

SEMINARIOS DE INMUNOLOGÍA

DEPARTAMENTO INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA Y ORL
FACULTAD MEDICINA, UCM
Plaza Ramón y Cajal s/n - 28040 Madrid

Fecha	Ponente	Título	Grupo
06/10/2023			
20/10/2023	Oscar Aguilar	Las fosfatases de regeneración hepática controlan los reordenamientos de actina y la arquitectura de la sinapsis inmunitaria de los linfocitos T a través del regulador de dominios repetidos WD 1	1
27/10/2023	Hanghang Wu	Papel de XBP1 en la inflamación hepática	5
03/11/2023	Bárbara Márquez Tirado	Mecanismos patogénicos de la glomerulopatía de C3	8
17/11/2023			
24/11/2023	Christian Vaquero	Papel de la molécula HLA-G y la interacción con sus ligandos en pacientes con adenocarcinoma gástrico	2
01/12/2024	Olga Estévez Vázquez	Efficacy of dietary and physical activity intervention in MetALD	11
15/12/2024	Ana López Gómez	Micropartículas de silicio como nuevos adyuvantes para vacunas	7
12/01/2023	Cristina Arias	Mejorando el diseño de los protocolos de vacunación prime-boost	
19/01/2024	Carlos Carrasco	Role of phosphatases of regenerating liver in the regulation of Lck activity	1
02/02/2024			
09/02/2024	Héctor Leal-Lassalle	Isolation and characterization of extracellular vesicles (EVs) in faecal matter: Implications for future biomarker discovery	11
16/02/2024	Alejandro Hionides	Estudio del papel de TPL2 en macrófagos hepáticos en la enfermedad de hígado asociada a alcohol	5
23/02/2024	Beatriz Amorós	Desarrollo de CAR-Ts específicos para el antígeno tumoral Ca-10	7
01/03/2024	Laura Lucientes Continente	El papel del complemento en las vasculitis ANCA	8
08/03/2024	Rebeca Fernández	T cell receptor fusion construct (TRuC) for Sézary syndrome immunotherapy	6
15/03/2024	Alvaro Ras Carmona	Analysis of virus-specific B cell epitopes reveals the need for antigen processing prior to recognition	3
05/04/2024	Emigdio Álvarez	La expresión del microRNA miR-28 inhibe la generación de resistencias al tratamiento con ibrutinib en linfomas de células B agresivos	12
12/04/2024	Raquel Benedé Ubieta	Alcohol y dieta occidental: un nuevo modelo fisiológico para el estudio del eje intestino-hígado en la progresión de la enfermedad hepática crónica.	11
19/04/2024	Lucía Sancho	Modulation of ILC3 metabolism as a potential therapeutic target for colitis-dependent colorectal cancer.	9
26/04/2024	Marta Herrero Alonso	Progress towards a patient-specific monoclonal antibody in Sézary syndrome	6
10/05/2024	Raquel Gómez Brís	Papel inmunomodulador de la lamina A/C en la enfermedad inflamatoria intestinal	13
17/05/2024	Benigno Rivas	JNK en tumores digestivos asociados a inflamación intestinal	7
24/05/2024	Héctor Pelaez Preste	Oral squamous carcinoma cells induce immunosuppressive CD25+CD163+CD206+ macrophages	3
31/05/2024	Tara Fiyouzi	Characterization of novel human regulatory epitopes and evaluation of their immunomodulatory properties	4
07/06/2024	Raquel Castillo	Regulatory mechanisms of the induction of RORgt+ Tregs cells relevant for the intestinal mucosa immune tolerance	9
14/06/2024	Iván Estevez	Modelos celulares de linfomas T	6
21/06/2024	Sara Alonso	Novel strategies to inhibit SARS-CoV-2 infection	3
28/06/2024	Daniel Chacón	Cell-intrinsic C3 in T cells: sources and effects of primary deficiency	6
05/07/2024	Lara Álvarez	Estudio de la interacción de exosomas tumorales con los neutrófilos. Implicación en la inducción de la NETosis	4
12/07/2024	Fernando González	Inmunomodulación por células epiteliales de carcinoma	3

Responsables	Grupos de Investigación	Codigo
P Roda	Immune Synapse and Intracellular Signalling	1
A Arnaiz/JM Martín Villa	Immunogenetics and mucosal immunology	2
P.A. Reche	Immunomedicine/Epitomics	3
E. Lafuente/R Reyes	Intracellular signalling and cellular adhesion	4
J. Cubero	Liver injury and inflammation	5
JR Regueiro	T cell physiopathology	6
E. Martínez Naves/M Gómez del Moral	Mucosal Immunology and nanotechnology	7
E.Goicoechea	Complement physiopathology	8
A. Cruz	Innate Lymphoid Cells	9
N. Martínez-Quiles	Signal transduction and the cytoskeleton	10
Y Nevzorova	Fisiopatología Hepática	11
V García de Yébenes	B cell physiopathology	12
José María González Granada	Lamins in the Immune System Laboratory	13