



延緩異動症的發生

Requip Mirapex

左多巴藥是目前巴金森病最主要最有效的藥物，然而它的效期有一定的年限，而且異動症的副作用有時對患者造成更大的困擾。因而，巴金森病許多藥物的發展主要是用來延長左多巴的使用期間或是減少異動症的發生。本刊上期曾介紹了 Requip 和 Mirapex 兩種新的多巴胺促效劑。最近有兩份研究報告對這兩種新藥在減少異動症的發生有更明確的結果。一份是法國 Rascol 醫生的研究組發表一篇調查 268 位患者的報告，指出在巴金森病早期，單獨使用 Requip 或配合少量左多巴藥使用，在服藥五年後，發生異動症的比率是單獨使用左多巴的一半。另外美國 R. Holloway 醫生對 301 位巴金森病早期患者的研究也指出使用 Mirapex 比使用左多巴得異動症的比率減少將近一半。

延緩異動症的發生.....

另外，最近也有研究報告指出多巴胺釋放促進藥 Amantadine(包括 PK-Merz、Symmetrel、Endstadine)因為能夠抗衡麩氨酸鹽，也可以減少異動症的發生。

對於以上這些藥物，如果讀友使用後也覺得能夠減少異動症的發生，務必要告訴醫師，以進一步証實其效果，並造福其他患者。

註解：

Requip 和 Mirapex 目前在台灣尚未上市，不過已經在醫學中心完成初步之臨床試驗。在通過衛生署審核後即可上市。

參考資料：

1. New England Journal of Medicine, May 18, 2000
2. Abstract from The American Academy of Neurology, May, 2000, San Diego, USA
3. Parkinson Post, Volume 3, Number 1, Spring 2000, The Parkinson Foundation of Canada

徵求藝術作品

本刊為節約經費，封面每四期製版印刷一次。目前封面到第六期即將用完。從第七期開始，本刊將以讀友繪畫、書法、雕塑、工藝、攝影等藝術作品來設計封面。希望讀者提供作品照片，踴躍應徵，經採用者，本刊致贈紀念品一份。同時亦歡迎讀友提供封面設計之意見。

