

SEMINARIO – TALLER ONLINE

EXPLORACIÓN NEUROPSICOLÓGICA EN ENFERMEDAD DE HUNTINGTON Y OTRAS COREAS

Presentación del seminario - taller

El taller de exploración neuropsicológica en la enfermedad de Huntington y otras coreas está dirigido a estudiantes y/o profesionales de la neuropsicología, la neurología y disciplinas afines con interés específico en profundizar en el proceso de evaluación y diagnóstico neuropsicológico en la enfermedad de Huntington y otras enfermedades similares.

A lo largo del taller, se revisarán los conceptos teóricos fundamentales relativos a las bases neurobiológicas de las manifestaciones cognitivas y de los distintos síndromes cognitivos que podemos encontrar en la enfermedad de Huntington, tanto en la fase prodrómica como a lo largo de la enfermedad. Asimismo, se enfatizará en la revisión de los diferentes instrumentos disponibles y en el proceso de evaluación neuropsicológica de los diferentes síndromes neurocognitivos y síntomas que de forma típica y atípica podemos encontrar en la enfermedad de Huntington y en otros tipos de corea. Por último, se revisará el proceso de diagnóstico de deterioro cognitivo leve, de diferentes endofenotipos de deterioro cognitivo y su pronóstico y de la demencia asociada a la enfermedad de Huntington.

Directores:

Dr. Jaume Kulisevsky

Dr. Saul Martínez-Horta

Coordinador y docente:

Dr. Saul Martínez-Horta

Tipo de actividad

Curso de formación continua en modalidad online.

Lugar de realización: Plataforma online de la Academia de la Escuela Clínica de Neuropsicología y Patología del Lenguaje

Estructura del seminario-taller

Créditos: 0.25 ECTS

Número de horas lectivas: 6 horas

Perfil pedagógico de la actividad:

Objetivo general:

- Proporcionar a los alumnos conocimiento actualizado, preciso y con utilidad para la práctica clínica en relación con el proceso de evaluación y diagnóstico neuropsicológico en enfermedad de Huntington y otras coreas

Objetivos específicos:

- Conocer y comprender las bases neurobiológicas de las manifestaciones neuropsicológicas en la enfermedad de Huntington a lo largo de la fase presintomática y sintomática
- Conocer y comprender las características clínicas centrales de la enfermedad de Huntington
- Reconocer la semiología neuropsicológica y síndromes neuropsicológicos prototípicos de la enfermedad de Huntington
- Conocer y saber utilizar las técnicas e instrumentos de evaluación neuropsicológica para la identificación y gradación de la severidad de la sintomatología y para el diagnóstico de los síndromes neuropsicológicos en la enfermedad de Huntington
- Poder definir perfiles y fenotipos cognitivos, establecer el diagnóstico neuropsicológico y pronóstico.
- Potenciar el razonamiento clínico y crítico

Programa formativo

PARTE A. ENFERMEDAD DE HUNTINGTON

- Definición
- Bases neurobiológicas y características clínicas del deterioro cognitivo, conductual y la demencia en la enfermedad de Huntington
- Espectro clínico de la enfermedad desde el pródromo hasta la demencia.

PARTE B. EXPLORACIÓN NEUROPSICOLÓGICA DE LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON

- Evaluación e implicaciones de los cambios prodrómicos
- Cribado y delimitación de la severidad del deterioro cognitivo
- Exploración neuropsicológica, conductual y funcional exhaustiva
- Identificación de fenotipos, diagnóstico neuropsicológico y pronóstico
- Introducción al consejo genético y al manejo de la información

Precio del taller, proceso de inscripción y titulación

Precio: 250 euros

Título: Todos los estudiantes que superen el curso recibirán el certificado de participación expedido por la Escuela Clínica de Neuropsicología y Patología del Lenguaje y la Unidad Docente de Sant Pau.

Proceso de matrícula y pago:

Todas las personas interesadas en el programa podrán solicitar información a academia.neuropsicologia@santpau.cat. El proceso de matrícula y pago se realizará a través de la plataforma de la Academia de la Escuela Clínica de Neuropsicología y Patología del Lenguaje.