



アニメーションでよくわかる “モニター心電図”の危険パターンを素早くキャッチ・対処行動!

Drコール? 経過観察? 波形パターンから病態を見極め、緊急性・重症度が把握できる



※講義時間:200分

岡村英明氏 NTT東日本札幌病院 診療看護師室/診療看護師

2000年北海道医療大学看護福祉学部看護学科卒業後、地域の急性期病院で主に集中治療、循環器看護に携わる。看護教育にも興味を持ち2008年北海道医療大学大学院看護学研究科に進学、主に基礎看護学を学ぶ。その後2010年NTT東日本札幌病院に入職し、ICU/救急部の管理を担う。北海道にNP養成コースができたことをきっかけに、2016年北海道医療大学大学院看護学研究科NP養成コースに進学、2019年NP資格認定試験に合格。現在は、NPとして、救急搬送対応や院内急変対応(RRS)、またホスピタリスト的な役割を担い、外来から病棟まで横断的に活動中。「答えはベッドサイドにある」をポリシーに、医療・看護の新しいカタチを模索しつつ、楽しく働いている。

プログラム

1. 心電図を読む前に…
「おかしいと思ったら患者の元へ!」
2. とにかく緊急性&重症度を判断する!
3. 危険パターンを素早くキャッチ!
波形から病態をイメージできるようにしよう

● 超緊急なパターン(命に直結する病態)

➔ 致死的不整脈、それぞれの対処方法は?

● 「緊急なパターン」は待たずにDrコール!

➔ Drコール、その後の治療を押さえておけば焦らない

● 経過観察できそうなパターン(ひとまずモニタリングを続けよう)

➔ そんな時でもココだけは意識しておくべき情報

▼各パターンにおけるその後の対処を知ろう

● 心電図を交えた適切なコールや報告の仕方

● 超緊急、緊急の患者を前に何をやる

● 経過観察の患者に対するケア

録画配信

[視聴期間]

オンライン

約2週間 申込2~3日後から視聴できます。

受講料
(税・送料込)

一般 13,000円 会員 10,000円

※教材:PDFテキスト付(ダウンロード、プリントアウト可)
冊子テキスト(52頁)ご希望の方は別途1,500円

プログラムや講師プロフィールなどセミナーの詳細はこちらから▶

日総研 17647

検索

関連雑誌 現場実務のスキルアップ!

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)

Web教材+実務専門誌(定期刊行物・会員制)

今後の特集

- pros & consで考える! クリティカルケアのあり方 [8-9月号]
- 重症化を回避する! エキスパートの思考 [10-11月号]
- 予防・早期発見するために必要な知識を整理!
ICUで注意が必要な術後合併症 [12-1月号]

優れた接遇サービスを実践する病院・介護事業所を表彰

日総研 接遇大賞

応募は9月30日まで。発表は11月。

これまで受賞された全48施設の特色をWebで公開中

接遇大賞

検索

国家資格の受験資格を取得することができる養成所

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

精神保健福祉士養成所 通信課程

お問合せ TEL: 0120-054977

URL: www.nissoken.com

日総研

検索