

具体的な指導法を体験学習!

阿部幸恵先生に基礎から学ぶ シミュレーション教育の 指導法・支援のコツ



阿部幸恵氏

東京医科大学 医学部看護学科 教授

東京医科大学病院 シミュレーションセンター センター長

防衛医科大学高等看護学院を卒業後、榊原記念病院を経て、東京医科大学病院 救急救命センターへ入職。その後、東京医科大学看護専門学校での教員経験を機に教育に目覚め、聖徳大学 教員養成コースへ入学。2006年には児童学博士を取得。同年より東京医科大学病院 クリニカルシミュレーションラボの専任管理者となったのちに、「おきなわクリニカルシミュレーションセンター」を設置すべく2011年4月より沖縄県へ招聘された。そして、東京医科大学病院 シミュレーションセンター センター長を歴任し、2017年4月より現職。

東京	19年 5月12日(日)	飯田橋レインボービル
大阪	19年 6月9日(日)	田村駒ビル
福岡	19年 9月1日(日)	福岡商工会議所
名古屋	19年 11月4日(月・振休)	名古屋国際会議場

[講義時間] いずれも13:00~18:00

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16人。

新人が「気づく」「考える」「実践で活かせる」

プログラム

1. シミュレーション教育の指導方法の基本

- 1)シミュレーション教育が必要となった背景
- 2)シミュレーション教育とは
- 3)シミュレーション教育におけるトレーニングの種類
- 4)シミュレーション教育における学習環境と教材
- 5)シミュレーション教育の利点と限界

2. 体験学習 学習者として実際の流れを体験

- 1)指導を受け、学習者の学び方の実際を体験する。
- 2)指導者として留意する点について考えてみる。

3. シミュレーション教育の指導法

- 1)学習者中心の教育に基づいたファシリテーションの方法
- 2)デブリーフィングでの支援のコツ

4. 体験学習

学習者と指導者に分かれて指導を体験
~実際のシナリオを基に各項目を理解する

- 1)ブリーフィングを上手く行うコツ
- 2)シミュレーション実施時の指導のコツ
- 3)デブリーフィングで学習者の議論を促進するコツ

5. まとめ・質疑応答

~現場での実践に向けて、疑問を解消する

このセミナーの詳細はホームページで案内中!

日総研 14790

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》

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

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

●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 阿部幸恵先生に基礎から学ぶ シミュレーション教育の 指導法・支援のコツ[14790] ↓参加地区に✓印を [1] <input type="checkbox"/> 東京 5/12 [2] <input type="checkbox"/> 大阪 6/9 [3] <input type="checkbox"/> 福岡 9/1 [4] <input type="checkbox"/> 名古屋 11/4	▼受取確認者氏名を必ずフルネームでお書きください ふりがな 氏名 (受取確認者) 生年月日 西暦 19 年 月 日	送付住所 TEL() - 〒 - 勤務先名	施設宛 請求書 必要 ・ 不要 送付先 自宅 ・ 勤務先	
	▼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 お客様コード 役職・部署	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 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