

Un estudio pionero llevado a cabo por un equipo del **Centro Andaluz de Biología del Desarrollo (CABD)** revela alteraciones clave en la disfunción mitocondrial, el metabolismo del hierro y las rutas de inflamación en células derivadas de pacientes con esta enfermedad

[Un estudio identifica nuevos mecanismos celulares en la esclerosis múltiple](#)