

## **La investigadora del CNIC Guadalupe Sabio recibe el Premio joven investigador SEBBM-BIOTOOLS**

09/09/2016



*El Consejo de la SEBBM ha reconocido la excelente calidad de las investigaciones de la investigadora del CNIC*

La investigadora del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC), Guadalupe Sabio, ha recibido el [Premio joven investigador SEBBM-BIOTOOLS](#). El objetivo de este galardón es reconocer la labor relevante de un bioquímico/a menor de 40 años. La [Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular](#) (SEBBM), cuya fundación data de 1963, cuenta actualmente con más de 3.700 socios y constituye la principal agrupación científica que coordina en nuestro país la actividad relacionada con el extenso campo de la Bioquímica y Biología Molecular. El premio está subvencionado con 2500 €.

El Consejo de la SEBBM ha reconocido que la decisión de otorgar el galardón a la Dr. Sabio ha sido difícil debido a la excelente calidad de los candidatos, pero ha destacado las investigaciones de la Dr. Sabio en los nuevos mecanismos de señalización celular de quinasas implicados en el estrés y las enfermedades metabólicas, que han sido publicados en las más importantes revistas científicas, como [EMBO Journal](#), [Nature Communications](#), [PNAS](#), entre otras. [La Dra. Sabio además tiene varias patentes registradas como primera autora y ha recibido un número importante de becas y premios nacionales.](#)

La Dra. Sabio dirige un grupo de investigación en el CNIC cuya línea principal de investigación es el papel de las quinasas activadas por el estrés en el desarrollo de enfermedades asociadas a la obesidad como enfermedades cardiovasculares, diabetes y el cáncer hepático. Licenciada en Veterinaria por la [Universidad de Extremadura](#) con Premio Extraordinario, en 2005 consiguió el Doctorado Europeo del [Medical Research Council](#). Fue aceptada en el grupo del Dr. Roger Davis, en el [Instituto Médico Howard Hughes de la Universidad de Massachusetts](#) por su investigación sobre las proteínas quinasas del estrés. Ha sido reconocida por [Fundación L'Oreal-Unesco](#) por su estudio sobre la obesidad y su relación con el cáncer hepático y la diabetes y ha recibido el [Premio Príncipe de Girona en Ciencia y Academia](#). Por su labor a favor de los derechos de la mujer le fue otorgado el [premio Estrella de la Comunidad de Madrid](#).

---

#### Source

**URL:**<https://www.cnic.es/en/noticias/investigadora-cnic-guadalupe-sabio-recibe-premio-joven-investigador-sebbm-biotools>