

## COMUNICADO DE PRENSA

La Ministra de Sanidad y Consumo ha presidido la ceremonia de entrega de las Ayudas Serono de Investigación 2005.

# Tres hospitales públicos de la Comunidad de Madrid y la Fundación IMABIS, premiados por la Fundación Salud 2000

- El mejor proyecto en el área de Neurología se otorga al Hospital Clínico Universitario San Carlos, que estudia los marcadores biológicos de pacientes en estadios iniciales de esclerosis múltiple
- El galardón correspondiente al mejor trabajo en Infertilidad recae en el Hospital Gregorio Marañón, que analiza los mecanismos celulares del síndrome antifosfolípido en mujeres con abortos repetidos
- El Hospital Universitario de La Princesa recibe la ayuda en el área de Dermatología para financiar un proyecto que recabará los perfiles de expresión génica de pacientes con psoriasis crónica de moderada a grave, antes y después del tratamiento con fármacos biológicos
- La Fundación IMABIS ha sido galardonada por el proyecto presentado en el área de Endocrinología, cuyo objetivo es ayudar a esclarecer las razones de la elevada prevalencia de diabetes en las personas obesas, así como de la pérdida de peso tras la cirugía

**Madrid, 28 de febrero de 2006.** Tres hospitales públicos madrileños, Clínico San Carlos, Gregorio Marañón y La Princesa, han recibido las Ayudas Serono de Investigación, que cada año concede la Fundación Salud 2000 a proyectos inéditos de investigación clínica. También ha resultado premiada la Fundación andaluza del IMABIS (Instituto Mediterráneo para el Avance de la Biotecnología y la Investigación Sanitaria).

El acto de entrega de los galardones de las *Ayudas Serono de Investigación*, que se celebró ayer en la Real Academia Nacional de Medicina, contó con la participación de la Ministra de Sanidad y Consumo, Elena Salgado, y de numerosas autoridades sanitarias. En él se han dado cita los principales científicos españoles en las áreas de Neurología, Endocrinología, Salud Reproductiva y Dermatología.

En su discurso de entrega, Elena Salgado ha destacado el prestigio de estas ayudas, la calidad humana de los galardonados y el fomento de la investigación por parte de la empresa biotecnológica Serono España. “Este es un sector dinámico y competitivo en el que las ayudas a la investigación en áreas como la salud reproductiva, la obesidad, la psoriasis y la esclerosis múltiple benefician al conjunto de la sociedad”, apuntó.

La Ayuda para la investigación en esclerosis múltiple ha recaído en el equipo del Hospital Clínico Universitario San Carlos, de Madrid, coordinado por el **doctor Rafael Arroyo González**. El proyecto premiado estudia los marcadores biológicos de pacientes en estadios iniciales de esclerosis múltiple y busca de manera observacional

las dianas moleculares de esta enfermedad desmilenizante, a fin de poder predecir la evolución de su enfermedad. “Lo que pretendemos es tener un documento nacional de identidad clínico, bioquímico y de resonancia magnética de cada paciente para saber a medio-largo plazo cuál va a ser su evolución”, comentó el doctor Arroyo al recoger su galardón.

Otro de los galardones ha correspondido al equipo del Hospital Gregorio Marañón, de Madrid, coordinado por el **doctor Javier Carbone Campoverde**, que analiza los mecanismos celulares de una enfermedad inmunológica llamada síndrome antifosfolipídico, que afecta a mujeres que tienen pérdidas recurrentes de embarazos precoces o tardíos. Se trata de la primera causa inmunológica de abortos y una de las pocas que se pueden tratar. El mejor conocimiento de los mecanismos celulares implicados en la patogenia de esta enfermedad, objetivo principal de este estudio, permitiría la identificación de nuevos marcadores útiles para el seguimiento clínico de las pacientes. “Estas ayudas nos permiten potenciar, estimular y compaginar la investigación en un área que pronto tendrá mejores alternativas terapéuticas”, afirmó el doctor Carbone.

Asimismo, el Hospital de La Princesa, de Madrid, ha recibido una Ayuda para financiar un proyecto que estudiará los perfiles de expresión génica como marcador de respuesta terapéutica a diferentes fármacos biológicos en pacientes con psoriasis crónica de moderada a grave. Se trata de un proyecto enclavado en el terreno de la farmacogenética, que dirige **el doctor Esteban Daudén Tello** y que demostrará cómo los perfiles génicos de las muestras tomadas en estos pacientes varían tras la administración de una terapia biológica, así como si éstos se correlacionan con su efectividad y toxicidad.

Finalmente, la Fundación del IMABIS recibe el premio en la categoría de Endocrinología por el trabajo sobre la obesidad mórbida, que coordina el **doctor Eduardo García Fuentes**, del Hospital Carlos Haya de Málaga. Los resultados del estudio permitirán comprender mejor las razones de la elevada prevalencia de diabetes en las personas obesas y su relación con la dieta. “Queremos poder frenar esta epidemia con dietas específicas o tratamientos farmacológicos”, aseveró

## **XV aniversario de la Fundación Salud 2000**

La Fundación Salud 2000 cumple este año su decimoquinto aniversario. Durante la entrega de las ayudas, el presidente del Consejo Científico Asesor de la Fundación Salud 2000, **Luis Valenciano Clavel**, manifestó su satisfacción por la intensa concurrencia de proyectos. “Nos hace sentir orgullosos de la labor de promoción de la investigación biomédica en España, que venimos realizando desde hace ya 15 años. La idea de ofrecer cuatro ayudas de investigación, en lugar de una de mayor cuantía permite distribuir nuestros esfuerzos entre más investigadores. Se trata de ayudas que, si bien no permiten la financiación global de los proyectos premiados, sí consiguen darles un soporte importante, y al mismo tiempo conseguimos poder colaborar con la investigación en más lugares de nuestro país”.

Con motivo de este aniversario, se ha encargado el diseño de la escultura conmemorativa al escultor Alfonso Amaya (Madrid, 1956). Las piezas se entregaron anoche a los ganadores.

## **Acerca de la Fundación Salud 2000**

La Fundación Salud 2000, creada en 1991, es una institución privada sin ánimo de lucro, bajo el patrocinio de Serono España. Tiene por objeto la promoción de la investigación biológica y biomédica en todas las disciplinas que contribuyen al desarrollo de la salud. Desde su creación, ha desarrollado su actividad en España, ampliándose ésta a Portugal en el año 2004.

Entre sus múltiples actividades, la Fundación Salud 2000 concede anualmente diversas becas y ayudas a proyectos de investigación, colabora en la financiación de materiales y equipos a grupos de investigadores, elabora manuales sobre temas de interés sanitario y participa en la edición de libros e informes de repercusión en el ámbito biomédico.

El patronato de la Fundación Salud 2000 está constituido por: Dña. Consuelo Rubio Sandi (Presidenta), Dña. Laura González Molero (Secretaria), Prof. Hipólito Durán Sacristán, Prof. Amador Schüller Pérez, Prof. Joao Ribeiro da Silva y Prof. Rafael Carmena Rodríguez. El presidente del Consejo Científico Asesor es el Dr. Luis Valenciano Clavel.

**Fundación Salud 2000, Tfn: 91-3084165, Fax: 91-3193914 [www.fundacionsalud2000.com](http://www.fundacionsalud2000.com)  
Beatriz Pavón, Tfn: 91-5644775 / 639 78 20 25, [bpavon@press.mkmedia.es](mailto:bpavon@press.mkmedia.es)**