



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

## Pré-Congresso

**22 de fevereiro de 2017**

**09:00**

Curso: Simulação Avançada de Emergências Clínicas na USF

Página da formação - a informação poderá ser consultada no seguinte link - Formação

Realização da inscrição - as inscrições deverão ser realizadas no seguinte link - Inscrição

Os eventos críticos na USF são situações raras e pontuais, no entanto, quando acontecem, podem ser fatais. Um diagnóstico precoce e um tratamento adequado e atempado podem ter impacto no prognóstico do paciente. Por este motivo, os cenários de emergências clínicas devem ser treinados pela equipa de profissionais de saúde da USF, num ambiente seguro e repetido, que só a simulação clínica pode oferecer como ferramenta de ensino. Os modelos de simuladores utilizados têm a mais elevada tecnologia aproximada à realidade. A simulação permite não só o treino em diversas competências técnicas, como também em competências comportamentais, como é o trabalho em equipa ou a gestão de eventos críticos, tão comuns nas instituições de saúde.

Local: Centro de Simulação Clínica da Universidade de Aveiro |SIMULA

Participantes: médicos e enfermeiros de família (O curso irá decorrer com o mínimo de 8 inscritos e o máximo de 16 inscritos).

Desenho da formação:

Haverá uma contextualização teórica sobre o que é simulação clínica e quais os princípios de Crisis Resource Management que tem a duração de 1h, seguida de uma sessão sobre avaliação do doente crítico e protocolos de atuação nas emergências mais frequentes (cardíacas, respiratórias, neurológicas e metabólicas), com a duração de 1h.

Resto das sessões práticas com simulação de emergências clínicas em vários cenários onde haverá rotação dos grupos, seguidos do respectivo debriefing.

Objetivos:

No final desta formação espera-se que os formandos sejam capazes de:

- Estabelecer necessidades de materiais e de protocolos de emergência nas USFs.
- Expor eventuais falhas de competências técnicas e não técnicas dos elementos da equipa e assim aferir as necessidades formativas.
- Diagnosticar correctamente e atempadamente o quadro clínico da emergência.
- Estabelecer prioridades e chamar ajuda diferenciada, quando necessário.
- Exercer e praticar a liderança.
- Comunicar eficazmente.

Metodologias:

- Exposição teórica de algoritmos de atuação e de avaliação da vítima.

- Simulação de casos clínicos.

- Treino prático com recurso a simuladores de alta-fidelidade.

- Discussão de situações-problema.

- Autoscopia e debriefing.

Avaliação da formação: Contínua

Equipa de formadores:



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

- Coordenador da formação: Daniela Chaló
- Formadores previstos: Pedro Sardo, Alexandra Nunes, Nuno Fernandes

Programa:

09h00-09h15 Apresentação. Questionário pré-curso  
 09h15-09h45 Introdução à simulação. Princípios de CRM  
 09h45-10h30 Avaliação do doente crítico  
 10h30-11h00 Emergências clínicas: avaliação, diagnóstico e tratamento  
 11h00-11h15 Pausa para café  
 11h15-11h30 Visita ao centro e 1º contacto com os simuladores  
 11h30-12h15 1º cenário de simulação clínica. Debriefing  
 12h15-13h00 2º cenário de simulação clínica. Debriefing  
 13h00-14h00 Pausa para almoço  
 14h00-14h30 Emergências clínicas: avaliação, diagnóstico e tratamento (continuação)  
 14h30-15h30 3º cenário de simulação clínica. Debriefing  
 15h30-16h30 4º cenário de simulação clínica. Debriefing  
 16h30-16h45 Pausa para café  
 16h45-17h45 5º cenário de simulação clínica. Debriefing  
 17h45-18h00 Conclusão. Dúvidas. Questionário pós-curso

Nota: A inscrição para este curso deverá ser realizada no seguinte link - [Inscrição](#)

**14:00**

Curso: A simulação na formação de profissionais de saúde: curso de introdução para formadores

A simulação, enquanto estratégia formativa, tem demonstrado resultados para formandos, formadores e pacientes. Mas sabemos que, entre outros, esses resultados dependem de termos equipas formadoras que conseguem retirar o máximo partido dos equipamentos e espaços de simulação, desenhando e implementando simulações de elevada qualidade.

O presente curso pretende ser uma base para todos aqueles que integram ou pretendem integrar equipas formadoras que utilizam simulação.

Carga Horária: 4h

Local: Centro de Simulação de Práticas Clínicas Doutor Carlos Magro (ESEnfC, pólo A) e Centro de Simulação Biomédica dos Hospitais da Universidade de Coimbra (CHUC)

Participantes: profissionais de saúde que integram ou pretendem integrar equipas de formação.

O curso irá decorrer com o mínimo de 10 inscritos e o máximo de 16 inscritos.

No caso de, até ao dia 10 de fevereiro de 2017, não haver o número necessário de inscrições para a realização do curso, todos os inscritos serão contactados.

Desenho da formação:

- Introdução e objectivos
- Palestra
- Cenários simulados e debriefing
- Conclusão

Objetivos:

Desenvolver competências para preparar e gerir cenários simulados e respetivos debriefings

Metodologias: Metodologia ativa

Avaliação da formação: Contínua



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

Equipa de formadores:

Francisco Matos;

José Carlos Martins;

Rui Baptista;

Verónica Coutinho.

Programa:

Horas Atividades

14h00 Introdução e objectivos

14h15 Preparar e implementar uma simulação realística

15h15 Cenários simulados

16h15 Intervalo

16h45 Cenários simulados

17h45 Conclusão e encerramento

**14:00**

Course: Communication in interprofessional healthcare teams

The collaboration between healthcare team members, by sharing their unique perspectives on patient care, contributes to improving care quality. Yet, there are many barriers that can hinder an effective team work. These barriers include, among others, the lack of interprofessional cultural competence and professional-centered role models, which limit effective communication.

This workshop will address the challenges and strategies for an effective interprofessional communication.

Venue:

Theoretical presentation room.

Simulation room with a low-fidelity simulator (manikin)

Centro de Simulação de Práticas Clínicas Doutor Carlos Magro (ESEnfC, pólo A)

Participants: The course will take place with 6 (min) to 8 (max) participants.

If at least 6 participants are not registered until February 10, 2017, all registered participants will be contacted.

Training design:

Introduction of the training team and learning objectives (5 min)

Introduction of participants and assessment of needs (10 min)

Concepts and strategies (45 min)

Group dynamics and discussion (30 min)

Break (30 min)

Simulation scenario 1 and debriefing (90 min)

Action plans and take-home message (30 min)

Objectives:

1. To identify and develop communication skills conducive to becoming a more effective team member;
2. To optimize effective communication skills (e.g., SBAR strategy) that enable the implementation of effective changes in the workplace, resulting in a patient-centered and relational perspective, job satisfaction, and healthcare quality and efficiency.

Methods:

Slides; Group Dynamics Exercise; Simulation scenarios; Worksheets;

Training evaluation: Not applicable

Trainers:

Carla Sá Couto, PhD, and Elizabete Loureiro, PhD

Program:

Time Activities



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

ESCOLA SUPERIOR  
DE ENFERMAGEM  
DE COIMBRA

22 A 24 DE  
FEVEREIRO  
2017

- 14h00 Introduction
- 14h15 Concepts and strategies
- 15h00 Group dynamics
- 15h30 Break
- 16h00 Simulation scenario 1 and debriefing
- 17h30 Action plans and take-home message
- 18h00 End of the course



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

## Congresso

**23 de fevereiro de 2017**

**09:00**

Sessão de Abertura

Manuel Delgado - Secretário de Estado da Saúde

Miguel Guimarães - Bastonário da Ordem dos Médicos

Rui Gonçalves - Presidente do Conselho de Enfermagem Regional da Secção Regional do Centro da Ordem dos Enfermeiros

Francisco Maio Matos - Presidente da SPSim (Sociedade Portuguesa de Simulação Aplicada às Ciências da Saúde)

José Martins Nunes - Presidente da Assembleia Geral da SPSim

Antoine Tesniere - Presidente da SESAM (Society in Europe for Simulation Applied to Medicine)

Maria da Conceição Bento - Presidente da Escola Superior de Enfermagem de Coimbra

Manuel Alves Rodrigues - Coordenador Científico da Unidade de Investigação em Ciências da Saúde: Enfermagem (UICISA: E),  
ESEnfC

**09:30**

Apresentação do Congresso

Miguel Castelo Branco

José Carlos Martins

**09:45**

Conferência - "Patient-centered simulation"

Antoine Tesniere, Presidente da SESAM - Society in Europe for Simulation Applied to Medicine

**10:30**

Pausa para café

**10:45**

Comunicações livres

**12:00**

Mesa Redonda - Novas Perspetivas para a Simulação Biomédica

Moderador: Miguel Castelo-Branco

"Educação em Rede" - José Carlos Martins, Escola Superior de Enfermagem de Coimbra

"Inovação em Educação Biomédica" - Madalena Patrício, Past President e Membro do comité executivo da AMEE - Association for Medical Education in Europe



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

**12:45**

Almoço

**14:00**

Conferência - «Parcerias acadêmicas em projetos inovadores no ensino biomédico»

Esther Leon, Presidente da SESSEP - Sociedad Española de Simulación Clínica y Seguridad del Paciente

**14:30**

Workshops

**15:30**

Pausa para café

**15:45**

Conferência: «Empathy and safety in simulation»

Juli Maxworthy, Secretária Geral da SSH - Society for Simulation in Healthcare

**16:30**

Sessão de Encerramento

**17:15**

Assembleia Geral



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

## Pós-congresso

**24 de fevereiro de 2017**

**09:00**

Curso: Comunicação clínica em contexto de doente crítico

Página da formação - a informação poderá ser consultada no seguinte link - Formação

Realização da inscrição - as inscrições deverão ser realizadas no seguinte link - Inscrição

Data: 24 e 25 de fevereiro de 2017

A questão da qualidade da comunicação no contexto da prática clínica não é apenas direcionada ao profissional de saúde - doente, mas à equipe interdisciplinar, já que o vínculo do doente/família em contexto de doente crítico estabelece-se com toda a equipa de saúde. As competências comunicacionais são fundamentais para estabelecer relações interpessoais gratificantes, assegurar a qualidade do trabalho em equipa e a gestão da informação, visando um mais alto nível de qualidade na prestação de cuidados de saúde.

Local: Centro de Simulação da Universidade de Aveiro, SIMULA

Participantes: 14 a 16 Formandos, Médicos e Enfermeiros a desempenhar funções em contextos de doente crítico.

Desenho da formação:

Curso com um formato essencialmente prático, com regime presencial obrigatório de 14 horas, distribuídas em dois dias, contando apenas com algumas palestras teóricas.

Sessões práticas desenvolvidas com recurso a:

- Trabalhos de grupo
- Sessões hands-on com manequins de alta-fidelidade
- Debriefing/Análise/Reflexão

Objetivos:

- Compreender os princípios básicos da comunicação e trabalho em equipa na gestão da informação clínica em eventos críticos;
- Desenvolver e treinar competências de comunicação clínica entre a equipa de saúde Doente/família.

Metodologias: Curso com um formato essencialmente prático, com regime presencial obrigatório de 14 horas, contando apenas com algumas preleções teóricas.

Avaliação da formação: Avaliação Contínua, ao longo do desenvolvimento dos cenários, tendo em conta o envolvimento e participação, com resultado vertido em avaliação qualitativa.

Entidade Formadora: Hands on education (HOE)

Formadores:

Equipa de Instrutores de Simulação Clínica, coordenados por Dr. Luis Patrão e Enf.a Celínia Antunes

- Dra. Sofia Marques, Dra. Joana Jesus, Dr. Ricardo Tjeng, Enf. Sónia Baltazar

Programa:

1º Dia- 24 Fevereiro

09h00 Stress em situações clínicas críticas

09h30 Falha do trabalho de equipa: causas e consequências



# CONGRESSO SPSim 2017

A Simulação e a Humanização dos Cuidados de Saúde

10h00 coffee break

11h00 Ice break: 1 cenário

12h00 Princípios na Gestão de Eventos críticos

13h00 Almoço

14h00 Prática de casos clínicos com cenários de simulação:

- Cenário 1 (1h30)

- Cenário 2 (1h30)

16h00 Cenário Multivítimas

17h00 Encerramento

2º Dia- 25 Fevereiro

09h00 Comunicação e trabalho de equipa: ferramentas de comunicação

09h30 Workshops- Utilização das ferramentas de comunicação (SBAR, Handoff, Call Out e Check back)

10h30 Coffee break

10h45 Comunicação de más notícias em contexto doente crítico

11h00 Cenário 3 e cenário 4( dois grupos)

13h00 Almoço

14h00 Prática de casos clínicos com cenários de simulação:

- Cenário 5

16h30 Avaliação do curso

17h00 Encerramento

Nota: A inscrição para este curso deverá ser realizada no seguinte link - Inscrição