

La lamotrigina es un medicamento, utilizado especialmente para la epilepsia, y el trastorno bipolar. La lamotrigina también se utiliza como un estabilizador del ánimo, además de resultar efectivo para el mantenimiento del trastorno bipolar. Asimismo, ha demostrado ser eficaz en el tratamiento de la depresión bipolar, una de las fases más difíciles de tratar de este trastorno. La forma en la que actúa la lamotrigina es desconocida, pero se cree que actúa los canales de sodio, sin embargo tiene menos efectos colaterales que otros fármacos que tienen la misma acción, como la carbamazepina.

En el dolor neuropático inducido por paclitaxel, la lamotrigina parece ser un fármaco prometedor (Chogtu y col., 2011).

Bibliografía

Chogtu, Bharti, K L Bairy, D Smitha, Supurna Dhar, y P Himabindu. 2011. «Comparison of the efficacy of carbamazepine, gabapentin and lamotrigine for neuropathic pain in rats». *Indian Journal of Pharmacology* 43 (5) (Septiembre): 596-598. doi:10.4103/0253-7613.84980.

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**

Permanent link:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=lamotrigina>

Last update: **2025/03/10 15:11**

