

I CONGRESO DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE NEUROPSICOLOGÍA

21-23 de Septiembre de 2017
Barranquilla, Colombia

Programa Científico





I CONGRESO SCN

Sociedad
Colombiana de
Neuropsicología

	Jueves 21 de septiembre	Viernes 22 de septiembre	Sábado 23 de septiembre
08:00-08:30	Cursos Precongreso / Registro de asistentes	Conferencia Magistral 2	Simposios 3
08:30-09:00			
09:00-09:30		Conferencia Magistral 3	Presentaciones Orales 2
09:30-10:00			
10:00-10:30		Sesión Posters 2 / Café	Sesión Posters 4 /Café
10:30-11:00			
11:00-11:30		Conferencia Magistral 4	Conferencia Magistral 8
11:30-12:00			Simposios 2
12:00-12:30	Descanso / Registro de asistentes		
12:30-13:00		Descanso	Descanso
13:00-13:30			
13:30-14:00	Acto de Inauguración		Sesiones Paralelas F
14:00-14:30	Conferencia Magistral 1	Sesiones Paralelas C	
14:30-15:00			Presentaciones Orales 3
15:00-15:30	Sesiones Paralelas A	Sesiones Paralelas D	
15:30-16:00			Clausura
16:00-16:30	Sesión Posters 1 / Café	Sesión Posters 3 / Café	
16:30-17:00	Simposios 1	Conferencia Magistral 5	
17:00-17:30			
17:30-18:00	Presentaciones Orales 1	Conferencia Magistral 6	
18:00-18:30			
18:30-19:00	Sesiones Paralelas B	Conferencia Magistral 7	
19:00-19:30			
21:00		Fiesta de Gala	



Jueves 21 de Septiembre

08:00-12:00	Cursos Precongresos / Registro de asistentes
12:00-13:30	Registro de asistentes
13:30-14:00	Acto de Inauguración Coliseo -Cancha central
14:00-15:00	Conferencia Magistral. Fernando Maestú, PhD (España) Conectoma: una nueva forma de entender la organización funcional del cerebro Coliseo - Cancha central
15:00-16:00	Sesiones Paralelas A
Coliseo Cancha central	Yaneth Rodríguez, PhD (México) Evaluación neuropsicológica de la enfermedad de Parkinson
Salón 13G2 (Aforo: 134)	Isabel Suárez, PhD (Colombia) Nuevas herramientas para descifrar el déficit en el control de la interferencia en pacientes diagnosticados con TDAH
Salón 31K (Aforo: 138)	Christine Salinas, PhD (Estados Unidos) Aportes de la neuropsicología al entendimiento de la epilepsia pediátrica y la cirugía de la epilepsia
16:00-16:30	Receso / Sesión de Posters 1 Coliseo - Lobby Sur
16:30-17:30	Simposios 1 Coliseo-Cancha central/Salón 13G2/31K
17:30-18:30	Presentaciones orales 1 Coliseo-Cancha central/Salón 13G2/31K
18:30-19:30	Sesiones Paralelas B
Coliseo Cancha central	Fernando Maestú, PhD (España) Redes funcionales en la enfermedad de Alzheimer: ¿un síndrome de desconexión?
Salón 13G2 (Aforo: 134)	Elvira Del Valle, MSc (España) Alteraciones en el funcionamiento sexual en personas con trauma de cráneo y su rehabilitación
Salón 31K (Aforo: 138)	Alejandra Arboleda, PhD (Colombia) ¿Afecta la epilepsia a la capacidad intelectual? Revisión de casos

Viernes 22 de Septiembre

08:00-9:00	<p>Conferencia Magistral: Donald Stuss, PhD (Canadá) The organization of the functions of the frontal lobes Coliseo - Cancha central</p>
09:00-10:00	<p>Conferencia Magistral: McKay Sohlberg, PhD (Estados Unidos) Towards an integrated model of cognitive rehabilitation with a focus on functional outcomes Coliseo - Cancha central</p>
10:00-10:30	<p>Receso / Sesión de Pósters 2 Coliseo - Lobby Sur</p>
10:30-11:30	<p>Conferencia Magistral: John DeLuca, PhD (Estados Unidos) Are we getting tired of the effects of fatigue on cognitive performance? Coliseo - Cancha central</p>
11:30-12:30	<p>Simposios 2 Coliseo-Cancha central/Salón 13G2/31K</p>
14:00-15:00	<p>Sesiones Paralelas C</p>
Coliseo Cancha central	<p>Arne Dietrich, PhD (Líbano) Advances in the neuroscience of creativity</p>
Salón 13G2 (Aforo: 134)	<p>Javier Galarza, PhD (México) Las aportaciones de la Neuropsicología Latinoamericana desde la voz de sus actores</p>
Salón 31K (Aforo: 138)	<p>Adriana Strutt, PhD (Estados Unidos) Síndrome de Tourette: comorbilidades neurocognitivas, síntomas emocionales y de comportamiento</p>
15:00-16:00	<p>Sesiones Paralelas D</p>
Coliseo Cancha central	<p>Patricia Montañez, PhD (Colombia) Neuropsicología del envejecimiento normal</p>
Salón 13G2 (Aforo: 134)	<p>Enrique Álvarez, Ps (México) Aproximaciones neuropsicológicas a los trastornos del espectro autista</p>
Salón 31K (Aforo: 138)	<p>Alberto Rodríguez, MSc (Ecuador) Exploración de las alteraciones de la conectividad en trastornos psicóticos y trastornos bipolares</p>
16:00-16:30	<p>Receso / Sesión de Pósters 3 Coliseo - Lobby Sur</p>
16:30-17:30	<p>Conferencia Magistral: Donald Stuss, PhD (Canadá) Managing behavioural changes after traumatic brain injury Coliseo - Cancha central</p>
17:30-18:30	<p>Conferencia Magistral: McKay Sohlberg, PhD (Estados Unidos) An intervention toolbox: six approaches to cognitive rehabilitation Coliseo - Cancha central</p>
18:30-19:30	<p>Conferencia Magistral: John DeLuca, PhD (Estados Unidos) The neuropsychology of multiple sclerosis: recent advances in assessment and treatment Coliseo - Cancha central</p>
21:00	Fiesta de Gala

Sábado 23 de Septiembre

08:00-9:00	Simposios 3 Coliseo-Cancha central/Salón 13G2/31K
09:00-10:00	Presentaciones orales 2 Coliseo-Cancha central/Salón 13G2/31K
10:00-10:30	Receso / Sesión de Pósters 4 Coliseo - Lobby Sur
10:30-11:30	Conferencia Magistral. José Adrián, PhD (España) Neurobel: nuevo test de sondeo del deterioro del lenguaje oral en el envejecimiento normal y patológico Coliseo - Cancha central
11:30-12:30	Sesiones Paralelas E
Coliseo Cancha central	Lina Álvarez, PhD (Colombia) Desarrollo y alteraciones de la cognición social: los primeros años
Salón 13G2 (Aforo: 134)	Guido Mascialino, PhD (Argentina) Rehabilitación integral de personas con trauma de cráneoencefálico
Salón 31K (Aforo: 138)	Diego Rivera, PhD (Colombia) Estudio de baremación de pruebas neuropsicológicas en población infantil en Iberoamérica.
13:30-14:30	Sesiones Paralelas F
Coliseo Cancha central	Íñigo Fernández, MSc (España) Nuevas tecnologías en la neurorehabilitación y estimulación cognitiva
Salón 13G2 (Aforo: 134)	Xotchitl Ortiz, PhD (México) Deterioro cognitivo leve: evaluación y estimulación cognitiva
Salón 31K (Aforo: 138)	Mauricio Medina, MD (Colombia) Desarrollo de sistemas de soporte diagnóstico y detección de EA basados en medidas de conectividad funcional a partir del registro EEG en estado de reposo
14:30-15:30	Presentaciones orales 3 Coliseo-Cancha central/Salón 13G2/31K
15:30-16:00	Clausura Coliseo-Cancha central

Mapa del I Congreso de la Sociedad Colombiana de Neuropsicología

Universidad del Norte. Km 5 Vía Puerto Colombia.
Barranquilla, Colombia



Plano de Barranquilla

