

# CICLO DE CONFERENCIAS DEL DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGÍA ANIMAL

**MARTES 28 DE MARZO DE 2017 12:00 h**

**Papel de los lípidos celulares en la infección por el virus de Nilo Occidental.**

**Teresa Merino-Ramos, becaria FPI, Dpto. de Biotecnología INIA, Madrid  
Seminario Consorcio Platesa.**

**MIÉRCOLES 19 DE ABRIL DE 2017 10:00 h**

**Interacciones virus-hospedador durante etapas tempranas de la infección por hepatitis C.**

**Pablo Gastaminza, Centro Nacional de Biotecnología, CNB-CSIC, Madrid**

**MARTES 10 DE MAYO DE 2017 10:00 h Sala Semillas**

**Desarrollo de vacunas experimentales frente a Peste porcina clásica y otras enfermedades animales mediante la identificación y manipulación de determinantes genéticos de virulencia.**

**Manuel Borca, Plum Island Animal Disease Center (PIADC-USDA), Connecticut, EEUU**

**VIERNES 23 DE JUNIO DE 2017 10:00 h**

**INCUINTA. Plataforma Técnico organizativa para el desarrollo de productos agrobiotecnológicos.**

**Andrés Wigdorovitz, INTA Castelar, Buenos Aires, Argentina.**

**MIÉRCOLES 28 DE JUNIO DE 2017 10:00 h**

**Nuevas proteínas del citomegalovirus que subvierten la respuesta inmune del huésped.**

**Ana Angulo, IDIBAPS, Universidad de Barcelona**

**LUNES 3 DE JULIO DE 2017 10:00 h**

**Food-borne and environmental enteric viruses/ Virus entéricos relacionados con los alimentos y el medio ambiente.**

**Albert Bosch, Dpt. Genética, Microbiología y Estadística, Universidad de Barcelona**

**LUNES 17 DE JULIO DE 2017 10:00 h**

**Modulación de la respuesta inmune por receptores de TNF de poxvirus: un análisis transcriptómico global.**

**Antonio Alcamí, Centro de Biología Molecular (CBMSO-CSIC), Madrid**

**MIÉRCOLES 6 DE SEPTIEMBRE DE 2017 10:00 h**

**Inmunidad innata y el sistema de ubiquitina.**

**Carlos Maluquer de Motes, Universidad de Surrey, Reino Unido**