

第4回

血管撮影技術 基礎教育セミナー

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

平成 23 年 5 月 28 日 (土)
9:15~16:40

NTT東日本 関東病院
4F カンファレンスルーム

受講料 (テキスト代 1,000 円込み、昼食付き)

会 員 : 3,000 円、非会員 : 5,000 円

 診療 放射線技師 が主な対象ですが、どの医療職でも受講できます

* 全ての医療関係者に役立つ内容となっています！

申込は循研 HP から!! <http://citec2.web.fc2.com/>

今、知っておきたい!!

心カテって何??

ほう~、そうなんだ!!



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

第4回 血管撮影技術基礎教育セミナー

主催：循環器画像技術研究会

目的：血管検査室配属で経験の浅い、あるいは新任の診療放射線技師を主な対象として、心臓カテーテル検査・治療の基礎的な内容と、技師は何をすればいいのかを中心に基礎教育セミナーとして開催します。

(臨床工学技士、臨床検査技師、看護師ほか全ての医療関係者にも役立つ内容です)

日時：2011年5月28日(土) 9:15~16:40 (受付開始 8:45)

会場：NTT 東日本関東病院 4階カンファレンスルーム

対象者：診療放射線技師、看護師、臨床検査技師、臨床工学技士、医師、メーカー担当者

募集人数：80名

参加費：会員3,000円 非会員5,000円 (テキスト代1,000円込み、**昼食付き**)

申込方法：循環器画像技術研究会 HP (<http://citec2.web.fc2.com/>) 専用申込フォームを利用

募集期間：4月17日(日) ~ **定員になりしだい〆切** (最終：5月20日(金))

プログラム (予定)

司会進行：教育委員会 委員長 萩原 充人

9:15 セミナー開会の挨拶 循環器画像技術研究会 会長 加藤 京一

【 セミナー内容 】

9:20 ●心カテ検査とは？ (コメディカルスタッフはどのように関わるべきか?)

NTT 東日本 関東病院 塚本 篤子 氏

9:50 ●左心系検査の基礎 (検査の流れ/アプローチの方法)

新座志木中央総合病院 太田 丞二 氏

10:40 ●左心系検査の実際 (CAGを中心に: 撮影方法/心電図/心内圧波形)

横浜市立大学附属市民総合医療センター 坂野 智一 氏

11:20 ●血管撮影室にある機器 (何のために使う?: IVUS/IABP/DC)

横浜労災病院 岩澤亜矢子 氏

12:10 ●造影剤について (仮題) 共催: 第一三共株式会社

12:40 ●DES「ノボリ」について (仮題) 共催: テルモ株式会社

13:10 昼休み

13:40 ●右心系検査の基礎 (何の目的で行う?: 血行動態/心内圧波形)

横浜市立市民病院 菊池 晴雄 氏

14:20 ●右心系検査の実際 (先天性心疾患を中心に: 解剖/病態/撮影方法)

榊原記念病院 武田 和也 氏

15:10 ●IVRの基礎 (PCIで使用するデバイスを中心に: 使用目的/特徴)

東京慈恵会医科大学附属病院 山下 慎一 氏

15:50 ●PCIの実際 (技師の役割/手技中に飛び交う用語/心カテチームの連携)

昭和大学病院 佐藤 久弥 氏

16:30 参加終了証授与 会長 加藤 京一

16:45 閉会の挨拶 副会長 塚本 篤子

◆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 (1ポイント)

◆日本救急撮影技師認定機構 (2ポイント)