

Tâche des candidats

Contexte : Service de neurologie - Station 4

Homme de 64 ans présentant un tremblement unilatéral de repos de la main droite.

- Tension artérielle : 135/80 mmHg
- Fréquence cardiaque : 68 bpm

Vous disposez de 13 minutes pour :

1. Caractériser précisément le tremblement (repos vs action, fréquence, asymétrie)
2. Rechercher les autres signes du syndrome parkinsonien (rigidité, bradykinésie)
3. Différencier maladie de Parkinson des syndromes parkinsoniens atypiques
4. Évaluer le retentissement fonctionnel et psychosocial
5. Proposer une stratégie thérapeutique adaptée à l'âge et au profil du patient