

PROGRAMA DE SEMINARIOS DEL IBGM CURSO 2018/2019

OCTUBRE 2018

Viernes. 5 de octubre. SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

12.30h "Recubrimientos biomiméticos con actividad antimicrobiana para su aplicación en implantología dental"

Sergio Acosta Rodríguez

BIOFORGE, lab Dr. J Arias

13.00h " Regulación de los niveles lipídicos por lipinas y su impacto en procesos inflamatorios"

Alvaro Garrido Jiménez

IBGM, lab Dr. J Balsinde

Viernes 26 de octubre.

SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

12.30h "Functional material based on Elastin-like Recombinamers for Biomedical application"

Filippo Cipriani

BIOFORGE, lab Dr. J Arias

13.00h "Vascular TRPC channels and the purinergic signaling: characterization in a mice model of essential hypertension"

Inés Alvarez Miguel

IBGM, lab Drs. T. Pérez y JR López

NOVIEMBRE 2018

Jueves 15 de noviembre.

12.30-13.30h SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Unfolding anti-cancer immunity: New roles for ER stress sensors in the tumor microenvironment”

Dr. Juan Rodrigo Cubillos Ruiz

Weill Cornell Medicine, NY

Anfitrión: Dr. M Sánchez Crespo

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos.

Jueves 22 de noviembre

12.30-13.30h SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Inmunovigilancia de las células cancerosas: El caso de las células poliploides”

Dra. Laura Senovilla González

INSERM, París

Anfitriona: Dra. Lucía Núñez

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos titulado “”

DICIEMBRE 2018

Viernes 14 de diciembre.

12.30-13.30h. SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA.

“Papel de inervación somatosensorial en la inflamación pulmonar”

Dr. Ana Isabel Cáceres Bustos

Duke University, NC

Anfitriona: Dra. Asunción Rocher

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos titulado

Viernes 21 de diciembre. III Ciclo “Vuelve a casa por Navidad”

ENERO 2019

Viernes 18 de enero.

12.30-13.30h SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“LRH-1/NR5A2 connecting immune and islet cells in reverting autoimmune Diabetes”

Dr. Benoit Gauthier

CABIMER, Sevilla

Anfitrión: Dr Irene Cózar

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos

Viernes 25 de enero. SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Reprogramación Metabólica en Células Dendríticas y su Implicación en la Inducción de Citoquinas en Respuesta a Patrones Fúngicos”

Cristina Mancebo Tejera

IBGM, lab Drs. M Sánchez Crespo y N. Fernández

“Transcripción y splicing de BRCA2 y su relación con la susceptibilidad a Cáncer de Mama y Ovario Hereditario”

M^a Eugenia Fraile Bethencourt

IBGM, lab Dr. Eladio Velasco

FEBRERO 2019

Viernes 1 de febrero. SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Papel de la lipina-2 en la activación del inflamasoma NLRP3 en respuesta a ácido palmítico en macrófagos”

Miren Itziar Sanjuan García

IBGM, lab Dra. MA Balboa

“Protease-sensitive Elastin-like recombinamers-based hydrogels able to stimulate angiogenesis”

Tatjana Flora

BIOFORGE, lab Drs. J Rodriguez Cabello e I. González

Viernes 8 de febrero.

12.30h SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Microbiota: A key orchestrator of immunometabolic diseases”

Dr. José Moisés Laparra Llopis

Fundación IMDEA Alimentación

Anfitriona: Dra. María A. Balboa

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos

Viernes 15 de febrero. SEMINARIOS INTERNOS DEL IBGM

“Identificación de nuevos mediadores lipídicos en inflamación y enfermedades metabólicas”

Dra. Alma Astudillo (Línea “Lípidos bioactivos y lipidómica”)

Viernes 22 de febrero.

12.30h . SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“The mysterious Ca²⁺ activated Cl⁻ channel TMEM16A in the vascular wall”

Dr Christian Aalkjaer

Universidad de Aarhus

Anfitrión: Dra. Teresa Pérez

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos

MARZO 2018

Viernes 8 de marzo. SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Pancreatic beta cell adaptation to diet and age: When Myc is just not enough”

Dr. Adolfo García Ocaña

Mount Sinai, EEUU

Anfitriona: Dra. Irene Cózar

Miércoles 13 de marzo. SEMINARIO+mentoring

12.30h. Seminario

Regulatory T cell Immunotherapy in Organ Transplantation

Dra. Laura Contreras

Dana Farber Cancer Center, Harvard University (EEUU)

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos: "The hidden benefits of a PhD: Identify, Develop, and Communicate your transferable skills"

Viernes 15 de marzo.

12.30h. SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA+Encuentro doctorandos

“Cellular stress resilience in brain disorders”

Dra. Claudia Pereira

Universidad de Coimbra

Anfitrión: Dr. Carlos Villalobos

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos.

Viernes 22 de marzo.

12.30h. SEMINARIO+mentoring

“The LDLR related protein 1 (LRP1) regulates pulmonary function: Tales of airway epithelium and alveolar type 2 cells”

Dra. Itsaso García Arcos

SUNY, N. York (EEUU)

Viernes 29 de marzo. SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Metabolismo energético y regulación transcripcional en células dendríticas”

Saioa Márquez Piñeiro

IBGM, Lab Drs M Sánchez Crespo y N. Fernández

“Effects of immune mediators on human aortic valve cells”

Iván Parra Izquierdo

IBGM, Lab Dra C García

ABRIL 2019

Viernes 5 de abril. SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

12.30 "Mitochondrial signal transduction in pancreatic beta-cells"

Dr Jaime Santo Domingo

Nestlé Institute of Health Sciences S.A., Lausanne

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos

Anfitrión: Dr J Alvarez

Miércoles 10 de abril. SEMINARIO ESPECIAL

"Cancer and pH: the voltage activated H⁺ channel (HVCN1) as a potential target in neoplastic disease"

Dra. Verónica Milesi

Universidad Nacional de La Plata- CONICET

Anfitriona: Dr. Teresa Pérez

Viernes 12 de abril.

12.30h. SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

"Modelos preclínicos de enfermedad cardiovascular para el desarrollo de nuevas estrategias terapéuticas: Limitaciones y oportunidades"

Dra. Mercè Roqué

IDIBAPS, U de Barcelona

Anfitriona: Dr. Teresa Pérez

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos

Viernes 19 de abril. Semana Santa

Viernes 26 de abril.

12.30h. SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

"Pathophysiology of cold-activated TRP channels"

Dr. Felix Viana de la Iglesia

Instituto de Neurociencias de Alicante (INA)

Anfitriona: Dr. Teresa Pérez

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos

MAYO 2019

Viernes 3 de mayo. Jornada de Formación continua en investigación animal (10-14h). Aula de Grados de la Facultad de Medicina (3ª planta)

“Manejo de colonias transgénicas”

Ernesto de la Cueva

Instituto Príncipe Felipe, Valencia

Anfitrión: Angel José Alvarez Barcia

Viernes 10 de mayo.

Viernes 17 de mayo. SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Lipin-2 regulates inflammasome activation in response to viral RNA in macrophages”

Nagore De Pablo Herranz

IBGM, lab. Dra. MA Balboa

“Phospholipid Arachidonate Remodeling in Activated Macrophages”

Patricia Lebrero Fernández

IBGM, lab. Dr. J Balsinde

Viernes 24 de mayo.

12.30h SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

"The Living Aortic Valve"

Dr. Adrian Chester

The Madgi Yacoub Institute

National Heart & Lung Institute, Imperial College London

Anfitriona: Dra. Carmen García

13.30-14.00h Encuentro con doctorandos.

Viernes 31 de mayo.

12.30h SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

"Transhumanismo e investigación biomédica: ¿terapia o mejoramiento?"

Dr Alfredo Marcos

Universidad de Valladolid

Anfitriona: Dra. Irene Cózar

13.30 h: Seminario con doctorandos "La comunicación científica en los medios"

JUNIO 2019

Viernes 7. SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Human intestinal dendritic cell and macrophage subsets in health and inflammatory bowel disease”

Dr. David Bernardo

Instituto de Biología y Genética Molecular

Viernes 14. SEMINARIOS DOCTORADO INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

“Título pendiente”

Lucía Gonzalez

Lab Drs C Villalobos y L Núñez

“Título pendiente”

Isabel Gallardo

Lab Dr. ML Nieto

Viernes 21. Jornada de doctorandos del CSIC

Viernes 28. Jornada de doctorandos de la UVa

JULIO 2019

Viernes 5 de julio.

Viernes 12 de julio.

Miércoles 17 de julio a las 12:30

SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

"Insulin-degrading enzyme (IDE): la paradoja de la diabetes mellitus"

Dr. Germán Perdomo

Universidad de Burgos

Jueves 25 de julio a las 12:30.

SEMINARIOS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

"New regulators of autophagy in pancreatic beta-cells "

Dra. Safia Costes

Institute for Functional Genomics, Montpellier, Francia

Anfitriona: Dra. Irene Cózar