

## LA MALADIE DE PARKINSON (MP).

Nous avons effectué des études préliminaires sur une protéine clef impliquée dans la maladie de Parkinson.

L' **Alpha-synucléine** est une protéine normalement dépliée (flexible et non structurée) et son repliement anormal (voir l'image sur la droite des dépôts protéiniques anormaux) semble être sérieusement lié à la maladie de Parkinson. Nous avons commencé par évaluer différentes méthodes de calculs pour étudier ce problème.

**Juillet 2005** : Nous avons réalisé une étude expérimentale sur la maladie de Parkinson et recherchons des fonds pour continuer nos travaux dans cette voie.

**Novembre 2005** : Le professeur Vijay Pande a présenté les récents travaux de FAH sur la maladie de Parkinson lors de la conférence de la Fondation nationale Parkinson (à l'occasion d'une session sur la maladie d'Alzheimer et ses liaisons avec la maladie de Parkinson).

