

2018年度 MRI 基礎講習会のお知らせ

～専門技術者試験（性能評価）から学ぶ MRI の基本知識～

主催 公益社団法人 埼玉県診療放射線技師会
共催 SAITAMA MRI Conference(SMC)

「専門技術者認定試験から学ぶ MRI の基本知識」として、近年は過去の認定試験から基礎・安全に関する問題を抜粋しセミナーを行ってきました。今年度は原点である性能評価の内容ではありますが、実際にファントムを用い設定方法から測定さらにまとめ方に至るまで実際の装置（Philips 社製 Ingenia3.0T 予定）を用いて実習形式での研修を企画いたしました。専門技師を目指そうとしている方のみならず、MRI 業務に従事して間もない方まで多くの方の参加をお待ち申し上げます。

プログラム

2018年11月18日（日）

12:30～ 受付

13:00～13:30 「①均一性の測定」

13:40～14:25 「②T1 値・T2 値の測定，①のレポート作成」

14:35～15:20 「③SNR の測定，②のレポート作成」

15:30～16:15 「④スライス厚の測定，③のレポート作成」

16:25～17:00 「④のレポート作成」 （尚、測定順は変更する可能性があります）

日 時：2018年11月18日（日）12:30～ 受付開始

集合場所：埼玉県済生会川口総合病院 東館 地下1階 講堂

〒332-8558 川口市西川口 5-11-5 電話 048-253-1551

参加費：2000円 ※非会員4000円 当日徴収します。

定員：20名程度

申込方法：本会 Web サイト専用フォームからお申込ください。

当日持参する物品：埼玉放射線第66巻第1-4号の連載企画（MRI の性能評価）の部分、
関数電卓、筆記用具、（可能なら自在定規）

締め切り：2018年11月4日（日）

問い合わせ：済生会栗橋病院 栗田 幸喜 TEL 0480-52-3611

埼玉医科大学病院 近藤 敦之 TEL 049-276-1264

※非会員の扱いは、埼玉県診療放射線技師会の会員以外であっても、日本放射線技師会か都道府県放射線技師会の会員であれば会員とみなします。