

## Arava e neuropatia periferica

### **ARAVA : NEUROPATIA PERIFERICA**

La neuropatia periferica, caratterizzata da debolezza muscolare, paralisi flaccida e disturbi del sensorio, è stata associata con diversi DMARDs, inclusi sulfasalazina, cloroquina e penicillamina. Negli ultimi 7 anni, sono stati segnalati diversi casi di neuropatia periferica associati all'uso di Arava (leflunomide), un DMARDs indicato per il trattamento dell'artrite reumatoide negli adulti. I pazienti presentavano debolezza o parestesia o entrambi i sintomi, nelle estremità superiori o inferiori o in entrambe. In alcuni casi i sintomi erano severi o debilitanti. Gli studi in aperto che hanno valutato la neurotossicità della leflunomide hanno mostrato per la neuropatia periferica un'incidenza con un range dall'1,4% al 10%. In scheda tecnica, tale evento avverso è riportato come effetto indesiderato molto raro (<1/10000). Alla sospensione del farmaco o a seguito della riduzione di dosaggio, dal 37% al 100% dei casi è stato osservato un miglioramento della reazione avversa.

Il sistema di farmacovigilanza canadese ha ricevuto, dal 2000 al 2009, 26 segnalazioni di neuropatia periferica associabili all'uso della leflunomide, di cui 22 sono stati considerati gravi.

**Fonte:** [http://www.hc-sc.gc.ca/dhp-mps/medeff/bulletin/carn-bcei\\_v20n2-eng.php#\\_Leflunomide\\_and\\_peripheral](http://www.hc-sc.gc.ca/dhp-mps/medeff/bulletin/carn-bcei_v20n2-eng.php#_Leflunomide_and_peripheral), *HEALTH CANADA. Aprile 2010*