

第2回 MRI 安全 Web ワークショップ 開催のご案内

[日本磁気共鳴専門技術者認定機構承認 認定研究会]

『MRI の危機管理』 ～検査中に巨大地震が起きたら～

東日本大震災から 10 年、今震災の危機が叫ばれています。
首都圏直下地震や南海トラフ地震など、M8～9 の大地震が発生する確率は、
今後 30 年以内に 70%以上と予測されています。

震災に襲われた時、MRI 室はどうなるのか？患者さんやスタッフを守るため、
どのように救出すればいいのか？ さらに磁性体の吸着やクエンチによる二次
災害を防ぐためにどうすればいいのか？ など震災を体験された方や実態調査
をされた方に出演いただき、避難シミュレーションを基に震災に備える最善の
方法を、皆様と一緒に考える「MRI 安全 web ワークショップ」を以下の通り開
催いたします。皆様、奮ってご参加ください。

～ 記 ～

期 日 2020 年 11 月 19 日（木）18 時 30 分～20 時 30 分

進 行 土井 司（社会医療法人高井会 高井病院）

コーディネータ 内田幸司（情報通信研究機構脳情報通信融合研究センター）

コメンテータ 土橋俊男（日本医科大学付属病院）

平野浩志（社会医療法人抱生会 丸の内病院）

平出博一（JIRA MRI 安全性委員会）

ゲストコメンテータ 引地健生（医療法人ひろせ会 広瀬病院）

永坂竜男（東北大学病院）

野田誠一郎（熊本中央病院）

地震避難シミュレーション 山本晃義（戸畑共立病院）

会費 1000 円（本会から発信するアーカイブ 1 年間の視聴料を含む）

右記の URL からお申込みください <https://mri-anzen.or.jp>

主催 一般社団法人 安全な MRI 検査を考える会

（視聴いただいた方には、参加証明書 5 ポイントを発行します）

なお、災害に関わる事前アンケートのお願いをしています。

下記の URL もしくは右記の QR コードからご協力ください。

<https://forms.gle/YhRGbKYZtwGydhA8A>

