

患者理解とコミュニケーション力を向上!

参加者の声は

日総研 14632

検索

看護学実習における「プロセスレコード」の活用・評価と学生指導の方法



長谷川雅美氏 新潟県立看護大学 副学長
精神看護学 教授

金沢大学大学院医学系研究科保健学専攻教授、金沢医科大学看護学部看護学部長/精神看護学分野教授を経て2017年4月より現職。看護学教育におけるプロセスレコード開発の第一人者。主な著書:『自己理解・対象理解を深めるプロセスレコード』(日総研出版)ほか多数。

名古屋	18年 6月9日(土)	名古屋国際会議場
東京	平日 18年 8月10日(金)	日総研 研修室 (廣瀬お茶の水ビル)
岡山	18年 11月10日(土)	福武ジョリービル

[講義時間] いずれも10:00~16:00

参加料 一般 18,500円 会員 15,500円
税込 ※会員は日総研専門誌(定期刊行物)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。

プロセスレコードが書ける、読める、評価できる本

**自己理解・対象理解を深める
プロセスレコード 第2版**

本セミナーでは講師の著書『自己理解・対象理解を深めるプロセスレコード《第2版》』(日総研出版)を使用します。事前にご購入いただきご持参いただくか、当日会場にてお買い求めください[定価:1900円+税]。
<http://www.nissoken.com/book/1834/index.html>

**学生の気持ちを受けとめ
支えながら指導できる!**

**患者への積極的なかわりのきっかけになる
アドバイス・添削のポイントを具体的に!**

- プログラム
- 「プロセスレコード」活用による看護学実習の教育的効果
 - 看護学生の患者との対人関係の技術指導
 - 看護学生の患者理解と自己理解の深化
 - 意図的な看護展開提示による学習意欲の向上
 - 看護学実習場面での「プロセスレコード」記述と指導方法
 - 「プロセスレコード」への記述の意義の指導
 - 「プロセスレコード」の様式と看護記録との関係
 - 「プロセスレコード」用紙記入後の自己評価7つの視点
 - 看護学生の「プロセスレコード」への評価・分析のポイント
 - 再構成の動機となった学生の気持ちと文脈の読み方
 - 患者の状態や病棟事情など情報の漏れに対する質問
 - 一方的、一側面から判断した考察の限界
 - 看護学生の「プロセスレコード」への助言・添削のポイント
 - 学んで欲しい対人関係の対応と技術の提示
 - 看護学生による自己評価の視点とそれに対するコメント
 - 患者への積極的なかわりのきっかけとなるアドバイス
 - 実りある看護学実習指導を展開するためのコツ
 - 他者理解と自己洞察を通じた対応の深みと幅
 - 看護学生同士のグループ演習の中での評価
 - 看護過程の展開への活用と応用

ホームページ 毎週更新 現場から生まれた専門性を磨く研修と教材 日総研 検索

院内研修・OJT・基礎教育の実践誌 **看護人材育成** 隔月刊誌 (年ぎめ定期刊行物)

6-7月号 特集

- 看護補助者の教育・研修 最前線
- 卒後2~4年目の 実践スキル・役割意識・モチベーションUP

教育担当の業務と役割支援 看護人材育成 検索

▶詳細はホームページで www.nissoken.com ●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	氏名 (受取 確認者)	生年月日 西暦 19 年 月 日		
看護学実習における「プロセスレコード」の活用・評価と学生指導の方法 [14632]	▼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			勤務先名	送付先 自宅 ・ 勤務先
↓参加地区に✓印を	お客様コード	役職・部署			
[4] <input type="checkbox"/> 名古屋 6/9	ご連絡をお送りします。メールアドレス				
[5] <input type="checkbox"/> 東京 8/10					
[6] <input type="checkbox"/> 岡山 11/10					

FAX ☎0120-052690 電話 ☎0120-054977

★会員とは日総研専門誌(定期刊行物)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