

MR 研究会

場所：広島大学霞キャンパス 臨床管理棟 (3F 大会議室)

「MR bone イメージング」

【午前の部】(10:00~12:05)

司会：島根大学医学部附属病院 麻生 弘哉

最新情報提供 (ITEM、RSNA、骨イメージング) (各 25 分)

1. SIEMENS ヘルスケア
～ 0.55 テスラ High-Value MRI のご紹介～ 境 龍二
2. GE ヘルスケア・ジャパン
～ GE 最新技術提供 (ITEM, RSNA, 骨イメージング) 加藤 沙奈恵
3. フィリップスエレクトロニクスジャパン
～ Philips MRI 最新情報 -Bone imaging の可能性と高速化- 重見 和紀
4. 富士フイルムメディカル
～ 富士フイルムヘルスケアの Bone Imaging へのアプローチ 京谷 勉輔
5. キヤノンメディカルシステムズ
～ キヤノン MRI の最新情報提供～ 土屋 清人

昼休憩 (12:00~13:15)

【午後の部】(13:15~15:15)

司会：広島大学病院 穂山 雄次

6. 技術講演 (13:15~13:55)
「ニーズから考える脊椎・脊髄 MRI 撮像法」
東千葉メディカルセンター 放射線部
坂井 上之 先生
7. 特別講演 1 (13:55~14:35)
「拡散テンソル画像・MR neurography による脊髄神経の可視化」
千葉大学大学院医学研究院 整形外科学 運動器科学革新医療創成寄附講座
江口 和 先生
8. 特別講演 2 (14:35~15:15)
「骨粗鬆症性椎体骨折における診療向上のための MRI 研究」
大阪公立大学大学院医学研究科 整形外科学教室
高橋 真治 先生

※磁気共鳴専門技術者更新のための研究会 (5 単位) として認定されています。