Razones neurobiológicas de la pérdida de memoria - Diario de Sevilla - 19/11/2016

Razones neurobiológicas de la pérdida de memoria

NEUROCIENCIAS. Un equipo de investigadores de la Universitat Jaume I de Castelló (UJI) ha estudiado el funcionamiento de una pequeña proteína del cerebro, llamada relaxina-3, y ha descubierto su acción sobre las neuronas que son dañadas durante las primeras fases del alzhéimer, que ha sido publicado en la revista Brain Structure and Function. "Nuestro trabajo revela que cuando este neuropéptido está sobreexpresado puede eliminar la memoria espacial", afirma la autora del estudio Ana Sánchez.