

Qualquer órgão, qualquer idade

Uma introdução às doenças hereditárias do metabolismo

22 novembro 2019

*Centro Referência em
Doenças Hereditárias
do Metabolismo,
Centro Hospitalar
Universitário do Porto*

Entidade promotora: Centro Referência em Doenças Hereditárias do Metabolismo, Centro Hospitalar Universitário do Porto

Coordenador: Esmeralda Martins

Tipo de formação: curso com avaliação

Duração: 1 dia

Público-alvo: médicos e internos de especialidade, nutricionistas e outros profissionais com interesse em Doenças Hereditárias do Metabolismo

Local de formação: Porto

As doenças hereditárias do metabolismo constituem um conjunto de patologias raras, mas que são uma realidade na prática corrente dos clínicos. A sua raridade é um obstáculo para o acesso dos doentes a cuidados de saúde adequados.

Este curso é uma introdução a este grupo de patologias tidas como estranhas, desconhecidas e inexistentes da prática clínica habitual... nada mais errado!

Objectivos: No final do curso, os formandos ficarão com sólidos conceitos sobre como suspeitar destas patologias e como orientar os pacientes para os centros de referência disponíveis.

Programa

8h45	Abertura do curso		
9h00	Será uma doença metabólica?		
	Princípios básicos	Anabela Bandeira	25'
9h30	Doenças metabólicas: qualquer órgão e qualquer idade		
	Manifestações neurológicas	Manuela Santos	25'
	Manifestações psiquiátricas	Rosa Ribeiro	25'
10h45	<i>Pausa para café</i>		
11h15	Manifestações cardiovasculares	Sílvia Alvares	25'
	Manifestações hepáticas	Ermelinda Santos Silva	25'
	Outras manifestações	Joana Correia	25'
12.30	<i>Almoço</i>		
14h00	E se for uma doença metabólica?		
	Rastreios	Ana Rita Soares	30'
	Colheita de produtos biológicos Opções terapêuticas e orientação	Dulce Quelhas Esmeralda Martins e Manuela Almeida	30
15h00	Desafios ao longo da vida		
	A criança com DHM	Esmeralda Martins e Carla Carmona	25'
	A vida adulta	Arlindo Guimas	25'
16h00	<i>Pausa para café</i>		
16h30	Casos clínicos interativos		30'
17h00	Teste de avaliação		30'
17h45	Encerramento do curso		10'