

LA INSTITUCIÓN FIRMA UN CONVENIO CON LA ASOCIACIÓN DE FAMILIARES

# Prácticas con enfermos de alzheimer

*Varios alumnos de la Universidad podrían ampliar su formación en la atención de la enfermedad*

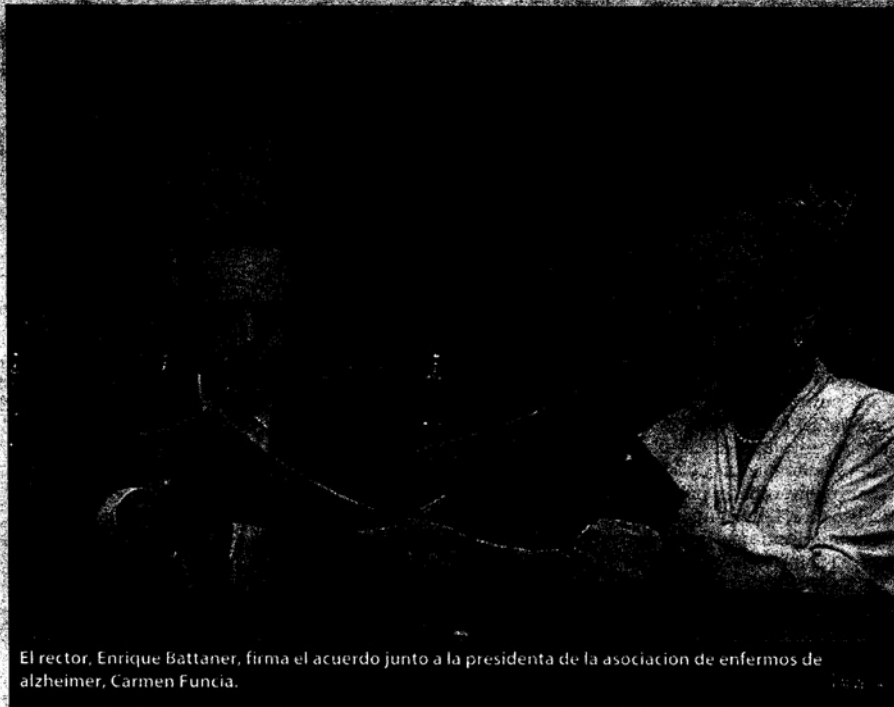
La Universidad de Salamanca y la Asociación de Familiares de Enfermos de Alzheimer firmaron el martes de la semana pasada un convenio de colaboración por el cual varios alumnos de la institución académica salmantina realizarán prácticas formativas en el cuidado, atención y tratamiento de estos enfermos en el centro residencial y centros de día que gestiona esta asociación. Las titulaciones a las que van destinadas estas prácticas son Medicina, Psicología, Gerontología, Enfermería, Fisioterapia y Trabajo Social.

En la firma del convenio estuvieron presentes, por parte de la

Universidad, el rector, Enrique Battaner, y el profesor asociado de neurología y responsable de la Unidad de Demencias del Hospital Universitario, Laureano Jesús Cacho Gutiérrez, además de la presidenta de la asociación, Carmen Funcia.

## IMPORTANCIA DE LA FORMACIÓN

La presidenta de la asociación, Carmen Funcia, destacaba la importancia de este acuerdo suscrito con la Universidad, ya que, señaló, cumple dos funciones: por un lado, la de la atención de los enfermos y, por otro, la de necesaria formación de personal para el futuro.



El rector, Enrique Battaner, firma el acuerdo junto a la presidenta de la asociación de enfermos de alzheimer, Carmen Funcia.

En sus intervenciones, tanto el rector como el profesor Cacho destacaron la importancia social de la enfermedad de alzheimer, cada vez más presente en una sociedad envejecida, como es la española y, más aún, la salmantina. Cacho Gutiérrez destacó que den-

tro del grupo de edad de riesgo, la enfermedad tiene una incidencia de alrededor del 5%.

Battaner, por su parte, destacó que este convenio viene a "reafirmar la voluntad de la Universidad de abordar un problema social de primera magnitud".

El rector incidió en que con la construcción del edificio del Instituto de Neurociencias (que comenzará este año), la Universidad podrá desarrollar una importante tarea de investigación de tipo básico en el campo de las enfermedades neurodegenerativas.