

LA JAUME I FIRMA DE UN CONVENIO CON LA ASOCIACIÓN DE DIABÉTICOS

## La UJI ayuda a integrar a los enfermos de diabetes

**Cada mes se incorpora un menor a esta patología, según los expertos.**

PATRICIA RODRÍGUEZ (18/06/2006)

La Universitat Jaume I (UJI) ha firmado un convenio con la Asociación de Diabéticos de Castellón (Adicas) con el objetivo de **" paliar la discriminación que están sufriendo los niños diabéticos en los colegios"**, tal y como denunció ayer la presidenta de la entidad, María Teresa Marí, durante el acto que tuvo lugar en el Centre de Postgrau i Consell Social de la Jaume I.

En este sentido, la Oficina de Prevención Medioambiental de la UJI y la Fundación Universitat Jaume I--Empresa realizarán sendos cursos a partir del mes de noviembre: el primero servirá para asesorar a los profesionales de la enseñanza a manejar la diabetes en la escuela, mientras que el otro se enfoca a estudiantes de magisterio, psicología y pedagogía, según explicó Rafael Vilar, médico de la UJI.

A MÁS Esta es una dolencia crónica que afecta al 13% de la población castellanense y que, según apuntó Marí, **"casi un niño por mes debuta con la afección"**. Adicas ha detectado que cada año los menores comienzan a tener la patología a una edad más temprana, sobre todo antes de los 5 años, por lo que este convenio **"único en una universidad española"** contribuirá a la correcta formación de los profesionales de la enseñanza. Asimismo, la presidenta de Adicas remarcó el desconocimiento de la enfermedad en la sociedad e insistió en la importancia de que los niños con diabetes **"lleven una vida normal"**.

Ramón Gomis, Presidente de la Asociación Española de Diabetes y autor del libro *La fi de la diabetis?*, ofreció una conferencia en la que destacó la esperanza que supone la investigación con células madre en la curación de esta. Gomis, que trabaja la dolencia desde hace más de 30 años, explicó que la investigación con células madre pretende que el futuro del trasplante en diabetes no sea del páncreas entero, sino de células enfermas.

Durante la conferencia, a la que asistieron unas 60 personas, el profesor e investigador señaló que las células madres son capaces de curar la diabetes en dos especies de animales, aunque aún no se conocen los efectos a largo plazo. Gomis afirmó que esta línea de investigación es **"una gran oportunidad"** de curarla, aunque dejó las puertas abiertas a otras alternativas.

Ramón Gomis aprovechó su paso por la Universitat Jaume I para presentar su última publicación, una obra que, según explicó, **"está pensada para aquellos que buscan reflexionar sobre esta enfermedad y no para obtener respuestas rápidas"**. Tras finalizar, Gomis respondió a las preguntas y dudas de los asistentes, que también tuvieron la oportunidad de degustar chocolate para diabéticos.