

磁気共鳴専門技術者更新のための安全管理講習会の案内

NPO 法人日本磁気共鳴専門技術者認定機構

理事長 巨瀬 勝美

磁気共鳴専門技術者の皆さまには、平素から磁気共鳴撮像技術ならびに知識の普及にご尽力をいただきありがとうございます。磁気共鳴専門技術者におかれましては、日頃から研鑽を積まれていることと思いますが、5年毎の更新にあたり、認定を受けてから3年から5年の間に安全管理講習会を受けていただくことにしています。

本年度も第11回磁気共鳴専門技術者認定試験に併せて安全管理講習会を開催しますので、受講を希望される方（第6回～第8回磁気共鳴専門技術者認定者 LSMR0285～0461 および第1回～第3回磁気共鳴専門技術者認定者 LSMR0001～0124の2度目）は、認定証番号、氏名、勤務先、所属部署、メールアドレスを記載していただき、1月25日（月）から2月18日（木）間に下記 土井まで電子メールにてお申し込みください。申込み後1週間以内に受了的の返事が届かない場合はお問い合わせください。受了的の返事がそのまま受講票となります。改めて受講案内をお送りいたしませんのでご注意ください。当日は、更新のためのポイント票を忘れずにご持参ください。第1回・第6回の更新申請をされる方で受講される方は、個人票を更新書類の方に同封してください。

なお、**2度目の更新にあたる第1回認定者は2016年3月10日までに、第2回認定者は2016年4月～更新申請までに e-learning による受講も可能にしています。第1回更新者で e-learning を受講される方は、更新申請を先にしていただき、3月10日まで受講修了書を PDF にて土井宛に添付ファイルで送付ください。**

記

期 日：2016年2月28日（日）11:10～15:20 受付開始 10:45

会 場：首都大学東京荒川キャンパス 講堂・182 教室（東京都荒川区東尾久 7-2-10）

日暮里・舎人ライナー「熊野前」駅下車徒歩 3 分、都電荒川線「熊野前」駅下車徒歩 3 分

田端駅から都営バス端 44 系統「北千住駅行」「首都大荒川キャンパス前」下車 0 分

プログラム 11:10～12:00 (1) 静磁場，変動磁場，RF 波の人体への影響
13:00～13:50 (2) MR 装置の安全性とその対策
14:10～14:40 (3) MRI 検査に関する事故の実態と最新情報
14:40～15:20 (4) MRI 対応植込み型デバイスへの対応方法

受講費：無料（更新費用を含む）

申込先：doitks@hp-rad.med.osaka-u.ac.jp 大阪大学医学部附属病院 土井 司

問合先 : 06-6879-6810