



# 超初級 心電図の 読み方・伝え方・付き合い方

やさしく学んで納得!  
クイズでしっかり定着!

- 心電図の「実践に必要なポイント」をわかりやすく解説!
- ドクターに伝えるべき情報がわかるから迷わず伝えられる!
- クイズ形式のふり返りだから学んだことがしっかり定着!

佐藤弘典氏 新百合ヶ丘総合病院 循環器内科 医長

日本循環器学会専門医、日本不整脈心電学会専門医、日本内科学会専門医、医学博士。2007年北海道大学卒業。東京医科歯科大学医学部附属病院、武蔵野赤十字病院などを経て、現職。専門は不整脈診療で、現在はカテーテルアブレーションやペースメーカー植え込みなどに従事。日経メディカル2018年12月号心電図クイズ執筆。

大阪 20年 8月30日(日) 田村駒ビル [2]

東京 20年 12月13日(日) LMJ東京研修センター [1]

[講義時間] いずれも10:00~16:00

参加料 税込 一般 19,000円 会員 16,000円  
 ※会員は日総研雑誌(定期刊行物・会員制)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. ほんとは怖くない? 心電図との付き合い方
  - 心電図の細かいところは知らなくても大丈夫
    - ・正常値は完全に暗記する必要がない
    - ・心電図に自信がなければ、患者さんの状態を観察しよう
  - 現場で必要とされている知識・スキル
    - ・心電図を装着・記録する理由は患者さんごとに異なっている
    - ・心電図の目的を主治医に聞いてみよう
2. モニター心電図を読む・伝える
  - 臨床で役立つ実践的な波形の読み方
  - 用語・略語は、丸暗記しなくても覚えられる
    - ・心拍数が、遅いのか速いのか
    - ・心房と心室、どちらから発生しているか
  - ドクターコールはどのように伝えるか
    - ・医師は、心電図所見よりも患者さんの状態を気にしている
    - ・コールの目的をはっきりさせる。  
来棟要請? 現状報告? 不明点の確認?
  - ペースメーカー患者の波形・ペーシング不全とセンシング不全。
  - 心臓の治療(循環器病棟入院)中の患者さんに、起こりうることを推測しよう
    - ・心不全、PCI、アブレーション
3. 12誘導心電図も怖くない、苦手意識を取り除こう
  - なぜ、12個も誘導があるのか
  - 12個の誘導のどこを見る? 12誘導心電図の実践的知識
    - ・モニター心電図と比べて情報量が大きく増えるのが、ST部分
    - ・12個の誘導をグループ分けできるようになる
4. クイズで振り返り
5. まとめ・質疑応答

このセミナーの詳細はインターネットで検索!

日総研 14934

検索

## 関連雑誌

隔月刊誌(定期刊行物・会員制)

体験知と根拠で3領域の看護がわかる!

隔月刊誌 **呼吸・循環・脳ケア**

A4変型判 96頁 オールカラー  
 入会金 3,000円 年間購読料 17,310円(共に税込)

- 特集
- 緊急度・重症度を迅速、的確に判断する  
臨床推論【後編】[6-7月号]
  - 救急現場で実践する簡潔・迅速・的確な申し送りのコツ[8-9月号]
  - 地域包括ケアシステムの観点からみた“PICS対策”[10-11月号]

※内容は事情により変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

次世代に、あなたの想いを残しませんか。

看護と介護に特化した  
「自作の本」のお手伝いを始めました。

いつでも、どこでも日総研スタッフが、  
イメージ&費用のお話をお伺いします。

日総研 **接遇大賞** 優れたサービス  
取り組みを表彰

事例発表会は3月予定。応募は9月30日まで。

取り組み事例の紹介記事はこちら

接遇大賞

検索

お問合せ  
ご注文

TEL: 0120-054977

URL: www.nissoken.com

日総研

検索