

令和3年度 広島県診療放射線技師会研修会

MR 研修会 「第6回 MR の基礎を学ぼう！Web 開催」

平素より本会の事業に対しまして、ご理解とご支援を賜り心から感謝を申し上げます。

この度、広島県診療放射線技師会では下記のとおり MR 検査の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、性能評価、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。

今回も Web 配信による開催です。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4年2月27日（日）12時50分～17時00分

場所； ZOOM 開催（広島大学病院 MR 検査室より Web 配信）

内容； 「第6回 MR の基礎を学ぼう！Web 開催」

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； 会員 無料（非会員 500 円）

下記の URL、または QR コードより参加の申込みをお願いします。

<https://hart2021-mr.peatix.com>



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6回 MRの基礎を学ぼう！」

プログラム

						講師
12:50		開場				
13:00	13:30	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
13:30	14:00	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
14:00	14:30	講義3	30分	臨床① (脳神経領域)	広島大学病院	穂山 雄次
14:30	15:00	講義4	30分	性能評価 精度管理	広島大学病院	神岡 尚吾
15:00	15:20	休憩	20分			
15:20	15:50	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
15:50	16:20	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
16:20	16:50	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
16:50	17:00	解説	10分			
17:00		閉会				