

## Tâche des candidats

**Contexte :** Service de neurologie - Station 3

Femme de 74 ans présentant des troubles de l'équilibre avec amaigrissement de 8 kg en 6 mois.

- Tension artérielle : 120/70 mmHg
- Fréquence cardiaque : 72 bpm

**Vous disposez de 13 minutes pour :**

1. Caractériser les troubles de l'équilibre et analyser l'amaigrissement involontaire
2. Effectuer un examen neurologique complet : équilibre, coordination, marche, signes extrapyramidaux
3. Rechercher les étiologies des troubles de l'équilibre (neurodégénératif, paranéoplasique, métabolique)
4. Évaluer le risque de chute et le retentissement fonctionnel
5. Proposer un bilan étiologique adapté et une prise en charge multidisciplinaire