



Secretaría General

Un estudio en peces con Parkinson demuestra que la melatonina ayuda a recuperar la motilidad y revierte los procesos degenerativos

13/12/2016

Científicos de la **Universidad de Granada** descubren que la administración de esta hormona natural fue capaz de recuperar la función dopaminérgica normal de los peces con Parkinson que participaron en el estudio

El pez cebra (*Danio rerio*) es un modelo experimental cuyo cerebro contiene los mismos genes que en el hombre, con las mismas funciones, y cuya alteración se observa también en el Parkinson

Más información en CANALUGR.ES

