

Máster en Neurociencias

Presentación del TFM – Septiembre 2024

Lunes 16 de Septiembre

Facultat de Biociències

Tribunal 1

Aula: C5/016

Estudiante	Hora	TFM
Sonia María Jaramillo Salinas	9:00	Impacto del Bilingüismo en la resiliencia cognitiva frente a la Enfermedad de Alzheimer: estudio comparativo de funciones cognitivas entre bilingües pasivos y bilingües activos
José Allende Parra Santana	9:30	Quantification and topography of perivascular spaces in Alzheimer disease among adult individuals with down syndrome
María Elena Quevedo Hernández	10:00	The Impact of Small Vessel Disease on Cognitive Decline in Individuals with Down Syndrome
Oscar Saez Fernandez	10:30	Efectos histológicos de la proteína S-KL sobre el cerebro del primate no humano <i>microcebus murinus</i> envejecido
Katherine Johana Sánchez Santamaría	11:00	Characterization of PSMD related to Small Vessel Disease in Down Syndrome and Alzheimer's Disease continuum
Marta Torrent Bonilla	11:30	Sex-differences in NkB and Nk3R expression in a PTSD mouse model
Ian Sebastian S.V.	12:00	The effect of JQ1 and Graphene Oxide sheets as Secondary Spinal Cord Injury Treatment

Máster en Neurociencias

Presentación del TFM – Septiembre 2024

Lunes 16 de Septiembre

Facultat de Biociències

Tribunal 2

Aula: C5/018

Estudiante	Hora	TFM
Alejandra Bárcena Esplá	9:00	Evaluación de PCOL6 para el tratamiento del dolor inflamatorio en ratones: un estudio comparativo con CORM-2
Gentzane Compte Menchaca	9:30	Caracterització dels efectes a llarg termini d'estímuls estressants d'elevada intensitat sobre l'expressió central de gens associats a la regulació de l'eix HPA
Manuel Eduardo Novelo Soto	10:00	Implication of menstrual cycle phase in fear conditioning, expression and extinction
Mariona Osset Malla	10:30	Dissecting the Effects of Shock Number and Sex on Fear Responses in a Rodent Model of PTSD
Sebastián Rodríguez Rivera	11:00	Factors modulating sleep state and intra-sleep pupillary dynamics in head-fixed mice
Daniel Romero Urrea	11:30	Efecto del Bilingüismo sobre los Biomarcadores en la Enfermedad de Alzheimer
Andrea Karina Vidal León	12:00	Characterization of the growth capability of a subpopulation of touch neurons