



第42回

IVR被曝低減技術セミナー

主催：全国循環器撮影研究会

開催：中四国循環器画像技術研究会

共催：広島血管Imaging技術研究会

[2018年11月17日 土曜日 9:20~17:00]

- 開催場所：広島市立広島市民病院
- 募集定員：40名程度(先着順)
- 受講料：全循研会員 3000円 非会員 6000円

※当日全循研入会の場合：

受講料3000円+年会費3000円=6000円

申込方法：広島血管Imaging技術研究会 HP参照
全国循環器撮影研究会

第 42 回 IVR 被曝低減技術セミナー

主催：全国循環器撮影研究会

開催：中四国循環器画像技術研究会

共催：広島血管 Imaging 技術研究会

協賛：株式会社アゼモトメディカル

開催日時：平成 30 年 11 月 17 日（土） 9:20～17:00（受付は 9:00 開始）

開催場所：広島市立広島市民病院 中央棟 10 階 講堂

【 プログラム内容 】

9:20-9:30	開会式	司会進行：セミナー実行委員長 広島血管 Imaging 技術研究会 代表	石橋 徹 河野 信吾
9:30- 9:45	被ばく線量低減推進施設認定について	土谷総合病院	石橋 徹
9:45- 10:25	放射線の人体への影響	福岡医療専門学校	細川 聖記
10:25- 10:35	休憩		
10:35- 11:15	X 線装置による被ばく低減	川崎医科大学付属病院	人見 剛
11:15- 11:55	X 線防護用具	島根県立中央病院	松井 賢
12:00- 12:50	ランチョンセミナー	Azemoto Medical Dose System（アミダス）の使用経験 座長 広島大学病院 演者 みなみ野循環器病院	河野 信吾 望月純二先生
13:00- 13:40	品質管理	広島赤十字・原爆病院	神田 耕治
13:40- 14:15	線量測定実習説明	兵庫医科大学病院	松本 一真
A グループ			
14:15- 15:25	カテ室へ移動 線量測定実習	兵庫医科大学病院 広島市民病院	松本 一真 高波 宏和
15:30- 16:00	線量測定法	兵庫医科大学ささやま医療センター	鈴木 恵子
16:00- 16:30	法令関係	大阪市立大学医学部附属病院	高尾 由範
B グループ			
14:15- 14:45	線量測定法	あかね会 土谷総合病院	石橋 徹
14:45- 15:15	法令関係	大阪市立大学医学部附属病院	高尾 由範
15:20- 16:30	カテ室へ移動 線量測定実習	兵庫医科大学病院 広島市民病院	松本 一真 高波 宏和
A・B グループ			
16:30- 16:50	データ計算、説明	兵庫医科大学病院	松本 一真
16:50- 17:00	閉会式 修了証書授与	中四国循環器画像技術研究会 会長	大角 真司