

35th
in 東京

主催：全国循環器撮影研究会

開催：循環器画像技術研究会



循環器画像技術研究会（循研）
Japanese Society of Circulation Imaging Technology (CITEC)

共催：(社)日本放射線技術学会・

放射線防護委員会

循環器 被ばく低減 技術セミナー

※ 被ばく低減に興味をお持ちの方は、
職種を問わずどなたでも受講できます。

日時：2015年9月5日(土) 9:15～17:10
会場：NTT東日本関東病院 健診棟 6階会議室
受講費：全循研会員 3,000円
非会員 6,000円
(ただし、循研会員は 4,000円)

※ セミナーテキストはpdf版での配布となります。

定員：40名（先着順）

※ 定員になりしだい募集を終了します。

申込はインターネットから

<http://citec2.web.fc2.com/>



!!研修開始!!
7月28日(火)募集開始!!

第35回 循環器被ばく低減技術セミナー

主催：全国循環器撮影研究会
開催：循環器画像技術研究
共催：JSRT 放射線防護委員会

全国循環器撮影研究会（以下、全循研）では、平成27年9月5日（土）に「第35回 循環器被ばく低減技術セミナー」を開催いたします。心カテや血管撮影に携わっている医療関係者（関連メーカーも含む）の中で、放射線被ばくについて知りたい方でしたらどなたでも受講できます。

多くの方々の申込をお待ちしております。

開催日時：平成27年9月5日（土） 9:15～17:10（受付は8:45開始）

開催場所：NTT 東日本関東病院 健診棟 6F 会議室

テキスト：web 配信です。受講決定後、全循研ホームページからダウンロードできます。

参加費：全循研会員 3,000 円、非会員 6,000 円（ただし、循研会員は 4,000 円）

※ 当日全循研に入会の場合は、受講料 3,000 円+年会費 3,000 円=6,000 円となります。

※ 全循研「被曝線量低減推進施設」の認定申請には、全循研への入会が必要です。

募集人数：40 名（先着順）

募集期間：平成27年7月28日（火）朝7時頃～ ※ 定員になり次第募集終了となります。

お申込：循研ホームページ <http://citec2.web.fc2.com/> からお申し込みください

【スケジュール / プログラム内容】（予定：都合により変更になる場合があります）

8:45～	受付
9:15～	開会式
9:20～	被ばく線量低減推進施設認定について
9:40～	講義①：放射線の人体への影響と症例
	講義②：品質管理
	講義③：FPD の特性と精度管理
	特別講演（ランチョンセミナー）
	講義④：線量測定法
	講義⑤：X線防護用具
	講義⑥：線量測定実習の説明
	講義⑦：線量測定実習
	講義⑧：データ計算と説明
17:00～	閉会式 修了証書授与

※ 日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構の認定2ポイントが付与されます。

※ 日本救急撮影技師認定機構の認定2ポイントが付与されます。

※ 日本IVR学会・日本心血管インターベンション治療学会合同認定インターベンションエキスパートナース（INE）の更新5単位が付与されます。

お問合せ：循環器画像技術研究会 事務局 jyunken_jimu@yahoo.co.jp へ