

第24回循環器被ばく低減技術セミナー開催のお知らせ

謹啓 時下ますますのご清祥のことと、お慶び申し上げます。

このたび、全国循環器撮影研究会では第24回循環器被ばく低減技術セミナーを下記の要領にて開催させて頂くことになりました。

ご多忙とは存じますが、お誘い合わせの上ご出席下さいますようお願い申し上げます。

謹白

東海循環器画像研究会 会長 瀬口繁信
日本放射線技術学会中部部会アンギオ研究会 世話人 竹井泰孝
放射線防護研究会 世話人 有賀英司

記

日 時 平成22年10月2日(土) 9:30より受付

場 所 名古屋大学医学部 基礎医学研究棟4階 第4講義室

〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町65番地 TEL (052) 744-2111

受講資格 特に制限はありません。

(診療放射線技師・看護師・臨床検査技師・臨床工学技士など、様々な職種の方のご参加をお待ちしております。)

募集人員 120名

参加費用 参加費(テキスト配布) 2000円

申込方法 ~~下記の申込フォームよりお申し込み下さい。~~

定員となりましたので、お申し込み手続きは終了しました

(日本放射線技術学会中部部会HP アンギオ研究会・放射線防護研究会からも登録可能)

申込〆切

※※ お申し込みは終了しました ※※

注意事項

- ・申込は専用フォームからの申込のみとさせていただきます。
- ・フォームからの申し込み手続きが終了後、登録メールアドレス宛に確認メールが届きます。
- ・受講料は、セミナー当日にお支払い願います。

ご質問・お問い合わせ

東海循環器画像研究会 事務局:

名古屋大学医学部附属病院 堤 貴紀 E-mail: toujyunken@yahoo.co.jp

日本放射線技術学会中部部会

アンギオ研究会

竹井 泰孝 E-mail: ytakei-ham@umin.net

放射線防護研究会

有賀 英司 E-mail: ariga@nagoya2.jrc.or.jp

【プログラム】

午前の部

10:00～10:20	放射線の人体への影響 浜松医科大学医学部附属病院 放射線部	竹井 泰孝
10:30～10:50	X線装置による被ばく低減 金沢大学附属病院 放射線部	能登 公也
11:00～11:20	X線防護用具 金沢大学附属病院 放射線部	飯田 泰治
11:30～12:00	法令関係 品質管理 名古屋第二赤十字病院 医療技術部放射線科	有賀 英司

ランチョンセミナー

『エリアディテクタ CT/アンギオグラフィシステムの最新情報-画像処理・被ばく』
東芝メディカルシステムズ株式会社 本社営業推進部 X線担当 保坂 健一 氏

午後の部

特別講演 1 (13:00～14:30)

『動画 FPD の画質評価』

－ 誰でもわかる、FPD の基礎から応用 －

香川高等専門学校 電気情報工学科教授 本田 道隆 先生

特別講演 2 (14:45～16:15)

『面積線量計を使用した被曝管理』

－ アンギオ装置に表示される線量値はどこまで信頼できるのか －

山梨大学医学部附属病院放射線部 坂本 肇 先生

本セミナーは日本血管撮影・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セミナーです。
本セミナーの受講を終了された者は日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構
の認定単位2が認められます。

また本講習会は日本救急撮影技師認定機構の認定講習会でもありますので、出席者には同時に
日本救急撮影技師認定機構の認定単位2が認められます。

主催	全国循環器画像研究会（担当：東海循環器画像研究会）
共催	日本放射線技術学会中部部会 アンギオ研究会・放射線防護研究会
後援	日本放射線技術学会 防護分科会・計測分科会
協賛	第一三共株式会社、東芝メディカルシステムズ株式会社