

## ENERO - MARZO 2020

---

**Sábado 11 y domingo 12 de enero**

**Sábado mañana: Módulo 5**, Intervención con pacientes y familias en Daño Cerebral. (5 horas).

**Sábado tarde y domingo mañana: Módulo 1**, Neuroanatomía funcional. (10 horas), Dr. D. David A. Pérez Martínez y Dra. Dña. Ana Isabel Puente Muñoz.

**Sábado 8 y domingo 9 de febrero**

**Módulo 2:** Etiología y Marco Conceptual del D.C.A. (15 horas) Dr. D. Siricio Arce Arce.

**Sábado 7 y domingo 8 de Marzo**

**Sábado mañana: Módulo 6** (2 horas); Ética y Deontología en la Práctica Clínica. (Dra. Dña. María Jesús Del Yerro Álvarez) **Módulo 14** (3 horas); Neuropsicología del Control Motor: Apraxias (D. Jesús Molina Del Castillo).

**Sábado tarde: Módulo 3** (5 horas); Psicofarmacología. Dr. D. Siricio Arce Arce.

**Domingo mañana: Módulo 7;** La Atención: Evaluación y Tratamiento (5 horas) D. Jesús Molina Del Castillo.

## ABRIL - JUNIO 2020

---

**Sábado 25 y domingo 26 abril**

**Módulo 4**, Exploración Neurológica y Pruebas Neurofisiológicas y de Neuroimagen. (15 horas). Dr. D. David A. Pérez Martínez y Dra. D. Ana Isabel Puente Muñoz.

## Sábado 16 y domingo 17 de mayo

**Módulo 9**, Lenguaje: lectura, escritura y cálculo. Evaluación y Tratamiento. (15 horas). Dña. Rosalía Esteban Muñoz.

## Sábado 6 y domingo 7 de junio

**Módulo 8**, La Memoria: Evaluación y Tratamiento (15 horas). Dra. Dña. Pilar Martín Plasencia y Dr. D. Juan Manuel Serrano Rodríguez.

## SEPTIEMBRE - DICIEMBRE 2020

---

## Sábado 26 y domingo 27 de septiembre

**Sábado mañana: Módulo 14**, Tratamiento y Rehabilitación de los trastornos emocionales (5 horas). Dra. Dña. Beatriz López Hernández

**Sábado tarde y domingo mañana: Módulo 10**, Funciones Visuales Superiores: Evaluación y Tratamiento. (10 horas), D. Jesús Molina Del Castillo.

## Sábado 24 y domingo 25 de octubre

**Módulo 11**, Funciones Ejecutivas: Evaluación y Tratamiento. (15 horas), D. Jesús Molina Del Castillo.

## Sábado 21 y domingo 22 de noviembre

**Módulo 12**, Evaluación y Tratamiento en Neuropsicología Infantil. (15 horas), Dra. Dña. Lilia Hernández Del Castillo.

## Sábado 12 y domingo 13 de diciembre

**Módulo 13**, Neuropsicología Forense y Pericial. (15 horas) Dña. Amaya Nagore Casas.