

Corpo Docente do curso

Dr. Pedro Garcia
Dra. Joana Marques
Dr. Francisco Maio Matos
Profª. Dra. Daniela Chaló
Prof. Doutor Miguel Castelo Branco
Profª. Doutora Maria Teresa Neto
Dr. Nuno Freitas

Metodologias de avaliação

Avaliação Formativa através de teste de conhecimentos pré e pós curso.
Avaliação de competências técnicas nos módulos práticos.

Numerus clausus

Mínimo: 9
Máximo: 20

Horários

9h00 às 13h30
14h30 às 18h00

Regime de Faltas

Os participantes terão de estar presentes durante toda a duração do curso.

Taxas

Candidatura: 51,00€
Seguro Escolar: 1,35€
Inscrição: 35,00€
Frequência: 165,00€
Frequência para Docentes da NMS|FCM: 120,00 €

Este curso tem um carácter transversal no âmbito do conhecimento no domínio das ciências da saúde e da vida, não habilitando á prática de qualquer atividade médica por parte de quem não esteja inscrito na Ordem dos Médicos

Workshop

Formação de Formadores em Simulação Médica

2ª EDIÇÃO

22 FEVEREIRO 2018

Candidaturas até 25 janeiro 2018

HORAS: 8

ECTS: 1

COORDENAÇÃO

Dr. Pedro Garcia

Assistente Convidado da NMS|FCM

Profª. Doutora Maria Teresa Neto

Professora Associada com Agregação da NMS|FCM

Informações e Candidaturas

Divisão Académica - Secção de Pós-Graduação
Campo Mártires da Pátria, 130 - 1169-056 Lisboa
Tel.: +351 218 803 066 | Fax: +351 218 803 068
posgraduacao@nms.unl.pt | www.nms.unl.pt

Organização
NOVA
MEDICAL SCHOOL
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS

MedSim
NOVA Medical Simulation Centre

Patrocínio Científico:

SPSim Sociedade Portuguesa de Simulação
Associação Científica de Saúde

CENTRO HOSPITALAR DE LISBOA
CENTRAL, EPE





Workshop **Formação de Formadores em Simulação Médica 2ª EDIÇÃO**

Apresentação

A simulação biomédica é um recurso pedagógico inovador que visa a aplicação de princípios de segurança e ética à educação e prática médica.

A introdução da simulação no ensino e treino de profissionais de saúde implica uma adaptação da metodologia de ensino e a aquisição de novas competências pedagógicas e técnicas.

A simulação como metodologia de aprendizagem tem vindo a ser desenvolvida colaborativamente por vários centros e sociedades de simulação internacionais com vista à certificação.

Neste curso vão ser definidos os principais recursos disponíveis para o ensino e treino em simulação:

- Tipos de simulação
- Objetivos pedagógicos
- Conceito de briefing
- Construção de cenários
- Planificação da análise reflectiva do debriefing
- Conceito de CRM (Crisis Resource Management)

uma vez que estes são conceitos fundamentais na formação dos instrutores / facilitadores de ensino por simulação.

Os objetivos do curso foram adaptados à necessidade formativa e realidade Portuguesa.

Objetivos

- Adquirir conhecimentos e competências básicas para organizar um curso de simulação
- Compreender os diversos papéis a desempenhar durante um curso de simulação
- Experimentar o papel de formador e de formando

Destinatários

- Médicos e Enfermeiros com interesse na área de simulação biomédica;
- Engenheiros Biomédicos;
- Outros profissionais de saúde que pretendam utilizar a simulação enquanto metodologia de ensino e treino.

Critérios de seleção

Análise Curricular e ordem de inscrição.

Programa

- 08h30: Abertura do secretariado / Acreditação**
- 09h00 - 09h30: Fundamentos da Simulação Aplicada às Ciências da Saúde**
Dr. Nuno Freitas – Anestesiologista
- 09h30 - 10h00: Tipos de Simuladores e de Simulação**
Dr. Pedro Garcia – Pediatra | Neonatologista
- 10h00 - 10h30: Crisis Resource Management – CRM aplicado à Medicina**
Profª. Dra. Daniela Chaló – Anestesiologista
- 10h00 - 11h00: Coffee- Break**
- 11h00 - 11h30: Construção de Cenários de Simulação – Um cenário em 10 passos**
Dr. Pedro Garcia – Pediatra | Neonatologista
- 11h30 - 12h00: Debriefing – Princípios e modelos**
Dr. Francisco Maio Matos – Anestesiologista
- 12h00 - 12h30: Avaliação – Instrumentos e procedimentos**
Prof. Doutor Miguel Castelo Branco – Internista
- 12h30 - 13h00: O uso de checklists**
Dra. Joana Marques - Anestesiologista
- 13h00 - 13h30: Integração curricular**
Profª. Doutora Maria Teresa Neto – Pediatra | Neonatologista
- 13h30 - 14h30: Almoço livre**
- 14h30 - 15h30: Sessão Prática I – Construção de um cenário de Simulação Avançada**
- 15h30 - 16h30: Sessão Prática II – Cenário de Simulação**
- 16h30 - 17h00: Sessão Prática III – Treino de Debriefing**
- 17h00 - 18h00: Avaliação e encerramento**