



※講義時間:300分

病態・治療・診断に加え、看護の視点で疾患別の  
フィジカルアセスメントとケアをわかりやすく丁寧に解説

### 充実の5時間レクチャー

期間中繰り返し何度でも視聴できる

# 循環器疾患患者のアセスメント・ 急変予測・対応と看護ケア



**変化を見逃さない看護!**  
心電図の再学習やモニター観察ポイント・  
検査値・レントゲン・エコーの見方をマスター

**永谷ますみ氏** 藤田医科大学病院 中央診療部 FNP室  
FNP長代行/心臓血管外科 診療看護師

愛知医科大学付属病院高度救命救急センター・ICU勤務の後、他病院で  
循環器・心臓血管外科病棟を経験、その後、藤田保健衛生大学病院でICU  
勤務を経て、2014年藤田保健衛生大学大学院保健学研究科看護学領域急  
性期・周術期分野修了し、診療看護師となる。2014年4月から現病院の中央  
診療部で診療看護師として活躍。2022年第8回日本NP学会学術集会では  
副会長を務める。

**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** 一般 14,000円 会員 11,000円  
(税・送料込) ※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(58頁)ご希望の方は別途1,500円

### プログラム

- 1. 急変に備えるための患者情報の見分け方**  
●冠動脈疾患にリスクファクターはあるか?  
●高血圧、糖尿病、脂質異常症、高齢・加齢
- 2. 危険な兆候を察知する ~バイタルサインやモニター変化とは**  
●危険な兆候は?  
●何か症状が出現したら? 緊急度と重症度の即座の判断  
●急激な意識レベルの低下 ●呼吸パターン ほか
- 3. 循環器に必要な解剖生理とフィジカルアセスメント**  
●解剖生理 ●フィジカルアセスメントのポイント  
●循環器疾患における問診、視診、触診、聴診のポイント  
●状態観察から適切なケアの判断ポイント
- 4. ショックの見極めと対応のポイント**  
●ショックの診断基準と分類 ●ショックの原因の鑑別 ほか
- 5. 心電図これだけは知っておきたい!**  
**見逃してはいけない危険な不整脈とその対応**  
●心電図を読むための基本事項(基本波形、名称と計測法など)  
●心電図の見方(チェック項目とその順序) ほか
- 6. 循環器領域で必要な画像検査の見方とアセスメント**  
●レントゲン、CT、心エコー、CAG  
●撮影条件の違いと見え方の違いと留意点 ほか
- 7. 循環器の重要疾患を理解する!**  
**~病態から治療、看護、急変時の対応まで**  
●虚血性心疾患 ●大動脈疾患 ●心不全 ●肺塞栓症

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 17066 **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

- 重症化を回避する! エキスパートの思考 [10-11月号]
- 最新版! ICUにおける心臓・大血管の術後管理 [12-1月号]
- 働きやすい! 成長できる!  
心理的安全性の高いICUのつくり方 [2-3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**