

## 第2回 MRI 安全 Web ワークショップ<sup>o</sup> 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]

<他の認定研究会と重複しましたので開催期日を変更しました>

### 『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 (社会医療法人高清会 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>

