

IVR 被ばく低減技術セミナー開催のお知らせ

第46回 IVR 被ばく低減技術セミナー開催のご案内

主催：全国循環器撮影研究会

開催：循環器画像技術研究会

2022年8月27日（土）に全国循環器撮影研究会主催「第46回 IVR 被ばく低減技術セミナー」を開催します。セミナーでは被ばく低減に関する基礎知識や臨床時の実践的な被ばく低減技術、実用的な線量測定ビデオライブ実習を計画しております。心臓カテーテル検査や血管撮影検査に携わる方でしたら研究会会員でなくても受講できますので、多くの方々の参加をお待ちしております。

開催日時：2022年8月27日（土）

開催場所：Zoom ウェビナー（Web 開催）

講習時間：8:55 ～ 15:35

募集人員：80名

受講料：全循研会員 500円、非会員 2000円

※循研のみの会員は1000円となります。

お申込方法：7月19日（火）より募集を開始いたします。

循環器画像技術研究会ホームページ <http://citec.kenkyuukai.jp/> よりお申込みください。

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

第46回 IVR 被ばく低減技術セミナー (Web 開催)

主催：全国循環器撮影研究会

Web 開催

開催日時 : 2022年8月27日(土) 8:55~15:35
開催場所 : Zoom ウェビナー (Web 開催)
参加費 : 全循研会員 : 500円、非会員 : 2,000円、各推進母体のみ会員 : 1,000円
募集人数 : 80名

【 プログラム 】

司会進行 : セミナー実行委員長 坂野 智一
全国循環器撮影研究会 会長 田島 修

8:55-9:00 開会式

9:00-9:20 被ばく線量低減推進施設認定について 昭和大学藤が丘病院 丸山 雅裕
9:20-9:50 放射線の人体への影響と症例 千葉県救急医療センター 長谷川亮太
9:50-10:20 X線装置による被ばく低 榊原記念病院 武田 和也
10:25-10:55 被ばく低減ちょっとした工夫 埼玉石心会病院 庄谷 宗嗣
10:55-11:25 品質管理 東海大学医学部附属八王子病院 岩崎 真之
11:25-11:55 線量測定法 横浜市立大学附属病院 陣野 豊

12:05-12:45 ランチョンセミナー (企画中)

13:00-13:30 わかる法令 -最近の変化をふまえて- 大阪市立大学医学部附属病院 高尾 由範
13:30-14:00 X線防護用具 昭和大学病院 安田 光慶

『測定ビデオライブ実習』

14:10-14:40 空間線量測定 (防護板効果も含めて) 千葉県救急医療センター 野口 和希
14:40-15:10 患者照射基準点における線量測定 横浜労災病院 岩澤亜矢子
(電離箱線量計と半導体検出器の測定方法の違い)
15:10-15:30 計算説明実習・質問 横浜市立大学附属市民総合医療センター 坂野 智一
15:30-15:35 閉会式 循環器画像技術研究会 会長 佐藤 久弥