

平成 30 年度 広島県診療放射線技師会南東安芸支部 研修会

「第 3 回 MR の基礎を学ぼう！」

春寒の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。

この度、広島県診療放射線技師会では下記のとおり支部研修会を企画いたしました。この研修会は「MR の基礎を学ぼう！」をテーマに、磁気共鳴専門技術者の講師が MR の原理からパルスシーケンス、撮像技術、アーチファクト対策、臨床画像、安全性の考え方について講義いたします。また今回は、これから専門技術者認定を目指す方のサポートとして画質評価測定法を加え MR 装置の性能評価や測定手順等についても説明を行います。

MR を基礎から学びたい方、初心者だけど勉強したい方など、幅広い方々に役立つ内容となっておりますのでお気軽に参加して頂きたいと考えております。お忙しい時期ではありますが多数のご参加をお待ちしています。

日時； 平成 30 年 2 月 16 日（土）10 時 00 分～15 時 30 分

場所； 広島大学病院 管理棟 2 階 カンファレンスルーム（たんぼぼ保育園 2F）
〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3

内容； 「MR の基礎を学ぼう！」

過去の認定試験問題から抜粋した重要な知識項目について解説します。

- 認定試験直前対策として過去の問題の傾向と対策のため
- 次年度の認定試験申請のための準備のため
- 臨床の撮像で困っていることやわからないことがある方のため
- MR の知識を幅広く身につけたい方のため

参加費； 広島県診療放射線技師会 会員 500 円

非会員 2000 円

（講義に使用したテキストを配布します。）

この研修会は自由参加です。ご希望の方は当日に直接会場までお越しください。

連絡先； 広島県診療放射線技師会 南東安芸地区理事 穂山雄次

（広島大学病院 MR 検査室 082-257-5564）

uakiyama@hiroshima-u.ac.jp

プログラム

10:00	開催挨拶				講師
10:10	講義 1	30 分	MR の原理・ パルスシーケンス	広島赤十字・原爆病院	大胡 文彦
10:40	講義 2	30 分	撮像技術 各種撮像法の特徴	広島大学病院	高橋 佑治
11:10	講義 3	30 分	臨床① (脳神経領域)	広島大学病院	穂山 雄次
	休憩	20 分			
	ランチョン	30 分	MR の時間短縮技術	キャノンメディカル システムズ	土屋 清仁
	休憩	20 分			
12:50	講義 4	30 分	画質評価・ 測定方法	広島大学病院	神岡 尚吾
13:20	講義 5	30 分	MR の安全性・ 体内金属の対応	広島平和クリニック	長谷川 俊輔
	休憩	10 分			
14:00	講義 6	30 分	アーチファクトの 原因と対策	本永病院	桑原 英生
14:30	講義 7	30 分	臨床② (関節・腹部領域)	土谷総合病院	野中 春輝
15:00	解説	30 分			
15:30	閉会挨拶				