

平成28年度神奈川県診療放射線技術講習会

主催 神奈川県
 共催 (公社)神奈川県放射線技師会
 会場 神奈川県総合医療会館

日時	午前 9:30	午後 13:00	16:00
平成28年 10月16日 (日)	「読影1」 骨軟部領域のCT ～診断に役立つ画像再構成～ 聖マリアンナ医科大学 放射線医学講座 講師 橋川 薫 「一般撮影」 明日から使える一般撮影の撮影技術 ～どうやって撮影すればいいの？画像はホントに大丈夫？～ 北里大学病院 山崎 雅史 高松 太郎	「医療被ばく最適化 KANAGAWA70」 診断参考レベル (DRL) とKANAGAWA70の概要と対応方法 聖マリアンナ医科大学病院 前原 善昭 一般撮影線量の最適化のための具体的な方策 北里大学病院 関 将志 X線検査における患者線量の評価法 茨城県立医療大学 教授 佐藤 斉	
11月13日 (日)	「駒澤大学がんプロフェッショナル養成基盤推進プランセミナー」 乳房(腺)画像検査装置の最新技術と読影ポイント 12:30 13:30		
	～乳房(腺)MRI装置の最新技術～ 駒澤大学がんプロフェッショナル MRアドバイザー 川口 浩和 ～乳房(腺)超音波装置の最新技術～ 駒澤大学がんプロフェッショナル USアドバイザー 堀江 康徳 ～乳房(腺)X線撮影装置の最新技術～ 駒澤大学がんプロフェッショナル MMGアドバイザー 酒匂 俊平	～乳房(腺)画像診断の読影ポイント～ 亀田総合病院附属募張クリニック 放射線科医師 片山 信仁	
平成29年 1月15日 (日)	「CT」 冠動脈CTAについて(基本) 北里大学病院 佐藤 誠 冠動脈CTAについて(臨床) 北里大学病院 篠原 夏海	「読影2」 これだけは見逃したくない救急疾患2 ～復習+外傷～ 済生会横浜市東部病院 救急科 副部長 船曳 知弘	
2月12日 (日)	「読影3」 肝臓疾患の診断と治療 横浜市立大学大学院医学研究科 肝胆膵消化器病学教室 講師 米田 正人 膵・消化管神経内分泌腫瘍 ～診断と治療～ 横浜市立大学附属病院 臨床腫瘍科 講師 小林 規俊	「MRI」 肝臓MRIの基本 北里大学病院 小見 正太郎 MRIで測定できる肝機能 横浜市立大学附属病院 平野 恭正	閉 講 式