

**ESTUDO DA UNIV. COIMBRA**

## Menos calorias combatem o envelhecimento

■ Investigadores do Centro de Neurociências e Biologia Celular da Universidade de Coimbra descobriram um novo mecanismo que explica o atraso no envelhecimento com a diminuição do consumo de calorias.

O estudo da equipa de investigadores, liderada por Cláudia Cavadas, descreve um mecanismo inédito que explica que a redução de calorias aumenta uma molécula responsável por estimular a 'reciclagem celular'. ■