

**Local:**

Centro Desenvolvimento da Criança, Piso 0  
Hospital Pediátrico de Coimbra  
Av. Afonso Romão – Alto da Baleia  
3000-602 Coimbra

**Preços:**

Módulo I: 150 euros  
Módulo II: 150 euros  
Módulo I e II: 280 euros  
(Pagamento até 2 prestações)

Número de inscrições limitado a **40** formandos

**Público-alvo:**

Médicos (internos e especialistas de medicina geral e familiar, de pediatria geral e de pedopsiquiatria), Docentes, Terapeutas, Psicólogos e Enfermeiros e outros profissionais interessados na temática

**Avaliação** (opcional): Teste de escolha múltipla em cada módulo

**Patrocínios científicos:**

Sociedade Portuguesa de Pediatria  
Sociedade de Pediatria do Neurodesenvolvimento

**Contextualização**

O autismo, termo usado como sinónimo de perturbação do espectro do autismo (PEA), é uma das patologias mais frequentes do neurodesenvolvimento. Tem um início muito precoce e é uma síndrome clínica específica de dificuldades na interação social, comunicação e flexibilidade comportamental que persiste toda a vida. Resulta de disfunção cerebral precoce que tem na origem múltiplas causas, predominando as genéticas. O diagnóstico baseia-se no défice social que a diferencia de todas as outras perturbações que afetam o neurodesenvolvimento infantil. Exige tanto para o diagnóstico, como para a avaliação e intervenção, equipas multidisciplinares especializadas a trabalhar em conjunto para os mesmos objetivos: maximizar a aprendizagem, minimizar os problemas de comportamento, elucidar e apoiar as famílias.

Foi com esta perspetiva que desenhámos este curso para um público-alvo alargado, em que **vamos privilegiar a troca de conhecimentos em ambiente informal, resultante de mais de duas décadas de experiência**, para alcançar os objetivos propostos.

**Objetivos**

Melhorar o nível de conhecimento, desempenho e atitude face à perturbação do espectro do autismo. Especificamente, no desempenho, pretende-se que os formandos fiquem capazes de participar na deteção, avaliação, orientação e intervenção da população com autismo desde a idade pré-escolar à vida adulta.

**VII Curso****Perturbação do Espectro do Autismo****2023****Módulo I - da suspeita ao diagnóstico clínico e etiológico**

11 e 12 de maio

**Módulo II - da intervenção à inovação**

9 e 10 de novembro



## Módulo I - da suspeita ao diagnóstico clínico e etiológico

### 1º Dia — 11 de maio de 2023

#### Manhã

- 9:00-9:30 PEA — perspectiva histórica  
*Guiomar Oliveira*
- 09:30-11:00 Caracterização clínica  
*Guiomar Oliveira, Lígia Lapa*
- 11:00-11:30 Intervalo para café
- 11:30-13:00 Avaliação diagnóstica multidisciplinar  
*Inês Barreto, Lígia Lapa, Cátia Café*
- 13:00-14:30 Almoço

#### Tarde

- 14:30-15:00 Avaliação cognitiva e funcional  
*Cátia Café*
- 15:00-16:30 Funcionamento e estilo cognitivo  
*Susana Mouga*
- 16:30-17:00 Intervalo para café
- 17:00-17:30 Direitos Sociais da PEA  
*Carla Domingues*
- 17:30-18:00 O impacto do diagnóstico nas famílias  
*Alexandra Oliveira*

### 2º Dia — 12 de maio de 2023

#### Manhã

- 9:00-10:30 Discussão de casos clínicos—parte I  
*Alexandra Oliveira, Inês Barreto*
- 10:30-11:00 Intervalo para café
- 11:00-12:00 Integração sensorial na PEA. Impacto na alimentação  
*Vera Ribeiro, Lígia Lapa*
- 12:00-13:00 Comorbilidades na PEA  
*Inês Barreto, Frederico Duque*
- 13:00-14:30 Almoço

#### Tarde

- 14:30-15:00 Sono na PEA  
*Frederico Duque*
- 15:00-16:00 Investigação etiológica  
*Fátima Luz, Alexandra Oliveira*
- 16:00 -16:30 Intervalo para café
- 16:30-17:30 Discussão de casos clínicos—parte II  
*Alexandra Oliveira, Inês Barreto*
- 17:30-18:00 Avaliação (opcional)

## Módulo II - da intervenção à inovação

### 1º Dia — 9 de novembro de 2023

#### Manhã

- 9:00-10:00 Intervenção nos primeiros anos de vida—implicações neurobiológicas  
*Frederico Duque*
- 10:00-11:00 Intervenção na comunicação  
*Lígia Lapa*
- 11:00-11:30 Intervalo para café
- 11:30-12:30 Educação inclusiva, intervenção educativa  
*Luís Peralta*
- 12:30-13:00 Terapêutica farmacológica  
*Alexandra Oliveira*
- 13:00-14:30 Almoço

#### Tarde

- 14:30-16:00 Comportamento disruptivo — perspectiva da equipa multidisciplinar  
*Cátia Café, Lígia Lapa, Vera Ribeiro*
- 16:00-16:30 Intervalo para café
- 17:00-18:00 Plano de transição para a vida adulta  
*Carla Domingues, Luís Peralta*

### 2º Dia — 10 de novembro de 2023

#### Manhã

- 9:00-10:00 APPDA—Associação Portuguesa para as Perturbações do Desenvolvimento e Autismo de Coimbra  
*Tânia Morais*
- 10:00-10:30 Crescer no Espectro—projeto de inclusão  
*Alexandra Oliveira, Cátia Café, Lígia Lapa*
- 10:30-11:00 Intervalo para café
- 11:00-11:30 Recursos online para famílias e profissionais  
*Alexandra Oliveira*
- 11:30-12:00 Ensaio Clínicos na PEA—experiência da unidade  
*Frederico Duque*
- 12:00-13:00 Investigação e inovação na PEA— Centro de Neurociências e Biologia Celular  
*João Peça*
- 13:00-14:30 Almoço

#### Tarde

- 14:30-15:30 Investigação e inovação na PEA— Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge  
*Astrid Moura Vicente*
- 15:30-16:30 Investigação e inovação na PEA—Centro de Imagem Biomédica e Investigação Translacional/Instituto de Ciências Nucleares Aplicadas à Saúde  
*Miguel Castelo Branco*
- 16:30-17:00 Intervalo para café
- 17:00-17:30 Avaliação (opcional)



Inscrições através do formulário google disponível no link

<https://forms.gle/E1mbuL4UhsTN7wa78>

Informações adicionais para o email [undahpc@gmail.com](mailto:undahpc@gmail.com)



**Organização:**  
Unidade de Neurodesenvolvimento e Autismo  
Centro de Desenvolvimento da Criança  
Hospital Pediátrico — CHUC

**Comissão organizadora e científica:**  
Alexandra Oliveira, Inês Barreto, Cátia Café,  
Lígia Lapa, Susana Mouga, Frederico Duque,  
Guiomar Oliveira