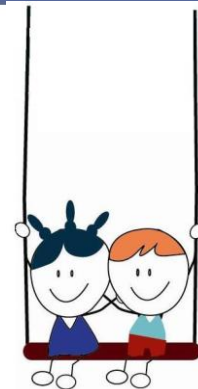




## Tándem



### Curso de Procesos Neurocognitivos en la infancia (4-5 y 18-19 de noviembre de 2017)



Para entender el mundo que nos rodea e **interactuar** con él, es necesario que una serie de procesos cognitivos actúen adecuada y conjuntamente, conformando lo que denominamos **procesamiento cognitivo**. Funciones como la **atención**, la **percepción**, la **memoria**, el **lenguaje** o las **funciones ejecutivas**, entre otras, tendrán que trabajar en equipo para que podamos asimilar y procesar la información que recibimos a través de diversas vías. Este trabajo en común será lo que nos permita emitir una respuesta coherente a las demandas del medio.

Pero ¿qué ocurre cuando surge una dificultad en alguno de los procesos? ¿Cómo se puede prevenir y favorecer de una adecuado desarrollo de las distintas funciones cognitivas? ¿Cuándo se debe empezar a intervenir? ¿Qué técnica es la más adecuada?. Este curso propone al profesional profundizar en los principios y fundamentos de los procesos cognitivos. Un curso especializado y multidisciplinar que cuenta con un grupo de ponentes especializados en cada proceso, con el fin de dotar al profesional de estrategias para evaluar los distintos procesos e implementar un programa que favorezca el desarrollo del niño/a en su vida cotidiana, ya sea desde un enfoque académico o desde un enfoque terapéutico.

Un curso dirigido a profesionales de la educación, y la intervención terapéutica (maestros, psicólogos, logopedas, terapeutas ocupacionales, etc).

#### LUGAR DE CELEBRACIÓN

Centro Tándem, Avenida de Atenas 70, Las Rozas de Madrid (Madrid).

Tándem se reserva el derecho de modificación del lugar de celebración en función del número de asistentes buscando su comodidad y mejor aprovechamiento del curso.

## CALENDARIO DE LOS CONTENIDOS Y DURACIÓN:

Número de horas total 32 horas

CUÁNDO SE IMPARTE	CONTENIDO	HORARIO
Sábado 4 de noviembre	Atención	9:00-14:00/ 15:30-19:00
Domingo 5 de noviembre	Procesamiento cognitivo	9:00-14:00/ 15:30-19:00
Sábado 18 de noviembre	Función Ejecutiva	9:00-14:00/ 15:30-19:00
Domingo 19 de noviembre	Memoria	9:00-14:00/ 15:30-19:00

## CONTENIDOS

Cada uno de los formadores desarrollará un módulo correspondiente a cada uno de los principales procesos cognitivos:

- ✚ Módulo I: Atención (Susana Moreno Vicente).
- ✚ Módulo II: Procesamiento cognitivo (Francisco Rodríguez Santos).
- ✚ Módulo III: Funciones ejecutivas (Javier Tirapu).
- ✚ Módulo IV: Memoria (Elena Pérez Hernández).

Dentro de cada módulo los contenidos que se desarrollarán seguirán el siguiente esquema:

- Aproximación al proceso cognitivo.
- Desarrollo evolutivo del proceso, desarrollo neurotípico.
- Alteraciones en los procesos. Trastornos.
- Evaluación del proceso y detección de alteraciones concretas. Casos clínicos.
- Programas de intervención.
- Juegos y estimulación de los procesos. Otros recursos para la intervención (informáticos, materiales, manuales, etc).



## METODOLOGÍA

Se facilitarán lecturas previas para la aproximación a los contenidos.

Se alternará la exposición teórica con dinámicas prácticas, la administración de herramientas de evaluación y el análisis de casos clínicos.

## DOCENTES

Susana Moreno Vicente: Licenciada en Psicología, Master en neuropsicología infantil y del adolescente (UCM), Master Sanitario en psicología infanto-juvenil, Experta en Atención Temprana y psicoterapia del niño y adolescente. Neuropsicóloga del Hospital Beata María Ana de Hermanas Hospitalarias. Psicóloga y neuropsicóloga infantil Clínica maternoinfantil Senda.

Francisco Rodríguez Santos: Doctor en Psicología por la UAM, Formación post-doctoral en Neurociencia por la UAM, Master en Valoración de Discapacidad, UAM-IMSERSO, Especialista en trastornos del lenguaje y su rehabilitación por el MEC. Miembro del Equipo Específico de Alteraciones Graves del Desarrollo de la Comunidad de Madrid. Director de la Unidad de Diagnóstico y Evaluación Neuropsicológica. Profesor Asociado del Departamento de Psicología Básica de la UAM y de diferentes Masters y posgrados. Numerosas publicaciones en el ámbito de la Psicología Educativa y Neurología.

Javier Tirapu: Licenciado en Psicología. Especialista en Psicología clínica. Neuropsicólogo clínico. Profesor Invitado en diez Master de diferentes Universidades españolas. Codirector del Master de Rehabilitación Neuropsicológica de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla y del Master de Trastornos del Espectro Autista de la Universidad de La Rioja. Investigador y autor de múltiples publicaciones entre artículos y capítulos de libros.. Director del área de neuropsicología de Revista de Neurología. Ponente invitado en múltiples congresos científicos.

Elena Pérez Hernández: Doctora en Psicología, Especialista en Neuropsicología Infantil. Profesora del departamento de psicología Evolutiva y de la Educación en la Facultad de Psicología de la Universidad Autónoma de Madrid. Colaboradora en Máster y Posgrados relacionados con la neuropsicología de la Universidad Complutense de Madrid, la Universidad Camilo José Cela, (Cambridge, Reino Unido) y Institute of Child Health (Londres, Reino Unido). Es autora de numerosos artículos y capítulos de libros relacionados con sus investigaciones. Ha participado con Comunicaciones y Ponencias en Congresos Nacionales e Internacionales.



## PRECIO Y FORMA DE PAGO

### Matrícula anticipada hasta 3 DE OCTUBRE DE 2017

Curso completo: 300 € profesionales en activo.

Seminario diario: 110€ profesionales en activo.

10% de descuento para estudiantes de último curso de grado (no Master ni doctorado), personas en situación de desempleo, Padres y madres de Tándem, antiguos alumnos/as de Tándem, socios de APETO y socios de APTOCAM.

### Matrícula DESDE EL 4 DE OCTUBRE DE 2017

Curso completo: 350 € profesionales en activo.

Seminario diario: 120€ profesionales en activo.

10% de descuento para estudiantes de último curso de grado (no Master ni doctorado), personas en situación de desempleo, Padres y madres de Tándem, antiguos alumnos/as de Tándem, socios de APETO y socios de APTOCAM.

NOTA: El equipo de Tándem se reserva el derecho de cancelación del curso, en cuyo caso se devolverá la totalidad del pago realizado.

En caso de anulación de matrícula por parte del alumno/a, hasta el día 27 de octubre de 2017, se devolverá el 80% de la reserva de matrícula (es decir 80 €) , pasado este tiempo no habrá posibilidades de cancelación.

## INSCRIPCIÓN Y FORMA DE PAGO:

1. Completa los datos del formulario que encontrarás en nuestra web (pestaña formación). Al completar los datos no necesitas confirmación para realizar el pago, tan solo nos pondremos en contacto contigo si no quedan plazas.

2. Después tendrás una semana de plazo para realizar el primer pago de 100 euros en concepto de reserva de matrícula indicando: **Curso Procesos Cognitivos**.

Debes realizar el pago en el Banco BBVA en el número de cuenta: 0182 1876 83 0201611038 (S.C.M. Equipo Tándem).

3. Envíanos el resguardo de pago al email: [formación.tandem@gmail.com](mailto:formación.tandem@gmail.com)