



Curso de Acessos Vasculares Ecoguiados e PICC

5 maio de 2026

8.45h-19h30

08h45 – 09h15 – Cateteres Vasculares disponíveis para a terapia intravenosa

Algoritmo de seleção de cateter vascular

Documento MAGIC

09h15 – 09h30 – Catéter PICC: Características gerais. Indicações PICC versus CICC

09h30 – 10h00 – Inserção segura de PICC/MIDLINNE

10h00 – 10h30 – Pausa

10h30 – 11h00 – Introdução à ecografia aplicada ao acesso vascular

11h00 – 11h15 – Estudo ecográfico da anatomia vascular da extremidade superior: método RAPeVA.

11h15 – 11h30 – Ecógrafos (generalidades e diferenças)

11h30 – 13h00 – Prática ecográfica em humano saudável

13h00 – 14h00 – Almoço

14h00 – 15h00 – Técnica de punção vascular ecoguiada

15h00 – 15h30 – PICC: técnica de inserção com sistema de localização de ponta

15h30 – 16h00 – Método de posicionamento da ponta de PICC com elétrodo intracavitário

Importância do controlo da localização da ponta de PICC

16h00 – 17h30 – Prática de punção ecoguiada e de inserção de PICC em simulador

17h30 – 18h00 – Cuidados e manutenção do PICC

Complicações mais frequentes: infecção, trombose e oclusão

18h00 – 18h30 – Remoção de PICC: critério e técnica

19h00 – 19h30 – Avaliação de Conhecimentos