

# 第18回新潟MR技術研究会

謹啓

新緑の候、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18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17年6月11日（土）

○施設見学（13：30～14：00）

場 所：新潟市民病院 1階 CT、MRI検査室

○研究会（14：10～18：10）

場 所：新潟市民病院 2階 南棟講堂

参加費：当日、受付にて500円を徴収させていただきます

## 研究会

話題提供（14：10～14：30）

『下肢3D造影MRAの実際』

日本シエーリング株式会社 学術部 東京学術課 釣川 勝幸

①代表世話人挨拶 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 技師長 大越 幸和

②施設代表挨拶 新潟市民病院 医療技術部放射線技術科 技師長 高橋 良治

③会員発表（14：40～16：00）

座長 新潟県立がんセンター新潟病院 中央放射線部 山田 恒裕

1. 『SIEMENS Avantoの使用経験』

長岡赤十字病院 放射線科 田村 厚司

2. 『FIESTA法の造影効果』

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

3. 『Volume Renderingを用いた3D-CISS法による脳神経の3次元画像構築』

新潟労災病院 放射線科 金沢 勉

4. 『虚血性心疾患のMRI検査のルーチン化の試みと、問題点』

新潟市民病院 医療技術部放射線技術科 高田 芳博

————— 休憩 10分 —————

④教育講演（16：10～17：10）

座長 新潟労災病院 放射線科 金沢 勉

『スーパーテクノロジストへの第一歩 制度管理と安全管理

（SNR測定法とクエンチ対策を中心として）』

東北労災病院 中央放射線部 引地 健生 先生

⑤特別講演（17：10～18：10）

座長 新潟市民病院 医療技術部放射線技術科 技師長 高橋 良治

『脊椎病変のMRI診断』

新潟市民病院 放射線科 副部長 樋口 健史 先生

⑥閉会の挨拶

※情報交換会（18：40～20：40）

新潟駅南口 新潟ワシントンホテルにおいて情報交換会を行いたいと思います（参加費4000円）

幹事：新潟市民病院  
後援：（社）新潟県放射線技師会  
共催：日本シエーリング株式会社