

GABAPENTINA

Eugenia García Mouriz. Servicio Urgencias Generales del CHN

Antiepiléptico derivado estructuralmente del GABA, aunque no aumenta sus niveles ni se une a sus receptores.

La dosis terapéutica oscila entre 300 y 3600 mg/día.

Es adictiva, y algunos pacientes en tratamiento crónico toleran ingestas de más de 30 comprimidos diarios (posiblemente porque se satura la absorción).

La intoxicación produce disminución del nivel de conciencia con somnolencia, obnubilación, estupor (el coma es raro), vértigos, nistagmus, ataxia, disartria, hipotensión (a veces hipertensión), taquicardia. Se ha descrito también diarrea y rabdomiolisis.

El tratamiento consiste en descontaminación digestiva con carbón activado y tratamiento sintomático y de sostén. En caso de hipotensión, suele responder bien a fluidoterapia, y si es preciso, vasopresores. En caso de convulsiones se recomienda benzodiazepinas. La hemodiálisis se reserva para casos de intoxicaciones severas en pacientes con insuficiencia renal, la cual predispone a la toxicidad.

En pacientes con sospecha de ingesta de dosis tóxica, se recomienda un periodo de observación de al menos 4-6 horas.

BIBLIOGRAFÍA

1. Wade J, Dang C, Nelson L, Wasserberger J. Emergent complications of the newer anticonvulsivants. *The Journal of Emergency Medicina* 2010; 38: 231-237