

放射線・内視鏡・オペ術前の情報収集力を高める!



初級 カテ室・手術室・内視鏡室・ERで役立つ
**頭部、胸腹部CT、X線と
 カテーテル画像の見方**

ねらいお客様の声は

日総研 14652

検索

検査、治療の手技の理解度を深め、
 術前情報となりうる画像を中心に

さまざまな画像を見て、
 合併症、その後のケアを
 予測するアセスメント力を!

中山一夫氏 医療法人社団誠馨会 新東京病院
 放射線科 副技師長/診療放射線技師

1992年に新東京病院放射線科に入職。主にインターベンション領域における画像診断、画像解析などをテーマに、CVIT、CCT、JSNETなどの学会にてシンポジスト、コメンテータとして活動。多職種の目線に立った分かりやすい解説が好評。

仙台	18年 8月23日(木)	ショーケー本館ビル
東京	18年 8月30日(木)	日総研 研修室 (廣瀬お茶の水ビル)
大阪	18年 11月2日(金)	田村駒ビル

[講義時間] いずれも10:00~16:00

参加料 一般 18,500円 会員 15,500円
 ※会員は日総研専門誌(定期刊行物)の年ぎめ購読者です。
 ※昼食代は含まれません。昼食は各自でお持ちください。
 ※ご参加いただくには事前のお申し込みが必要です。※最少催行人数18人。

プログラム

1. 単純X線、CT画像のキホン
2. 胸部X線、胸部CTから呼吸状態を読み解く
 - 術中の呼吸管理に役立つ胸部(肺)CTの見方
 - 気道感染、循環不全(うっ血、胸水)から感じる呼吸状態
3. 心臓CT、大動脈CTを読む
 - CTで見る縦隔、心大血管の構造
 - 大動脈疾患の診断から治療まで～緊急手術の適応とは? 胸腹部大動脈瘤、大動脈解離に対する外科的治療とステントグラフト
 - 構造的な心疾患の術前CTと血管内治療
 - 冠動脈CTでわかること
4. 腹部CTで痛み気づこう
 - 腹部X線、CTの見方
 - 急性腹症の画像診断 イレウス/穿孔/炎症性疾患など
 - がんの画像診断 ~CT、MRIから得る術前情報
 - 緊急内視鏡! CT、MRIによる術前情報から予測を立てる! 異物誤飲/急性胆嚢炎/総胆管結石/消化管出血など
 - 腹部カテーテル画像と腹部血管内治療術前CTの見方
5. 脳卒中の画像診断 ~はじめの一步
 - 頭部CTで脳の構造を理解しよう
 - 頭部CT、MRIで見る脳卒中 脳梗塞/クモ膜下出血/脳動脈瘤/脳内出血など
 - さまざまな脳血管内治療 血栓回収術/コイル塞栓術/頸動脈ステントなど
6. 循環器系 カテーテル画像の見方
 - 心臓カテーテル画像(CAG)の見方のキホン
 - 狭心症、心筋梗塞に対する血管内治療 PCIの基本手技と術中に発生しうる重篤な偶発症
 - 下肢動脈疾患に対する血管内治療 ~CT、カテーテル画像で解剖を理解しよう!
7. クリティカルケースから学ぶ ~なぜ急ぐのか? また次の一手は?!
 - ERで遭遇しうる急性期疾患 10症例から学ぶ病態理解
 - 緊急カテ、緊急内視鏡、緊急手術となりうる脳、心大血管、腹部領域の緊急疾患 単純X線、CT、MRI、カテーテル画像など様々な画像から患者の“痛み”に気づこう!

ホームページ 毎週更新 現場から生まれた専門性を磨く研修と教材 日総研 検索

**消化器看護
 がん化学療法内視鏡**

症状緩和、終末期ケア
 日常生活支援!

隔月刊誌
 (年ぎめ定期刊行物)

B5判 104頁 入会金 3,000円 年間購読料 16,971円(共に税込)

6-7月号
 特集

- 消化器疾患の治療で使われる薬
- 内視鏡やIVRで使用する薬・休薬など注意すべき薬 ほか

消化器看護

検索

▶詳細はホームページで www.nissoken.com

●お申し込み受付後、通常1週間以内に参加証をお送りしています。参加証が届かない場合にはお問い合わせください。

FAX申込書 カテ室・手術室・内視鏡室・ERで役立つ 頭部、胸腹部CT、X線とカテーテル画像の見方[14652]	▼受取確認者氏名を必ずフルネームでお書きください ふりがな 氏名 (受取確認者) 生年月日 西暦 19 年 月 日	送付住所 TEL() 〒 -	施設宛請求書 必要・不要 送付先 自宅・勤務先
	▼日総研の会員制・専門雑誌をご購読の方はお客様コードをご記入ください お客様コード 役職・部署 勤務先名	ご連絡をお送りします。メールアドレス	

FAX ☎0120-052690 電話 ☎0120-054977

★会員とは日総研専門誌(定期刊行物)の年ぎめ購読者です。

日総研会員はセミナー3,000円引き!

主催 日総研出版 〒451-0051 名古屋市西区則武新町3-7-15 日総研ビル

※日総研ではご提供いただいた個人情報は目的に従い適切に利用しております。詳細はwww.nissoken.com/privacy