

令和1年度（2019年度）広島県診療放射線技師会研修会
（南東安芸支部研修会）

「第4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MR検査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が講師となり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、これから専門技術者認定を目指す方のサポートとして、画質評価測定法と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、MR検査に携わる幅広い方々に役立つ内容となってい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； 令和2年2月23日（日）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 2（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！」

過去の認定試験から抜粋した問題についてわかりやすく解説します。

- 認定試験直前対策に過去の問題の傾向と対策ができます
- 次年度の認定試験にチャレンジするための準備ができます
- 臨床現場で困っていること、わからないことを聴くことができます
- MRの基礎知識を1日で幅広く身につけることができます

参加費； 広島県診療放射線技師会 会員 500円

非会員 2000円

（参加者には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。

問合せ連絡先； 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

「第4回 MRの基礎を学ぼう！」

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の最新技術	キャノンメディカル システムズ	
	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 (体幹部・四肢領域)	土谷総合病院	野中 春輝
15:00	解説	30分			
15:30	閉会挨拶				