

正しい原因検索から適切な対処!



【心不全】終末期の 症状アセスメント&緩和ケアの実践

呼吸困難・倦怠感・痛み・食欲不振 見逃されやすい精神症状のマネジメントを!

実践経験豊富な講師から学ぶ3つのスキル

- ①緩和すべき症状を十分にアセスメントできる
- ②症状に応じた適切なマネジメントを行うことができる
- ③患者、家族と緩和ケアの選択肢や目標が明確になり共有できるようになる

高田弥寿子氏 国立循環器病研究センター
急性・重症患者看護専門看護師

2008年大阪府立大学大学院看護学研究科急性看護学分野修士課程修了。同年4月国立循環器病研究センターCCU病棟に就職。循環器疾患の末期・終末期医療の質向上に精力的に取り組んでいる。著書に『循環器疾患の末期医療に関する提言』(共著、日本循環器学会、2010年)、『心不全の緩和ケア—心不全患者の人生に寄り添う医療』(共著、南山堂、2014年)など。

名古屋	19年 2月10日(日)	日総研ビル
大阪	19年 3月17日(日)	田村駒ビル

[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12人。

プログラム

- 1. 心不全患者の症状マネジメントの考え方**
 - 心不全患者に現れる苦痛症状 ●共有すべき目標と治療の選択肢
 - どのような考えでケアに当たるか、緩和ケアのタイミング
 - がんの症状マネジメントと違う点・同じ点
- 2. 現場で悩む6つの症状アセスメント&緩和ケアの実践例**
 ~発症原因と回復可能因子を突き止め、適切に対処
 - 呼吸困難に対する症状マネジメントの流れ
 - 要因をアセスメントしケアの方法を選択
 - 薬物療法の実際と塩酸モルヒネ使用時の副作用対策
 - 症状緩和する非薬物療法の具体的なマネジメント
- ①呼吸困難**
- ②疼痛**
 - 痛みの性質を評価し適切なマネジメント
 - 痛みの性質に応じた薬物療法と副作用対策
 - 薬物療法と並行して行う非薬物療法の具体策
- ③倦怠感**
 - 倦怠感の原因は何?どう介入する?
 - 鎮静実施時に看護師がすべき対応
 - 耐え難い倦怠感への対応 (Palliative Sedation Therapy)
- ④抑うつ**
 - うつ発生のリスク因子と身体に与える影響
 - うつのスクリーニングと治療
 - どのような看護介入が必要か
- ⑤せん妄**
 - せん妄発症のリスク因子を探る
 - せん妄のマネジメントと予防のエビデンス
 - 鑑別すべき疾患と鑑別のポイント
 - 薬物療法のエッセンスと留意点
- ⑥食欲不振**
 - 栄養管理のポイント ●輸液の取り扱い
 - どのような看護介入ができるか

このセミナーの詳細はホームページで案内中!

日総研 14655

検索

Eメールで専門業務のニーズに応える
「今すぐ学べる情報」をお届け。《無料》

話題のセミナー最新情報

教材(雑誌)最新号・新企画の内容

最新刊・改訂・増刷・試読

単行本・試験対策商品

日総研ではアドレスをご登録いただいたお客様に、
毎週Eメールマガジンをお送りしています。



登録はこちら ▶ www.nissoken.com/mm

●お申し込み受付後、通常1週間以内に参加証をお送りしています。参加証が届かない場合にはお問い合わせください。

FAX申込書	▼受取確認者氏名を必ずフルネームでお書きください		送付住所 TEL() - 〒 -	施設宛 請求書 必要 ・ 不要
	ふりがな			
心不全 終末期の症状アセスメント &緩和ケアの実践 [14655]	氏名 (受取 確認者)		勤務先名	送付先 自宅 ・ 勤務先
	生年月日	西暦 19 年 月 日		
↓参加地区に✓印を	▼日総研の会員制・専門雑誌をご購読の方はお客様コードをご記入ください			
[3] <input type="checkbox"/> 名古屋 2/10	お客様コード	役職・部署		
[4] <input type="checkbox"/> 大阪 3/17	ご連絡をお送りします。メールアドレス			

FAX ☎0120-052690 電話 ☎0120-054977

★会員とは日総研雑誌(定期刊行物・会員制)の年ぎめ購読者です。

日総研会員はセミナー3,000円引き!

主催 日総研出版 〒451-0051 名古屋市西区則武新町3-7-15 日総研ビル

※日総研ではご提供いただいた個人情報は目的に従い適切に利用しております。詳細はwww.nissoken.com/privacy