

第9回

2015.6.6(sat)

心

血管撮影技術 基礎教育セミナー

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

4月27日(月) 朝申込開始!!

今のうちに学んどこう!!

心カテのツボ??

ほ～、そうーなんだあ!!

平成 27 年 6 月 6 日 (土)
9:15～17:00

NTT 東日本関東病院
4 階 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 (循研・全循研) : 3,000 円、非会員 : 5,000 円



診療 放射線技師 が主な対象ですが、どの職種の方でも受講できます
* 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/>



循環器画像技術研究会 (循研)

Japanese Society of Circulation Imaging Technology (CITEC)

第9回 心・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、チームスタッフは何をすれば良いのかを中心に学習します。

日程： 2015年6月6日(土) 9:15~17:00 (8:30受付開始)

会場： NTT 東日本関東病院 4階 カンファレンスルーム
〒141-8625 東京都品川区東五反田 5-9-22 <https://www.ntt-east.co.jp/kmc/access/>
【JR 山手線・東急池上線「五反田駅」 / 都営地下鉄浅草線「五反田駅」】

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、どなたでも可

募集人数： 100名 (先着順)

受講料： 会員(循研・全循研) 3,000円、非会員 5,000円(テキスト、昼食付き)
※ 当日、循研に入会する場合は 5,000円(受講料+循研入会・年会費)
※ 当日、全循研に入会する場合は 6,000円(受講料+全循研入会・年会費)

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27日(月)朝7時頃~ 定員になりしだい〆切 (最終：5月15日(金))

受講票： 受講決定者への返信メールをもって受講票に代えさせていただきます。
⇒ セミナー当日は、返信(受講決定)メールを印刷して受付に提出してください。

プログラム(予定) 司会進行： 循研教育委員会 委員長 萩原 充人

9:15 オリエンテーション

9:20 セミナー開会の挨拶 循環器画像技術研究会 会長 塚本 篤子

【セミナー内容】(※ 変更になる場合があります)

9:35~ ●心・血管検査室でのメディカルスタッフの役割 —診療放射線技師を中心に—
千葉県循環器病センター 景山 貴洋 氏

10:00~ ●右心カテーテル検査 —実際の流れの中で解説—
横浜市立市民病院 菊池 晴雄 氏

(10分間休憩)

11:20~ ●IVUS, OCT, FFRの基礎 —何のために使い、どう活用するか—
横浜市立大学附属市民総合医療センター 坂野 智一 氏

(10分間休憩：弁当配付)

12:30~ ランチョンセミナー(企画中)

(20分間休憩：空弁当回収)

13:50~ ●左心カテーテル検査 —実際の検査の流れの中で解説—
榊原記念病院 武田 和也 氏

(15分間休憩)

15:25~ ●冠動脈インターベンション
—診療放射線技師はどのように携わるべきか? 実際の検査の流れの中で解説—
埼玉県立がんセンター 田島 修 氏

16:45 閉会の挨拶(修了証授与) 循環器画像技術研究会 会長 塚本 篤子

※ このセミナーには、以下の認定機構のポイントが付与されます。

◆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)

◆日本IVR学会&CVIT合同認定インターベンションエキスパートナース(INE)更新単位 (5単位)