## 日本磁気共鳴医学会主催

第二回医療機器のMR安全性情報の添付文書記載に関するセミナー プログラムオンライン開催 <概要>

# 第2回 植込み型医療機器等のMR安全性にかかる 対応 について:添付文書はどうあるべきか

近年、体内に留置される様々な植込み型医療機器が普及し、これらを留置した患者のMRI検査機会が増加しています。2019年8月に発出された厚生労働省二課長通知「薬生機審発0801第1号植込み型医療機器等のMR安全性にかかる対応について」により、医療機器添付文書へのMR安全性情報の記載が進みつつある状況ですが、未だMR安全性情報の記載がない添付文書、あるいは、情報が記載されていても情報が不十分な添付文書は多く、臨床現場において添付文書の「解読」 に時間と手間を要することが多い状況が続いています。

一方、大小様々な製造販売業者にとっては、添付文書の記載方法は上述の通知に例示されてはいるものの、多種多様な医療機器に対して、 適切な試験の実施や試験結果の解釈は決して容易ではなく、添付文書に「どのような情報を」「どのように記載すべきか」について悩む製造販売 業者が多いこともまた無理からぬことと考えております。

そこで今般、このような事態改善の一助とすべく、日本磁気共鳴医学会では下記のセミナーを企画させていただきました。 関係の皆様におかれましては、是非ご参加いただき、日頃疑問に感じていること等の解決にお役立てください。

【開催日程】 2022年7月29日(金) 17:30~19:00 ※総合討論(質疑応答含む) 25分

【開催形式】 Zoomウェビナー

【参加費】 無料

【講演内容】 ※内容は変更になる可能性があります。

#### 座長

小畠 隆行 先生 量子科学技術研究開発機構(QST)量子医科学研究所 土`井 司 先生 社会医療法人高清会 高井病院 放射線科

#### 講演

- 17:35 東 美菜子 先生 宮崎大学 医学部病態解析医学講座 放射線医学分野 「放射線科医の立場から」
- 17:55 土橋 俊男 先生 社会医療法人正志会 令和あらかわクリニック 放射線科 「検査現場の立場から」
- 18:15-黒田 輝 先生 東海大学 情報理工学部 情報科学科 「安全性試験結果の解釈と添付文書への表記方法」
- 18:35 総合討論

パネリスト:座長・演者および(一社)日本医療機器テクノロジー協会(MTJAPAN) 安全性情報委員

### 【参加申込】 申込期間:2022年7月7日~7月27日 ※受付は終了いたしました。

- ※1企業様複数名でのご参加も可能です。
- ※申込時には講師への質問を事前に受付いたしますので、ご質問おありの方はご入力ください。

#### 【運営事務局・お問合せ先】

メディエ株式会社 東京都中央区入船3-10-9 新富町ビル3F

E-mail: mrtekigousei@medie.co.jp 担当: 田中(修)・関口・吉橋・藤沼