

福岡女学院看護大学 シミュレーション教育センター
看護シミュレーション教育指導者育成コース 募集要項【第1期募集】

1. 本履修証明プログラムのねらい

本履修プログラムは、変化する社会の中で求められる看護実践者育成のために、シミュレーション教育を活用した人材育成ができる教育者の育成を目的とした講座です。本プログラムは、シミュレーション教育を実践するために必要な基礎知識やコース設計、指導技法などを学び、シミュレーション教育導入に必要な内容について演習を交えて理解を深めます。シミュレーション教育の基本からシナリオの作成、教育技法を体系的に学び、シミュレーション教育の指導者として必要な能力を身につけることを目標としています。

2. 募集人員

20名(定員を超える応募の場合、申請書類により選考します)

3. 応募資格

看護教育に関わる教員・臨地指導者

4. 本履修証明プログラム概要

1) 受講形式

本プログラムは、オンライン授業とスクーリング（セミナー・報告会）で構成されます。

* オンライン授業の受講方法は、申込者の受講決定後に連絡します。

2) 履修期間

2020年10月26日～2021年9月30日

3) 受講環境

- ・ オンライン授業は自身のPC等を使用して受講していただきます。ご自身でWi-Fi等、通信環境をご準備ください。
- ・ スクーリング会場は福岡女学院看護大学シミュレーション教育センターです。

5. 修了要件

1年間で規定カリキュラムをすべて履修し、科目ごとの試験（レポート課題など）に合格することが必要です。修了者には学校教育法第105条に基づき、福岡女学院看護大学から履修証明書を交付します。

6. 申請手続き

1) 応募書類

履修志願票（この募集要項に添付された履修志望票に記入してください。）

2) 申込方法・提出先

下記提出先に必ず「簡易書留郵便」で、申込期間内に送付してください。

<提出先>

〒811-3113 福岡県古賀市千鳥 1-1-7

福岡女学院看護大学 シミュレーション教育センター

3) 申込期間

2020年9月1日～10月20日9日【必着】 *期間を延長しました。

4) その他

書類審査後、受講を許可された方には、メールで通知いたします。

また、併せて受講料の支払いや受講方法等について通知いたします。

7. 履修手続き

選考結果と共に、履修手続きのための書類を送付します。

1) 手続日時

受講料は、指定口座へお振込みいただけます。振込みは講義の初日までをお願いいたします。

振込みがない場合、履修のキャンセルとみなす場合があります。

2) 履修証明プログラム受講料

60,000円

3) 個人情報保護

申込にあたってはお知らせいただいた氏名、住所その他の個人情報については、履修生の管理業務、本プログラムに関わる情報提供等、これらに付随する業務を行うためのみに、本学において使用します。また、取得した個人情報は適切に管理し、使用目的以外には使用しません。

8. 講義内容

看護シミュレーション教育の指導者として必要な知識・技術を学び指導力をスキルアップする60時間を開講します。4科目（各15時間）。科目内容は3ページをご覧ください。

9. その他

（履修生における注意事項）

- ・履修生として知りえた秘密をもらすことは禁止します。履修終了後も同様とします。
- ・e-Learningコンテンツを複製、二次利用、公開、無断送信等これらに類する行為を禁止します。また、画面のキャプチャ、コンテンツ音声録音などの保存についても認められません。
- ・講義中の録音、実習風景の撮影は禁止します。

<申請・問い合わせ先>

福岡女学院看護大学 シミュレーション教育センター

〒811-3113 福岡県古賀市千鳥 1-1-7

電話：092-943-4174 Mail：ai-sim@fukujo.ac.jp

看護シミュレーション指導者育成コース カリキュラム概要

科目名	概要	時間	コマ	
シミュレーション教育の構造と理論	変化する社会にニーズに応えるために変革してきた看護教育の背景や、シミュレーション教育を支える理論・一連の流れなど、シミュレーション教育の基本を学ぶ 受講期間：10/26～12/31	15	1	看護教育におけるシミュレーション教育の活用
			1	シミュレーション教育を支える理論
			1	シミュレーションの一連の流れと構造
			1	eラーニング活用
			1	シミュレーション教育における評価
			3	看護カリキュラムへの導入 学習者体験（演習）
シミュレーションシナリオ設計	シミュレーション教育を企画するためのコース設計の基本を学ぶ 受講期間：1/4～3/31	15	1	インストラクショナルデザインを活用したコースデザイン
			1	シナリオ作成①（目標・学習者の分析）
			1	シナリオ作成②（シミュレーションの状況・課題の設定）
			1	シナリオ作成③（ブリーフィング・ファシリテータガイド）
			1	シナリオ作成④（デブリーフィングガイド）
			3	模擬患者・シミュレータの活用 シナリオ作成演習（演習）
シミュレーション教育技法	シミュレーション教育に必要な指導技法を学ぶ 受講期間：4/1～6/30	15	1	ブリーフィング
			1	ファシリテーション
			1	デブリーフィング
			1	チームトレーニング
			1	医療安全とシミュレーション教育
			3	遠隔シミュレーション シミュレーション教育技法（演習）
シミュレーション教育における指導の実際	シミュレーション教育を実践するための環境整備や運営を学び、指導者として実践したシミュレーション演習を振り返り指導技法を体得する。に適した学習環境について学ぶ 受講期間：7/1～9/30	15	1	学修に適した環境整備
			1	シミュレーションセンターの設計、開設、運営
			1	指導者育成
			1	シミュレーション教育の実践①
			1	シミュレーション教育の実践②
			3	シミュレーション実践報告（演習） 演習のフィードバック・まとめ

* オンライン授業は Zoom で実施します。都合により出席できない方はオンデマンドで受講できます。

「演習」は対面で実施する予定です。詳細なスケジュールは、受講決定後に通知いたします。