

第21回 東北MR技術研究会

開催日時：令和6年（2024年）7月13日（土）13:00-17:10

会場：岩手県民情報交流センター アイーナ 小田島組☆ほーる（現地会場）

およびLIVE配信（ZOOMウェビナー）

参加費：1,000円（クレジットカードによるオンライン決済）

ハイブリッド開催

参加登録締め切り：令和6年7月9日（火）23:59

【申し込み方法詳細】 m3 東北MR技術研究会サイト（「m3 東北MR」で検索） <http://tohokumr.kenkyuukai.jp/>



－プログラム－

総合司会：岩手県立中央病院 藤村 雅彦

13:00～13:05 開催挨拶 東北MR技術研究会 岩手県世話人 岩手医科大学附属内丸メディカルセンター 目時 毅
東北MR技術研究会 代表世話人挨拶 東北大学病院 永坂 竜男

《技術講演》

座長：山形市立病院 済生館 佐藤 成奈

13:05～13:35 「小児MRI検査に関する撮像技術－最新技術を含めて－」

株式会社フィリップス・ジャパン PD ビジネスマーケティング&セールス 重見 和紀 先生

《一般発表》

座長：秋田大学医学部附属病院 吉田 博一

青森市民病院 工藤 敬幸

13:35～13:55 「小児MRI撮像に関するアンケート調査結果報告」

岩手県立中央病院 円子 修平 先生

13:55～14:15 「小児MRI撮像と施設での取り組み」

宮城県立こども病院 富永 亜彩 先生

14:15～14:35 「小児MRI撮像と施設での取り組み」

長岡赤十字病院 川本 尚樹 先生

14:35～14:55 「小児MRI撮像と施設での取り組み」

福島県立医科大学附属病院 金澤 崇史 先生

---休憩（約25分）---

15:20～16:10 《教育講演》

座長：岩手医科大学附属病院 菅原 毅

「安全で精度の高い子ども達のMR画像検査を目指して」

岩手医科大学小児科学講座 教授 赤坂 真奈美 先生

16:15～17:05 《特別講演》

座長：岩手医科大学附属内丸メディカルセンター 目時 毅

「高磁場MRIによる脳血管障害の画像診断」

岩手医科大学医歯薬総合研究所 超高磁場MRI診断・病態研究部門 教授 佐々木 真理 先生

17:05～17:10 閉会挨拶 次回 当番世話人（宮城県）

仙台市急患センター 安彦 茂

研究会終了後、情報交換会の席（先着80名）をご用意しております（会費4,000円を別途、当日徴収させていただきます）

展示会場の御案内

702号室に共催会社の機器展示コーナーを設置しております。研究会開始前（12:00以降）、休憩時間等を利用しご来場ください

ご記入いただいた個人情報はバイエル薬品および東北MR技術研究会が取得し、主に本学術講演会の運営・管理および日本磁気共鳴専門技術者認定機構単位の認定、日本診療放射線技師会生涯教育カウントの申請に使用します。バイエル薬品におけるその他の利用目的については、バイエル薬品の個人情報保護方針の「個人情報の利用目的」をご参照ください。 <https://www.pharma.bayer.jp/ja/personal>

共催 東北MR技術研究会 バイエル薬品株式会社

Sky Factory Japan スター・プロダクト株式会社 オリオン・ラドセーフメディカル株式会社

後援 (公社) 日本放射線技術学会東北支部

(公社) 秋田県診療放射線技師会 (一社) 岩手県診療放射線技師会 (一社) 新潟県診療放射線技師会

(公社) 福島県診療放射線技師会 (一社) 山形県放射線技師会 (公社) 青森県診療放射線技師会

(公社) 宮城県放射線技師会

※当研究会は日本磁気共鳴専門技術者認定機構及びJART生涯教育カウントの認定研究会です