



TÉCNICAS DEPURATIVAS EM
MEDICINA INTENSIVA



XI JORNADAS TÉCNICAS DE
MEDICINA INTENSIVA

06 e 07 de novembro de 2026
Fórum Lisboa (Av. de Roma)

Patrocínio Científico
UNIDADE LOCAL DE SAÚDE
SÃO JOSÉ

Unidade Local de Saúde e Cuidados Intensivos
Medicina Intensiva



RESSUSCITAÇÃO

Da Rua à UCI

Curso Técnicas Depurativas Medicina Intensiva

4^a edição

OBJETIVOS

O curso de Técnicas Depurativas em Medicina Intensiva visa desenvolver competências na prestação de cuidados a doentes críticos submetidos a técnicas depurativas, promovendo também a compreensão dos seus princípios fundamentais.

DESTINATÁRIOS

Médicos e Enfermeiros com trabalho regular e/ou interesse na área da Medicina Intensiva (24 vagas).

DURAÇÃO E METODOLOGIA

Formato b-Learning: 10h repartidas em 19 sessões teóricas (e-Learning) e 2 dias de sessões práticas (presenciais).

DATA E LOCAL

04 e 05 de novembro de 2026,
Unidade Local de Saúde de São José | Hospital São Lázaro

AVALIAÇÃO

A avaliação final consiste num teste teórico de 30 perguntas de escolha múltipla, com duração de 1 hora, realizado após o fim do curso.

COORDENAÇÃO

Ariana Azevedo e Filipe Ramos

PROGRAMA TEÓRICO

BLOCO 1

TÉCNICAS DE SUBSTITUIÇÃO DA FUNÇÃO RENAL

A) Fundamentos e Decisão Clínica

- 1.LRA na atualidade: quando iniciar TSFR? - evidência vs realidade
- 2.Princípios físicos e acesso vascular
- 3.Filtros: impacto na eficácia da técnica e no Pk/Pd
- 4.Tudo tem um fim - mas quando?

B) Modalidades

- 1.Técnicas intermitentes / Híbridas - aspetos técnicos e particularidades
- 2.Técnicas contínuas - diferentes modalidades e relevância clínica
- 3.Ultrafiltração: como, quando, quanto?

C) Anticoagulação e Otimização

- 1.Anticoagulação regional com citrato: gestão e otimização da técnica
- 2.Anticoagulação sistémica e estratégias para prolongar a vida do filtro
- 3.Gestão do acesso vascular
- 4.Alarmes e gestão de erros no monitor

PROGRAMA TEÓRICO

BLOCO 2

PARTICULARIDADES DA TSFR NO DOENTE CRÍTICO: CENÁRIOS ESPECÍFICOS

- 1.No doente em ECMO
- 2.No doente neurocrítico
- 3.No doente em idade pediátrica

BLOCO 3

OUTRAS TÉCNICAS DEPURATIVAS EM MEDICINA INTENSIVA

- 1.Hemoadsorção - evidência atual: realidade ou ilusão?
- 2.Substituição da função hepática: quando e como?
- 3.Plasmaferese: indicações e aplicação clínica
- 4.Técnicas de aferese celular: indicações emergentes
- 5.ECCO2R: como fazer e para quem?

BLOCO 4

SITUAÇÕES PARTICULARES

- 1.Aplicação das técnicas depurativas em situações de intoxicação

PROGRAMA PRÁTICO

04/nov		
	TSFR Contínua	TSFR Intermitente
9:00 - 9:15	<i>Boas vindas</i>	
9:15 - 10:30	Grupo A	Grupo B
	<i>Coffee-break</i>	
10:50 - 12:30	Grupo A	Grupo B
12:30 - 14:00	<i>Almoço</i>	
14:00 - 17:00	Grupo B	Grupo A

05/nov				
	Plasmaferese	Hemoadsorção	ECCO2R	Casos clínicos
9:00 - 10:00	Grupo A	Grupo B		
10:00 - 10:15	<i>Coffee-break</i>			
10:15 - 11:15	Grupo B	Grupo A		
11:15 - 12:15			Grupo A + B	
12:15 - 13:30	<i>Almoço</i>			
13:30 - 14:45	Qual a melhor técnica de substituição renal para o meu doente?			
14:45 - 16:00				Grupo A + B
16:00 - 16:15	<i>Balanço / Gestão de expectativas</i>			