



豊富な実例・波形の変化を見ながら!

即実践で役立つ

心電図判読のコツと急変時の対応

心電図からわかる「緊急性を要する疾患」を見逃さない

「看護師が観察すべきポイントを繰り返し丁寧に伝えてくれる」と好評!

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。メディア教材『心不全の看護』『循環器疾患の看護 50症例』(日総研出版)の制作・執筆も手がけている。九州大学医学部循環器内科、JCHO九州病院医療情報部部長などを経て、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の改善のための医療コーディネーターとして活動している。

東京 20年 7月11日(土) 日総研 研修室(廣瀬お茶の水ビル) [2]

名古屋 21年 3月13日(土) 日総研ビル [3]

[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
税込 ※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. 心電図の基礎を理解する

- 心電図の基礎知識 ●心電図は心臓の何を反映するものか
- 波形の意味するもの ●モニター心電図判読の流れ
- 12誘導心電図判読の流れ ●心拍数の計算方法
- 正常な心電図と異常な心電図を知ろう

2. 不整脈を中心に心電図と病態の関連性を理解する

- 不整脈 ~徐脈と頻脈を理解する~
- すぐにドクターコール! 危険な不整脈
- 今は大丈夫だけど... 危険が予想される不整脈
- 虚血性心疾患が疑われる心電図の動き
- 弁膜症が疑われる心電図の動き

3. 急変時の症状、心電図の変化に対応する

- 患者の症状から見えてくるもの ~胸痛・動悸・失神・ショック~
- これだけは覚えておきたい! 緊急性を要する疾患 ~狭心症・心筋梗塞・心タンポナーデ・大動脈解離~

4. 循環器病棟以外でも

これだけはおさえておきたい必要最小限の知識

- 症状:まず優先的に確認することは?
- 身体所見:患者のどこを見る? 意思への報告は?
- 検査結果の見方:脱・心電図アレルギー! まずここだけは見ておこう

このセミナーの詳細はインターネットで検索!

日総研 14901

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** 実践 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
- 早期から始める心疾患、脳疾患患者のリハ[4-5月号]
 - 心疾患、呼吸器疾患の緩和ケアとACP[4-5月号]
 - 呼吸器・循環器・脳領域で
注意すべき感染症と実施すべき予防・ケア[6-7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