



PedSimlab

Curso de Simulação de Urgências e Emergências em Pediatria

7 de maio 2021

Hospital da Luz Learning Health - Centro de Formação, Investigação e Inovação

A estabilização de uma criança gravemente doente requer conhecimento e treino dos algoritmos e competências, treino na tomada de decisões rápidas e seguras, trabalho em equipa, comunicação eficaz e experiência clínica.

O uso da simulação como ferramenta de aprendizagem em Pediatria possibilita o treino de situações clínicas (muitas delas críticas ou pouco frequentes) num ambiente controlado e seguro, estimulando a prática do trabalho em equipa, liderança e capacidades de comunicação.

Neste curso, urgências e emergências pediátricas baseadas em casos clínicos reais, são desenvolvidos num simulador pediátrico avançado. Cenários de patologia aguda pediátrica são simulados com o objectivo de melhorar os cuidados ao doente, a destreza individual e capacidade de trabalhar em grupo. Na sala de simulação, o "doente" é assistido em tempo real. A sua evolução depende unicamente da equipa. Os casos são gravados em vídeo para visualização posterior com discussão orientada por moderador ("debriefing").

Programa

08h30	Abertura do secretariado	11h20	Casos clínicos
08h45	Receção	12h40	Almoço
09h00	Explicação dos simuladores: modo de funcionamento e particularidades dos simuladores, possibilidades técnicas e normas de atuação. Designação dos papéis (equipa de 5 elementos)	14h00	Casos clínicos
09h30	Casos clínicos	16h00	Coffee break
11h00	Coffee break	16h30	Casos clínicos
		17h30	Teste de avaliação
		18h10	Encerramento do curso

Formadores:

Carlos Dias | Catarina Cristino | Dinis Sousa | Filipa Marques | Joana Rios | Lígia Paulos | Nuno Carvalho | Raquel Ferreira | Ricardo Carvalho
Rita Calado | Rodrigo Sousa | Teresa Castro

Organização:

Departamento de Pediatria do Hospital da Luz Lisboa: Filipa Marques | Raquel Ferreira

Patrocínio científico:

