

12 Y 13 DE MARZO DE 2021

XIII CONGRESO NEUROPSICOLOGÍA 20XXI

El XIII Congreso de FANPSE se celebrará los días 12 y 13 de Marzo 2021. En esta ocasión, la situación generada por el COVID-19 nos ha movido a diseñar este congreso como un evento exclusivamente online. Gracias a las nuevas tecnologías y a la experiencia adquirida en las doce ediciones anteriores, FANPSE ofrecerá un congreso científico con elevados estándares de calidad.

- PROGRAMA PROVISIONAL -

Viernes 12 de Marzo 2021

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

Ponencia 2: Ponente por Confirmar

Ponencia 3: Ponente por Confirmar

Debate entre los tres ponentes

12.00 a 12.30 DESCANSO - CAFÉ VIRTUAL

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

Ponencia 1: Dr. Juan C. Álvarez Carriles. Perfil Neuropsicológico del paciente COVID-19

Ponencia 2: Ponente por Confirmar

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 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:
Dr. Michael Westerveld

Sábado 13 de Marzo 2021

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 - 11.00 Entrega de **Premios Jordi Bernabéu** (mejor presentación formato póster) y **Juan Manuel Muñoz Céspedes** (mejor presentación oral)

11.00 a 11.30 **DESCANSO - CAFÉ VIRTUAL**

11.30 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.

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

Ponencia 4: Dr. Ricardo Rosas.

Debate con los asistentes

13.30 a 14.30 Conferencia Plenaria **“Theory-driven rehabilitation of executive dysfunction after brain injury”** Dr. Jonathan Evans.

14.30 a 15.00 **CLAUSURA DEL XIII CONGRESO DE NEUROPSICOLOGÍA FANPSE**

Talleres Precongreso

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).

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”.

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).

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).