

IX Curso Lipidologia

e

Manifestações Ateroscleróticas na Doença Cardíaca Isquémica

14 de Março de 2020

Hotel Olissippo Oriente em Lisboa

PROGRAMA

08:45 H	Abertura Secretariado	
09:00 H	Boas-Vindas <ul style="list-style-type: none">▪ Painel de comentadores: Alberto Mello e Silva / João Sequeira Duarte / Francisco Araújo / Carlos Rabaçal / Luciana Couto/ Manuel Teixeira Veríssimo	
09:15 H	Bases Fisiopatológicas da Aterosclerose e Dislipidemia	João Sequeira Duarte
	<ul style="list-style-type: none">▪ Características e Função das Lipoproteínas▪ Fundamentos do Metabolismo Lipídico	
09:45 H	Guidelines Dislipidemias e os “nossos” Doentes – Uma Visão Crítica	Alberto Mello e Silva
	<ul style="list-style-type: none">▪ Estratificação de Risco e Alvos Terapêuticos	
10:15 H	Intervalo	
10:45 H	Caso clínico 1: Doença dos “bocadinhos” e Artérias Coronárias	Alberto Mello e Silva
11:30 H	Caso clínico 2: Hipercolesterolemia Grave	Patrícia Vasconcelos
12:15 H	Comer bem: OS 10 MANDAMENTOS	Carla Damas
	<ul style="list-style-type: none">▪ O Que Faz Bem e Mal ao Colesterol▪ Qual a Dieta Ideal	
12:45 H	ALMOÇO	

IX Curso Lipidologia

e

Manifestações Ateroscleróticas na Doença Cardíaca Isquémica

Painel de comentadores: Alberto Mello e Silva / João Sequeira Duarte / Francisco Araújo / Carlos Rabaçal / Luciana Couto / Manuel Teixeira Veríssimo

14:30 H	Introdução	Francisco Araújo
	Epidemiologia da Cardiopatia Isquémica em Portugal Evolução da Placa e Definição Universal de Enfarte	
14:45 H	SCA: Foco na intervenção	Cristina Gavina
	Tipos de SCA: STEMI/ NON STEMI/ Minoca Algoritmos Terapêuticos SCA – fase aguda Preditores Risco (Scores Trombose e Hemorragia)	
15:30 H	Intervalo	
15:50 H	SCA: Foco na terapêutica médica	Maria João Baptista
	Outra terapêutica Médica : anti-isquémica, IECA, estatina, B-bloqueante Alvos Terapêuticos: HTA, LDL, A1c Nota de Alta: terapêutica standard e recomendações	
16:15 H	SCA: após a alta	José Pereira de Moura
	Duração de Dupla Antiagregação; PEGASUS e COMPASS E no caso de Fibrilhação Auricular...	
16:45 H	Avaliação	
17:15 H	Encerramento	