

## **METABOLISMO ENERGÉTICO**

Diversos investigadores de la clínica Mayo y otras tres universidades americanas publicaron en la revista CELL METABOLISM su hallazgo sobre el papel importante que tienen los canales celulares de potasio dependientes de ATP (los KATP) en la regulación de nuestro metabolismo energético. Un déficit de ellos hace que se use la energía menos eficientemente, produciendo más calor y consumiendo más combustible, es decir favoreciendo la pérdida de biomasa, el adelgazamiento. Por ello la posibilidad de actuar sobre estos canales es otra vía científica que se abre para el posible tratamiento de las patologías energéticas.