

## **CURSO DE ACESSOS VASCULARES ECOGUIADOS Para Enfermeiros**

**Duração:** 9h em formato B-learning

**Coordenador:** *Bruno Delgado*

**Formadores:** *David Rodrigues, Hélio Babo*

### **COMPONENTE TEÓRICA**

*Moodle | Início 30 de Abril de 2026*

#### **MÓDULO 1**

Epidemiologia dos acessos vasculares: % de pessoas sujeitadas, tempos médios de internamento, tempos médios de duração dos CVP;

Prática atual: independentemente da diversidade de contextos clínicos, problemas comuns: diferentes pessoas com diferentes patrimónios vasculares, histórico de acessos difíceis, material limitado, técnicas de punção limitadas; práticas de manutenção de cateteres.

#### **MÓDULO 2**

Estado da arte:

- Variabilidade de acessos vasculares (CVPC, CVPL, integrados, Midline, PICC);
- Técnicas de punção (palpação/visualização, eco, luz quase infravermelha);
- Algoritmos de decisão clínica;
- Equipas de acessos vasculares.

#### **MÓDULO 3**

Escalas de avaliação;

Manutenção de cateteres:

- Antissepsia;
- ANTT;
- Flush pulsátil;
- Fixadores;
- Pensos;
- Critérios de remoção.

## MÓDULO 4

Inserção ecoguiada:

- Anatomia vascular do membro superior;
- Características ecográficas dos vasos sanguíneos;
- Ecografia para avaliação vascular (princípios de utilização, ajuste de imagem, eixos, visualização de vaso e agulha);
- RaPeVA; Técnica de punção ecoguiada.

## MÓDULO 5

Identificação, prevenção e resolução de complicações associadas aos acessos vasculares e terapêutica EV:

### COMPONENTE PRÁTICA

Sessão presencial: **16 maio 2026** | das 14h às 19h  
**Academia Cardiovascular** – Delegação Norte da SPC

## MÓDULO 1

Dinâmica de grupo com auxílio de nuvem de palavras (via Kahoot) para recolha de expectativas dos formandos quanto ao curso: “eu nunca, mas nunca...”

## MÓDULO 2

Ecografia para avaliação vascular (princípios de utilização, ajuste de imagem, eixos, visualização de vaso e agulha).

## MÓDULO 3

- RaPeVA e seleção de veia;
- Identificação de veia, artéria e nervo;
- Prática de punção ecoguiada;
- Manutenção de acessos venosos;
- Identificação e gestão de complicações.

## MÓDULO 4

- Reflexão em grupo;
- Resumo, esclarecimento de dúvidas;
- Preenchimento de logbook.

## AVALIAÇÃO

Realização de teste sumativo com 20 questões de escolha múltipla.

Nota mínima de aprovação 60%

**A Pulsar Conhecimento,  
A Formar o Futuro da Cardiologia**

Rua do Campo Alegre 830, 2º Sala 8, 4150-180 Porto | 22 606 07 44 | academia.cardiovascular@spc.pt



**ACADEMIA  
CARDIOVASCULAR**  
SOCIEDADE PORTUGUESA  
DE CARDIOLOGIA

**A Pulsar Conhecimento,  
A Formar o Futuro da Cardiologia**

Rua do Campo Alegre 830, 2º Sala 8, 4150-180 Porto | 22 606 07 44 | [academia.cardiovascular@spc.pt](mailto:academia.cardiovascular@spc.pt)