



RADIOGRAFÍA



CIENCIA CONTRA EL DOLOR. Cuatro investigadores del Departamento de Ciencias de la Salud de la Universidad Rey Juan Carlos, de Madrid, han sido merecedores del Premio Fundación Grünenthal a la Investigación en Dolor 2010, dotado con 6.000 euros y que ha convocado la Fundación junto con la Cátedra Extraordinaria del Dolor Fundación Grünenthal de la Universidad de Salamanca. El trabajo premiado expone que con la activación simultánea producida por el paclitaxel en ratas sobre los receptores opioides y el bloqueo de receptores de glutamato se consigue efecto analgésico en el dolor neuropático. Este estudio, que ha sido publicado en *Pharmacology, Biochemistry and Behavior*, se basa en un modelo de dolor neuropático experimental a partir de la observación de pacientes tratados con antitumorales, lo que permite una teórica extrapolación a la situación clínica. En la foto, Daniel Hernández Ruipérez, rector de la Universidad de Salamanca, con los autores del trabajo David Pascual, María Isabel Martín y Carlos Goicoechea, y al lado, Isabel Sánchez, patrona de la Fundación Grünenthal. El acto de entrega del galardón tuvo lugar en el Paraninfo de la Universidad de Salamanca.