

Programa

# XIII CONGRESO NEUROPSICOLOGÍA 20XXI

Superando Barreras, Uniendo Esfuerzos



12 & 13  
MARZO  
2021

 PANPSE

Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas

Colaboradores:



12  
Viernes

XIII  
CONGRESO ONLINE  
DE NEUROPSICOLOGÍA

ESCENARIO PRINCIPAL

9.00 a 9.30

**Acto Inauguración**

9.30 a 10.30

**Conferencia Plenaria:** "Neuropsicología de las Adicciones", Dr. Antonio Verdejo.

10.30 a 12.00

**Mesa de Ponencias:**

*Rehabilitación Neuropsicológica en el Daño Cerebral Adquirido: más allá de la cognición.*

Ponencia 1: Dr. Christian Salas. *Evaluación e intervención de los problemas de regulación emocional en pacientes con Daño Cerebral Adquirido.*

Ponencia 2: Dr. Fergus Gracey. *Identity and adjustment following Acquired Brain Injury.*

Ponencia 3: Dr. Tamara Ownsworth. *Conducting clinically effective interventions to improve self-awareness and self-regulation skills after Brain Injury.*

Debate entre los tres ponentes.

12.00 a 12.30

DESCANSO - CAFÉ VIRTUAL

12.30 a 14.00

**Mesa de Ponencias:** *¿Qué hemos aprendido de la pandemia por COVID-19?*

Ponencia 1: Teresa Ramírez: *Aspectos Neuropsicológicos del COVID.*

Ponencia 2: Dr. Juan C. Álvarez Carriles. *COVID, UCI y Cognición.*

Ponencia 3: Yaira Z. Arias. *Teleneuropsicología para atención a niños y adultos del Instituto Neurológico de Colombia: nuevas perspectivas de atención en tiempos de COVID-19.*

Debate con los asistentes.

14.00 a 14.40

Ponencia patrocinada PEARSON. Ponente ponente: Dra. Ana Milena Gaviria Gómez *Evaluación neuropsicológica del estado cognitivo general. Importancia del cribado cognitivo.*

16.00 a 17.30

**Mesa de Ponencias:** *Pasado, presente y futuro de la Neuropsicología Forense.*

Ponencia 1: Dr. Antonio Puente. *Desarrollo de la Neuropsicología Forense.*

Ponencia 2: Dr. Óscar Pino. *¿Dónde estamos actualmente?*

Ponencia 3: Amaya Nagore. *Neurocientíficos y juristas: un necesario diálogo contemporáneo.*

17.30 a 18.30

**Mesa Debate** con Antonio Puente (ex-presidente de la American Psychological Association) y Michael Westerveld (ex-presidente de la la American Board of Clinical Neuropsychology).  
*Cómo construir una Especialidad sólida en Neuropsicología.*

18.30 a 19.30

**Conferencia Plenaria:** "Neuropsicología Pediátrica: pasado, presente y futuro".  
Dr. Michael Westerveld.

13  
Sábado

XIII  
CONGRESO ONLINE  
DE NEUROPSICOLOGÍA

ESCENARIO PRINCIPAL

09.00 a 10.30

**Mesa de Ponencias:** *Nuevos retos y fronteras en Neuropsicología.*

Ponencia 1: Dra. Elisa Rodríguez Toscano. *Sustancias de abuso y cognición social en primeros episodios psicóticos.*

Ponencia 2: Dr. Aarón del Olmo. *La inclusión de la Neuropsicología como reto para la atención temprana.*

Ponencia 3: Dra. Natalia Bueso. *El estudio neurocientífico de la violencia de género: Neuropsicología y funcionamiento cerebral del hombre maltratador.*

Preguntas y participación de la audiencia.

10.30 a 11.00

**DESCANSO - CAFÉ VIRTUAL**

11.00 a 13.00

**Mesa de Ponencias:** *Neuropsicología de las Funciones Ejecutivas en el Desarrollo: del laboratorio a la práctica clínica.*

Ponencia 1: Dra. Rosario Rueda. *Desarrollo temprano de la atención ejecutiva.*

Ponencia 2: Dra. Beatriz Teresa Gil Gómez de Liaño. *La Búsqueda Visual: del laboratorio a la práctica en el estudio de las funciones ejecutivas en el desarrollo.*

Ponencia 3: Dr. Elena Pérez Hernández. *¿Ha afectado el confinamiento al desarrollo de las funciones ejecutivas?.*

Ponencia 4: Dr. Ricardo Rosas. *Prueba para evaluar funciones ejecutivas bajo el modelo de Adele Diamond.*

Debate con los asistentes

13.00 a 14.00

**Conferencia Plenaria:** *"Theory-driven rehabilitation of executive dysfunction after Brain Injury".* Dr. Jonathan Evans.

14.00 a 14.15

**Entrega de los premios**



Premio Juan Manuel Muñoz Céspedes a la mejor comunicación oral.



Premio Jordi Bernabéu a la mejor comunicación formato póster.

14.15 a 15.00

**CLAUSURA DEL XIII CONGRESO DE NEUROPSICOLOGÍA FANPSE**

12 y 13  
Marzo

XIII  
COMUNICACIONES  
ORALES

SALA DE COMUNICACIONES

SESIÓN #1

Viernes 12  
11.00 a 12.00

- La apertura a la experiencia y el declive cognitivo en personas mayores: el papel mediador de la reserva cognitiva. *Teresa Montoliu Irlés.*
- Cambios cognitivos asociados al envejecimiento en pacientes con esclerosis múltiple. Estudio piloto. *Fabiola García-Vaz*
- Utilidad de las herramientas psicofisiológicas en la detección precoz del deterioro cognitivo acelerando el diagnóstico de la Esclerosis Múltiple. *Esteban Sarrias Arrabal*
- Cognición social en enfermedad de Alzheimer y Esclerosis Múltiple: normalización y validación de una batería para su estudio. *Alfonso Delgado Álvarez*

SESIÓN #2

Viernes 12  
13.00 a 14.00

- Quejas subjetivas de memoria durante una tarea ejecutiva auditivo-visual en adultos jóvenes y mayores: un estudio electrofisiológico. *Ruth Garrido-Chaves*
- Perfil neuropsicológico del sistema afectivo de excombatientes del conflicto armado interno colombiano. *Vicente Moreno*
- El papel de la moderación de la conectividad funcional sobre las conductas disejecutivas en la predisposición al consumo intensivo de alcohol adolescente. *Luis Fernando Antón Toro*
- Influencia de la Fatiga en la Evaluación de la Interferencia Cognitiva-motora en Personas con Esclerosis Múltiple Remitente Recurrente. *Paula Valdés Navarro*

SESIÓN #3

Viernes 12  
16.00 a 16.45

- Orientación espacial en niños prematuros de muy bajo peso al nacer: ¿qué factores del nacimiento se asocian con el rendimiento neuropsicológico en la infancia?. *Cristina Fernández Baizán*
- Desarrollo Global y Cociente de Desarrollo en niños colombianos. *Martha Fernández Daza.*
- Neuromundos: Material psicoeducativo multimodal para propiciar la Salud Mental de niñas y niños con Trastornos del Neurodesarrollo. *Evelyn Vera-Estay*

SESIÓN #4

Sábado 13  
9.30 a 10.15

- Estudio descriptivo de la situación cognitiva y conductual seis meses después de superar un estado alterado de conciencia prolongado. *Ana Villalba Martín*
- Entrenamiento musical para el control de la atención en personas con daño cerebral tras un traumatismo craneoencefálico: un estudio piloto. *Lourdes Cobián Fernández*
- Estudio sobre el impacto del periodo de confinamiento por la COVID-19 en la calidad de vida de personas usuarias con daño cerebral adquirido de una unidad de día. *Paola Acosta González*

4, 5, 6  
18, 19, 20  
Marzo

XIII  
TALLERES  
CONGRESO

04/3/21  
16:00-19:00

**Taller 1** *O no me fijo o me fijo demasiado: Neuropsicología de la depresión y la ansiedad.*

Impartido por el Dr. Jordi Ortiz Gil. Neuropsicólogo Clínico, Unidad de Psicología, Fundació Privada Hospital-Asil de Granollers (Barcelona).

05/3/21  
16:00-19:00

**Taller 2** *Tecnologías de evaluación y rehabilitación para niños y niñas con necesidades educativas especiales (NEE).*

Dr. Ricardo Rosas. Catedrático de la Escuela de Psicología de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Director CEDETi UC (Centro de Tecnologías de Inclusión).

06/3/21  
9:00-12:00

**Taller 3** *Investigación en la práctica clínica: Cómo llevar a cabo diseños de caso único.*

Impartido por la Dra. Robyn Tate y el Dr. Michael Perdices. Su dilatada carrera investigadora y clínica incluyen, entre otros méritos, el desarrollo de instrumentos de evaluación, la práctica clínica basada en evidencia, la recuperación temprana y el resultado a largo plazo después de una lesión cerebral traumática.

Robyn promovió y es Directora del Programa de PsycBITE, la Base de Datos Psicológica de Eficacia del Tratamiento del Daño Cerebral, que fue lanzada en Internet en 2004 ([www.psycbite.com](http://www.psycbite.com)).

18/3/21  
16:00-19:00

**Taller 4** *Enfermedades cognitivo-conductuales de base genética en edad pediátrica.*

Impartido por Purificación Marín Reina (Responsable de Dismorfología y Asesoramiento Genético en el Hospital Universitario La Fé.); Lorena Rodríguez González (Neuropsicóloga Pediátrica Clínica NeuroKiD); María Paradés Martín (Neuropsicóloga Pediátrica Clínica NeuroKiD).

19/3/21  
16:00-19:00

**Taller 5** *Terapia familiar y daño cerebral adquirido.*

Impartido por Junquera Novo Pérez y Noelia Ouro Martínez. Psicólogas/ Neuropsicólogas de la Asociación de Dano Cerebral de Compostela "Sarela".

20/3/21  
09:30-12:30

**Taller 6** *Experiencias de éxito sobre la aplicación de estrategias metacognitivas en la infancia: transferencia en el aprendizaje y la conducta para la vida diaria.*

Impartido por la Dra. Teresa Rossignoli Palomeque. Doctora en Psicología. Directora del máster en Cognición y Emoción en Contextos Educativos por la Universidad Antonio de Nebrija.

**Entidades colaboradoras:**

Colegio Oficial de Psicología de Bizkaia  
Colegio Oficial de Psicología de Gipuzkoa  
SLAN (Sociedad Latinoamericana de Neuropsicología)  
ALAN (Asociación Latinoamericana de Neuropsicología)

