Tâche des candidats

Contexte : Service de neurologie - Station 2

Homme de 64 ans, avocat, présentant des douleurs neuropathiques sévères de la jambe droite.

Tension artérielle : 140/80 mmHgFréquence cardiaque : 70 bpm

Vous disposez de 13 minutes pour :

- 1. Caractériser précisément la douleur neuropathique (type, topographie, intensité, retentissement)
- 2. Réaliser un examen neurologique complet : motricité, sensibilité, réflexes, signes radiculaires
- 3. Rechercher l'étiologie de la neuropathie (radiculopathie, causes métaboliques, toxiques)
- 4. Évaluer le retentissement fonctionnel et la qualité de vie du patient
- 5. Proposer une prise en charge thérapeutique spécialisée des douleurs neuropathiques