



Máster Universitario en  
Investigación y Avances  
en Inmunología  
Molecular y Celular

## Trabajos Fin de Máster Curso 2017/18

- CARMONA RUBIO, ELIO GABRIEL. Estudio de asociación de una variante genética funcional del gen TNFSF13B en Arteritis de Células Gigantes y Esclerosis Sistémica. Julio 2018.
- CORTIJO GUTIERREZ, MARINA. Mejora de la eficacia de los vectores lentivirales deficientes para integración (IDLVs) para aplicaciones en terapia génica. Julio 2018.
- DIFFENDALL, GRETCHEN. The role of histone H4 in antigenic variation of *T. brucei*. Julio 2018.
- DINESCU, ROBERT CONSTANTIN. Inducción de apoptosis en diferentes modelos tumorales por medios condicionados de células endometriales estromales de sangre menstrual. Julio 2018.
- GARCIA DE FUENTES, ANDRES. Caracterización y estudio de miRNAs exosomales asociados a la Telangiectasia hemorrágica hereditaria. Julio 2018.
- IAÑEZ GARCIA, INMACULADA. Análisis de la actividad biológica sobre células tumorales de un panel de compuestos derivados de purinas de tercera generación. Julio 2018.
- JIMENEZ LOPEZ, PABLO. Papel del neuropéptido cortistatina en el proceso de involución tímica. Julio 2018.
- MALDONADO PEREZ, NOELIA. Inmunoterapia de neoplasias tipo B refractarias mediante células T expresando receptores antigénicos quiméricos (CARs) de forma regulable. Julio 2018.
- MALDONADO RECIO, GEMA. Caracterización y validación de MAPK9 (Mitogen Activated Protein Kinase 9), como diana terapéutica en *Trypanosoma brucei*. Septiembre 2018.
- MORENO LUQUE, VICTORIA. Análisis bioquímico y funcional de dPrp40 en *Drosophila melanogaster*. Septiembre 2018.
- NAVARRO OCON, ALBA. Análisis de la expresión del HLA-I en exosomas de

pacientes con cáncer de pulmón. Julio 2018.

- NAVARRO ZAPATA, ALFONSO. Caracterización de la microbiota intestinal de niños con autismo. Julio 2018.
- ORTIZ FERNANDEZ, DANIEL. Generación y caracterización de modelos de estudio de la non-DS-AMKL con expresión del oncogén CBFA2T3-GLIS2 basados en células madre pluripotentes humanas (hPSCs). Septiembre 2018.
- PALACIOS PEDRERO, MIGUEL ANGEL. Análisis proteómico de exosomas en la fase inflamatoria de un modelo de Lupus inducido por pristano. Julio 2018.
- PEREZ CARRASCO, VIRGINIA. Terapia basada en nanoanticuerpos frente al virus Influenza A. Julio 2018.
- PINEDA CAMACHO, SAMUEL Efecto de las vesículas extracelulares de *P. gingivalis* en el potencial osteogénico de las MSCs. Julio 2018.
- PULIDO FRESNEDA, MARIA. Estudio de la inmunogenicidad de células tumorales que recuperan la expresión de moléculas MHC-I mediante la transfección del gen FHIT. Julio 2018.
- SOLA GARCIA, ALEJANDRO. Búsqueda de polimorfismos asociados al desarrollo de úlceras digitales en pacientes con Esclerosis Sistémica. Julio 2018.
- VINYALS ARGENTE, LAURA. Estudio de expresión de citoquinas en células endometriales y en endometriomas. Julio 2018.
- ZAMUDIO MARTÍNEZ, ESTEBAN. Estudio de la influencia de la proteína Tankirasa-1 en la respuesta a la hipoxia. Septiembre 2018.