



Medinar (セミナー専用プラットフォーム) を使用したWEB開催です

参加登録方法：

- ① https://willap.jp/p/medinar/8th_kamf/ にアクセスしてください。
もしくは下図のQRコードからアクセスをお願いいたします。
- ② 登録後、招待メールをお送りしますので内容にしたがって手続きをお願いします
- ③ 申し込み期限は2021年3月16日(火) 23:59までとなります
- ④ 登録における問い合わせ先は、kantoadm@gmail.com になります

**参加費
無料**

テーマ：比較して理解するMRIの基礎

**日時 &
講義内容**

受講対象者は初学者から既にMRに従事している方を
対象とし基礎知識の習得および整理を行います。
また学生さん達の参加もOKです。



① 3月19日 (金) 19:00~20:30

▼ 配信講義内容 司会：北川久
(東京慈恵会医科大学附属病院)

講義1

脂肪抑制方法について (周波数差/位相差/緩和時間差)

五十嵐太郎 (GEヘルスケア・ジャパン)

19時00分~19時25分

講義2

磁化率画像 (T2スター/SWI)

北川久 (東京慈恵会医科大学附属病院)

19時30分~19時55分

講義3

MRI造影剤について (T1短縮効果/T2短縮効果)

五十嵐 佳佑 (横浜栄共済病院)

20時00分~20時25分

② 3月21日 (日) 10:00~11:30

▼ 配信講義内容 司会：北川久
(東京慈恵会医科大学附属病院)

講義1

MRIの信号強度について (T1WI/T2WI)

高橋俊行 (昭和大学横浜市北部病院)

10時00分~10時25分

講義2

Inversion Recovery法 (FLAIR/STIR)

高橋光幸 (横浜栄共済病院)

10時30分~10時55分

講義3

血流画像 (TOF/PC)

上山毅 (東京大学医学部附属病院)

11時00分~11時25分

注意：日本磁気共鳴専門技術者認定機構研究会にポイント登録するためには、どちらかの講義の視聴状況が90%以上の参加者のみとさせていただきます。各参加者の視聴状況はMedinarで管理いたします。