

第45回 IVR被ばく低減技術セミナー開催(Web開催)

ご案内

主催：全国循環器撮影研究会

2021年10月23日(土)に全国循環器撮影研究会主催「第45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Webにて開催いたします。

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：2021年10月23日(土)

開催場所：Zoomウェビナー(Web開催)

講習時間：8:55～16:00

募集人員：80名

受講料：全循研会員：2,000円、非会員：4,000円、各推進母体のみ会員：3,000円

お申込方法：9月10日20:00より募集を開始いたします。

全国循環器撮影研究会ホームページ

<http://zenjunken.kenkyukai.jp/> より受付けます。

ご質問・お問合せ：

全国循環器撮影研究会 事務局 zenjunken@yahoo.co.jp

をご利用ください。

第45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 : 2021年10月23日(土) 8:55~16:00
開催場所 : Zoom ウェビナー (Web 開催)
参加費 : 全循研会員 : 2,000 円、非会員 : 4,000 円、各推進母体のみの会員 : 3,000 円
募集人数 : 80 名

【 プログラム 】

8:55- 9:00 開会式 司会 : 企画局委員長 石橋 徹
全国循環器撮影研究会 会長 田島 修

9:00- 9:20 被ばく線量低減推進施設認定について 青森労災病院 坂本幸夫
9:20-9:50 放射線の人体への影響 市立旭川病院 三ツ井貴博
9:50-10:20 X線装置による被ばく低減 岩手医科大学附属病院 岩城龍平
休憩
10:25-10:55 線量測定法 新潟大学医歯学総合病院 岡 哲也
10:55-11:25 X線防護用具 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 西條貴哉
11:25-11:55 品質管理 済生会富山病院 石崎宗一郎

昼休憩

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 放射線障害例と対策 福岡医療専門学校 細川聖記
14:00-14:25 FPD 特性評価 川崎医科大学附属病院 松本博樹
休憩

『測定ビデオライブ実習』(各 40 分程度)

14:30-15:10 患者照射基準点における線量測定 横浜市立大学附属市民総合医療センター 坂野智一
(電離箱線量計と半導体検出器の測定方法の違い)
15:15-15:55 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
15:55-16:00 閉会式 全国循環器撮影研究会 事務局 橘高大介