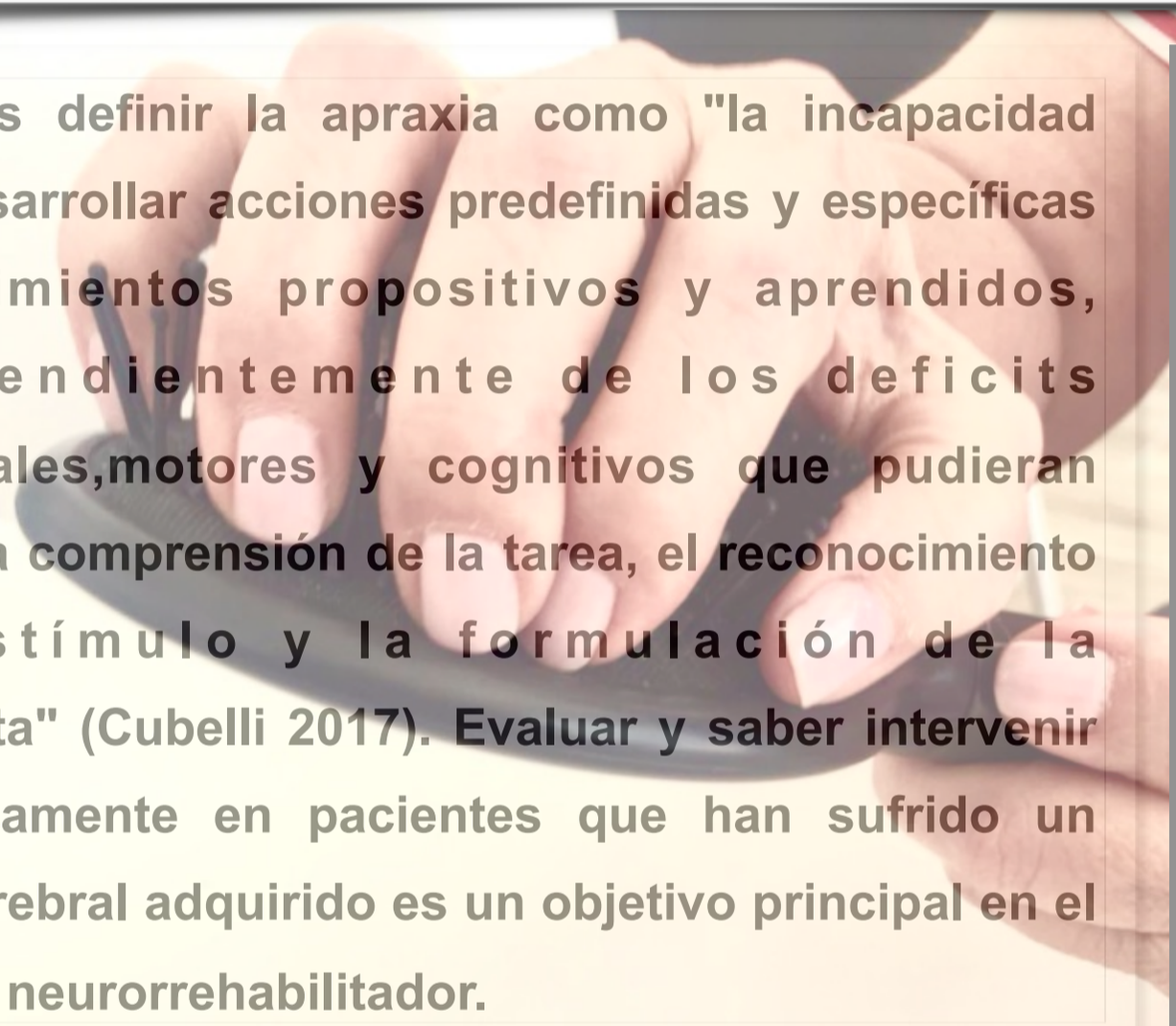


# CURSO EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO DE LAS APRAXIAS, Aprendizaje Motor y Funcionalidad en el Daño Cerebral Adquirido



Podemos definir la apraxia como "la incapacidad para desarrollar acciones predefinidas y específicas o movimientos propositivos y aprendidos, independientemente de los déficits sensoriales, motores y cognitivos que pudieran alterar la comprensión de la tarea, el reconocimiento del estímulo y la formulación de la respuesta" (Cubelli 2017). Evaluar y saber intervenir adecuadamente en pacientes que han sufrido un daño cerebral adquirido es un objetivo principal en el proceso neurorrehabilitador.

## **DIRIGIDO A**

Profesionales del ámbito socio- sanitario: Terapeutas Ocupacionales, Logopedas, Fisioterapeutas, Psicólogos.

## **PONENTE**

### **ÁNGEL SÁNCHEZ CABEZA**

Terapeuta ocupacional. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Especialista en Daño Cerebral Adquirido. Doctor en Patología Neurológica. Máster Oficial en Patología Neurológica. Experto en Evaluación y Rehabilitación Neuropsicológica y Neurolingüística. Experto en Terapia de la Mano. Terapeuta y Reeducador de Mano. Profesor asociado Facultad de Ciencias de la Salud Universidad Rey Juan Carlos (Madrid).

Autor de diferentes publicaciones relacionadas con el ámbito de las neurociencias y la neurorrehabilitación del daño cerebral adquirido.

## **HORARIO**

**Viernes 25**  
**15:00 - 20:00**

**Sábado 26**  
**de 9:00 - 14:00**  
**15:00 - 19:00**

**Domingo 27**  
**de 9:00- 15:00**

## **PRECIO**

**Antes del 20 de**  
**diciembre 250 €**  
**Después 290 €**

Las Inscripción Incluye el material teórico para cada asistente

## **CERTIFICADO**

Imprescindible asistir al 100% de las horas presenciales para conseguir la acreditación

## OBJETIVOS GENERALES

- o Conocer las características clínicas de los trastornos del movimiento adquirido voluntario en pacientes con daño cerebral.
- o Conocer las bases conceptuales relacionadas con el aprendizaje y el control motor en los trastornos del movimiento adquirido voluntario.
- o Evaluar al paciente con dispraxia.
- o Intervenir y establecer el tratamiento adecuado para el paciente que presenta dispraxias.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- o Conocer las bases neurológicas del movimiento adquirido voluntario.
- o Identificar los diferentes trastornos relacionados con la producción del movimiento adquirido voluntario.
- o Desarrollar la capacidad de observación estructurada ante los trastornos que afectan al movimiento adquirido voluntario.
- o Conocer y saber aplicar algunas de las principales evaluaciones para el diagnóstico de las apraxias en el daño cerebral adquirido.
- o Conocer las principales técnicas de intervención para el tratamiento de las apraxias.
- o Conocer las técnicas de intervención en trastornos específicos de dispraxias del miembro superior y oculomotoras.
- o Valorar críticamente la información de calidad metodológica relacionada con el tratamiento de las apraxias.
- o Conocer los factores que influyen en la generalización del aprendizaje de las habilidades motoras.

## PREINSCRIPCIÓN Y FORMA DE PAGO

- La preinscripción se realizará por email ([info@neuroalicante.es](mailto:info@neuroalicante.es)) o vía web (<https://neuroalicante.es/formacion/>)
- Plazo de inscripción hasta el 5 de Enero
- Una vez realizada la preinscripción del curso y haya sido confirmada la plaza por parte del Dpto. de Formación se establece un plazo de 5 días para hacer efectivo el pago del curso.
- En el caso de no efectuarse el pago en el plazo estipulado la preinscripción no será efectiva y perderá la plaza.
- El ingreso de la matrícula debe efectuarse en la cuenta del banco Ing ES50 1465 0250 9918 0070 0111, indicando en el concepto del ingreso nombre y apellidos de la persona que asistirá al curso y el nombre del curso.
- En caso que el curso sea suspendido por NeuroAlicante se reembolsará el importe total abonado.
- Si el alumno anula su asistencia 15 días antes de la realización del curso se devolverá el total del curso a excepción del concepto de gestión (20€).

## DATOS DE CONTACTO Y LUGAR DE CELEBRACION

**NeuroAlicante**  
Unidad de Rehabilitación Funcional del Daño Cerebral



**865 784 958 / 693 571 303**



**[www.neuroalicante.es](http://www.neuroalicante.es)**



**[info@neuroalicante.es](mailto:info@neuroalicante.es)**



**Avda. Ancha de Castelar, 185.  
San Vicente Del Raspeig (Alicante)**