



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Máster Universitario en
Neurociencias Básicas,
Aplicadas y Dolor

Convocatoria Trabajos Fin de Máster curso 2021-2022 (Ordinaria)

21/06/2022

Sesión pública de evaluación de los Trabajos
Fin de Máster del MU en Neurociencias
Básicas, Aplicadas y Dolor

Curso 2021-2022

Convocatoria Ordinaria (Junio 2022)

Tribunal 1

Jueves 23 de junio de 2022. Salón de Grados
C. Facultad de Medicina



López Muñoz, Marta

10:30-10:50h

Título: Efectividad del uso del cicloergómetro en cama para pacientes críticos
en UCI: Una Revisión Sistemática

Tutora: Profa. Irene Torres Sánchez

Alaminos Sánchez, Noelia

10:50-11:10h

Título: Relaciones entre la percepción del tiempo (COTI-33) y rasgos de personalidad
(BFPTSQ)

<http://masteres.ugr.es/neurodolor/>

Tutora: Prof. Miguel Pérez García y Prof. Alvaro Lozano Ruiz

Romano Juliano, Victoria

11:10-11:30h

Título: Análisis psicométrico de los acúfenos y la hiperacusia en pacientes con migraña

Tutores: Prof. José Antonio López Escámez

Ruiz Medina, Pilar

11:30-11:50h

Título: Evaluación Neuropsicológica Integral en Pacientes con Acúfenos

Tutora: Prof. José Antonio López Escámez y Profa. Patricia Pérez Carpena

Gálvez Melero, Laura

11:50-12:10h

Título: El test de la natación forzada como prueba objetiva de depresión y estrés relacionado con el consumo de alcohol: estudio preliminar en ratas adultas hembra

Tutor: Prof. Cruz Miguel Cendán y Prof. Ignacio Morón Henche

Salas González, Jesús

12:10-12:30h

Título: Procesamiento central del dolor y presentación clínica en pacientes con historial de dolor y daño cerebral adquirido crónico

Tutora: Profa. Marie Carmen Valenza

Tribunal de Evaluación

PRESIDENTE: Prof. Francisco Arrebola Vargas

SECRETARIO: Prof. Francisco Nieto López

VOCAL: Profa. Araceli Ortiz Rubio

<http://masteres.ugr.es/neurodolor/>

Tribunal 2

Viernes 24 de junio de 2022. Salón de Grados C. Facultad de Medicina

Ortiz León, Judit

10:30-10:50h

Título: Dolor, estado de salud, independencia funcional, discapacidad y síndrome locomotor en personas con Parkinson. Un estudio de casos y controles

Tutora: Profa. Araceli Ortiz Rubio

García Mansilla, María José

10:50-11:10h

Título: Análisis de la interacción de LRRK2 y β -GCasa en la regulación de la función lisosomal en la Enfermedad de Parkinson

Tutores: Profa. Raquel Durán Ogalla y Prof. Francisco Arrebola Vargas

Hernández Hernández, Sofía

11:10-11:30h

Título: Características, topografía y procesamiento del dolor en pacientes de cáncer de cabeza y cuello tras radioterapia

Tutora: Profa. Marie Carmen Valenza

Del Alba Crespo, Virginia

11:30-11:50h

Título: Estado de salud, apoyo social, conocimientos del dolor y equilibrio ocupacional en personas con dolor. Un estudio transversal descriptivo

Tutora: Profa. Araceli Ortiz Rubio

González Guardia, Juan Francisco

11:50-12:10h

<http://masteres.ugr.es/neurodolor/>

Título: Interacción binocular en estructuras subcorticales en la vía visual: núcleo geniculado lateral y colículo superior

Tutores: Profa. Blanca Gutiérrez Martínez y Prof. Andrés Catena Martínez

Pineda Nogueras, Alicia

12:10-12:30h

Título: Efectos del tai-chi sobre la calidad de vida en personas con trastornos neurológicos del sistema nervioso central. Una revisión sistemática de ensayos clínicos aleatorizados

Tutora: Profa. Araceli Ortiz Rubio

Tribunal de Evaluación

PRESIDENTA: Profa. Raquel Vilar López

SECRETARIO: Prof. Fernando Gámiz Ruiz

VOCAL: Profa. Sara Jiménez Fernández

Tribunal 3

Lunes 27 de junio de 2022. Salón de Grados C. Facultad de Medicina

Domingo Orihuela, Ainhoa del Carmen

10:30-10:50h

Título: Revisión sistemática de los efectos de una intervención de fisioterapia en pacientes con síndrome de las piernas inquietas

Tutora: Profa. Irene Cabrera Martos

De la Nava Arriba, Javier

10:50-11:10h

Título: Papel del receptor Sigma-1 en el dolor y la neuroinflamación en un modelo animal de artritis reumatoide

<http://masteres.ugr.es/neurodolor/>

Tutores: Prof. Francisco Rafael Nieto López y Rafael González Cano

Barral Casarrubios, Carla Cecilia

11:10-11:30h

Título: Entrenamiento cognitivo del control inhibitorio para personas con exceso de peso

Tutora: Profa. Raquel Vilar López y Prof. Alfonso Caracuel Romero

Huerta Martínez, Miguel Ángel

11:30-11:50h

Título: Papel de las células mieloides CD45+ CD11b+ Ly6G+ (neutrófilos) en el dolor en reposo y en la alodinia mecánica en el periodo postoperatorio inmediato

Tutor: Prof. Enrique José Cobos del Moral

Vázquez Tenorio, Rocío

11:50-12:10h

Título: Efectividad analgésica del bloqueo pericapsular (PENG) en cirugía urgente por fractura de cadera. Una revisión sistemática

Tutores: Prof. Pedro Hernández Cortés

Ramos, Andre Luis

12:10-12:30h

Título: Función Física, cognitiva y estado de salud de los pacientes candidatos a cirugía de tumor cerebral en base a su afrontamiento de la enfermedad pre quirúrgica

Tutora: Profa. Marie Carmen Valenza

Tribunal de Evaluación

PRESIDENTA: Profa. Blanca Gutiérrez Martínez

SECRETARIA: Profa. Margarita Rivera Sánchez

<http://masteres.ugr.es/neurodolor/>

VOCAL: Profa. Patricia Pérez Carpena

ADJUNTO	TAMAÑO
Convocatoria_TFM_Junio_final.pdf	206.65 KB