

Ficha UC

DESIGNAÇÃO DA UNIDADE CURRICULAR

Estágio em Neuropsicologia Clínica

DOCENTE RESPONSÁVEL

Óscar Gonçalves

OUTROS DOCENTES

Adriana Sampaio; Ana Pinheiro; Ana Raposo; Jorge Almeida; Mário Simões

RESULTADOS DE APRENDIZAGEM

O objetivo central do estágio em neuropsicologia clínica e experimental é o de proporcionar aos alunos a possibilidade de um primeiro contato com o contexto clínico em neuropsicologia capacitando-os para a investigação de vários processos neuropsicológicos em contexto laboratorial (estágio em neuropsicologia experimental), bem como para a utilização de técnicas de avaliação e reabilitação neuropsicológica em contexto clínico (estágio em neuropsicologia clínica).

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

Estágio em Neuropsicologia Clínica

1. Observação de consultas de avaliação neuropsicológica.
2. Realização supervisionada de consultas de avaliação psicológica.
3. Elaboração de relatórios de avaliação neuropsicológica.
4. Observação de consultas de reabilitação psicológica.
5. Realização supervisionada de consultas de reabilitação psicológica.

Estágio em Neuropsicologia Experimental

1. Treino e realização de tarefas de organização laboratorial (preparação de comunicações em espaço laboratorial, supervisão de assistentes de investigação, journal clubs, etc.).
2. Preparação de protocolos experimentais com uso de técnicas avançadas de programação.
3. Recolha de dados (e.g. dados neuroimagiológicos, dados psicométricos) e análise dos mesmos à luz das técnicas avançadas desenvolvidas nas várias unidades curriculares.
4. Preparação e execução de apresentações dos dados ao nível nacional e internacional.
5. Produção de manuscritos científicos para publicação.
6. Participação na definição conceptual e procedimental de experiências laboratoriais.

METODOLOGIAS DE ENSINO

Serão privilegiadas quatro metodologias ao longo do estágio: (1) aprendizagem observacional de diferentes metodologias de investigação, avaliação e reabilitação neuropsicológica; (2) prática supervisionada de diferentes metodologias de investigação, avaliação e reabilitação neuropsicológica; (3) aprofundamento de conhecimentos através de leituras, seminários e discussões; (4) elaboração de relatórios clínicos e/ou de investigação.

METODOLOGIAS DE AVALIAÇÃO

- Avaliação geral das atividades de estágio (50%);
- Relatório de estágio (50%).

BIBLIOGRAFIA

1. Donders, J. (Ed.) (2016). Neuropsychological report writing. N.Y.: Guilford.
2. Morgan, J. E., & Ricker, J. H. (2016). Textbook of clinical neuropsychology (2nd ed). N.Y. Taylor & Francis.
3. Rapp, B. (2001) Handbook of cognitive neuropsychology: What deficits reveal about the human mind. New York: Psychology Press.
4. Ward, J. (2009). The Student's Guide to Cognitive Neuroscience, 2nd Edition. New York: Psychology Press.