

PlantaDoce.

Sala de espera

El Cnic pone el cerco a la insuficiencia cardiaca

El Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (Cnic) describe una nueva diana terapéutica para la prevención de la insuficiencia cardiaca.

PlantaDoce
2 abr 2018 - 05:00

Investigadores del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (Cnic) han descrito una nueva diana terapéutica para la prevención de la insuficiencia cardiaca, una de las causas más importantes de mortalidad en todo el planeta.

El hallazgo hace alusión a una proteasa localizada en la mitocondria, que se activa cuando se estresa el corazón y cuya inhibición protege a las células cardíacas o cardiomiocitos, de manera que se evita la muerte y el deterioro de la función cardiaca.

Las enfermedades cardiovasculares constituyen la mayor causa de muerte en los países desarrollados: son responsables cada año de más de 17 millones de decesos en todo el mundo. Entre ellas, la insuficiencia cardiaca es una de las más mortales; solo en España es la tercera causa de muerte.