

PROGRAMA CIENTÍFICO

Doenças Hereditárias do Metabolismo Tipo Energético

Comissão Organizadora

Anabela Bandeira
Esmeralda Rodrigues
Helena Santos
Paula Garcia
Sandra Jacinto
Sílvia Sequeira

1º dia – 24 de Maio

09h20 - Abertura do Secretariado

09h40- Introdução

Dra. Sílvia Sequeira - Centro Hospitalar de Lisboa Central

MESA I – Doenças Mitocondriais

Moderação: Sílvia Sequeira

09h50 – Doenças mitocondriais – Introdução e Princípios básicos

Manuela Grazina

10h20 – Síndromes mitocondriais clássicos e "novas" doenças mitocondriais*

Sandra Jacinto

10h50 – Discussão

11h00 – Pausa

MESA II – Metabolismo Mitocondrial e do Piruvato

Moderação: Paula Garcia

11h30 – Défice da Piruvato desidrogenase

Sílvia Sequeira

11h50 – Diagnóstico das Doenças Mitocondriais

Manuela Grazina

12h20 – Casos clínicos I

12h40 – Discussão

12h50 – Almoço

PROGRAMA CIENTÍFICO

Doenças Hereditárias do Metabolismo Tipo Energético

MESA III – Oxidação dos Ácidos Gordos

Moderação: Esmeralda Rodrigues

14h00 – Defeitos do ciclo da carnitina

Helena Santos

14h20 – Defeitos da beta-oxidação

Joana Correia

14h40 – Defeitos da Cetogénese e Cetólise

Teresa Campos

15h00 – Discussão

15h10 – Casos clínicos II

15h30 – Pausa

MESA IV – Casos Clínicos

Moderação: Anabela Banceira (discussão com o painel de moderadores)

16h00 – Casos Clínicos III

16h30 – Discussão de Casos Interactivos

17h15 – Final do Dia de Trabalho

17h20 – Reunião da Direcção da Secção

PROGRAMA CIENTÍFICO

Doenças Hereditárias do Metabolismo Tipo Energético

2º Dia - 25 de Maio

MESA V – Glicogenoses. Abordagem do Doente com Défice Energético

Moderação: Helena Santos

09h00 – Glicogenoses Hepáticas e Musculares

Paula Garcia

09h30 – Diagnóstico das Doenças com Défice Energético

Anabela Bandeira

09h55 – Terapêutica de Emergência das D. Tipo Energético

Esmeralda Rodrigues

10h20 – Discussão

10h30 – Pausa

MESA VI Metabolismo da Creatina. Casos Clínicos

Moderação: Sandra Jacinto

11h00 – Defeitos do Metabolismo da Creatina

Paula Garcia

11h30 – Casos Clínicos

12h00 – Resumo /Quis

12h30 – Teste de Avaliação

13 horas - Encerramento do curso