

CURSO AVANÇADO
DISLEXIA

DOCENTE

36 HORAS (21 HORAS SÍNCRONAS E
15 HORAS ASSÍNCRONAS)

MAIS VALIAS: Identificar as principais manifestações sintomatológicas e as alterações neurobiológicas presentes na Dislexia; Aplicar e interpretar os resultados de um protocolo de avaliação na Dislexia; Conhecer e aplicar estratégias e atividades de reeducação na Dislexia.



**OCTÁVIO
MOURA**

ONLINE | PÓS-LABORAL

315€



18 créditos OPP

Psicologia da Educação e especialidade avançada de Necessidades Educativas Especiais.

DISLEXIA

- Dificuldades de aprendizagem específicas
- Definição de dislexia
- Modelos de desenvolvimento da leitura
- Funções neuropsicológicas e psicolinguísticas
- Sinais de alerta e critérios de diagnóstico (DSM e CID)
- Tipologia(s) em função do perfil neurocognitivo e do tipo de erros
- Prevalência
- Comorbilidades associadas (discalculia, PHDA, disortografia)
- Etiologia (fatores genéticos, neurológicos e neuropsicológicos);

AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

- Entrevista/anamnese
- Avaliação intelectual e perfis cognitivos
- Avaliação neuropsicológica e psicolinguística
- Avaliação da leitura e escrita
- Simulação prática: administração, cotação e interpretação dos resultados da avaliação clínica;

INTERVENÇÃO REEDUCATIVA

- Intervenção reeducativa na dislexia:
- Métodos, estratégias e técnicas de intervenção
- Atividades e exercícios de reeducação na dislexia
- Protocolos de intervenção reeducativa na dislexia
- Medidas educativas a aplicar em contexto escolar;

DOCENTES



OCTÁVIO MOURA

Doutoramento em Neuropsicologia pela FPCE da Universidade de Coimbra. Mestrado em Consulta Psicológica Familiar pela FPCE da Universidade do Porto. Investigador Doutorado Integrado no grupo Neuropsychological Assessment and Ageing Processes (NAAP) do Center for Research in Neuropsychology and Cognitive and Behavioral Intervention (CINEICC) da FPCE da Universidade de Coimbra. Membro do Laboratório de Avaliação Psicológica e Psicometria (PsyAssessmentLab) da FPCE da Universidade de Coimbra. Autor de livros, de capítulos de livros e de artigos científicos publicados em revistas internacionais e nacionais de reconhecido prestígio nas áreas da neuropsicologia, perturbações do neurodesenvolvimento, dificuldades de aprendizagem e outras áreas psicológicas.

(MAIS INFO NO SITE)