

FICHA DE ASIGNATURA

Título: Prácticas Externas

Descripción:

El presente módulo del título incluye prácticas externas. La información de carácter general sobre las mismas se detalla en el Reglamento de Prácticas de la Universidad Internacional de Valencia. El principal objetivo es ofrecer al alumnado una formación de excelencia y especializada en el ámbito de la neuropsicología clínica. Para la realización de dichas prácticas externas, el alumnado podrá optar a los centros públicos o privados que estén vinculados al ámbito de la neuropsicología clínica con los que exista convenio vigente o, en cualquier caso, pueda establecerse la apertura de convenio ante la solicitud del alumnado.

Las actividades abarcadas en el periodo de prácticas están orientadas a la práctica de técnicas de evaluación, diagnóstico e intervención del campo de la Neuropsicología Clínica. Los alumnos del máster atenderán a personas con problemas o trastornos neuropsicológicos en la infancia, la adolescencia, edad adulta y vejez bajo la supervisión de neuropsicólogos expertos.

Carácter: Prácticas Externas

Créditos ECTS: 6

Contextualización:

Las prácticas externas profesionales tuteladas se conciben en el marco de la inmersión del alumnado en la realidad profesional de la Neuropsicología Clínica, en las cuales el alumnado actuará como profesional en formación, siempre bajo la adecuada supervisión y autorización de un neuropsicólogo tutor con título experto en dicho ámbito, es decir, de Neuropsicología y/o Neuropsicología Clínica.

Modalidad: Prácticas presenciales

Temario:

- Consolidación de los conocimientos en los fundamentos neuropsicológicos de los procesos cognitivos.
- Selección de pruebas de verificación diagnóstica en el ámbito de la neuropsicología.
- Aprendizaje del proceso de diagnosis diferencial en el ámbito de la neuropsicología.
- Aplicación e interpretación de pruebas de diagnosis neuropsicológica.
- Diseño de protocolos de prevención de alteraciones neuropsicológicas.
- Diseño, planificación y aplicación de tratamientos neuropsicológicos según el trastorno o déficit.
- Elaboración de historias e informes neuropsicológicos.
- Seguimiento del tratamiento y valoración de los resultados de la intervención neuropsicológica.
- Aprendizaje de métodos de intervención neuropsicológica individual y grupal.

Competencias:

CG1 - Desarrollar habilidades para la búsqueda, procesamiento y análisis de la información sobre neurociencias y neuropsicología.

- CG2 - Fomentar el uso de las tecnologías de la información y la comunicación, especialmente para el aprendizaje continuo y la renovación de conocimientos relacionados con la neurociencia y las nuevas técnicas de evaluación, intervención y rehabilitación en neuropsicología.
- CG3 - Ser capaz de gestionar la información sobre neurociencia y neuropsicología clínica.
- CG4 - Desarrollar el espíritu crítico y autocrítico para conocer y reflexionar sobre la realidad en los campos de la neuropsicología y la neurociencia actual.
- CG5 - Aprender y aplicar nuevas técnicas de evaluación neurológica y neuropsicológica, y modelos de intervención y rehabilitación en neuropsicología clínica.
- CG6 - Adquirir conocimientos sobre el área de neurociencias y la profesión de la neuropsicología, dominando y aplicando los conceptos y técnicas empíricamente contrastados.
- CG7 - Comunicar de forma clara y concisa sus ideas y teorías frente a un público experto y no experto. Comunicar de forma clara y sin ambigüedades los fundamentos más relevantes, así como los resultados procedentes de investigaciones o del ámbito de la innovación en neuropsicología clínica frente a un público especializado o no.
- CG8 - Aprender a trabajar en un contexto de intervención en neuropsicología clínica, tomándolo como referencia para el análisis y la mejora de la profesión del neuropsicólogo.
- CE01 - Conocer los distintos tipos de pacientes que se abordan como profesionales de la neuropsicología.
- CE02 - Reconocer las funciones neurocognitivas y tener los conocimientos fundamentales de su abordaje.
- CE03 - Establecer juicios clínicos en neuropsicología clínica.
- CE04 - Seguir el planteamiento de exploración neuropsicológica de acuerdo al árbol de toma de decisiones.
- CE05 - Conocer las funciones cognitivas, así como sus modelos y teorías explicativas desde el marco de la neurociencia cognitiva.
- CE06 - Identificar el sustrato neurológico y funcional de las funciones cognitivas.
- CE07 - Poseer los conocimientos precisos de los distintos cuadros patológicos neuroanatómicos que suelen cursar con alteraciones cognitivas.
- CE08 - Saber delimitar cuadros pediátricos y de adultos en el ámbito de la neuropsicología.
- CE09 - Conocer y respetar los principios deontológicos en la práctica de la neuropsicología clínica.
- CE10 - Comprender la gestión de una unidad de neuropsicología en cualquier nivel sanitario, tanto público como privado.
- CE11 - Conocimiento del uso y la gestión de nuevas tecnologías y recursos de actualización de nuevos conocimientos vinculados a la neuropsicología.
- CE12 - Identificar los mecanismos óptimos de evaluación neuropsicológica (técnicas e instrumentos según el déficit y características del paciente).
- CE13 - Valorar los aspectos cualitativos que forman parte de una exploración neuropsicológica, además de los cuantitativos.
- CE14 - Ser capaz de determinar adecuadamente aquellos marcadores que permitan elaborar un buen pronóstico en el paciente tras la evaluación e intervención neuropsicológica.

Actividades Formativas:

Actividad Formativa	Horas	Presencialidad
Tutorías	5	100
Trabajo autónomo	45	0
Práctica en centros	100	100

Metodologías docentes:

Sesiones periódicas entre el profesorado y el alumnado para la resolución de dudas, orientación, supervisión, etc

Sistema de Evaluación:

Sistemas de evaluación	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Prácticas: evaluación del tutor externo	60.0	60.0
Prácticas: evaluación del tutor interno	40.0	40.0