

CG動画や心電図、心エコーなど、ホワイトボードまで駆使して視覚的に学ぶ!

循環器主要疾患を実例から理解! 看護師にここだけは 見てほしいポイント



日総研 検索
商品番号(14643)

- ◆ 看護師が観察すべきポイントが分かる ◆ 医師への報告の基準が分かる
- ◆ テキスト・資料が見やすく、分かりやすい

野間 充氏 元・JCHO九州病院 医療情報部 部長
総合内科専門医・循環器専門医・超音波専門医
心電図・心エコーについて看護師だけでなく医師や臨床検査技師への講演・研修の実績を豊富に持つ。具体的なイメージをつかんでもらうための豊富な視覚教材と臨床で経験する事例を丁寧に説明する講義スタイルで分かりやすいと好評を得ている。2015年4月より末次医院で地域医療の中で循環器専門医として診療を継続しながら、NECで医療情報システム改善のための医療コーディネーターとして活動。

- 難解な略語や薬剤名、複雑な計算式などは、そのつどホワイトボードで説明
- 術後患者へのケアでは、担当医としての立場から『ここだけは見てほしい』というポイントを紹介

東京	18年 12月22日(土)	日総研 研修室(廣瀬お茶の水ビル)
福岡	19年 3月10日(日)	福岡朝日ビル地下1階会議室
名古屋	19年 4月14日(日)	日総研ビル
札幌	19年 4月20日(土)	道特会館

[講義時間] いずれも10:00~16:00

参加料 一般 19,000円 会員 16,000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15人。

プログラム

- 1. 心不全・ショック**
 - 1) ショックの分類と主な原因
 - 2) 心電図所見をどのように治療や観察に役立てられるか?
 - 3) 患者の急変の予測
 - 4) 医師への報告のタイミング ほか
- 2. 急性冠症候群**
 - 1) 心電図のST部分の判読
 - 2) 心エコーや胸部X-Pで分かるもの
 - 3) 治療法 ほか
- 3. 不整脈 ~心房細動・心房粗動を重点的に**
 - 1) 心電図による判別の仕方: どのような波形が現れるか
 - 2) どのように対処すれば良いか?
 - 3) 治療法とその後の対応
- 4. 弁膜症**
 - 1) 弁膜症の種類と注意すべき主なポイント
 - 2) 最近の治療法
- 5. 血栓・塞栓症**
 - 1) 肺塞栓症 2) 左房内血栓
 - 3) 左室内血栓
 - 4) 予防方法 5) 治療方法
- 6. 術後患者へのケア**
 - 1) ペースメーカー植え込み術後
 - 2) 人工弁置換術後
 - 3) 冠動脈治療(PCI・CABG)後 ほか
- 7. まとめ・質疑応答**
 - 1) もしもの時に何をすべきか
 - 2) 異常の早期発見、まずここを観よう

ご紹介した商品の詳細はホームページで案内中! 日総研 検索

急変ABCD⁺ 呼吸・循環ケア

一步上を学ぼう!
確かな実践知・工夫例!
隔月刊誌(年ぎめ定期刊行物)
A4変型判 104頁 入会金 3,000円
年間購読料 16,971円(共に税込)

10-11月号
特集

- 人工呼吸器装着患者の根拠に基づく日常ケアの進め方
- できる救急ナースはココが違う!

▶ 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	▼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 ▼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 _____ ご連絡をお送りします。メールアドレス _____	送付住所 TEL() _____ 〒 _____	施設宛 請求書 必要 ・ 不要 送付先 自宅 ・ 勤務先
---------------	---	------------------------------	--

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