

# Masse de l'appareil locomoteur

(février 2017)

---

## Explication

Les masses sont un motif fréquent de consultation dans la pratique médicale. Les masses de l'appareil locomoteur sont par ailleurs une cause importante de morbidité et de mortalité.

## Étiologie

(liste non exhaustive)

- Lésion néoplasique
  - a. Des tissus mous
    - Bénigne (p. ex. lipome)
    - Maligne (p. ex. léiomyosarcome)
  - b. Des os (p. ex. kyste)
    - Bénigne (p. ex. kyste)
    - Maligne (p. ex. sarcome d'Ewing)
- Lésion non néoplasique
  - a. D'origine infectieuse (p. ex. ostéomyélite)
  - b. D'origine traumatique (p. ex. hématome)
  - c. D'origine inflammatoire (p. ex. nodules rhumatoïdes, tendinite)

## Objectifs principaux

Dans le cas d'un patient ayant une masse de l'appareil locomoteur, le candidat devra en diagnostiquer la cause, la gravité et les complications, et mettre en place un plan de prise en charge approprié. En particulier, il devra pouvoir déterminer s'il s'agit d'un cas bénin ou malin.

## Objectifs spécifiques

Dans le cas d'un patient ayant une masse de l'appareil locomoteur, le candidat devra

- énumérer et interpréter les constatations cliniques cruciales, notamment :
  - a. une anamnèse et un examen physique appropriés, avec une attention particulière aux signes évoquant la présence d'un sarcome;
- énumérer et interpréter les examens essentiels, notamment :
  - a. les analyses de laboratoire et les examens radiologiques appropriés, et en particulier la détermination à savoir si le patient a besoin d'une biopsie;
- établir un plan efficace de prise en charge initiale, notamment :
  - a. la détermination à savoir si le patient a besoin d'un diagnostic et d'un traitement spécialisés ou urgents.