

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

この度『第20回MRI創意工夫懇話会』を下記要領にて開催する運びとなりました。
奮ってのご参加をお願い致します。 敬具

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」-創意工夫から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)

20:10~21:00

「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。

