



WORKSHOP

# O FUTURO É AGORA

Novas abordagens de diagnóstico

**28 de Novembro, CENTRO CULTURAL DE BELÉM – sala Fernando Lopes Graça**

---

**9:30**    **Abertura do Secretariado**

---

**10:00**    **Sessão de Abertura**

Prof. Purificação Tavares

Directora Clínica CGC Centro de Genética Clínica / CGC Genetics

---

**10:10**    **Novas abordagens no diagnóstico molecular da Surdez Congénita**

Doutora Salomé de Almeida

CGC Centro de Genética Clínica / CGC Genetics

---

**10:25**    **Novas abordagens no diagnóstico do Atraso de Desenvolvimento**

Dr. Joaquim de Sá

Departamento Clínico

CGC Centro de Genética Clínica / CGC Genetics

---

**10:40**    **Novas abordagens no diagnóstico molecular de Trombofilia Hereditária**

Dra. Aida Palmeiro

Directora Laboratório Diagnóstico Molecular

CGC Centro de Genética Clínica / CGC Genetics

---

**10:55**    **Testes genéticos na Infertilidade**

Dra. Filomena Nogueira

Departamento Clínico

CGC Centro de Genética Clínica / CGC Genetics

---

**11.10**    **Coffee-break**

---

**11:30**    **Moderador: Dra. MARIA DE BELÉM ROSEIRA (Presidente da Comissão Parlamentar de Saúde)**

---

**DPN plus+**

Dra. Eufémia Ribeiro

Presidente da Associação Portuguesa de Diagnóstico Pré-natal

---

**11:50**    **Cancro Familiar**

Prof. Maria Orera

Directora Clínica CGC Genetics / Circagen

Directora do Serviço de Genética do Hospital Gregorio Marañón, Madrid

---

**12:10**    **The Future is Now**

Prof. Marvin Schwalb

Professor of Pediatrics and Molecular Genetics

Associate Director Institute of Genomic Medicine, UMDNJ

Former Vice-Dean University of Medicine and Dentistry, New Jersey

Vice-President and Chief Scientific Officer of CGC Genetics, Inc.

---

**13:00**    **Sessão de Encerramento**

---