



VIII Curso Pós-Graduado de Atualização CARDIO-ONCOLOGIA

VIII Postgraduate update course in Cardio-Oncology

SAVE THE DATE: 3 e 4 OUT '25

FACULDADE DE MEDICINA DE LISBOA
EDIFÍCIO EGAS MONIZ

O VIII Curso Pós-Graduado de Actualização em Cardio-Oncologia vai ser realizado nos dias 3 e 4 de Outubro de 2025, na Faculdade de Medicina de Lisboa, no edifício Egas Moniz.

Sob a coordenação científica da Clínica Universitária de Cardiologia (CCUL) da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa esta reunião anual pretende fazer o estado da arte desta nova área do conhecimento contando com a participação de palestrantes de reconhecido nível nacional e internacional. Todas as sessões têm um painel de discussão para fomentar uma discussão aberta em torno das questões mais recentes desta temática.

O curso destina-se a cardiologistas, oncologistas, hematologistas, radio-oncologistas, internistas, medicina geral e familiar, e outros profissionais de saúde interessados nesta área.

A inscrição tem um valor único de 200 euros.

Manuela Fiuza

(Co-Directora do Curso)



VIII Curso Pós-Graduado de Atualização em Cardio-Oncologia

3-4 Outubro 2025

Edifício Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa

Diretores do Curso

Fausto J. Pinto

Manuela Fiuza

Comissão Organizadora

Fausto J. Pinto

Manuela Fiuza

Andreia Magalhães

Miguel Nobre Menezes

Pedro Silva

Leonor Ribeiro

Daniela Alves

Filomena Pina

Mariana Freire

Objetivos Gerais

- Caracterizar a cardiotoxicidade e destacar a sua relevância no contexto do tratamento oncológico.
- Compreender os mecanismos de ação das principais terapêuticas oncológicas e os seus efeitos cardiotóxicos, tanto precoces como tardios.
- Identificar os problemas cardiovasculares associados às terapêuticas oncológicas modernas e determinar as estratégias mais eficazes para monitorizar o tratamento, detetar precocemente e gerir a cardiotoxicidade.
- Reconhecer as tecnologias de imagem mais apropriadas para a deteção da cardiotoxicidade (ecocardiografia, PET, ressonância magnética, angiografia por TC) e saber como aplicá-las na prática clínica.
- Avaliar as recomendações clínicas atuais e a sua aplicação prática no dia a dia.

- Definir as abordagens diagnósticas e terapêuticas mais adequadas para condições como insuficiência cardíaca, arritmias, hipertensão arterial e pulmonar, tromboembolismo, doença coronária e doença valvular em doentes oncológicos.
- Analisar a sobrevivência a longo prazo e estabelecer estratégias de monitorização para doentes submetidos a terapêuticas de alto risco cardiovascular, como antraciclina e radioterapia torácica.

A quem se destina

Este curso destina-se principalmente a internos das especialidades de cardiologia, oncologia, hematologia e radio-oncologia. Especialistas destas áreas são igualmente bem-vindos, assim como médicos de medicina interna, medicina geral e familiar, enfermeiros, técnicos de cardiopneumologia e todos os profissionais de saúde envolvidos no acompanhamento de doentes oncológicos ou com interesse na área da cardio-oncologia.

6ª Feira: 3 de Outubro 2025

9h00: Registo

9h20: Boas-vindas e Introdução ao Curso

Sessão I: Interface entre Hematologia e Cardiologia

I - Amiloidose e Mieloma Múltiplo: Atualizações no Diagnóstico e Tratamento

- Apresentação de Caso Clínico: Amiloidose
- Diagnóstico e Tratamento da Amiloidose AL:
- Impacto Cardiovascular das Novas Terapêuticas para o Mieloma Múltiplo
- Amiloidose AL e Mieloma Múltiplo: Guia Introductório para Cardiologistas
- **Painel de Discussão e Perguntas**

II - Considerações Cardiovasculares em Onco-Hematologia

- Caso clínico
- Desafios Cardiovasculares no Transplante de Medula Óssea: Estratégias de prevenção de Eventos Adversos
- Terapia com Células CAR-T: Como minimizar a cardiotoxicidade
- Tratamentos para Leucemia Linfocítica Crónica: Implicações para Cardiologistas
- **Painel de Discussão e Perguntas**

Sessão II: Complicações Cardiovasculares e Metabólicas em Oncologia

- Hipertensão Associada a Tratamentos Oncológicos: Abordagem para Controlo Eficaz
- Hipertensão Pulmonar em Doentes Oncológicos: Causas, Diagnóstico e Terapêutica
- Trombose Venosa e Arterial: Anticoagulação em Contexto Oncológico

- Obesidade e risco de cancro: uma relação complexa
- **Painel de Discussão e Perguntas**

Pausa para Almoço

Sessão III: Decisão em oncologia: equilíbrio entre eficácia e risco de cardiotoxicidade

- Cancro da mama para além da quimioterapia: imunoterapia, terapêuticas alvo e ADCs
- Impacto Cardiovascular da Terapêutica de Privação Androgénica: Estratégias de Mitigação
- Novos desafios no tratamento do cancro do pulmão: papel da terapêutica imunológica
- Cardiotoxicidade Permissiva: Perspetiva do Oncologista
- Papel dos Inibidores da SGLT2 na Cardio-Oncologia
- **Painel de Discussão e Perguntas**

Pausa para Café

Sessão IV: Imuno-Oncologia

- Apresentação de Caso Clínico: Miocardite Induzida por Imunoterapia
- Imunidade Antitumoral: Conceitos Fundamentais
- Atualização sobre Complicações Cardiovasculares dos Inibidores de *Checkpoints* Imunológicos
- **Painel de Discussão e Perguntas**

Sessão V: Radioterapia e Coração

- Doença Cardiovascular Induzida por Radioterapia Torácica: Estratégias de Mitigação
- Disfunção Autonómica após Radioterapia Mediastínica
- Proteção de Dispositivos Cardíacos durante Radioterapia
- **Painel de Discussão e Perguntas**

18h30: Encerramento do Primeiro Dia

sábado, 4 de outubro de 2025

9h00: Bem-vindos de volta

Sessão VI: Intervenção Estrutural em Doentes Oncológicos

- Revascularização Coronária em Doentes Oncológicos: Estratégias de Gestão
- Cardiologia de Intervenção em Contexto Oncológico: Diálogo com o Oncologista
- Dor Torácica Induzida por 5-FU: Algoritmo de Diagnóstico e Tratamento
- **Painel de Discussão e Perguntas**

Sessão VII: Arritmologia em Doentes Oncológicos

- Arritmias em Cardio-Oncologia: Quando Devemos Preocupar-nos?
- Fibrilhação Auricular e Anticoagulação: Aplicação do Score CHA₂DS₂-VASc
- **Painel de Discussão e Perguntas**

11.15H Pausa para café

Sessão VIII: Insuficiência Cardíaca em Doentes Oncológicos

- Insuficiência Cardíaca Aguda e Crónica em Contexto Oncológico
- Imagiologia Multimodal: Escolha, Timing e Indicações.
- **Painel de Discussão e Perguntas**

Sessão IX: Longos Sobreviventes de cancro

- Reabilitação Cardio-Oncológica: Oportunidades e Desafios
- Transição para Cuidados de Sobrevivência: Superar Barreiras
- Monitorização a Longo Prazo e Estratégias de Intervenção
- **Painel de Discussão e Perguntas**

13h45: Encerramento do curso