

ANO LETIVO DE 2019-2020

**CURSO DE MESTRADO EM PSICOLOGIA DA SAÚDE E NEUROPSICOLOGIA**

**Unidade curricular:**

AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA

Curricular Unit:

NEUROPSYCHOLOGICAL ASSESSMENT

**Docente responsável** (preencher o nome completo):

Responsible teacher (fill in the fullname):

JOSÉ CARLOS DA SILVA CALDAS

**Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver** (1000 caracteres):

Sensibilização e aquisição de conhecimentos e competências sobre:

- Organização e planeamento da avaliação neuropsicológica em diferentes contextos de saúde (unidades de cuidados de saúde primários e hospitais).
- Estabelecimento de um plano de avaliação neuropsicológica adaptado aos diferentes contextos e necessidades.
- Aplicação, correção e interpretação de entrevistas e testes neuropsicológicos para avaliação das diferentes dimensões do COMPORTAMENTO (Sistemas Funcionais)
- Transmissão de resultados e conclusões ao paciente, familiares, a outros profissionais de saúde

Objectives of the curricular unit and competences to be developed

Awareness and acquisition of knowledge and skills about:

- Organization and planning of neuropsychological assessment in different health contexts (primary health care units and hospitals).
- Establishment of a neuropsychological evaluation plan adapted to different contexts and needs.
- Application, correction and interpretation of interviews and neuropsychological tests to evaluate the different dimensions of BEHAVIOR (Functional Systems)
- Transmission of results and conclusions to the patient, family members, other health professionals

**Conteúdos programáticos (1000 caracteres):**

Teóricas (T)

- 1.Revisão de conceitos
2. Avaliação neuropsicológica:
3. Geografia comportamental do cérebro: patologia cerebral e funções psicológicas
4. A interpretação dos resultados e seus problemas/erros comuns
5. Recordatória de aspetos de neuropatologia para Psicólogos

Práticas-laboratoriais (PL)

Instrumentos de avaliação neuropsicológica:

- Entrevistas neuropsicológicas
- Testagem de: funcionamento cognitivo geral e nível intelectual pré mórbido; orientação; atenção, concentração, "tracking" mental; percepção; memória e aprendizagem; funções verbais, linguagem e afasias; aptidões construtivas; formação de conceitos e raciocínio; funções executivas, performance motora e apraxias
- Grandes baterias neuropsicológicas vs instrumentos de despiste rápido (screening)
- Métodos observacionais, rating scales e inventários
- Grau de adaptação pessoal, humor e personalidade
- Queixas funcionais

O Relatório de avaliação neuropsicológica e a entrevista de devolução

Syllabus

Theoretical (T)

1. Review concepts
2. Neuropsychological assessment
3. Behavioral geography of the brain: brain pathology and psychological functions
4. The interpretation of results and their common problems / errors
5. Neuropathology for Psychologists

Practical and laboratory (PL)

Neuropsychological assessment tools:

- Neuropsychological Interviews
- Neuropsychological tests: general cognitive functioning and pre morbid intellectual level; orientation; attention, concentration, mental "tracking"; Perception; Learning and memory; verbal functions, language and aphasia; constructive skills; reasoning; executive functions, motor performance and apraxias

- Neuropsychological batteries vs screening tools.

- Observational methods, rating scales and inventories
- Assessment of personal adaptation, humor and personality
- Evaluation of functional complaints

The neuropsychological assessment report and the feedback Interview

### Referências bibliográficas (bibliography)

(máximo três títulos):

- 1- Lezack, M.D., Howieson, D.B., Bigler, E.D. & Tranel, D. (2012). Neuropsychological assessment (5th Ed.) New York: Oxford Press.
- 2 - Ardilla, A., & Ostrosky, F. (Eds) (2012). Guia para el diagnóstico neuropsicológico.
- 3 - Morgan, J. E., Baron, I. S., & Ricker, J. H. (Eds) (2011). Casebook of clinical neuropsychology. Oxford University Press

O regente: (data e nome completo):