

INSCRIPCIÓN Y FORMA DE PAGO

- Responsable de Inscripción: Nuria Bueno
nbueno@eos.es • +34 91 554 12 04
- Inscripciones y Pago desde la web de EOS (www.eos.es)
Es necesario hacer la inscripción para poder realizar el Pago.
- Formas de Pago: Paypal, VISA...

PRECIO

60 €

LUGAR

Universidad Europea de Madrid.

C/ Tajo s/n. Villaviciosa de Odón, 28670. Madrid

EN COCHE : Coordenadas GPS: 40.372, -3.915

EN AUTOBÚS:

Línea 518. Madrid (Príncipe Pío) - Villaviciosa de Odón.

Metro Príncipe Pío. Línea 6 (circular) 10 y Ramal de Metro.

Línea 538. Villaviciosa (Universidad) - Boadilla (Pta. de Boadilla).

Línea 519. Móstoles - Villaviciosa de Odón.

Línea 510. Alcorcón - Villaviciosa de Odón - El Bosque.

Línea 567. Majadahonda - Villaviciosa de Odón.

ESTIMULACIÓN MULTISENSORIAL: APLICACIÓN EN ENTORNOS SANITARIOS, EDUCATIVOS Y SOCIALES

17 y 18 de Octubre
2014



**INSTITUTO DE ORIENTACIÓN
PSICOLÓGICA EOS**

Avda. Reina Victoria 8, 2ª Planta. 28003. Madrid
91 554 12 04 - eos@eos.es - www.eos.es



Uden EOS
UNIDAD DE EVALUACIÓN NEUROPSICOLÓGICA



Universidad Europea Madrid
LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES

Desde hace unas décadas se está interviniendo en estimulación multisensorial desde diferentes ámbitos y enfoques conceptuales (Snoezelen, Integración Multisensorial, Fröhlich...).

La falta de datos basados en la investigación hace que, en ocasiones, las intervenciones en contextos educativos y sanitarios, se basen en prácticas dependientes de la experiencia de profesionales pioneros en el campo, cuya eficacia podría ser incrementada por la investigación.

Estas jornadas tienen como objetivo presentar algunos de los datos más recientes sobre estimulación y sus aplicaciones prácticas, tanto en contextos sanitarios como educativos o sociales.

PONENTES

JULIA ALONSO GARCÍA. Doctora en Psicología Evolutiva y de la Educación, licenciada en Pedagogía, logopeda. Profesora titular del Dpto. de Psicología de la Facultad de Educación y Trabajo Social en la Universidad de Valladolid

MOISÉS AGUILAR. Ldo. en Medicina y Cirugía por la Facultad de Medicina y Odontología de la Univ. de Valencia. Suficiencia investigadora en "BIOMEDICINA Y BIOCATALISIS". Dr. en Prog. de Neurociencias.

ELENA GASTÓN LÓPEZ. Maestra de la ONCE desde 1985 con especialización en Atención Temprana y Accesibilidad en contenidos educativos digitales. Miembro del Equipo de Atención Temprana a Niños y Niñas con discapacidad visual.

GLORIA HERMIDA SALAMANCA. Optometrista comportamental con especialización en diagnóstico y tratamiento de problemas visuales en bebés, niños y adultos. Especialista en problemas visuales relacionados con problemas de aprendizaje, rehabilitación visual tras daño cerebral adquirido y en reflejos primitivos y Terapia Syntonic.

FRANCISCO RODRÍGUEZ SANTOS. Doctor en Psicología por la UAM. Master en Valoración de Discapacidades. Psicólogo del Equipo Específico de Alteraciones Graves de desarrollo de la Consejería de Educación de la CAM. Director de la Unidad de Evaluación Neuropsicológica, UDEN-EOS. Profesor asociado de Psicología en la UAM y docente de postgrado en Neuropsicología en la UAM y en la UCM.

MACARENA CENTENERA. Neuropsicóloga Clínica Infanto-Juvenil (ASTRANE). Publicaciones: "Estimulación Neurosensorial en Alumnos Especialmente Afectados", "Coma y Rehabilitación Neuropsicológica", "Pautas de Intervención en Estimulación Neurosensorial", "Estimulación Multisensorial: una forma de intervención en personas con trastornos cognitivos graves", "Intervención neurosensorial y aulas Snoezelen".

ESTER RODRÍGUEZ NIETO. Licenciada en Psicología por la Universidad Federal de Bahía, Brasil (UFBA). Máster en Psicología Clínica y de la Salud por la UAM. Especialista en Neuropsicología Infantil. Especialista en Biofeedback y Neurofeedback por el Instituto Español de Biofeedback. Formación en técnicas de QEEG y neuroterapia clínica. Psicóloga en el Instituto de Orientación Psicológica EOS.

ISABEL DIGES. Master en Neurociencia y Biología del Comportamiento. Universidad Pablo Olavide. Directora Clínica y Coordinadora equipo multidisciplinar de la Unidad de Acúfenos e hiperacusia. Centro de Audiología Clínica. Investigadora colaboradora en el Centro de Acústica Aplicada del CSIC y el Departamento de Neurobiología de la Audición. Facultad de Medicina. Universidad Complutense.

RAMÓN NOVELL. Licenciado en Medicina y Especialista en psiquiatría de las personas con discapacidad intelectual, psicogeriatría y psiquiatría general en personas adultas. Ha dirigido diferentes servicios asistenciales para personas con discapacidad intelectual y graves problemas de conducta. Jefe del Servicio de Discapacidad Intelectual y Salud mental del Instituto de Asistencia Sanitaria en Girona.

ELENA LÓPEZ ESPINEL. Pedagoga especialista en Rehabilitación Neurocognitiva, Procesos de Aprendizaje, Desarrollo del Lenguaje, la comunicación y la conducta. Directora del Centro de Desarrollo y Aprendizaje NEO.

COORDINAN:

Francisco Rodríguez Santos. Dir. de la Unidad de Evaluación Neuropsicológica. UDEN-EOS

Esther Legorreu Bermejo. Directora del Dpto. de Psicología Clínica y Formación. esther@eos.es

CONFERENCIAS

Sábado, 18 de Octubre

9:30 -10:15 Conferencia inaugural

La estimulación sensorial en la intervención en las disfunciones de origen neurológico. Francisco Rodríguez-Santos.

10:15 - 11:30 La estimulación auditiva

La estimulación auditiva. Isabel Diges.

La aplicación de la estimulación en neuropsicología. Elena López.

Pablo: un caso de hipersensibilidad auditiva en el autismo. Julia Alonso.

11:30 - 12:00 DESCANSO

12:00 - 13:00 La estimulación visual

La estimulación visual (optometrista conductual). Gloria Hermida Salamanca.

La aplicación estimulación visual en contextos educativos. Elena Gastón.

13:00 -14:00 La estimulación propioceptiva.

Ramón Novell.

14:00 - 15:00 COMIDA

17:00 - 19:00 Conferencia de clausura

Neuromodulación. Moisés Aguilar.

TALLERES

Viernes, 17 de Octubre

- 17:00 -19:00 Taller 1.** *Aplicación clínica de la neurometría.* Ester Rodríguez.
Taller 2. *Evaluación sensorial en personas gravemente afectadas.*
 Francisco Rodríguez- Santos.

Sábado, 18 de Octubre

- 15:00 -17:00 Taller 3.** *La estimulación eléctrica transcraneal de baja intensidad.*
 Moisés Aguilar.
Taller 4. *La estimulación multisensorial en trastornos neurológicos.*
 Macarena Centenera.