



Una hormona protege las células cardíacas

Un equipo de Cardiólogos del Hospital Clínico de Santiago de Compostela ha descubierto la hormona "grelin", que dificulta la muerte de las células del corazón, lo que abre una importante vía para luchar contra la insuficiencia cardíaca, que produce el mayor número de muertes en todo el mundo. La investigación dirigida por el doctor González-Juanatey ha encontrado que las células cardíacas son capaces de generar "grelin" como reacción a estímulos externos tóxicos, lo que dificulta su propia muerte cuando se encuentran sometidas a situaciones de estrés como hipertensión o diabetes.