

Fundación "Conchita Rábago"



ÓRGANOS RECTORES

PATRONATO

Presidente

Pedro de Rábago González

Secretario

Eusebio Jiménez Arroyo

Vocales

Pedro de Rábago González

Manuel de Oya Otero

Pedro Esbrit Argüelles

Rosa Rábago Sociats

Asesor Económico

José María Pinedo Noriega

Gerente

Marta Jiménez Arroyo

COMITÉ EJECUTIVO DE LA LECCIÓN CONMEMORATIVA

Presidente

Santiago Grisolia

Vicepresidente

Joaquín Sastre Domínguez

Secretario

Eusebio Jiménez Arroyo

Vocales

M. Barbacid

M. R. Capecchi

S. Cifuentes

J. Díez

G. Edelman

P. Esbrit

A. García Bellido

C. Lahoz

S. Moncada

M. Oya Otero

P. de Rábago González

G. de Rábago Juan-Aracil

M. Salas

M. Serrano Ríos

N. Shumway

L. Valenciano



LECCIÓN CONMEMORATIVA JIMÉNEZ DÍAZ

XXXV LECCIÓN CONMEMORATIVA JIMÉNEZ DÍAZ

19 de mayo de 2003

"THE DISCOVERY OF IGE AND ITS IMPACT ON ALLERGY"

Prof. S.G.O. Johansson

Instituto Karolinska- Estocolmo

20 de mayo de 2003

SYMPOSIUM SOBRE ENFERMEDADES ALÉRGICAS.

"La Fundación Jiménez Díaz y la inmunología respi-
ratoria"

Dr. Joaquín Sastre – Fundación Jiménez Díaz-
Madrid.

"Alergia: paradigma Th1, Th2"

Dr. Ignacio Ansótegui – Hospital Santiago Apóstol –
Vitoria.

"Futuro del diagnóstico alérgico basado en la IgE
específica"

Prof. Rudolf Valenta – Vienna Medical School.

"La anti-IgE como tratamiento de enfermedades
alérgicas"

S.G.O. Johansson - Karolinska Clinnic – Suecia.

"Oligonucleótidos de DNA en el tratamiento de las
enfermedades alérgicas"

Dr. J.M. Zubeldia – Hospital Gregorio Marañón –
Madrid.

"Terapia génica en las enfermedades alérgicas"

Dra. M^a Victoria del Pozo – Fundación Jiménez Díaz
– Madrid.

Clausura y Conclusiones

Prof. Santiago Grisolia.



BECAS DE INVESTIGACIÓN

Abarategui Garrido, Cynthia	1º	Hipertensión e Inv. Dardiovascular
Acitores Caramés, Alicia	4º	Metabolismo, Nutrición y Hormonas
Alonso Orgaz, Sergio	1º	Hipertensión e Inv. Cardiovascular
Álvarez Soria, Mª Ángeles	2º	Nefrología Exp. Y Pat. Vascular
Benavente Alvarez, Mercedes	4º	Lípidos
Cano González, Beatriz	2º	Lípidos
Castilla Llorente, Virginia	2º	Nefrología Exp. Y Pat. Vascular
Escribano Burgos, Marta	3º	Digestivo Experimental
García Hoyos, María	2º	Genética
García Méndez, Antonio	2º	Digestivo Experimental
Genis Martín, Laura	2º	Inmunología
Gómez Abad, Cristina	2º	Neurología
Gómez Prieto, Pablo	1º	Metabolismo, Nutrición y Hormonas
González Gómez, Nieves	4º	Metabolismo, Nutrición y Hormonas
González González, Cristina	3º	Genética
Gracia Baena, Matilde	2º	Microbiología
Jiménez Mateos-Cáceres, Petra	2º	Hipertensión e Inv. Cardiovascular
Juan de Solís, Alain	1º	Nefrología e Hipertensión
Lázaro Fernández, Alberto		3º
Nefrología Exp. Y Pat. Vascular		
Llanes Rebanal, Mª Elena	1º	Inmunología
Marco Navazo, Irina	2º	Hematología
Marcos Llanes, Esther		1º
Unidad de Inflamación		
Martínez Marín, Carmen	1º	Microbiología
Molero Martín, Laura	3º	Inmunología
Neria Serrano, Fernando	2º	Nefrología e Hipertensión
Ortega de Mues, Arantxa	3º	Metabolismo Mineral y Oseo
Panadero Moya, Mª Aranzazu	1º	Endocrinología
Ramila Gutiérrez, David	1º	Metabolismo Mineral y Oseo
Ramón Albalate, Mª del Rosario	1º	Inmunología
Riveiro Alvarez, Rosa María	1º	Genética
Rodríguez de Acuña Martínez, Lucrecia	2º	Bioquímica
Rodríguez de Gortazar Alonso-Villalobos, Aranzazu		2º
Met.Min. y Oseo		
Rodríguez López, Esther	3º	Endocrinología
Sancho Bórnez, Verónica	2º	Metabolismo, Nutrición y Hormonas
Sanjuán González, Guillermo	2º	Nefrología Exp. Y Pat. Vascular
Sanz Bartolomé, Ana Belén	1º	Nefrología Exp. Y Pat. Vascular
Trigo Galván, Mª Victoria	3º	Metabolismo, Nutrición y Hormonas
Vidal García, Cristina	1º	Nefrología Exp. Y Pat. Vascular
Vituro del Río, Enrique	3º	Lípidos
Vega Fleites, Luis Felipe	1º	Hemodinámica