
**2ª REUNIÓN
ANUAL DE LA
SOCIEDAD DE
INMUNOLOGÍA DE
LA COMUNIDAD
DE MADRID**

**2ND ANNUAL
MEETING OF THE
IMMUNOLOGY
SOCIETY OF THE
COMMUNITY OF
MADRID**

Programa Científico / *Scientific Programm*
Madrid, 15 de Octubre de 2010



SICAM

Sociedad Inmunología Comunidad de Madrid

8:45 – 9:15 h

Recepción de Asistentes y entrega de Documentación /
Reception and Registration

9:15 – 9:30 h

Inauguración de la Jornada Científica / *Scientific Meeting Opening*

—
Dra Julia Sequí. Vicepresidenta de SICAM. Hospital Carlos III Madrid.

9:30 – 10:15 h

1ª MESA REDONDA 1ST ROUND TABLE

Troncalidad: El futuro de la Inmunología como una especialidad Intertroncal o integrada en un Tronco Mixto Clínico y de Laboratorio / "Troncalidad": The future of Immunology as a specialty "Intertroncal" or integrated in a "Tronco Mixto" Clinical and Laboratory

Coordinador / Chair

—
Profesor Alfonso Moreno. Presidente de Consejo Nacional de Especialidades en Ciencias de la Salud. Ministerio de Sanidad y Política Social.

Ponentes / Speakers

—
Dra. Dolores Jaraquemada. Presidenta de la Sociedad Española de Inmunología.
—
Dr. Manel Juan. Presidente de la Sociedad Catalana de Inmunología.
—
Dr. Eduardo Fernández-Cruz. Presidente de la Comisión Nacional de la Especialidad de Inmunología & de la Sociedad de Inmunología de la Comunidad de Madrid.

10:15 – 11:15 h

LECCIONES PLENARIAS PLENARY LECTURES

10:15 – 10:45 h

Enfermedad Inflamatoria Intestinal: Es una Inmunodeficiencia Primaria? / Inflammatory Bowel Disease: Is it a Primary Immunodeficiency?

—
Prof. Bodo Grimbacher. Department of Immunology and Molecular Pathology. Royal Free Hospital & University College, London. UK.

10:45 – 11:15 h

Fenotipaje Clínico en las Deficiencias de Anticuerpos: Relevancia para el Prognóstico y Tratamiento / Clinical phenotyping in antibody deficiencies: relevance to prognosis and treatment

—
Prof. Helen Chapel. Department Clinical Immunology. John John Radcliffe Hospital, Oxford. UK.

11:15 – 11:30 h

Coffee Break

11:30 – 12:30 h

2ª MESA REDONDA 2ND ROUND TABLE

Diagnóstico, Monitorización e Inmunomodulación en Patologías Autoinmunes, Transplantes, Inmunodeficiencias y otras enfermedades de Base Inmunológica: Diversidad de aproximaciones en el uso clínico de Gammaglobulinas y Terapia Biológica / Diagnosis, Monitoring and Immunomodulation in Autoimmune diseases, Transplantation Immunodeficiencies and other Immune-based diseases: Diversity of approaches on the clinical use of Gammaglobulins and Biological Therapy

Coordinadores / Chairs

—
Dr. José Antonio Brieva. Jefe del Servicio de Inmunología del Hospital de Cádiz. SSPA. Junta de Andalucía.
—
Dr. Eduardo Fernández-Cruz. Jefe del Servicio de Inmunología Clínica. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Comunidad de Madrid.

Ponentes / Speakers

—
Inmunomodulación en pacientes con Síndrome Antifosfolípido Catastrófico / Immunomodulation in patients with Catastrophic Antiphospholipid Syndrome

—
Ricard Cervera. Jefe del Servicio de Enfermedades Autoinmunes, Hospital Clínic, Barcelona.

—
Inmunomodulación Post-Trasplante Cardíaco: Importancia en la prevención de la infección / Immunomodulation Post-Heart Transplantation: Role in prevention of infection

—
Javier Carbone & Juan Fernández-Yáñez, Jesús Palomo, Francisco Fernández-Avilés. Servicio de Inmunología Clínica & Servicio de Cardiología; Hospital General Universitario Gregorio Marañón (HGUGM). Madrid.

—
Inmunomodulación en Dermatopolimiositis / Immunomodulation in Dermatopolymyositis

—
Javier Lopez Longo. Servicio de Reumatología HGUGM. Madrid.

—
Inmunomodulación en los fallos de implantación tras fertilización in Vitro (FIV) asociada a expansión de células NK / Immunomodulation in recurrent failure of implantation after In Vitro Fertilization (FIV) associated to expansion of NK cells

—
Silvia Sanchez Ramón & Angel Aguaron. Unidad de Inmunología Clínica & Servicio de Obstetricia; Hospital General Universitario Gregorio Marañón (HGUGM). Madrid.

—
Inmunomodulación en las uveítis recurrentes mediadas inmunológicamente / Immunomodulation in recurrent immune-mediated Uveitis

—
José María García Ruiz de Morales. Jefe de la Unidad de Inmunología Clínica. Hospital de León. León.

—
Inmunomodulación con Inmunoglobulinas al 10% en Enfermedades Neuromusculares / Immunomodulation with 10% Immunoglobulins in Neuromuscular Diseases

—
José Luis Muñoz Blanco. Jefe de la Unidad ELA-Neuromuscular, Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.

ENTREGA DE PREMIOS “SOCIO DE HONOR”

Dña Belén Prado. Ilma Viceconsejera de Ordenación Sanitaria e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid.

Don Antonio Barba Ruiz de Gauna. Sr. Director Gerente. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Comunidad de Madrid.

Prof. Charlotte Cunningham-Rundles

Prof. Helen Chapel

Prof. Bodo Grimbacher

Prof. Ricard Cervera

Dr. Gumersindo Fontán

Presentación / Introduction

Dr. José Luis Vicario. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid. Secretario de SICAM.

12:45 – 13:30 h

CONFERENCIA MAGISTRAL SPECIAL CLINICAL LECTURE

En busca de nuevos Biomarcadores en Inmunodeficiencias / *In search of Clinically Relevant Biomarkers in Immune Deficiency*

Prof. Charlotte Cunningham-Rundles. Mount Sinai Hospital. NY USA.

13:30 – 15:30 h

Lunch

15:30 – 18:00 h

JORNADA CIENTÍFICA BÁSICO-CLÍNICA

Coordinadora / Chair

Dra. María Luisa Toribio

Ponentes / Speakers

Generación de la linfopoyesis B en la vida embrionaria y emergencia de poblaciones linfoides innatas / *Generation of the lymphopoyesis B during fetal life and development of innate lymphoid populations*

María Luisa Gaspar. Instituto de Salud Carlos III. Madrid.

Bases celulares y moleculares de la generación de las células T reguladoras naturales (nTregs) humanas

María Luisa Toribio. Centro de Biología Molecular “Severo Ochoa”. Universidad Autónoma de Madrid.

Diseño, aplicación y desarrollo de un protocolo interdisciplinar para el diagnóstico, pronóstico y seguimiento de Gammopatías Monoclonales / *Design of a interdisciplinary protocol for Diagnosis, Monitoring and Prognosis of Monoclonal Gammopathies*

Juan José Rodríguez Molina, Servicio de Inmunología Clínica. HGUGM. Madrid.

Mutaciones en C3 asociadas con Patología Renal ayudan a profundizar en el conocimiento de la activación y regulación de la vía alternativa del complemento / *Mutations in C3 associated with Renal Disease helps to understand the knowledge of the activation and regulation of the alternative pathway of complement*

Rubén- Martínez Barricarte & Santiago Rodríguez de Córdoba. Centro de Investigaciones Biológicas. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Centro de Investigación Biomédica en Enfermedades Raras e Instituto Reina Sofía de Investigaciones Nefrológicas. Madrid.

Respuesta inmune frente al parásito *Anisakis simplex* / *Immune response against Anisakis simplex*

Ignacio Moneo. Servicio de inmunología. Hospital Carlos III de Madrid.

Diferenciación de macrófagos en el microambiente tumoral / *Macrophage differentiation in the tumor microenvironment*

Paloma Sanchez-Mateos. Servicio de Inmunología Clínica. HGUGM. Madrid.

Análisis del gen CARD15 y autoanticuerpos anti-cristalina en uveítis idiopática / *Analyses of the gen CARD 15 and autoantibodies anti_-crystalline in idiopathic uveitis*

Jose Manuel Martin Villa. Departamento de Inmunología y Microbiología, Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid.

La molécula H-2Ld clase I protege un epítipo HIV N-extendido de in vitro trimming por ERAAP / *H-2Ld class I molecule protects an HIV N-extended epitope from in vitro trimming by ERAAP*

Daniel López y Margarita del Val. Unidad de Procesamiento Antigénico/Proteómica. Centro Nacional de Microbiología. Instituto de Salud “Carlos III”. Madrid.

Claves moleculares para el diagnóstico e inmunoterapia de la Linfocitosis Hemofagocítica Familiar (FHL) / *Molecular fingerprints for the diagnosis and immunotherapy of the FHL Molecular Studies for the diagnosis and immunotherapy of FHL*

Juana Gil Herrera. Servicio de Inmunología Clínica. HGUGM. Madrid.

Genes KIR y HLA: Evolución y Genética de Poblaciones / *KIR and HLA Genes: Evolution and Genetics of Populations*

Antonio Arnaiz Villena. Inmunología. Centro de Transfusión de la CAM. Universidad Complutense de Madrid.

18:00 – 18:45 h

ASAMBLEA GENERAL GENERAL ASSEMBLY

18:45 – 19:00 h

Cierre de la Jornada / *Adjournment*

LUGAR DE REALIZACIÓN DE LA JORNADA

Aula Magna. Pabellón Docente.
Hospital General Universitario Gregorio Marañón
(HGUGM)

—
Calle Dr. Esquerdo nº 46. Madrid 28007.

Director y Organizador Científico

—
Eduardo Fernández-Cruz

Secretario de Organización

—
Juan José Rodríguez Molina

Secretaría de SICAM

—
José Luis Vicario

Comité Organizador Científico

Scientific Organizing Comité

—
Eduardo Fernández-Cruz

Julia Sequí Navarro

José Luis Vicario

Juan José Rodríguez Molina

Carmen Rodríguez-Sainz

May Villar Guimerans

ORGANIZADOR



Hospital General Universitario
Gregorio Marañón

Servicio de Inmunología Clínica

 Comunidad de Madrid

Servicio de Inmunología Clínica. Hospital General
Universitario Gregorio Marañón



SICAM

Sociedad Inmunología Comunidad de Madrid

Sociedad de Inmunología de la Comunidad de Madrid.

SOCIOS PROTECTORES



CSL Behring

Biotherapies for Life™

GRIFOLS



octapharma

For the safe and optimal use of human proteins