



escola superior de
enfermagem
de coimbra



HEALTH SCIENCES
RESEARCH UNIT
NURSING
UNIDADE DE INVESTIGAÇÃO
EM CIÊNCIAS DA SAÚDE
ENFERMAGEM



MÓDULO INTERNACIONAL DE FORMAÇÃO PARA FORMADORES EM SIMULAÇÃO

EMP 5519 A Simulação Realística como Metodologia de Ensino para a Prática de Enfermagem do Programa de Pós-Graduação Mestrado Profissional “Tecnologia e Inovação em Enfermagem”, da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, da Universidade de São Paulo, BRASIL



Coimbra, dezembro de 2023

MÓDULO INTERNACIONAL DE FORMAÇÃO PARA FORMADORES EM SIMULAÇÃO

04 a 07 de DEZEMBRO de 2023

População alvo

Enfermeiros da EERP-USP

Objetivos/competências

Ao final da formação, os participantes devem ser capazes de:

- discutir a importância da simulação de média e alta fidelidade para a educação em enfermagem;
- distinguir os diferentes tipos de simulação e simuladores;
- identificar formas de utilização da simulação de média e alta fidelidade no currículo de enfermagem;
- identificar os diferentes elementos de uma simulação;
- identificar e discutir os diferentes tipos de *debriefing*;
- preparar uma simulação de média e alta fidelidade;
- conduzir uma simulação de média e alta fidelidade;
- conduzir um *debriefing*;
- experienciar o papel de formador e de formando.



Metodologias de ensino

A metodologia ativa no processo ensino-aprendizagem com apresentações teóricas, discussões e exercícios interativos de *debriefing* em grupo, atividades práticas em cenários de simulação, discussões reflexivas sobre a performance de atuação, e desenho e testagem de cenários de simulação.

Avaliação

Avaliação formativa



Local

Centro de Simulação Dr Carlos Magro ESEnfC

Coordenação da formação:

Luciana Mara Monti Fonseca
Rui Carlos Negrão Baptista
Verónica Rita Dias Coutinho
Rui Filipe Lopes Gonçalves



Programa

04 dezembro

Hora

- 09.00 Introdução (Faculty)
09.15 A simulação como estratégia de educação – conceitos, apontamento histórico e bases teóricas (Prof. Rui Baptista)
10.00 Café
10.30 Cenários 1 e 2 (avaliação do paciente e técnicas básicas) (Prof. V Coutinho, R Baptista)
12.00 Almoço
14.00 A simulação e o desenvolvimento de competências (Prof. Rui Gonçalves)
15.00 Café
15.30 Desenho de uma simulação (Prof. Rui Baptista)
16.15 Cenário 3 (aplicação do cenário)
17.00 Desenvolvimento e avaliação por simulação de aplicativos de apoio a clínica e a educação (Prof. Luciana Fonseca)
17.45 O debriefing (Prof. Verónica Coutinho)
18.30 Encerramento do dia

05 dezembro

Hora

- 09.00 Introdução ao segundo dia do curso (Prof. R Baptista)
09.15 Juízo clínico e decisão em enfermagem (Prof. Rui Gonçalves)
10.00 Cenário 4 (trabalho em equipe) (Prof. V Coutinho, R Baptista)
11.00 Café
11.30 Preparo de uma simulação (trabalho em grupo) (Prof. V Coutinho, R Baptista)
12.30 Almoço
14.00 Cenário 5 (coordenado pelos grupos) (Prof. V Coutinho, R Baptista)
15.00 Aspectos técnicos da simulação (Prof. Rui Baptista)
16.00 Café
16.30 A simulação no currículo de enfermagem (Prof. Rui Baptista)
17.15 Investigação em/para/com a simulação (Prof. V Coutinho, R Baptista)
18.00 Encerramento do dia

06 dezembro

Hora

- 09.00 Visita à Ordem dos Enfermeiros
14.00 Visita aos laboratórios do Pólo B

07 dezembro

Hora

- 09.00 Introdução ao quarto dia do curso (Prof. V Coutinho)
09.15 Cenário 6 (liderança e tomada de decisão) (Prof. R Baptista, V Coutinho)
09.45 Cenário 7 (avaliação de competências) (Prof. R Baptista, V Coutinho)
11.00 Café
11.30 A simulação em saúde: um olhar para o futuro (Prof. Rui Baptista)
12.00 Discussão e resposta a questionamentos (Prof. R Baptista, V Coutinho)
12.30 Avaliação do Curso de formação (Faculty)
-