

血管撮影領域の診断参考レベル評価のための
線量測定講習会開催施設の募集

測ってみよう 診断参考レベル！

千葉アンギオ技術研究会では、血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定試験申請に必要な、「検査室における I V R 基準点での線量率測定と散乱 X 線測定」のための線量測定講習会を毎年 4 月に開催しています。このたび、我が国初となる診断参考レベル（DRLs2015）が 6 月に制定されたことを受け、自施設の血管撮影装置の線量を測り、診断参考レベルと比較したいと思われている方々のために、今年度数回の線量測定講習会の実施を検討しています。

今回は各施設に出向き測定を行う予定です。今回、下記の要項で線量測定講習会開催施設を募集いたします。測ってみよう、診断参考レベル！千葉アンギオ技術研究会として、診断参考レベルの正しい理解と普及に努めます。

内容：血管撮影領域の診断参考レベル評価のための線量測定講習会 開催施設の公募

応募期間：平成 27 年 10 月 3 日～12 月 13 日

実施期間：平成 28 年 1 月～3 月

- 要望事項：1. 千葉県近郊の施設
2. 講習会開催ならびに装置使用の許可申請を取得できる施設
3. 自施設以外の受講者（10 名程度）を受け入れていただける施設
4. 血管撮影装置が確実に使用できる施設

開催時間は 2 時間程度を考えております。平日 19 時～21 時、土日祝日など詳細に関してはご相談させていただき、施設のご要望に可能な限り対応いたします。

【応募・問い合わせ先】

E-mail : tetsuzoe@yahoo.co.jp

千葉アンギオ技術研究会事務局

千葉大学医学部附属病院放射線部

笠原哲治