

SOINS



- ▶ Qu'est-ce que la maladie de Parkinson ?

- ▶ Parcours de soins coordonné

- ▶ Les sophrologues référents

- ▶ Kinésithérapeutes et orthophonistes

- ▶ Dystonies focales: kinésithérapeutes

- ▶ Traitements

- ▶ La stimulation cérébrale profonde

- ▶ La pompe à Apomorphine

- ▶ La pompe à Duodopa

- ▶ Documents utiles

- ▶ Stimulation cérébrale profonde

- ▶ Neurostimulateur et interférences

- ▶ Neurostimulateur et IRM

- ▶ Livret patient

- ▶ Pompe à Apomorphine

- ▶ Livret patient

- ▶ Pompe à Duodopa

- ▶ Livret patient

RECHERCHE



▶ Protocoles

▶ Maladie de Parkinson idiopathique

- ▶ EARLY PUMP

- ▶ IMPULSPARK

- ▶ APOMORPHEE

- ▶ OXYDOPA

- ▶ SKY

- ▶ BUSPARK

- ▶ DATACOMT

▶ Paralysie supra-nucléaire progressive

- ▶ RIVA PSP

- ▶ PASSPORT

▶ Atrophie multisystématisée

- ▶ DOPS-AMS

FORMATIONS & INFOS



▶ Pour les patients et aidants

▶ Pour les professionnels

- ▶ Prochaines formations paramédicales

▶ Les associations

Les actions de la plateforme Oniric

▶ Formations

▶ Actualités

▶ Essais cliniques

BUSHARK

Traitement par la buspirone des dyskinésies iatrogènes de la maladie de Parkinson

Essai multicentrique, randomisé en double-aveugle

Durée suivi patient: 15 semaines

Nombre de patients à inclure: 100

Objectif principal: démontrer que la buspirone améliore les dyskinésies iatrogènes par rapport à un placebo, chez les patients atteints d'une MP à un stade avancé, en utilisant l'UDysRS.

CRITERES D'INCLUSION

- 35 ans ≤ Âge ≤ 80 ans
- Dyskinésies pendant plus de 25% du temps d'éveil selon la partie 4-1 de la MDS-UPDRS
- Dyskinésies considérées au moins comme modérément invalidantes selon la partie 4-2 de la MDS-UPDRS
- Dose stable d'antiparkinsoniens durant les 4 semaines avant l'inclusion
- Stade de Hoehn et Yahr ≤ III en état « ON » et ≤ IV en état « OFF »

CRITERES D'EXCLUSION

- Poids < 40kg
- Score au MMSE < 24
- Précédent traitement à la buspirone moins de 6 mois avant S0
- Intolérance connue au lactose
- SCP effectuée moins de 12 mois avant l'inclusion ou paramètres de stimulation instables 4 semaines avant S0