

# La mise en charge et la correction de l'appui au sol du patient paralysé cérébral



21h de présentiel



Du 12 au 14 novembre 2025



213 Rue Saint Charles,  
Paris



Tarif : 850 €

(repas non compris)

Frais réduits pour une inscription conjointe aux autres formations sur l'appareillage : « les stations assises du patient PC » et/ou « concevoir des installations en mousse » (nous contacter)

## Pré-requis

Aucun

## Professionnels concernés

Médecins, Masseurs-kinésithérapeutes, Orthoprothésistes

Autres professionnels : nous contacter

## Intervenants

N. KHOURI :  
Chirurgien orthopédiste

JC. BENÉ :  
Podo-orthésiste

É. FABREGUETTES,  
JY. DEPARDIEU :  
Masseurs-kinésithérapeutes

## Compétences visées

À l'issue de cette formation, les participants :

- Sauront déterminer les éléments du cahier des charges d'un appareillage de mise en charge ou de correction de l'appui au sol
- Sauront choisir le type d'appareillage en fonction des objectifs attendus
- Sauront faire le lien avec les éléments d'évaluation motrice et de rééducation

## Objectifs

- Savoir identifier les troubles cérébromoteurs et évaluer leurs effets sur la posture érigée
- Savoir poser les indications et les caractéristiques d'une attelle de mise en charge
- Savoir corriger un pied en vue de la réalisation d'attelles suro-pédieuses de nuit ou de marche, de plâtres successifs et de semelles moulées
- Savoir définir les critères d'une orthèse prenant en compte les objectifs d'amélioration de l'activité, de la participation et de la prévention orthopédique
- Savoir élaborer une réflexion globale sur l'utilisation de l'orthèse pour favoriser l'activité fonctionnelle et la participation sociale dans un environnement défini

## Programme

### Apports théoriques et pratiques

- Rappels sur la pathogénie des limitations musculaires et des déformations orthopédiques
- L'appui au sol et les déformations du pied spécifiques du patient paralysé cérébral
- La hanche et le rachis du patient paralysé cérébral
- Éléments d'évaluation des troubles cérébromoteurs de la station debout et de l'appui au sol
- Étude pratique des techniques d'évaluations musculaires
- Approche pratique de différents troubles orthopédiques des membres inférieurs et de l'axe du corps. Éléments de prévention et de correction
- Apport des examens complémentaires (radiographies, diagramme de couverture des têtes fémorales)
- Techniques de moulage et de prises de mesures

## Modalités d'évaluations

Au cours de la formation, les participants seront évalués sur les gestes techniques observés à l'aide d'une grille d'observation. A la fin de la formation, un questionnaire d'évaluation et de satisfaction sera proposé.

## Modalités pédagogiques

La formation est organisée selon une alternance de temps théoriques et de temps pratiques.