

## PRISE EN CHARGE

DPC

Référence action 27092200029  
N° organisme 2709

FIFPL

Procédures > Voir page 33

## ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

**Emmanuel BAÏS**  
Podologue, Posturologue,  
Ostéopathe DO

## INFO +

Ouvert aux chiropracteurs,  
kinésithérapeutes, médecins,  
ostéopathes, podologues

PARIS

Durée de la formation : 4 JOURS  
2 modules de 2 jours

Dates > Voir page 34

Tarifs : 949 €  
Jeune diplômé : 788 €

## PRATIQUE

Retrouvez toutes les informations  
utiles et actualisées pour bénéficier  
de cette formation avec ce QR CODE



- ✓ Dates & Tarifs
- ✓ Prise en charge
- ✓ Inscriptions...

[www.connaissance-evolution.com](http://www.connaissance-evolution.com)

# PRISE EN CHARGE DES DOULEURS PODALES PAR LA THÉRAPIE MANUELLE

- Libérez vos patients de leurs blocages et algies podales. Redonnez-leur une meilleure stabilité posturo-cinétique.
- Traitez leurs dysfonctions neuro-musculo-articulaires par des neurostimulations manuelles.

## OBJECTIFS

- ✓ Développer et acquérir la confiance en ses capacités palpatoires
- ✓ Identifier les dysfonctions articulaires, musculaires et neurales du pied
- ✓ Objectiver les répercussions des dysfonctions podales sur le membre inférieur et le rachis
- ✓ Évaluer la douleur, la fonction et les retentissements psycho-socio-professionnels à l'aide d'échelles adaptées et validées
- ✓ Traiter les algies et dysfonctions podales grâce à la thérapie manuelle



## MODULE 1

- Apport des neurostimulations manuelles
  - Bases neurophysiologiques des dysfonctions articulaires, neuromusculaires, sensorielles
  - Anatomie palpatoire
    - Principaux repères anatomiques
  - Dysfonctions posturo-cinétiques de l'arc inférieur
    - Test posturodynamique
    - Manœuvre de convergence podale
  - Tests de mobilité spécifiques
  - Traitements manuels musculo-articulaires
    - Contracté-relâché et neurostimulations manuelles articulaires et neurales
  - Prise en charge des podalgies
    - Entorses
    - Instabilité
    - Métatarsalgies mécaniques
    - Fasciites plantaires
    - Talagies, etc.

## MODULE 2

- Prise en charge des douleurs chroniques podales. Retour sur la pratique du premier module
  - Mise en évidence des dysfonctions neurales
    - Analyse posturo-cinétique : tests des loges musculaires de la jambe et plantaires
    - Analyse des hypertonies musculaires
  - Syndromes canaux et névralgies
    - Névralgies des fibulaires, du tibial postérieur, du sural et du saphène
    - Syndrome du canal tarsien et du sinus du tarse
    - Névrome de Morton
  - Prise en charge des dysfonctions neuro-musculaires
  - Tendinopathies : Achille, tibial antérieur et postérieur, fibulaires
  - Dysfonctions périostées
    - Identification : compressibilité osseuse
  - Neurostimulations manuelles
    - Périostées, neurales et contracté-relâché
  - Relation pied/posture
  - Hiérarchisation des dysfonctions : Pied - Genou - Pelvis
  - Orientation vers d'autres thérapeutes spécialisés