



## MALADIE DE PARKINSON

### LA MALADIE

Physiopathologie	Dégénérescence progressive des neurones dopaminergiques de la voie nigrostriatale.
Épidémiologie	2‰ dans la population générale 2% après 65ans
Les complications possibles	Rigidité et tremblements s'accroissent Des troubles de l'équilibre, de la déglutition, une dysarthrie, des altérations cognitives peuvent survenir Effets indésirables des ttt dopaminergiques

### DIAGNOSTIC

Clinique	Akinésie-bradykinésie, rigidité dite plastique et tremblement au repos Dépression, arthralgies, dystonie, anosmie, troubles de la déglutition, troubles cognitifs, etc...
Biologique	Pas de réel diagnostic biologique Confirmé par une amélioration des symptômes cliniques sous L-dopa

### TRAITEMENTS

Médicamenteux	L-dopa (lévodopa, carbidopa, duadopa, sinemet, entacapone, stalevo) Agonistes dopaminergiques (parlodel, trivastal, pramipexole, sifrol, requip, ropinirole, neupro, apomorphine)
Non médicamenteux	Exercice physique, orthophonie, soutien psy Ttt chirurgical (stimulation continue des noyaux subthalamiques)
Dispositifs médicaux	

