



Ciclo de Seminarios de los Doctorandos

33. "Nuevos mecanismos celulares implicados en la inflamación vascular mediada por la IL-1beta y la glucosa: papel del inflammasoma NLRP3 y de las vesículas extracelulares"

Álvaro San Hipólito Luengo; 25 de febrero de 2021, 16:00

32. "Estudio de costes del genotipado de la tiopurina metiltransferasa (TPMT) en pacientes que van a recibir tratamiento con tioguaninas"

Sarahí Valdez Acosta; 11 de febrero de 2021, 16:00

31. "Xenobióticos y toxinas urémicas en la enfermedad renal crónica. Acumulación y efectos del bisfenol a y s. Uso de probióticos para la prevención de la acumulación de toxinas de origen intestinal"

Alberto Ruiz Priego; 28 de enero de 2021, 16:00

30. "Interferon-stimulated gene 15 mediates angiotensin II-induced vascular dysfunction through oxidative stress"

María González Amor; 17 de diciembre de 2020, 16:00

29. "La adipoquina DPP4 como biomarcador e inductor de senescencia celular: desde el tejido adiposo a la pared vascular"

Inés Valencia Fernández; 3 de diciembre de 2020, 16:00

28. ""Experiencias en el Citizen-Science Astronautics, Don't Just Be a Passenger"

Eduardo Peña Ortiz; 12 de diciembre de 2019, 16:00

27. "Farmacogenética del Clopidogrel en Pacientes Sometidos a Neurointervención Percutánea"

Miriam Saiz Rodríguez; 13 de junio de 2019, 16:00

26. "Inflamación y Estrés Oxidativo en Diabetes y Enfermedades Cardiovasculares: Nuevas Aproximaciones Terapéuticas "

Laura López Sanz; 13 de mayo de 2019, 16:00

25. "Mecanismos de Necrosis Programada en Enfermedades Renales"

Diego Martín Sánchez; 25 de abril de 2019, 16:00

24. "Pancreatitis por Medicamentos en el Programa de Farmacovigilancia por Señales de Laboratorio"

Rafael Hernández Zabala; 4 de abril de 2019, 16:00

23. "Efectos del esteroide sintético tibolona sobre la gliosis reactiva"

Andrea Crespo Castillo; 28 de marzo de 2019, 16:00

- 22. "Visfatina/Nampt y disfunción endotelial in vivo: mecanismos implicados y modulación farmacológica"**
Mariella Ramos González; 14 de febrero de 2019, 16:00
- 21. "Modulación de la autofagia como estrategia terapéutica para detener la neurodegeneración: nuevas dianas para el tratamiento de la Enfermedad de Alzheimer"**
Enrique Luengo Martín; 23 de enero de 2019, 16:00
- 20. "Design, synthesis and pharmacological evaluation of new chiral multitarget directed ligands to treat Alzheimer Disease: Nrf2 inducers, nAChR modulators and antioxidants"**
Sheila Abril Comesaña; 15 de noviembre de 2018, 16:00
- 19. "La Activación de Fas Altera las Uniones Intercelulares "Tight Junctions" en la Lesión Pulmonar Aguda"**
Lucía Prados Lourés; 21 de junio de 2018, 16:00
- 18. "Efficacy and Safety Study of Allogenic Mesenchymal Stem Cells from Umbilical Cord for the Treatment of Clinical Symptomatology Associated with Mild to Degenerative Joint Disease (Osteoarthritis) in Horses under Field Conditions"**
Almudena Pradera; 29 de mayo de 2018, 16:00
- 17. "Investigación sobre la Interacción Sexo por Formulación en los Estudios de Bioequivalencia"**
Esperanza González Rojano; 1 de marzo de 2018, 16:00
- 16. "Alteraciones Temprana en el Balance Oxidativo como Biomarcadores de Complicaciones Materna y Fetales"**
David Ramiro Cortijo; 1 de febrero de 2018, 16:00
- 15. "Developing new ways to treat age-associated macular degeneration"**
Ignacio Melgar Asensio; 11 de enero de 2018, 16:00
- 14. "Análisis de la Mortalidad en Pacientes Críticos con Ventilación Mecánica más de 12 h"**
Óscar Peñuelas Rodríguez; 5 de diciembre de 2017, 16:00
- 13. "Papel de Interleuquina-17 en el daño vascular y renal"**
Macarena Orejudo Del Río; 8 de noviembre de 2017, 16:00
- 12. "Alteraciones en la neurosecreción a edades presintomáticas del ratón SOD1G93A como modelo de esclerosis lateral amiotrófica"**
Iago Méndez López; 26 de octubre de 2017, 16:00
- 11. "Desarrollo de modelos de ajuste farmacogenético para la dosificación de acenocumarol"**
Hoy Yan Tong; 22 de junio de 2017, 16:00
- 10. "Implicación Fisiopatológica de Diferentes Subtipos de Receptores Nicotínicos en Tumores Humanos Asociados al Tabaquismo"**
Anna Bordas Sánchez; 4 de mayo de 2017, 16:00
- 9. "Disfuncionalidad de la Partícula HDL en Aneurisma Aórtico Abdominal"**
Diego Martínez López; 16 de marzo de 2017, 16:00
- 8. "Non-Canonical NF-κB activation promotes chemokine expression in podocytes"**
Lara Valiño Rivas; 12 de enero de 2017, 16:00
- 7. "Estudio de la Función Protectora que Determinados Micronutrientes Pueden Desempeñar frente a Enfermedades Cardiovasculares y Neurodegenerativas"**
M^a Carmen Crespo Lorenzo 17 de noviembre de 2016, 16:00

6. "Nuevos Compuestos Multidiana para Tratamiento de la Enfermedad de Alzheimer: Inhibición de AChE y GSK3beta, e Inducción de Nrf2"

Isabel Gameiro Ros; 2 de junio de 2016, 16:00

5. "Nuevos Inductores de Nrf2 con Capacidad Secuestradora de Radicales Libres para el Tratamiento de Enfermedades Neurodegenerativas"

Patrycja Michalska; 12 de mayo de 2016, 16:00

4. "Los Exosomas como Fuente de Potenciales Biomarcadores Diagnósticos, Pronósticos y/o Terapéuticos en Aterotrombosis"

Carlos Ernesto Fernández García; 31 de marzo de 2016, 16:00

3. "Activación del Eje TWEAK/Fn14 durante el Remodelado Vascular: Mecanismos Moleculares y Modulación Farmacológica"

Valvanera Fernández Laso; 4 de febrero de 2016, 16:00

2. "JQ1 modula las Respuestas Inflamatorias y Fibróticas en Riñón mediante la Inhibición de Microdominios BET"

José Luis Morgado Pascual; 17 de diciembre de 2015, 16:00

1. "Nuevos Mecanismos Moleculares implicados en la Patología Renal y Cardiovascular asociada a la Hemoglobina"

Alfonso Rubio Navarro; 12 de noviembre de 2015, 16:00