



Secretaría General

Logran que los glóbulos blancos alivien el dolor, en lugar de producirlo, durante la inflamación de los tejidos en ratones

24/07/2017

Investigadores de la **Universidad de Granada** lideran un novedoso estudio en ratones que demuestra que los fármacos bloqueantes del receptor sigma-1 logran que los leucocitos o glóbulos blancos alivien el dolor que se siente cuando un tejido está inflamado.

Su trabajo se publica esta semana en la prestigiosa revista PNAS.

Más información en CANAL.UGR.ES

