VALORACIÓN Y ATENCIÓN AL DAÑO NEUROCOGNITIVO EN EL TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO

■ CRONOGRAMA E-LEARNING

MÓDULO 1. Introducción al Trauma Craneoencefálico.

- TCE, epidemiología, clasificación, lesiones cerebrales, plasticidad neuronal
- · Neuroanatomía estructural y funcional de los déficits cognitivos.

MÓDULO 2. Abordaje clínico del paciente con Trauma Craneoencefálico.

- · Fase Aguda y subaguda: factores predictores, complicaciones.
- · Estados alterados de la conciencia: abordaje diagnóstico.

MÓDULO 3. Principales déficits cognitivos.

- · Lenguaje y comunicación.
- · Gnosias y apraxias.
- · Déficit de Atención y Percepción.
- · Cognición Espacial.
- · Memoria.
- · Funciones Ejecutivas. Síndromes Disejecutivos.
- Cognición y comportamiento: trastornos emocionales y del comportamiento.

MÓDULO 4. Diagnóstico del déficit cognitivo.

- Pruebas de imagen en el TCE: Pruebas de neuroimagen estructural [RM, TAC]. Medicina Nuclear: SPECT. Pruebas de neurofisiología clínica [EEG, PE, EMT]
- Valoración del déficit cognitivo: Aplicación de escalas de rastreo cognitivo (pruebas de screening, Pruebas neurocognitivas de valoración múltiple.
- · Pruebas neurocognitivas de valoración específicas y neurofuncional.

MÓDULO 5. Tratamiento cognitivo.

- · Tratamiento neuro farmacológico.
- · Tratamiento de los trastornos emocionales y del comportamiento.
- · Estrategias de rehabilitación cognitiva: Tratamiento de rehabilitación.
- · Tecnología aplicada: Tratamiento asistido por ordenador, Telemedicina.

■ CRONOGRAMA PRESENCIAL

JORNADA MAÑANA	
09.00	Presentación. Plan de accidentabilidad
09.30	Introducción y abordaje al Trauma Craneoencefálico.
10.10	Principales déficits cognitivos y diagnósticos. Test básico de valoración cognitiva.
11.00	Pausa-café
11.30	Tratamiento del déficit cognitivo. Ejercicios neurocognitivos por área a trabajar
12.15	Prebriefing
12.45	Casos clínicos déficit cognitivos a través de simulación.3 Escenarios simultáneos
14.15	Almuerzo

JORNADA TARDE	
15.15	Casos clínicos déficit cognitivos a través de simulación.3 Escenarios simultáneos
16.45	Pausa-café
17.15	Casos clínicos déficit cognitivos a través de simulación 3 Escenarios simultáneos
18.45	Conclusiones y fin de la jornada



EQUIPO DOCENTE

- **Begoña Ferrer González.** FEA Medicina Física y Rehabilitación. Hospital de Rehabilitación y Traumatología Virgen del Rocio (Sevilla).
- MªJose Zarco Periñan. FEA Medicina física y de rehabilitación. Hospital de Rehabilitación y Traumatología Virgen del Rocio (Sevilla).
- Irene de Torres García. FEA Medicina física y de rehabilitación. Hospital Regional de Málaga (Málaga).
- Marina García Álvarez. FEA Medicina Física y Rehabilitación. Hospital Juan Ramón Jiménez (Huelva).
- Elena Nieto Jiménez. Logopeda. UGC Medicina física y de rehabilitación. Hospital de Rehabilitación y Traumatología Virgen del Rocio (Sevilla).
- Rocío Carmona Moreno. Terapeuta Ocupacional. UGC Medicina Física y de Rehabilitación. Hospital Regional de Málaga (Málaga).



FECHA EJECUCIÓN

1ª edición:

12 de diciembre de 2023 (inicio online 4 de noviembre)

2ª edición:

13 de diciembre de 2023 (inicio online 5 de noviembre)

ORGANIZA

