

令和 2 年度（2020 年度）広島県診療放射線技師会研修会

「第 5 回 MR の基礎を学ぼう！Web 開催」

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。磁気共鳴認定技術者をを目指す方以外にも、MR を基礎から学びたい方、初学者の方など、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。

今回は Web 開催です。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 3 年 3 月 7 日（日）13 時 00 分～15 時 30 分

場所； Web 開催

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 無料

非会員 無料

下記の URL より参加の申込みをお願いします。

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdrC4Uosw9h4B6vmAK3Vd473EoBXaciuWTQI9zxnd1QBWiWqQ/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0>

問合せ連絡先； 広島県診療放射線技師会 理事 穠山雄次
(広島大学病院 MR 検査室 082-257-5564)

uakiyama@hiroshima-u.ac.jp

「第5回 MRの基礎を学ぼう！」

プログラム

					講師
13:00	開場				
13:10	講義 1	20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
13:30	講義 2	20分	撮像技術 各種撮像法の特徴	広島大学病院	高橋 佑治
13:50	講義 3	20分	臨床① (脳神経領域)	広島大学病院	穂山 雄次
14:10	講義 4	20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
14:30	講義 5	20分	アーチファクトの 原因と対策	本永病院	桑原 英生
14:50	講義 6	20分	臨床② (体幹部・四肢領域)	土谷総合病院	野中 春輝
15:10	解説	20分			
15:30	閉会				