

CAVe
Curso De Acessos Vasculares Ecoguiados

Objetivo

O CAVe destina-se a médicos especialistas ou internos da especialidade e tem como objetivo principal a formação teórica e prática no que concerne à cateterização venosa central ecoguiada.

São focados aspetos que facilitam o manuseamento do equipamento de ecografia e explanados os benefícios, indicações, contraindicações e limitações para a punção e cateterização vascular ecoguiada.

O curso tem uma componente teórica, desenvolvida pelo formando em data prévia ao curso, e uma componente prática desenvolvida com o decorrer do curso. Esta componente prática consiste no treino da aquisição de imagens ecográficas em modelos humanos, complementado pela componente técnica em simuladores e fantasmas. Assim ao longo deste curso o formando irá adquirir a capacidade teórica e prática relacionada com a cateterização vascular ecoguiada, desenvolvendo proficiência com a sonda, explorando a imagem anatómica dos vasos sanguíneos e toda a sonoanatomia circundante, com largo treino no manuseamento dos componentes mão-sonda-agulha.

Número de vagas por curso: 12 formandos (*coffee breaks e equipamento individual de proteção incluídos*).

Data: 12 de Julho 2021

Local: Centro de Simulação Biomédica do CHUC (Coimbra)

14.15 – 14.45	Receção Formandos
14.45 – 15.45	Conceitos teóricos <ol style="list-style-type: none">1. Conceitos básicos de ecografia2. Anatomia vascular e recomendações de segurança
15.45 – 16.15	Sonoanatomia em modelo humano* <ol style="list-style-type: none">1. Veia jugular interna2. Veia subclávia e axilar3. Veia femoral
16.15 – 16.30	Intervalo
16.30 – 18.45	Bancas práticas <ol style="list-style-type: none">1. Modelo humano* - sonoanatomia2. Treino em Simulador3. Treino em Fantasmas
18.45 – 19.15	Teste – Escolha múltipla
19.15 – 19.30	Encerramento do curso

*os modelos humanos utilizados para demonstração e prática dos bloqueios não serão sujeitos a qualquer manobra invasiva durante toda a duração do curso