

# Ataxias Hereditárias à procura da diferença!

## DATA

20 de novembro de 2015

## LOCAL

Sala de Conferências do Hospital D. Estefânia

## TEMAS

Ataxia cerebelosa hereditária: perspetiva clínica.  
Dr. José Vale – Hospital Beatriz Ângelo

Ressonância magnética nas ataxias hereditárias:  
qual o papel.  
Dra. Carla Conceição – Hospital D. Estefânia, CHLC

Ataxias Hereditárias - a perspetiva da genética médica.  
Dra. Diana Antunes – Hospital D. Estefânia, CHLC

Ataxias Hereditárias - a perspetiva do laboratório  
de genética molecular.  
Dr. João Silva – IBMC-CGPP

Epidemiologia das ataxias hereditárias.  
Dra. Isabel Alonso – IBMC-CGPP

Discussão de casos clínicos

## PÚBLICO ALVO

Neuropediatras  
Neurologistas  
Pediatras  
Pediatras Desenvolvimento

Participação gratuita  
Inscrição obrigatória até 14 de novembro

Inscrição em [www.testegenetico.com](http://www.testegenetico.com)

## ORGANIZAÇÃO

Serviço de Neurologia, HDE  
Serviço de Genética Médica, HDE

Com o apoio do IBMC



**IBMC**

INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR  
INSTITUTE FOR MOLECULAR AND CELL BIOLOGY



**CGPP**  
CENTRO DE GENÉTICA  
PREDITIVA E PREVENTIVA



HOSPITAL DONA ESTEFÂNIA

# Ataxias Hereditárias

## à procura da diferença!

### PROGRAMA

9.00 | Recepção aos participantes/público e Sessão de abertura

Convidados:

Prof. Jorge Sequeiros – IBMC-CGPP

Dra. Eulália Calado – Serviço de Neurologia Pediátrica, Hospital D. Estefânia, CHLC

Prof.<sup>a</sup> Teresa Kay – Serviço de Genética Médica, Hospital D. Estefânia, CHLC

### COMUNICAÇÕES ORAIS

9.30 | Ataxia cerebelosa hereditária: perspetiva clínica.

Dr. José Vale – Hospital Beatriz Ângelo

10.00 | Ressonância magnética nas ataxias hereditárias: qual o papel.

Dra. Carla Conceição  
– Hospital D. Estefânia, CHLC

10.30 | Coffee Break

11.00 | Ataxias Hereditárias – a perspetiva da genética médica.

Dra. Diana Antunes – Hospital D. Estefânia, CHLC

11.30 | Ataxias Hereditárias – a perspetiva do laboratório de genética molecular.

Dr. João Silva – IBMC-CGPP

12.00 | Epidemiologia das ataxias hereditárias.

Dra. Isabel Alonso – IBMC-CGPP

12.30 | Almoço

### DISCUSSÃO DE CASOS CLÍNICOS

14.00 | Serviço de Neuropediatria, Hospital José Joaquim Fernandes, Beja

14.20 | Centro de Desenvolvimento da Criança, Hospital Garcia de Orta

14.40 | Serviço de Neuropediatria, Hospital de São Francisco Xavier, CHLO

15.00 | Serviço de Pediatria, Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca

15.20 | Unidade de Neuropediatria (Serviço de Pediatria) e Serviço de Genética Médica, Hospital de Santa Maria, CHLN

15.40 | Serviço de Neuropediatria, Hospital D. Estefânia, CHLC

16.00 | Coffee Break

16.30 | Serviço de Neuropediatria, Hospital D. Estefânia, CHLC

16.50 | Serviço de Genética Médica, Hospital D. Estefânia, CHLC

17.10 | Encerramento

#### ORGANIZAÇÃO

Serviço de Neurologia, HDE  
Serviço de Genética Médica, HDE

Com o apoio do IBMC



INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR  
INSTITUTE FOR MOLECULAR AND CELL BIOLOGY



HOSPITAL DONA ESTEFÂNIA

