院における放射線治療の現状』

横須賀市民病院 放射線技術科 高野 雄介氏