

18 ottobre 2011 8:57

SPAGNA: Il proprio dolore neuropatico riduce l'efficacia degli oppiacei

La medicina scientifica e' alla continua ricerca per ridurre il dolore neuropatico, cio' che rende insopportabile la vita a quattro milioni di persone in Spagna (8%), secondo la Sociedad Española del Dolor (SED). Oltre che con antipellettici e antidepressivi, questo male e' trattato con oppiacei, analgesici di alta efficacia come la morfina, con l'obiettivo di alleviare le sofferenze di chi ha il sistema nervoso danneggiato. Ma questi non sono del tutto efficaci e il Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) ne ha scoperto il motivo. I ricercatori hanno individuato un meccanismo molecolare che riduce l'effetto analgesico degli oppiacei. Un principio che potra' servire a preparare farmaci piu' selettivi ed efficaci in grado di calmare il dolore, ha detto Javier Garzon, direttore dello studio.

La maggior parte dei dolori si puo' combattere con l'attuale farmacologia, ma nel caso dei neuropatici puo' non essere sufficiente. Ci sono persone su cui non hanno reazione ma nel contempo sono persone che hanno una loro vita sociale e che non posso essere sedati come si fa per i malati terminali. Si tratta dell'85% delle persone che sono condizionate in modo intenso dal dolore e che hanno la sola scelta di dover aumentare dosi e frequenza dei farmaci che gia' assumono. Sono pazienti che non possono avere una vita normale, sia professionale che privata.