

Contemporary Options for the Management of Motor Complications in Parkinson's Disease: Updated Clinical Review.

Cabreira V, Soares da Silva P, Massano J.

Drugs 2019 doi: 10.1007/s40265-019-01098-w. [Epub ahead of print]

La levodopa ha sido tradicionalmente el pilar del tratamiento de la Enfermedad de Parkinson. Sin embargo, en la mayoría de los pacientes su uso se asocia a síntomas relacionados con el deterioro de fin de dosis, discinesias de pico de dosis y otras fluctuaciones motoras. Las estrategias terapéuticas se han basado en la modificación de su farmacocinética para prolongar su beneficio y el desarrollo de nuevas vías de administración o de formulaciones de acción prolongada. Por otro lado, se cuenta con nuevas alternativas terapéuticas resultado del mejor conocimiento de las complicaciones motoras. El foco en nuestros días está puesto en las alternativas no dopaminérgicas que actúan tanto sobre los ganglios basales como en otras regiones del cerebro.

Esta revisión analiza las estrategias farmacológicas de manejo de las fluctuaciones motoras, a la vez que incluye propuestas para su manejo clínico basadas en la evidencia práctica y guiadas por la experiencia.