

Universidad Nacional de Colombia

SEMANA DEL CEREBRO

PROGRAMA

Jueves 16 de Marzo

8:00-8:30	Charla 1	Luis Carlos Morales	Neuroprotección de GM1 en enfermedad de Huntington: en la búsqueda de mecanismos de acción
8:30-9:00	Charla 2	Jenny Ortega	Genética de la Enfermedad de Alzheimer: Implicaciones de los genes APOE y TOMM40
9:00-9:30	Charla 3	Maria Jose Contreras	Metástasis cerebral y cáncer de seno
9:30-10:00	Charla 4	Maria Fernanda Lara	Análisis de la percepción de eventos estáticos y dinámicos en personas con Enfermedad de Alzheimer
10:00-10:30	Refrigerio		
10:30-11:00	Charla 5	Adrian Sandoval	Modelos animales de la Enfermedad de Alzheimer
11:00-11:30	Charla 6	Manuel Rojas	Potenciales evocados olfatorios en perros de trabajo

Viernes 17 de Marzo

8:00-8:30	Charla 7	Zulma Dueñas	Separación Materna y Cerebro: modelo animal y aproximaciones en humanos
8:30-9:00	Charla 8	Alejandro Múnera	Movimiento y memoria
9:00-9:30	Charla 9	Tatiana Baez	Espinas dendríticas y Enfermedad de Alzheimer
9:30-10:00	Charla 10	Marisol Lamprea	Efectos del estrés y los glucocorticoides en la consolidación de la memoria espacial
10:00-10:30	Refrigerio		
10:30-11:00	Charla 11	Belfran Carbonel	Cerebro anterior y sus implicaciones durante el desarrollo del Complejo craneofacial
11:00-11:30	Charla 12	Gonzalo Arboleda	Perspectivas de tratamiento en Enfermedad de Alzheimer

