第20回 MRI創意工夫懇話会

再開のご案内

開催方法: 対面のみ

日時: 令和5年7月28日(金) 18:40~21:00

会場 : 東京慈恵会医科大学附属病院 高木2号館 地下1階: 南講堂

会場地図:別紙参照

参加費:1000円 参加される方はチケット購入をお願いします



http://store.actait-japan.jp/mri-souikufu/ 当日はチケットサイトから発行される領収書をお持ちください

研究会のブログができました。http://mriingenuity.blogspot.jp/

2023年5月 代表世話人 東海大学 工学部 医用生体工学科 高原 太郎

--- PROGRAM ---

総合司会: 高橋 光幸(横浜栄共済病院) 北川 久(東京慈恵会医科大学附属病院)

●セッション I

「各ユーザグループの創意工夫を知る」-創意エ夫からMRIの基礎を学ぶ-18:40~20:00/各20分

① 乳腺DWI再検討!~歪み補正技術を使ってみる~ 等潤病院 鈴木 大介 キヤノングループ

② Short TE MRAにおける血管描出について 順天堂大学医学部附属順天堂医院 古河 勇樹 フィリップスグループ

- ③ T2 Weighted Opposed-Fat Subtraction Image 臨床応用は如何に!? 昭和大学藤が丘病院 秋葉 泰紀 GEグループ
- ④ MRUの至適条件から導き出した非造影MRAテクニックの臨床応用 横須賀市立市民病院 加々美 充 シーメンスグループ
- ●セッションⅡ(講義)

<u>20:10~21:00</u>

「MRIのコントラストについて語ろう」

演者: 高原 太郎(東海大学 工学部 医用生体工学科)

日本磁気共鳴専門技術者認定研究会

専門技術者の方で。研究会参加の認定を受けたい方は、専門技術者RacNeから研究会 登録ください。当日QRコードを受付で提示ください。

開催場所:

東京慈恵会医科大学附属病院

高木 2 号館 地下 1 階:南講堂

〒105-0003 東京都港区西新橋3-19-18

