

## La prise en charge du patient amputé en cabinet libéral

Avec l'évolution technologique des prothèses, la médiatisation des jeux paralympiques et du handisport en général, les personnes amputées se rendent compte qu'elles ont de plus en plus accès à des capacités qu'elles n'estimaient pas. Cependant, elles ne sont toujours pas assez accompagnées dans la réalisation de leurs objectifs en sortie de centre de rééducation.

L'objectif principal de cette formation est de vous donner les clés pour encadrer une prise en charge complète d'une personne amputée de membre inférieur, que cela soit pour corriger une boiterie de marche, ou pour leur donner les outils nécessaires à une reprise d'activité sportive (ou pour la débiter).

Nous aborderons plusieurs points théoriques importants : les enjeux médicaux et chirurgicaux de l'amputation, l'importance de l'appareillage et des différents types de prothèses ainsi que la gestion de l'état cutané du moignon.

Nous verrons les axes d'une prise en charge complète en cabinet, du bilan spécifique aux exercices orientés en fonction de l'objectif de rééducation. Vous aurez à disposition en vidéo tout un répertoire d'exercices concrets à appliquer directement.

**Maîtrisez la prise en charge d'un patient amputé en cabinet libéral.**



### Ce que vous allez mettre en pratique

- Comprendre comment est appareillée une personne amputée.
- Connaître et reconnaître les différents types de prothèses.
- Savoir gérer l'état cutané et le volume du moignon.
- Établir un bilan simple et spécifique au niveau d'amputation.
- Connaître et reconnaître les différents types de boîtiers en fonction du niveau d'amputation.
- Savoir mettre en place un programme adapté en fonction du type de boiterie.
- Comprendre comment fonctionne une lame de course et enseigner au patient comment l'utiliser.
- Intégrer des méthodes croisées à votre rééducation telle que l'haltérophilie.

Être informé(e) de la sortie

## Le programme pour mieux prendre en charge le patient amputé en cabinet libéral

- 1. Introduction**
- 2. Généralités et approche médicale de la pathologie**
  - a. Épidémiologie globale
  - b. Étiologie
  - c. Niveaux d'amputation
  - d. Spécificités et techniques chirurgicales
  - c. Travail d'appuis
  - d. Exercice spécifiques au sport
  - e. Reprogrammation neuro-motrice
  - f. Retest
  - g. Return-to-play
- 3. L'appareillage**
  - a. Généralités
  - b. Appareillage des membres inférieurs
  - c. Appareillage des membres supérieurs
  - d. Suivi du prothésiste
  - e. Difficultés d'appareillage
- 4. Début de la prise en charge et rééducation**
  - a. Prise en charge en centre de rééducation – avant appareillage
  - b. Prise en charge en centre de rééducation – après appareillage
  - c. Algorithme et thérapie miroir
- 5. Suite de la prise en charge et rééducation**
- 6. Réathlétisation**
  - a. Intérêt du sport chez la personne amputée
  - b. Renforcement musculaire
- 7. Performance sportive et handisport**
  - a. Le coureur amputé : travail de la technique de course
  - b. Intégration de l'haltérophilie
- 8. Gestion cutané et volume moignon**
  - a. Généralités
  - b. Rappel règles d'hygiène du moignon
  - c. Gestion du volume du moignon
  - d. Comment gérer une plaie - Conseils à donner aux kinés
  - e. Gestion de la plaie lors de l'activité sportive
- 9. Conclusion**
- 10. Exercices et fiches à télécharger**

Cliquez ici pour vous inscrire



### Informations pratiques

Accessible en illimité et vidéos enregistrées

Formation 100% en ligne

Éligible DPC, FIFPL et OPCO

Fiches pratiques téléchargeables et certificat validant

Public visé : kinésithérapeutes