

Inscripción: GRATUITA. La comida de Trabajo no está incluida en el precio de la inscripción.

Plazas limitadas. Se confirmará aceptación por correo electrónico por orden de solicitud según la disponibilidad de plazas: glorenzosanz@yahoo.es.

Acreditado por la C. de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid. *Nº de expediente: en trámite.* Se entregará un certificado acreditativo a los asistentes al curso.

El programa del curso se puede visitar en www.gustavolorenzo.es, así como las ponencias de años anteriores. Al final de las jornadas también se podrán consultar los archivos en línea de las ponencias del presente curso en la misma dirección.

Secretaría Científico-Técnica:

V. Gutierrez Pachés. IRYCIS

Virginia Gutiérrez Pachés

Oficina de Gestión de Proyectos

**Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal
Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS)**

Ctra. de Colmenar Viejo, Km. 9,100. Planta -2 dcha. 28034 Madrid

E-mail: vgutierrez@salud.madrid.org

Teléfono directo: 91 336 91 86 / 91 336 81 47

<http://www.irykis.org>

Como llegar:

RENFE-CERCANÍAS: Estación Ramón y Cajal, líneas C-7 y C-8

METRO: Estación Begoña, línea 10

AUTOBÚS: Líneas 125 y 135



Participantes:

R. Almendral Doncel. Neurología infantil. H. General Universitario de Toledo.

R. Alonso Nodar. Pedagoga. Neurología infantil. U. de Neurodesarrollo. HURyC. Madrid

S. Álvarez de Andrés. Director Médico. NIM Genetics. Madrid

R. Buenache Espartosa. Neurología Infantil. U. de Neurodesarrollo. HURyC. Madrid

C. Cordero Castro. Neurología infantil. Clínica Blue Healthcare. Madrid

R. Del Campo Moreno. Investigadora IRYCIS. S. Microbiología. HURyC

M. Escalona del Olmo. Psicopedagoga. Neurología infantil. U. de Neurodesarrollo. HURyC. Madrid

O. Fedirchyk. S. Neurofisiología Clínica. H. Universitario Ramón y Cajal. Madrid

B. García Cuartero. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid

B. González Barcia. Orientadora del Centro Jesús Nazareno. Getafe. Madrid

G. Lorenzo Sanz. Neurología infantil. U. de Neurodesarrollo. HURyC. Madrid

G. Martí Blanc. Psicopedagoga. Neurología infantil. U. de Neurodesarrollo. HURyC. Madrid

G. Martín Palomeque. S. Neurofisiología Clínica. H. Universitario Ramón y Cajal. Madrid

J.P. Navarro Romero. Neurología infantil. HU de Torrejón. Madrid

S. Rekarte García. Neurología infantil. U. de Neurodesarrollo. HURyC. Madrid

M.F. Pando Velasco. Psiquiatra infantil. Servicio de Psiquiatría. HURyC. Madrid

C. Paredes Mercado. Neurología infantil. Hospital Rey Juan Carlos

P.J. Ruiz Lázaro. Pediatra. Centro de Salud Manuel Merino. Alcalá de Henares

S. Sanz Sánchez. Neurología infantil. Psicóloga. U. de Neurodesarrollo. HURyC. Madrid

J.R. Valdizán Usón. Neurofisiología Clínica. U de Neurodesarrollo. Clínica MP, Zaragoza

Con el auspicio de:



Con la colaboración de:



CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA
de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid



**Abordaje Multidisciplinar
de los
Trastornos del Neurodesarrollo
en la Infancia (XVII)**

Organizado por:



Servicio de Pediatría. B. García Cuartero. Jefa de Servicio

3 de Noviembre de 2023

Salón de Actos. Planta 0 D.

Hospital Universitario Ramón y Cajal

Directores:

Dr. G. Lorenzo Sanz

Neurología infantil S. de Pediatría.

Dr. R. Buenache Espartosa

Neurología infantil S. de Pediatría.

Dr. S. Rekarte García

Neurología infantil S. de Pediatría.

VIERNES 3 de Noviembre

8:45 **ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**

9:20 **Presentación de la Jornada: G. Lorenzo Sanz**

MESA REDONDA I: ASPECTOS CLÍNICOS Y TERAPÉUTICOS DE LOS TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO I

Moderador: R. Alonso Nodar

9:30 **TDAH en niñas. Importancia del diagnóstico precoz.**
J.P. Navarro Romero

10:00 **Nuevas tecnologías en educación.**
G. Martí Blanc, S. Sanz Sánchez

10:30 **Importancia de los problemas emocionales asociados a los trastornos del neurodesarrollo.**
M. Escalona del Olmo, B. González Barcia

11:00 **COLOQUIO**

11:30 **DESCANSO. Café**

MESA REDONDA II: ASPECTOS CLÍNICOS Y TERAPÉUTICOS DE LOS TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO II

Moderador: C. Cordero Castro

12:00 **Aspectos etiopatogénicos en los trastornos del espectro autista.**
G. Lorenzo Sanz

12:30 **Implicaciones genéticas en los trastorno del espectro autista.**
S. Álvarez de Andrés

13:00 **El papel de la microbiota intestinal en los trastornos del espectro autista.**
R. Del Campo Moreno

13:30

COLOQUIO

MESA REDONDA III: ASPECTOS CLÍNICOS Y TERAPÉUTICOS DE LOS TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO III

Moderador: M.F. Pando Velasco

16:00 **Alteraciones neurofisiológicas durante el sueño en los trastornos del neurodesarrollo.**
J.R. Valdizán Usón

16:30 **Educación psico-socio-emocional consciente y autorrealización en la infancia y adolescencia neurodiversa.**
P.J. Ruiz Lázaro

17:00 **Personalidad altamente sensible: relación con los trastornos del neurodeasrrollo.**
C. Paredes Mercado

17:30 **COLOQUIO**

MESA REDONDA IV: ASPECTOS CLÍNICOS Y TERAPÉUTICOS DE LOS TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO IV

Moderador: R. Almendral Doncel

Dificultades de aprendizaje: no todo es TDA

18:00 **Evaluación clínica del niño/a con dificultades de aprendizaje.**
R. Buenache Espartosa

18:30 **Importancia del estudio neurofisiológico en algunos pacientes con dificultades de aprendizaje.**
O. Fedirchyk, G. Martín Palomeque

19:00 **Tratamiento específico dirigido, a la vista de los datos clínicos y de los hallazgos neurofisiológicos.**
S. Rekarte García

19:30 **COLOQUIO**

20:00 **FIN DE LA JORNADA**