



LA LUPA

Por María Sierra



El jurado de la VIII edición del premio Ciencias de la Salud de la Fundación Caja Rural de Granada.

J. OCHANDO

Un premio que da **esperanza** a la **lucha** contra el cáncer

Un estudio sobre el estroma (un tejido sano que está en el tumor) puede favorecer la extensión de la metástasis. Es el trabajo con el que Miguel Ángel del Pozo ha contribuido a mejorar el diagnóstico de tumores y con el que logró el reconocimiento en la modalidad de investigación de la VIII edición del premio Ciencias de la Salud organizado por la Fundación Caja Rural de Granada. El trabajo de Del Pozo y su grupo de investigación tiene por título *El papel de la caveolina 1 en los procesos de metástasis y riesgos de muerte temprana*. Según este estudio, las pacientes con cáncer de mama que albergan niveles elevados de esta proteína (la caveolina 1) en el estroma tumoral muestran un nivel más bajo de supervivencia. Miguel Ángel del Pozo ha publicado importantes contribuciones científicas y desde 2004 trabaja en el Centro Nacional de Investigación Cardiovascular (CNIC).

Los miembros del jurado han destacado el elevado nivel científico de los trabajos, ya que en la modalidad de investigación hay cinco merecedores de obtener el reconocimiento debido a su excelente categoría científica. En la modalidad de divulgación se reconoció el trabajo del colectivo *Más que Ciencia* formado por científicos, catedráticos de universidad, periodistas y comunicadores que, a través de su pági-

na web www.mqciencia.com, logran “que la ciencia se vuelva amena sin perder un ápice de rigor”, así lo expresaron los miembros del jurado. La periodista de *Ideal* Ángeles Peñalver también fue merecedora del premio de divulgación gracias a reportajes como *Un viaje al futuro del PTS* que explica la actual y futura situación del parque tecnológico de salud.

La Fundación Caja Rural de Granada y la Fundación Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud pusieron en marcha el premio Ciencias de la Salud en el

AVANCES EN SALUD

La investigación sobre la ‘caveolina 1’ en la metástasis contribuirá a la mejora de los diagnósticos

año 2005 con el fin de resaltar la especial relación de esta ciudad con la investigación en temas de salud y, con la intención de

dar a conocer el Parque Tecnológico, un proyecto de gran envergadura en materia sanitaria en Granada. También colaboran en este premio la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía, la Universidad de Granada, el Colegio Oficial de Médicos y el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Granada.