

# 第8回

# 秋田MR技術研究会 開催のご案内

謹啓

新緑の候、皆様方に於かれましては、益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。当研究会は磁気共鳴断層装置（MRI）に関する基礎・新技術、検査法、安全性等に関する知識の普及・探求、ならびに相互交流を促進し、地域医療に貢献することを目的として企画しております。

今回、第8回当研究会を以下のプログラムで開催することとなりました。ご多忙とは存じますが、募ってご参加を戴けますようお願い申し上げます。

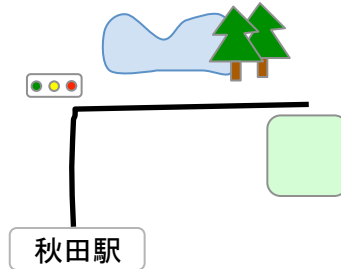
謹白

2019 14:00 - 17:30

6/22 (sat)

会費: 1000円

## 秋田県立循環器・脳脊髄センター 2F 講堂



### プログラム

- 1) 基礎技術 : 14:00 - 14:20 座長 秋田厚生医療センター 阿部 幸成  
『 MRIコントラストを再考する 』 かづの厚生病院 川又 渉
- 2) 検査技術 : 14:20 - 15:20 テーマ “進化するルーチン検査”  
『 椎骨動脈解離MRIのルーチン化 』 秋田県立循環器・脳脊髄センター 豊嶋 英仁  
『 気軽にDWIBS 』 秋田大学医学部附属病院 吉田 博一  
『 膝関節MRIの進化 』 市立角館総合病院 千葉 大志
- 3) 新技術情報 : 15:20 - 15:40  
『 GRASP-VIBEによる新たなDynamic撮像について 』  
シーメンスヘルスケア株式会社 ダイアグノスティックイメーシング事業本部 MR事業部 小幡 剛  
----- 休憩 -----
- 4) 施設紹介 : 15:55 - 16:15 座長 秋田大学医学部附属病院 櫻田 渉  
『 秋田県立循環器・脳脊髄センター MRI2台の移設と設置空間のコンセプト 』  
秋田県立循環器・脳脊髄センター 沢木 未央
- 5) 教育講演 : 16:20 - 17:20 座長 秋田県立循環器・脳脊髄センター 豊嶋 英仁  
『 MRの安全管理～体外装着品やメイクアップへの対応～ 』  
JCHO仙台病院 統括診療部放射線科診療部 主任 星 由紀子 先生
- 6) 質疑討論 : 17:20 - 17:30 座長 かづの厚生病院 川又 渉

以上

備考：当研究会は日本磁気共鳴専門技術認定者の更新ポイントの対象です。

研究会終了後、講師を囲んで情報交換会（自費・人数制限あり（先着順））を予定しております。  
参加希望者は「かづの厚生病院 川又」までご連絡下さい。

代表世話人：秋田県立循環器・脳脊髄センター 放射線科診療部 豊嶋 英仁  
共催：バイエル薬品（株） 後援：（公社）秋田県診療放射線技師会