

COMPETENCIAS

Máster Universitario en Neuropsicología Clínica

COMPETENCIAS BÁSICAS Y GENERALES

BÁSICAS

CB6 - Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación

CB7 - Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio

CB8 - Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios

CB9 - Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades

CB10 - Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.

GENERALES

CG01.- Identificar, analizar y definir los elementos significativos que constituyen un problema para resolverlo con criterio y de forma efectiva proponiendo y construyendo, en equipo, soluciones a problemas en el ámbito de la Neuropsicología.

CG02.- Elegir la mejor alternativa para actuar, siguiendo un procedimiento sistemático, y responsabilizándose del alcance y consecuencias de la opción tomada, demostrando seguridad e iniciativa para tomar decisiones responsables y acertadas en situaciones comprometidas en la práctica profesional de la Neuropsicología.

CG03.- Relacionarse positivamente con otras personas a través de una escucha empática y a través de la expresión clara y asertiva durante la evaluación y la intervención neuropsicológica.

CG04.- Predecir y controlar la evolución de situaciones complejas mediante el desarrollo de nuevas e innovadoras metodologías de trabajo adaptadas a la Neuropsicología, desde un punto de vista multidisciplinar.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

CE01.- Manifiestar una comprensión profunda de la anatomía estructural y funcional del cerebro y su relación con las funciones cognitivas y el comportamiento humano.

CE02.- Identificar, describiendo y cuantificando, los déficits cognitivos, emocionales y conductuales que se derivan de las alteraciones cerebrales, diferenciando la naturaleza y los aspectos clínicos más importantes de los trastornos psiquiátricos y neurológicos en población adulta e infantil.

CE03.- Aplicar las técnicas de neuroimagen para identificar las bases cerebrales de los trastornos cognitivos y conductuales, y reconocer las relaciones cerebro-conducta en el ámbito clínico e investigador de la Neuropsicología.

CE04.- Utilizar principios, técnicas y tests neuropsicológicos para evaluar los aspectos afectados y preservados de las áreas psicosocial, cognitiva, conductual y emocional y su relación con el funcionamiento normal o afectado del sistema nervioso.

CE05.- Planificar, realizar y, en su caso, supervisar el proceso de evaluación neuropsicológica de las funciones cognitivas en las personas con enfermedades psiquiátricas y neurológicas, y establecer su relación con el grado de discapacidad.

CE06.- Redactar informes neuropsicológicos de forma adecuada y comunicar de manera efectiva los resultados a los destinatarios.

CE07.- Diseñar, desarrollar, realizar, y en su caso, supervisar el plan de intervención neuropsicológica basándose en el proceso de evaluación realizado y consensuando las metas con las personas destinatarias.

CE08.- Mostrar las habilidades necesarias para el trabajo en grupos multidisciplinarios, así como de comunicación interpersonal y manejo de las emociones adecuadas para una interacción efectiva con los pacientes, familiares, cuidadores y otros profesionales en los procesos de identificación del problema, evaluación, comunicación del diagnóstico e intervención y seguimiento neuropsicológicos.

CE09.- Desarrollar su trabajo desde la perspectiva de la calidad y la mejora continua, con la capacidad autocrítica necesaria para un desempeño profesional responsable en Neuropsicología.

CE10.- Formular hipótesis de trabajo e investigación y recoger y valorar de forma crítica la información para resolución de problemas, aplicando el método científico en el ámbito de la Neuropsicología.