

第21回新潟MR技術研究会

謹啓

陽春の候、関係各位におかれましては、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。
このたび、第21回新潟MR技術研究会を下記のごとく開催させて頂くはこびとなりました。
皆様お誘い合わせの上、多数のご参加をお待ち致しております。

謹白

記

日時：平成20年6月28日（土）

○施設見学（13：00～14：00） 場所：新潟市民病院 1階 MRI室

○研究会（14：00～18：10） 場所：新潟市民病院 4階 講堂

- ①代表世話人挨拶 新潟労災病院 放射線部 金沢 勉
- ②施設代表挨拶 新潟市民病院 放射線技術科 技師長 高橋 良治
- ③話題提供（14：05～14：20）
座長 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 内藤 健一
- 『 アンケートによるMRI検査の安全管理状況 』
新潟大学 医学部保健学科 放射線技術科学専攻 准教授 関谷 勝 先生
- ④シンポジウム「腹部の画像コントラスト」（14：20～15：20：各発表10分・討論10分）
座長 新潟労災病院 放射線部 笠原 哲郎
1. 『 肝臓MRIにおけるT1強調画像の役割 』
新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 斉藤 宏明
2. 『 3TのMRCPと比較して～1.5Tのコントラストは3Tに近づけるのか？～ 』
新潟市民病院 放射線技術科 渡辺 正
3. 『 当院における肝細胞特異性造影剤の撮像方法 』
立川総合病院 放射線科 佐野 広晃
- ⑤教育講演（15：20～16：00）
座長 厚生連長岡中央総合病院 放射線科 大橋 利弘
- 『 婦人科疾患のMRI診断 』
新潟市民病院 放射線科 塩谷 基 先生
- 休憩 15分 —————
- ⑥特別講演Ⅰ（16：15～17：05）
座長 新潟労災病院 放射線部 金沢 勉
- 『 当院における脳MRIの現状 』
山形大学医学部附属病院 主任診療放射線技師 児玉 潤一郎 先生
- ⑦特別講演Ⅱ（17：05～18：05）
座長 新潟市民病院 放射線技術科 高田 芳博
- 『 3T&1.5T MRIによる肝画像診断 —EOB・プリモビストを使用して— 』
群馬県立がんセンター 放射線診断部 部長 堀越 浩幸 先生
- ⑧閉会挨拶 新潟市民病院 放射線技術科 小林 辰史

※参加費：当日、受付にて500円を徴収させていただきます。

※情報交換会（18：40～20：00）（参加費3,000円）を「東映ホテル」にて行います。

※尚、当研究会はMR専門技術者認定機構の認定研究会に指定されておりますので、更新ポイント取得個人票をお持ち下さい。

後援：(社)新潟県放射線技師会
共催：バイエル薬品株式会社