



**UNA NUEVA TÉCNICA PERMITE
DIAGNOSTICAR FALLOS CARDÍACOS
EN FUTUROS DIABÉTICOS**

A través de una simple técnica por imagen, desarrollada por un equipo de investigadores del Centro Médico de la Universidad de Texas SouthWestern en Dallas (EE UU), se detecta el desarrollo de células grasas en el corazón de los futuros diabéticos, antes de que éstos sean diagnosticados como tales o sufran alguna alteración cardiovascular. Este novedoso método, publicado en el último número de la revista científica «Circulation», consiste en capturar la señal de un latido. «Debido a la alta sensibilidad al movimiento de una resonancia magnética, hemos encontrado una forma de capturar una imagen congelada del corazón más precisa», expone Lidia Szczepaniak, máxima responsable del estudio.