

第2回学生向けセミナーのご案内

学生の皆さんは、これからの臨床実習や卒後における病院勤務に対し、多くの不安を抱えていると思います。画像診断部門の各モダリティにおいて、放射線技師として身に着けておいて欲しい内容を講義します。今回、「基礎」といっても装置の原理的な内容は極力控えて、画像所見を中心にお話しします。今一度画像所見の基礎から学びたい若手技師や他職種の方の参加もOKです。

多くの皆様の参加をお待ちしています。

日 時 : 平成30年6月3日(日) 10:00~16:00 (9:30 受付開始)

会 場 : 杏林大学 井の頭キャンパス A棟 102 講義室

〒181-8612 東京都三鷹市下連雀 5-4-11

参加費 : 無 料

事前申込 : 不 要

プログラム : テーマ「卒後に役立つ画像所見の捉え方」

講義1 一般撮影の基礎

武蔵村山病院 森 剛

講義2 CT撮影の基礎

東京慈恵会医科大学附属病院 阿部由希子

講義3 CT撮影の応用(手術支援に繋がるワークステーション活用術)

東京医科大学病院 横山 剛

講義4 MRI撮像の基礎

日本医科大学千葉北総病院 阿部 雅志

講義5 IVRの基礎

帝京大学医学部附属病院 西郷 洋子

講義6 国家試験のこれまで、そしてこれから

日本医科大学千葉北総病院 丸山 智之

講義7 読影の補助+読影ポイント

東京医科大学病院 吉田 和則

URL : 東京支部ホームページ <http://jsrt.tokyo/>

問 合 先 : 公益社団法人 日本放射線技術学会 東京支部 一般撮影技術研究班

E-mail t.mori.244@gmail.com

担当 一般撮影技術研究班