

# DOENÇAS MITOCONDRIAIS:

## E QUANDO A ENERGIA FALHA?

---

**06  
NOVEMBRO  
2020**

### ORGANIZAÇÃO:

Serviço de Neurologia Pediátrica - HDE-CHULC

Serviço de Genética Médica - HDE-CHULC

Centro de Genética Preditiva e Preventiva - CGPP-IBMC-i3S

## EDIÇÃO ONLINE

[WWW.CGPP.PT](http://WWW.CGPP.PT)

### INSCRIÇÃO GRATUITA

Data limite de inscrição: 2 de Novembro

# PROGRAMA

**9.15**  
Sessão de abertura

## CONVIDADOS:

Prof. Doutora Teresa Kay (Hospital D. Estefânia – CHULC)  
Dr. José Pedro Vieira (Hospital D. Estefânia – CHULC)  
Professor Doutor Jorge Sequeiros (CGPP - IBMC)

## PARTE I

---

### COMUNICAÇÕES ORAIS

**9.30**  
**Citopatias Mitocondriais: passado, presente e futuro**

Prof. Doutora Manuela Grazina (CNC-CHUC)

**10.00**  
**Manifestações neurológicas de Doenças Mitocondriais**

Dra. Sandra Jacinto (HDE-CHULC)

### CASOS CLÍNICOS

**11.30**  
**CC 1 Serviço de Neuropediatria HSFX - CHLO**

**11.45**  
**CC 2 Serviço de Neuropediatria - ULSBA**

**12.00**  
**CC 3 Centro de Neurociências e Biologia Celular - CHUC**

**10.30**  
**Manifestações extra-neurológicas das Doenças Mitocondriais**

Prof. Doutora Luisa Diogo (CNC-CHUC)

**11.00**  
**Neuro-imagem nas Doenças Mitocondriais**

Dra. Carla Conceição e Dra Teresa Morais (HDE-CHULC)

**12.15**  
**CC 4 Serviço de Neuropediatria e Genética Médica HSM - CHLN**

**12.30**  
**CC 5 Serviço de Genética Médica HDE - CHULC**

**12.45**  
**Almoço**

## PARTE II

---

### COMUNICAÇÕES ORAIS

**14.00**  
**Doenças Mitocondriais: o contributo da biópsia muscular**

Dr. Rafael Roque (HSM-CHLN)

**14.30**  
**Diagnóstico bioquímico e genético nas Doenças Mitocondriais**

Dra. Célia Nogueira (INSA)

### CASOS CLÍNICOS

**16.00**  
**CC 6 Serviço de Neuropediatria - HFF**

**16.15**  
**CC 7 Unidade I&D, Departamento de Genética Humana - INSA**

**15.00**  
**Análise do Genoma Mitocondrial no diagnóstico: antigos desafios e novos desenvolvimentos**

Dr. Jorge Oliveira (CGPP-IBMC)

**15.30**  
**Doenças Mitocondriais: um aconselhamento genético à parte**

Dr. João Parente Freixo (CGPP-IBMC)

**16.30**  
**CC 8 Serviço de Neuropediatria CDC - HGO**

**16.45**  
**CC 9 Serviço de Neurologia Pediátrica HDE - CHULC**