

**XI Congreso Nacional / XII Seminario Internacional de Neurociencias
UNIVERSIDAD EXTERNADO DE COLOMBIA Abril 26, 27 y 28 de 2018**

Jueves 26 de Abril				
7:00 - 8:00	Registro y entrega de materiales AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
8:00 - 8:15	Apertura del evento AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
8:15 - 9:05	The Game of Hormones: Why sex and sex hormones matter for brain health following stress. Liisa Galea Ph.D. Department of Psycholog. The University of British Columbia, Canadá AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
9:05 - 10:00	Targeting stroke by S-nitrosylation mechanisms: preclinical studies. Inderjit Singh Ph.D. Medical University of South Carolina, EUA AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
10:00 - 10:30	Refrigerio			
10:30 - 12:30	SIMPOSIO I AUDITORIO 1 - EDIFICIO H	Neurodegeneración	SIMPOSIO II AUDITORIO 2 - EDIFICIO H	Neurociencia y Comportamiento I
12:30 - 2:00	Almuerzo			
2:00 - 4:00	SIMPOSIO III AUDITORIO 1 - EDIFICIO H	Neurociencia Social I	SIMPOSIO IV AUDITORIO 2 - EDIFICIO H	Neurobiología Celular y Molecular
4:00 - 5:00	Peering into the brain: Mild myelin disruption elicits early alteration in behavior and proliferation in the subventricular zone. Diego Restrepo Ph.D. University of Colorado, EUA AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
5:00 - 5:30	Refrigerio			
5:00 - 7:00	Sesión de Carteles GALERIA - EDIFICIO I (PRIMER PISO)			
6:00 - 7:00	Coctel de bienvenida GALERIA - EDIFICIO I (PRIMER PISO)			
Viernes 27 de Abril				
8:00 - 9:00	Using flies to model neurodegeneration. Leo Pallanck Ph.D. Universidad de Washington, EUA AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
9:00 - 10:00	Specific Impairments of consolidation, reconsolidation and LTM lead to memory erasure. Targeting memories as a new therapeutic approach to psychopathologies. Karim Nader Ph.D. McGill. University, Canadá AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
10:00 - 10:30	Refrigerio			
10:30 - 12:30	SIMPOSIO V AUDITORIO 1 - EDIFICIO H	Neuroendocrinología	SIMPOSIO VI AUDITORIO 2 - EDIFICIO H	Neurociencia Social II
12:30 - 2:00	Almuerzo			
2:00 - 4:00	SIMPOSIO VII AUDITORIO 1 - EDIFICIO H	Electrofisiología de Sistemas	SIMPOSIO VIII AUDITORIO 2 - EDIFICIO H	Neuroanatomía
4:00 - 5:00	Learning and sleep-dependent synaptic plasticity and maintenance. Wenbiao Gan Ph.D. Dep. of Physiology and Neuroscience, New York University, EUA AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
5:00 - 5:30	Refrigerio			
5:00 - 7:00	Sesión de Carteles GALERIA - EDIFICIO I (PRIMER PISO)			
7:00 - 8:00	Asamblea General Colegio Colombiano de Neurociencias SALÓN I-604			
Sábado 28 de Abril				
8:00 - 9:00	Neuromodulation of experience dependent plasticity in visual cortex. Alfredo Kirkwood Ph.D. John Hopkins University, EUA AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
9:00 - 10:00	The mind in the wild: Intercognition as the next frontier for social neuroscience. Agustín Ibáñez Ph.D. Institute of Cognitive and Translational Neuroscience, Argentina AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
10:00 - 10:30	Refrigerio			
10:30 - 12:30	SIMPOSIO IX AUDITORIO 1 - EDIFICIO H	Neuroimagen y dinámica cerebral	SIMPOSIO X AUDITORIO 2 - EDIFICIO H	Neurociencia y Comportamiento II
12:30 - 1:30	Entrega premio "Fernando Rosas Peña a una vida dedicada a la neurociencia" Homenaje a Dr. Carlos Moreno Benavides y Dr. Jairo Alfonso Tovar Franco AUDITORIO 3 - EDIFICIO I			
1:30 - 3:00	Almuerzo			