



**SANIDAD** ■ RECONOCIMIENTO

# El hematólogo Jesús San Miguel, premio mundial de mieloma múltiple

■ Recibirá en junio en Amsterdam (Holanda) el galardón "Kyle Lifetime Achievement Award", una de las distinciones más prestigiosas en el mundo en este ámbito científico

**ALEJANDRO SEGALÁS**

El jefe del servicio de Hematología del Complejo Asistencial de Salamanca, Jesús San Miguel, recibirá el próximo mes de junio en Amsterdam (Holanda) el prestigioso premio "Kyle Lifetime Achievement Award" que otorga la Fundación Internacional del Mieloma (IMF).

Esta distinción llega por la carrera profesional de San Miguel en la investigación del mieloma múltiple, un tipo de cáncer de la médula ósea, en el que existe una proliferación anormal de células plasmáticas.

Supone uno de los dos galardones más prestigiosos en el mundo en este campo de investigación, junto con el Premio Internacional Waldenström, que recibió el hematólogo salmantino el pasado 2007.

De este modo, Jesús San Miguel será uno de los pocos investigadores en la historia del mieloma que tenga estos dos prestigiosos reconocimientos internacionales.

El jefe del servicio de Hematología del Hospital explicó a este diario que se trataba de un gran reconocimiento y que sus satisfacción era muy grande tras conocer la noticia de que la IMF le había elegido para darle esta distinción.

Desde 2003, la Fundación Internacional del Mieloma ha honrado a un médico excepcional cada año con este galardón, que lleva el nombre de Robert A. Kyle, uno de los dos grandes precursores de los estudios en esta patología y principal referente para el resto de científicos que se dedican a este ámbito investigador.

La IMF aclara que el galardón se entrega a un científico cuya carrera profesional en el terreno



El jefe del servicio de Hematología del Hospital, Jesús San Miguel.

de mieloma haya supuesto avances significativos en la investigación, el tratamiento y el cuidado de pacientes con esta enfermedad.

La labor profesional del brillante investigador ha supuesto que el servicio de Hematología del Complejo Asistencial de Salamanca sea un auténtico referente a nivel nacional e internacional, mientras que desde el pasado año también dirige el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL), que nace con el objetivo de aglutinar la investigación de la Comunidad.

## LOS DATOS

**■ CARRERA METEÓRICA.** Jesús San Miguel se licenció en Medicina y Cirugía por la Universidad de Navarra en el 1976 doctorándose en la Universidad de Salamanca en el año 1980. Realizó su formación como especialista en hematología y hemoterapia bajo la supervisión del profesor Antonio López Borrasca. Posteriormente realizó una estancia postdoctoral en la Unidad de Leucemias de la Escuela Real de Postgraduados de Londres.

## ■ REFERENTE INTERNACIONAL.

En el año 1986 obtuvo la plaza de Profesor Titular en la Universidad de Salamanca y en el año 1994 la plaza de Catedrático en la misma universidad. Es, desde 1991, jefe del servicio de Hematología del Complejo Asistencial de Salamanca. Ha dirigido numerosas tesis doctorales. Desde 1999 es miembro Comité científico Asesor del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), miembro del comité editorial de 15 revistas y revisor científico de 9 revistas.

## Coleccionista de premios

La productiva carrera científica de Jesús San Miguel ha provocado que numerosas instituciones hayan reconocido su labor. Recientemente, en 2010, recibió el XVIII Premio Severo Ochoa de Investigación Biomédica Fundación Ferrer para la Investigación. En 2008, fue premio de Investigación Científica y Técnica de Castilla y León, mientras que en 2007 fue distinguido con el Premio Nacional de Oncología Fundación Echevarne,

junto con el profesor Emili Montserrat.

Sus galardones también traspasan fronteras, puesto que en 2007 le concedieron el prestigioso Premio Internacional Waldenström, posiblemente el de mayor prestigio en el campo de los mielomas, que reconoce anualmente al mejor investigador internacional en el campo de los mielomas. Este reconocimiento lo han obtenido escasos hematólogos europeos.