

Master en Neurociencia - UAM
Trabajos Fin de Master
Presentación y defensa pública
15-16 de marzo, 2016



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

MARTES 15

- 10:00** González Álvarez, Valentina
PART vs E. Alzheimer, en una serie de casos con patología neurodegenerativa
Director/es: Alberto Rábano
- 10:20** Camina Paniagua, Eduardo
Arquitectura neurocognitiva e interacciones: memoria y sistema de creencias
Director/es: Francisco Güell y Javier Bernácer
- 10:40** Calero Pérez, Pilar
Efecto de los niveles de calcio en astrocitos sobre la evolución de las marcas histopatológicas en un modelo murino de la enfermedad de Alzheimer
Director/es: Ricardo Mtez Murillo
- 11:00** Carro Vázquez, Roberto
Estudio nanomecánico de mutantes proagregantes de la proteína tau causantes de FTDP-17
Director/es: Mariano Carrión
- 11:20** **PAUSA**
- 11:50** Echánove de la Puerta, Paloma
Estrés y Sistema Inmunológico: Implicaciones psiconeuroinmunológicas en el estudio del Trastorno Depresivo Mayor
Director/es: Laura Frago
- 12:10** Azagra Higuero, Cristina
Efectos del estrés sobre el Sistema Gastrointestinal y sus implicaciones en el Síndrome de Intestino Irritable
Director/es: Laura Frago
- 12:30** Sagredo Ardisana, Ana
Depleción dopaminérgica en el mesencéfalo de macacos parkinsonizados sin síntomas motores
Director/es: Carmen Cavada
- 12:50** Zegarra Valdivia, Jonathan
Rol del IGF-1 en el trastorno de estrés post-traumático.
Director/es: Ignacio Torres Alemán
- 13:10** **PAUSA**

Master en Neurociencia - UAM
Trabajos Fin de Master
Presentación y defensa pública
15-16 de marzo, 2016



MARTES 15 (cont.)

- 15:00** Aguilar Garrido, Pedro
Papel neuroprotector del IGF-1r astrocitario frente al infarto cerebrovascular
Director/es: Laura Genis
- 15:20** Ramirez Lopez, Angela
Estudio de la sensibilidad al dolor de la cepa de ratón Black Swiss
Director/es: Pilar Sánchez Blázquez
- 15:40** Maroto Martínez, Irene Berenice
Plasticidad neuronal inducida por igf-1 en la corteza infralímbica y su posible implicación en la memoria del miedo condicionado
Director/es: David Fernandez de Sevilla, Laura Eva Maglio
- 16:00** Soto Huelin, Beatriz
Papel de las alteraciones de los receptores de glucocorticoides en la patología y tratamiento de la enfermedad de Niemann Pick tipo A
Director/es: M. Dolores Ledesma
-

MIÉRCOLES 16

- 10:00** Terreros Roncal, Julia
Alteración de la homeostasis del colesterol en un modelo celular de infección con HSV-1 y estrés oxidativo
Director/es: María J. Bullido
- 10:20** Morón Oset, Javier
Papel de la trehalosa en la captación y la degradación de tau por células de glía en cultivo
Arquitectura
Director/es: José A. Rodríguez Navarro
- 10:40** Fernández Sánchez, Mario
Sueño unihemisférico en mamíferos marinos. Fisiología de la asimetría hemisférica en el sueño
Director/es: Miguel Garzón
- 11:00** Del Río Martín, Almudena Rosa
Alteraciones de los mecanismos centrales de control circadiano y metabólico en ratones con déficit de expresión en el gen Pitx3
Director/es: Mario Vallejo
- 11:20** De Frutos Lucas, Jaisalmer
Estudio preliminar sobre la relación entre género, BDNF y volumen de hipocampo en ancianos sanos
Director/es: Fernando Maestú
-