



Curso

3.<sup>a</sup> Edição

# Acessos Venosos Ecoguiados

*B-Learning*

24, 27 e 28 fevereiro 2026

Curso 3.<sup>a</sup> Edição

# Acessos Venosos Ecoguiados



Inscrições através  
deste código QR

A utilização da rede venosa implica a noção de que a mesma é única, limitada, insubstituível e que o seu uso constante leva à perda de função, o que tem implicações diretas na qualidade de vida e nas decisões terapêuticas futuras. Este curso permite a aprendizagem através do recurso a ferramentas digitais e o treino de competências como forma de capacitar profissionais de saúde na escolha, inserção e manutenção de cateteres centrais (inserção periférica) e periféricos ecoguiados. São objetivos gerais deste curso adquirir conhecimentos e capacitar os profissionais de saúde na inserção de cateteres centrais (inserção periférica) e periféricos ecoguiados e na gestão de cateteres vasculares de inserção periférica, com especial interesse nos dispositivos vasculares: cateteres venosos periféricos longos, midline e PICC (cateter central de inserção periférica).

## Destinatários

Médicos e enfermeiros  
*Licenciatura ou equivalente legal*

## Docentes

Ana Catarina Martins  
Mónica Rebelo  
Pedro Gomes

## Metodologia e Avaliação

Método expositivo e simulação clínica  
Teste de avaliação escrito - 50%  
Avaliação prática - 50%

## Duração e Vagas

14h  
Máximo 20 formandos

## Preço

Custo imputado ao formando: 50€  
*O custo total do curso é de 140€, sendo o restante financiado pelo programa PRR Impulso Mais Digital*

## Calendário e Horário

24/02 16h-21h *online*  
27/02 16h-21h *online*  
28/02 09h-18h *presencial*

## Conteúdos Programáticos

### Sessões Teóricas – Online Síncronas

Organograma de Decisão: Cateter Mais Adequado à Pessoa

Dispositivos Venosos: Cateter Venoso Periférico Curto e Longo; Midline e PICC

Anatomia e Fisiologia Vascular

Introdução à Ecografia Aplicada ao Acesso Vascular

Técnica de Punção Vascular Ecoguiada com Tunelização Direta

Protocolos de Cuidados de Manutenção de Dispositivos de Acesso Vasculares

Protocolos de Tratamento das Principais Complicações Associada ao Cateterismo Venoso - Equipas de Acessos Vasculares

### Prática Clínica Simulada – Presencial

Prática de Ecografia Aplicada ao Acesso Vascular em Modelos Vivos

Prática de Inserção de Cateter Venoso Periférico Curto e Longo; Midline em Phantom

Prática de Inserção de PICC em Phantom

Cuidados de Manutenção com estes Dispositivos Vasculares

### Avaliação Escrita e Prática

