

Programa

XIII CONGRESO NEUROPSICOLOGÍA 20XXI

Superando Barreras, Uniendo Esfuerzos



12 & 13
MARZO
2021

 PANPSE

Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas

12
Viernes

XIII
CONGRESO ONLINE
DE NEUROPSICOLOGÍA

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 16.00

DESCANSO - COMIDA

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: 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

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 13.30

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

Charla coloquio/conclusiones del Congreso.

Con la participación de invitados, representantes de FANPSE y asistentes.

14.15 a 15.00

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

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.psyncbite.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.

PANPSE

Federación de Asociaciones de Neuropsicología Españolas