

Curso Básico de Ecografia Pulmonar – Nível Básico (CEP NB)

Lung Ultrasound Basic Level 1 Provider (LUS BL1 PRO)

INFORMAÇÕES

Porto, 27 de agosto de 2024

RESUMO

Este curso, organizado pela WINFOCUS-Portugal, em parceria com a WINFOCUS – Ibéria, foi desenvolvido de acordo com a estratégia pedagógica e educacional que a WINFOCUS-Internacional promove em todo o mundo. O seu principal objetivo é a promoção e a disseminação do uso da ecografia clínica na avaliação de patologias pulmonares. A sua estrutura e conteúdo tem por base o documento de consenso sobre ecografia pulmonar publicado, pela primeira vez, em 2012 (Intensive Care Med 2012; 38: 577-591). Este documento, produzido por iniciativa da WINFOCUS Internacional estabelece os fundamentos da ecografia pulmonar e assume-se como uma referência mundial nesta área.

Os formadores deste curso são especialistas na utilização e ensino de ecografia e fornecem aos participantes uma quantidade relevante de informação prática, com base em simulação e casos interativos.

A participação neste curso não requer nenhum conhecimento prévio específico nesta área da ecografia.

No final do curso, esperamos que reconheçam a utilidade da ecografia clínica na avaliação do sistema respiratório, em particular do compartimento pleuropulmonar e que compreendam todas as suas potencialidades.

METODOLOGIA DE ENSINO

O curso é ministrado em dois dias e divide-se em apresentações orais, discussão interativa de casos clínicos reais e bancas práticas de exame de ecografia em modelos saudáveis (neste curso, os modelos humanos serão os próprios formandos, de forma rotativa, pelo que devem trazer roupa apropriada para ecografia do pescoço e torác. PEDIMOS PARTICULAR ATENÇÃO A ESTE ASPECTO, CUJO INCUMPRIMENTO PÕE EM CAUSA A QUALIDADE DO CURSO).

No final, será realizado um teste de escolha múltipla (20 perguntas com 4 alíneas, apenas 1 verdadeira). A aprovação neste curso é um pré-requisito para os que, futuramente, pretendam candidatar-se a certificação de competência WINFOCUS.

Curso Básico de Ecografia Pulmonar – Nível Básico (CEP NB)

Lung Ultrasound Basic Level 1 Provider (LUS BL1 PRO)

INFORMAÇÕES

INFORMAÇÕES GERAIS

Local: Departamento de Ensino, Formação e Investigação (DEFI) do Centro Hospital Universitário Santo António – A entrada é feita por [aqui](#).

Data: 18 e 19 de Outubro de 2024

Custo de Inscrição: 400€ (inclui coffee-breaks e almoço)

Modalidade: Exclusivamente presencial

Programa:

18 DE OUTUBRO DE 2024 (SEXTA-FEIRA)

HORA	TEMA	FORMADOR
13:30	Receção e Boas-Vindas	TBA
14:00	Casos Interativos pré-curso	TBA
14:20	Princípios físicos e aspetos técnicos da ecografia (Máquinas, botões e sondas).	TBA
14:50	Aplicações da ecografia clínica no avaliação do pulmão (Principais artefactos ecográficos, áreas torácicas, posicionamento da sonda, marcos anatómicos, erros e dificuldades)	TBA
15:20	Ecografia da Via Aérea (Técnica ecográfica, marcos anatómicos, indicações e casos interativos)	TBA
16:00	PAUSA	
16:30	BANCA PRÁTICA 1	TBA
	Grupo 1	TBA
	Grupo 2	TBA
	Grupo 3	TBA

Curso Básico de Ecografia Pulmonar – Nível Básico (CEP NB)

Lung Ultrasound Basic Level 1 Provider (LUS BL1 PRO)

INFORMAÇÕES

	Grupo 4	TBA
18:00	Resumo do dia Q & A	TBA

19 DE OUTUBRO DE 2024 (SÁBADO)

HORA	TEMA	Formador
08:30	Pneumotórax (Semiologia, algoritmo de decisão, casos particulares e casos clínicos interativos)	TBA
09:30	Síndrome intersticial (conceito, definição, estratificação e etiologia e casos clínicos interativos)	TBA
10:30	PAUSA	
11:00	Consolidações (semiologia, etiologia, comparação com radiografia e TC)	TBA
12:00	Derrame pleural (exsudado vs transudado. Toracocentese e drenagem pleural)	TBA
13:00	ALMOÇO	
14:00	Diafragma (avaliação da mobilidade diafragmática e da contração muscular)	
15:00	BANCA PRÁTICA 2	
	Grupo 1	TBA
	Grupo 2	TBA
	Grupo 3	TBA
	Grupo 4	TBA

Curso Básico de Ecografia Pulmonar – Nível Básico (CEP NB)

Lung Ultrasound Basic Level 1 Provider (LUS BL1 PRO)

INFORMAÇÕES

16:30	PAUSA	
17:00	Situações especiais 1 - Dor pleurítica	TBA
17:30	Situações especiais 2 – Diagnóstico Diferencial de Dispneia (Blue Protocol)	TBA
18:00	Situações especiais 3 - Integração multimodal pulmão-coração-vasos no diagnóstico de Embolia Pulmonar	TBA
18:30	Casos Clínicos pós-curso	TBA
19:00	Teste	

CERTIFICADOS

No final do curso, ser-vos-á entregue um Certificado de Presença emitido pela WINFOCUS – Ibéria e outro emitido pela WINFOCUS WORLD.

Nuno Cortesão
(Diretor de Curso)