



Un grupo de investigadores mexicanos y británicos de las universidades de Oxford, Lancaster y Manchester

Según expone la revista "Science", se trata de millones de nanopartículas por gramo de materia cerebral

La magnetita es un mineral de hierro tóxico con un magnetismo muy fuerte que está vinculado con el trauma

El nuevo estudio ha hallado partículas que provienen de la polución del aire, no generadas en el propio

Además de la magnetita, en los cerebros afectados han sido halladas partículas de metales como platino

Joseph Kirschvink, uno de los científicos implicados en el estudio afirma que: "El descubrimiento de que

