

DURACIÓN

76 horas (44 horas de formación teórica, 16 horas de actividades prácticas, 15 horas de trabajo personal, y 1 hora de evaluación).

FECHA Y HORARIO

Lunes y miércoles de 16.30 a 20.30 horas, los días: 18, 20, 25, 28 (jueves) de octubre, 3, 8, 10, 15, 17, 22, 24, 29 de noviembre, 1, 13 y 15 de diciembre.

DESTINATARIOS

Profesionales que estén trabajando en los equipos de atención temprana y generales y Psicólogos que trabajan en Centros educativos privados o concertados.

INSCRIPCIÓN

- Colegiados en el Colegio Oficial de Psicólogos de Madrid . 420 €
- Otros profesionales 550 €

FORMA DE PAGO

- Efectivo en Caja, o con tarjeta en nuestra oficina.
- Talón Nominativo a nombre del Colegio Oficial de Psicólogos de Madrid.
- Transferencia Bancaria (indicando nombre de quien hace la inscripción) a la c/c. **0049/5109/42/2516089557**. Banco Santander. C/ Gran Vía, 80 28013 Madrid. Enviando posteriormente por fax copia de la transferencia y boletín de inscripción.

Curso incluido en el plan de formación del profesorado de la Consejería de Educación de la Comunidad de Madrid 2010. Los participantes recibirán el certificado acreditativo de la Comunidad de Madrid, si cumplen los criterios marcados por la Consejería.

INFORMACIÓN, INSCRIPCIONES Y LUGAR DE CELEBRACIÓN



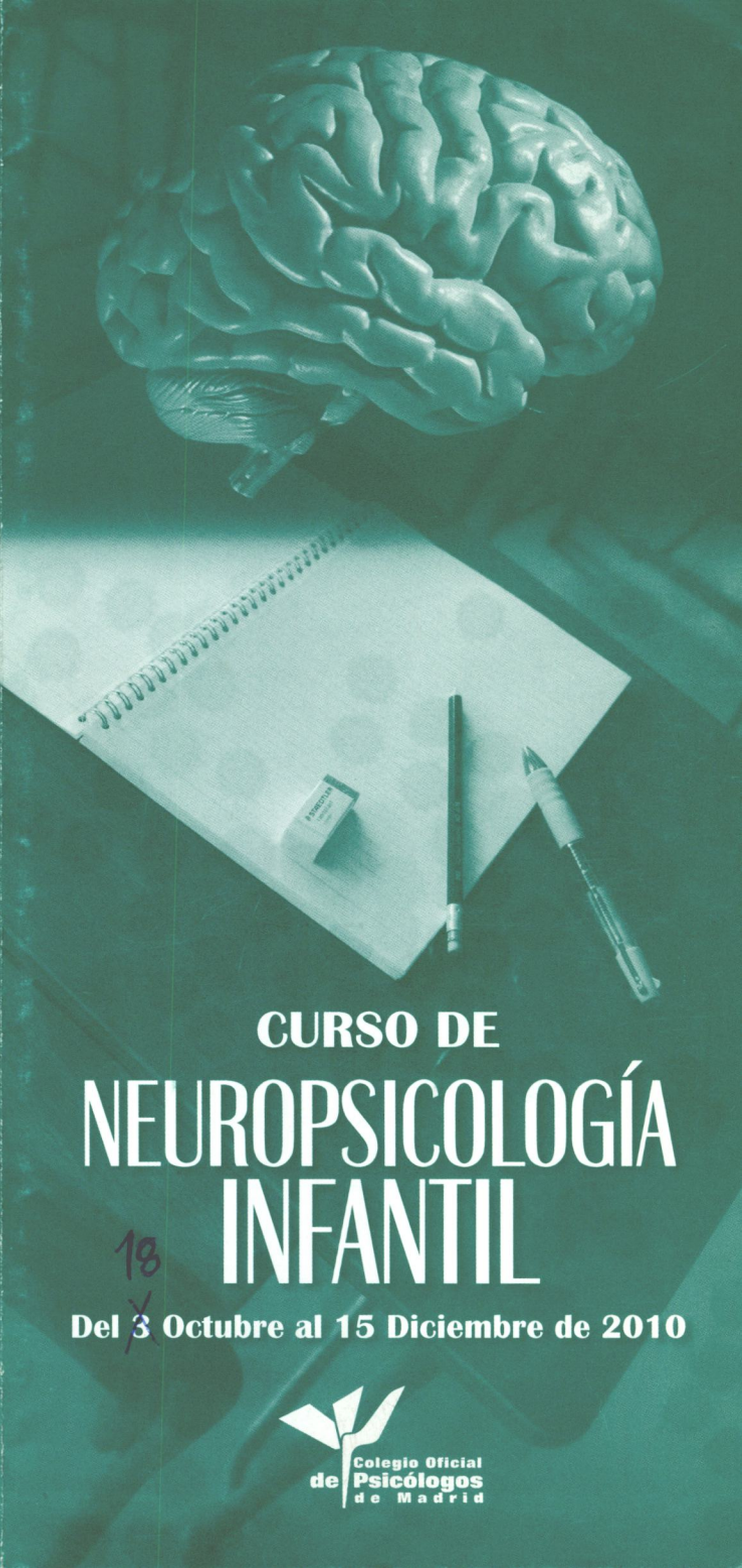
Colegio Oficial de Psicólogos de Madrid
Departamento de Formación

Insc. en el reg. de Colegios Profesionales de la Comunidad de Madrid, el 21 de diciembre de 2001. Persona responsable del Centro: D. Fernando Chacón Fuertes. Decano Junta de Gobierno.

Cuesta de San Vicente, 4. 5ª planta. 28008 - Madrid.

Tel: 91 541 99 99 • Fax: 91 547 22 84

e-mail: formacion@cop.es www.copmadrid.org



CURSO DE NEUROPSICOLOGÍA INFANTIL

Del 3 Octubre al 15 Diciembre de 2010



El trabajo de todos los ponentes y, especialmente, de los coordinadores de este curso, indica la necesidad de formación constante para los equipos de orientación y unidades de apoyo educativo de los Centros Escolares. La detección precoz de los trastornos neuropsicológicos ayuda a intervenir con mayor precisión en las distintas situaciones patológicas. Por tanto, el conocimiento y la formación específica hacen que los profesionales estén mejor preparados para intervenir ante cualquier situación anómala en el desarrollo infantojuvenil.



Contenidos

- La Neuropsicología Infantil: características y ámbitos de actuación. Funciones corticales y asimetrías hemisféricas. Neuroplasticidad del sistema nervioso infantil.
- Bases para la rehabilitación neuropsicológica del daño y la disfunción cerebral infantil. Rehabilitación cognitiva de las funciones ejecutivas.
- Neurobiología del desarrollo del sistema nervioso.
- Trastornos del desarrollo del sistema nervioso.
- Trastornos del lenguaje.
- La práctica de la psicomotricidad en neuropsicología infantil.
- Neuropsicología del autismo.
- Neuropsicología de las Cromosopatías.
- Niños de riesgo biológico.
- Niños con bajo peso al nacer .
- Trastorno por Déficit de Atención.
- Epilepsias infantiles.
- Traumatismos craneoencefálicos (TCE) en la infancia.
- Neuropsicología del Síndrome de Down.
- Neuropsicología de la Parálisis cerebral infantil.
- Trastornos específicos del aprendizaje.

P R O F E S O R A D O

Coordinan

D^ª. Rocío Mateos Mateos.

Psicóloga colegiada M-02306.

D. José Antonio Portellano Pérez.

Psicólogo colegiado M-1723.

Dr. D. Jaime Campos Castelló.

Jefe de Servicio de Neurología Infantil del Hospital Clínico Universitario San Carlos de Madrid.

Dra. D^ª Teresa Ferrando Lucas.

Neuropediatra del Servicio de Pediatría del Hospital Quirón de Madrid. Asesor Médico de la Asociación X frágil de Madrid.

Dr. D. Javier García Alba.

Psicólogo colegiado M-19584. Profesor titular interino Facultad de Educación Universidad Complutense de Madrid. Fundación Síndrome de Down de Madrid.

Dr. D. Daniel Martín Fernández-Mayoralas.

Especialista en Neurología Infanto-Juvenil. Hospital Quirón de Madrid.

Dra. D^ª Rocío Mateos Mateos.

Psicóloga colegiada M-02306. Profesora asociada del Departamento de Psicobiología. Facultad de Psicología, Universidad Complutense de Madrid.

Dr. D. Francisco Montañés Rada.

Responsable de Psiquiatría del Hospital de Alcorcón. Profesor de Psicobiología de la Universidad Complutense.

Dr. D. José Antonio Portellano Pérez.

Psicólogo colegiado M-01723. Neuropsicólogo. Profesor Titular del Departamento de Psicobiología. Facultad de Psicología, Universidad Complutense de Madrid.

Dr. D. Francisco Ramos Campos.

Profesor Titular del Master de Neuropsicología de la Universidad de Salamanca.

D. Marcos Rios Lago.

Psicólogo colegiado M-16148. Unidad de Daño Cerebral. Hospital Beata María Ana Madrid.

D. Prudencio Rodríguez Ramos.

Médico especialista en psiquiatría infantojuvenil. Servicio de Salud Mental de Tetuán de Madrid.

Dr. D. Francisco Rodríguez Santos.

Psicólogo colegiado M-05278. Profesor Asociado del Departamento de Psicología Básica. Facultad de Psicología de la Universidad Autónoma de Madrid.

Dra. D^ª Mercedes Valle Trapero.

Psicóloga clínica colegiada M-3529. Servicio de Neonatología del Hospital Clínico Universitario San Carlos de Madrid.