

# Lésions nerveuses

(janvier 2017)

---

## Explication

Les lésions des nerfs périphériques sont souvent associées à des traumatismes plus importants et passent souvent inaperçues. L'évaluation de ces lésions est fondée sur une connaissance exacte de l'anatomie et de la fonction du ou des nerfs atteints.

## Étiologie

(liste non exhaustive)

- Compression, étirement
- Contusion
- Lacération

## Objectifs principaux

Devant un cas possible de lésion nerveuse, le candidat devra en diagnostiquer la cause, la gravité et les complications, et établir un plan de prise en charge approprié. Il devra en particulier identifier le nerf périphérique atteint, ainsi que la gravité et la nature de la lésion.

## Objectifs spécifiques

Devant un cas possible de lésion nerveuse, le candidat devra

- énumérer et interpréter les constatations cliniques cruciales, notamment :
  - a. les antécédents professionnels et les éléments de l'examen physique permettant de déterminer si la lésion d'un nerf périphérique est consécutive à un autre trauma;
  - b. identifier le nerf atteint;
  - c. le diagnostic différentiel fondé sur une distinction entre une lésion nerveuse et d'autres troubles neurologiques (p. ex. neuropathies d'origine non traumatique, lésions

centrales);

- énumérer et interpréter les examens essentiels, notamment :
  - a. les tests effectués pour établir un diagnostic de neuropathie périphérique d'origine traumatique;
- mettre en place un plan efficace de prise en charge initiale, notamment :
  - a. énumérer les indications de soins spécialisés.