

El haloperidol es un fármaco antipsicótico convencional, neuroléptico, que forma parte de las butirofenonas. Se trata de uno de los primeros medicamentos que se usaron en el siglo XX para el tratamiento de enfermedades mentales.

De gran potencia antipsicótica y poco efecto sedante que, al no producir bloqueo alfa-adrenérgico, permite su uso a dosis elevadas y en intervalos cortos de tiempo. Ejerce su mecanismo de acción a través del bloqueo de los receptores dopaminérgicos postsinápticos. Está descrito que disminuye la agresividad y la agitación, así como la impulsividad y la hostilidad, mejorando la ideación y comunicación verbal; posee, además, cierto efecto regulador del sueño, disminuye la actividad motora espontánea, a la vez que, a dosis altas, produce catatonía y ejerce una acción sedante ligera y antiemética. Entre las contraindicaciones para su uso se encuentra la epilepsia, al disminuir el umbral epileptógeno, lo que algunos clínicos han venido a cuestionar su uso en estos pacientes.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea**
ISSN 1988-2661

Permanent link:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=haloperidol>

Last update: **2025/05/04 00:03**

