



事例学習

救急・病棟急変時の患者の 疾患や病態を予測し、状況を見極める

緊急度・重症度の迅速、的確な 判断に活かす臨床推論

本セミナーは、来院した患者の訴えや症状、さまざまなデータから迅速、的確にアセスメントするための考え方を学びます。ナースとして押さえておきたい基礎知識を解説し、事例学習では、演習方式で症状からさまざまな疾患を考え、どのような思考過程で、どのように行動すれば良いのか考えていきます。また、経験の浅いスタッフが「苦手としている点」「見落としがちな点」などに着目し、根拠を踏まえ、ケアや観察ポイントについて、写真を交えてやさしく解説します。

本セミナーの 特徴と 学習効果

- ナースが臨床推論に基づいた患者アプローチができるための実践知識がわかる
- 臨床推論の思考過程を臨床現場でどのように活かすのか、具体的に方法論を学ぶ
- さまざまな事例を通して、現場で即活用できるアセスメント、対応を習得する

独立行政法人国立病院機構
国島正義氏 呉医療センター・中国がんセンター
 救急科 診療看護師

2007年に広島国際大学を卒業し、呉医療センター・中国がんセンターへ入職。救命救急センターで勤務し、2015年に東京医療保健大学大学院修士課程を修了。同年、日本NP教育大学院協議会が定めるナース・プラクティショナー（NP）資格認定資格を取得。以後、診療看護師として救急科に所属。救急科医師の指示の下で救急外来における初期診療および救急科入院患者管理を行うと共に、他科医師から依頼を受け、入院患者の末梢挿入型中心静脈カテーテル（PICC）挿入などの活動を行っている。

福岡	21年10月16日(土)	日総研 研修室(第7岡部ビル)	[8]
名古屋	21年11月27日(土)	日総研ビル	[9]
東京	21年12月4日(土)	ワйм貸会議室 神田	[10]

【講義時間】いずれも10:00～16:30

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. 疾患や病態を予測し、状況を見極める臨床推論

- 1) 臨床推論とは
- 2) 看護師が行う臨床推論の思考過程
～考えられ得る危険な疾患を除外する考え方
- 3) 救急疾患全般の初療で行うこと
 - ①問診:体験して質問法を活用できるように
 - ②身体診察:脳神経系、胸部、腹部にポイントを絞って
 - ③血液検査:より迅速に患者の状態を把握するための血液ガス解析の読み方
 - ④輸液指示:輸液の基礎を押さえよう
 - ⑤エコー、レントゲン、CT、MRI:画像で基礎理解を深めて苦手を克服しよう
- 4) 臨床検査の結果などから総合的に考えよう

2. 事例学習 救急・病棟急変時の こんな病態(症状)、訴えをどう判断・対応する?

- ～問診(情報収集)、観察(身体診察)、アセスメントのポイント、緊急度・重症度の判断、どのような疾患を疑うか、実施すべき検査、医師への報告方法・タイミングなど
- 1) 胸痛
 - 2) 頭痛
 - 3) 腹痛
 - 4) 意識障害
 - 5) 発熱
 - 6) 呼吸困難

3. 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 14947

検索

関連雑誌

Web教材+隔月刊誌(定期刊行物・会員制)

現場で即、使える! 後輩指導にも役立つ!

重症集中ケア

A4変型判 96頁 入会金 3,000円 年間購読料 18,900円(共に税込)

6-7月号以降の特集

- 根拠がわかる! 変わりつつある今どきの輸液療法・輸液管理
—負荷すべき? 絞るべき?—[6-7月号]
- 日本版敗血症診療ガイドライン2020(J-SSCG2020)を
看護としてどのように活用する?[8-9月号]
- 心不全治療の最前線[前編]～知る、理解する、ケアに繋げる[10-11月号]

17年連続合格者数全国No.1!

厚生労働大臣指定 一般財団法人 日本総合研究所

社会福祉士養成所 通信課程

4月開講! 募集要項はダウンロードできます

日総研 社会福祉士 検索

日総研 接遇大賞

優れたサービス
取り組みを表彰

応募は9月30日まで。発表は11月。

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