

18 SET - CURSO PRÉ-REUNIÃO

**19 SET - REUNIÃO DO NÚCLEO
DE ACESSOS VASCULARES E
TRANSPLANTAÇÃO **SPACV****

18/19 SET 2025

Forte Santiago da Barra
VIANA DO CASTELO

PROGRAMA PRELIMINAR

CURSO DE ACESSOS VASCULARES PARA HEMODIÁLISE

(RESERVADO A INSCRITOS NO CURSO)

18.SET.2025

DAS 14H00 ÀS 18H00

PÚBLICO-ALVO:

Enfermeiros e alunos de enfermagem interessados na avaliação e gestão do acesso vascular para hemodiálise.

DESCRIÇÃO DO CURSO:

Anatomia arterial e venosa dos membros superiores.

Preservação do património venoso superficial

Compreensão do processo de avaliação do acesso vascular com particular enfoque na identificação do acesso disfuncionante e sua adequada orientação.

Avaliação sumária do acesso com eco-doppler na presença de sinais de disfunção.

FORMADORES:

Duarte Rego, Gabriela Teixeira, Ana Ventura, Susana Pereira, Clemente Sousa, ESSVC

OBJETIVOS DO CURSO:

- ✓ Compreensão da anatomia arterial e venosa dos membros superiores, principais variantes anatómicas e sua importância no contexto da canulação venosa;
- ✓ Boas práticas para a preservação do património venoso superficial (incluindo em não doentes);
- ✓ Identificar a importância da vigilância do acesso arteriovenoso. Exame físico ao acesso vascular normal e disfuncionante;
- ✓ Descrever a importância da ecografia no uso do acesso arteriovenoso;
 - Treino na utilização do eco-doppler:
 - Mapeamento arterial e venoso dos membros superiores
 - Avaliação sumária do acesso
 - Marcação de local de punção

18 SET - CURSO PRÉ-REUNIÃO

**19 SET - REUNIÃO DO NÚCLEO
DE ACESSOS VASCULARES E
TRANSPLANTAÇÃO **SPACV****

18/19 SET 2025

Forte Santiago da Barra
VIANA DO CASTELO

18.SET.2025

DAS 14H00 ÀS 18H00

14H00 - 14H10	OBJETIVOS DO CURSO
14H10 - 14H25	ANATOMIA ARTERIAL E VENOSA DOS MEMBROS SUPERIORES
14H25 - 14H40	PRESERVAÇÃO DO PATRIMÓNIO VENOSO SUPERFICIAL
14H40 - 15H00	EXAME FÍSICO NO ACESSO VASCULAR PARA HEMODIÁLISE
15H00 - 18H00	PRÁTICA EM ROTAÇÃO (INTERVALO PARA CAFÉ ÀS 16H30)

BANCAS PRÁTICAS

- ✓ Exame físico do acesso normal
- ✓ Exame físico do acesso disfuncionante
- ✓ Utilização do eco-doppler:
 - Mapeamento arterial e venoso dos membros superiores
 - Avaliação sumária do acesso
 - Marcação de local de punção
 - Avaliação de débito