



El acto público de exposición y defensa de estos Trabajos tendrá lugar en la Sala de Seminarios del Departamento de Anatomía, Histología y Neurociencia (Planta Baja) de la Facultad de Medicina, c/ Arzobispo Morcillo 2, 28029 Madrid, con el siguiente

PROGRAMA

15:30 Benítez Deán, Eduardo

Secreción de la proteína tau y tau^{vlw}. Posibles implicaciones en distintas taupatías

Director/es: Mar Pérez Martínez

15:50 Garranzo Asensio, María

Identificación de Proteínas Diferencialmente Expresadas en Tejido de Pacientes con la Enfermedad de Alzheimer Utilizando Microarrays de Proteínas

Director/es: Rodrigo Barderas Manchado

16:10 García de la Cal, Elena

Estudio de la hdac6 en un modelo de taupatía

Director/es: Mar Pérez Martínez

16:30 Sierra de la Torre, Virginia

Efectos morfológicos de la supresión de neurogenina 3 en neuronas de hipotálamo embrionarias, segregadas sexualmente. Regulación de la expresión de neurogenina 3 por estradiol

Director/es: L.M. García Segura y M. Ángeles Arévalo

16:50 Gonzalez Lozano, Miguel Angel

The disc1-schizophrenia Interactome

Director/es: Ka Wan Li

17:10

PAUSA

17:30 Cordero Gómez, César

Papel del sistema endocannabinoide en la fase aguda de la encefalomielitis murina por infección con el virus theiler

Director/es: Carmen Guaza

17:50 Pesántez Ríos, María Gabriela

Análisis sobre la evolución atípica de la epilepsia focal benigna de la infancia y sus alteraciones neuropsicológicas

Director/es: Antonio Martínez Bermejo y Galo Pesántez Cuesta

18:10 García Pérez, Lidia

Análisis ultraestructural de la conectividad cortical basado en muestras de microscopía electrónica tridimensional

Director/es: Ángel Merchán Pérez