



COMUNICADO DE PRENSA

El proyecto de investigación se realiza en los Servicios de Endocrinología y Cirugía de los hospitales malagueños Carlos Haya y Virgen de la Victoria, junto con la Fundación IMABIS

Un estudio en malagueños con obesidad mórbida, premiado con las Ayudas Serono de Investigación

- La Ministra de Sanidad y Consumo ha presidido la ceremonia de entrega de los premios de la Fundación Salud 2000, que se otorgan anualmente a los mejores proyectos de investigación españoles
- Los resultados del estudio permitirán comprender mejor las razones de la elevada prevalencia de diabetes en las personas obesas y la relación de la dieta mediterránea, así como de la pérdida de peso tras la cirugía

Málaga, 28 de febrero de 2006. La Fundación del IMABIS (Instituto Mediterráneo para el Avance de la Biotecnología y la Investigación Sanitaria) ha recibido el galardón *Ayudas de Investigación Serono*, que otorga la Fundación Salud 2000, por un trabajo sobre la obesidad mórbida que se realiza en los hospitales malagueños Virgen de la Victoria y Carlos Haya.

La Ministra de Sanidad, Elena Salgado, entregó ayer el premio en la categoría de mejor trabajo español presentado en el área de Endocrinología al doctor Eduardo García Fuentes, del Hospital Carlos Haya, de Málaga, en la Real Academia Nacional de Medicina, de Madrid.

En el estudio que coordina el doctor García se investigan los cambios metabólicos que se producen en las personas con obesidad mórbida tras ser operadas por cirugía bariátrica. Entre 3.000 y 4.000 personas con obesidad mórbida son operadas al año en España. En este trabajo, unos 70 malagueños con obesidad mórbida son objeto de estudio, antes y después de ser intervenidos quirúrgicamente.

Los resultados del estudio permitirán comprender mejor las razones de la pérdida de peso en las personas obesas tras la cirugía, así como de la elevada prevalencia de la diabetes y su relación con la dieta mediterránea. Otro de los objetivos del trabajo es profundizar en el conocimiento de los mecanismos implicados en el control de la ingesta de alimentos a través de las distintas señales de hambre y saciedad que genera el organismo.

“La prevalencia de la obesidad se ha incrementado considerablemente en los últimos años y es reconocida como un problema de características epidémicas, causado por el estilo de vida moderno, entre otras cosas”, afirmó el doctor García en el acto de entrega. “Además –añadió–, en la obesidad mórbida se encuentran asociadas de manera muy frecuente distintas patologías, como la hipertensión o la diabetes”.

El trabajo, que se basa en la alta prevalencia de diabetes en la población obesa, investiga la relación existente entre distintas moléculas del tejido adiposo, conocidas como receptores cannabinoides, y el metabolismo de los hidratos de carbono y de la

resistencia a la insulina, así como el papel que puedan tener en la explicación de la obesidad.

La Fundación Salud 2000 concede cada año cuatro *Ayudas Serono de Investigación* a proyectos inéditos de investigación clínica realizados en hospitales españoles en las áreas de Endocrinología, Salud Reproductiva, Neurología y Dermatología. La Ministra de Sanidad, Elena Salgado, este año ha sido la responsable de entregar los galardones.

En su discurso de entrega, Elena Salgado destacó la calidad humana de los investigadores y el fomento de la investigación de la compañía 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”, indicó en su discurso de entrega. Las Ayudas Salud Reproductiva, Neurología, Dermatología han recaído en los centros hospitalarios madrileños Gregorio Marañón, Clínico San Carlos y La Princesa.

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.

Para más información:

Fundación Salud 2000, Tlfn: 91-3084165, Fax: 91-3193914 www.fundacionsalud2000.com
Beatriz Pavón, Tlfn: 91-5644775 / 639 78 20 25, bpavon@press.mkmedia.es