



Référence action
En cours
N° organisme 2709

FIFPL*

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Emmanuel BAÏS
Podologue, Posturologue,
Ostéopathe DO

4 jours

2 séminaires de 2 jours

Ouvert aux
chiropracteurs,
kinésithérapeutes,
médecins, ostéopathes,
podologues

EN PRATIQUE

Analyse palpatoire, testing
de mobilité, traitements manuels
NeuroSensoriels : articulaires,
neurales et contracté-relâché
Intégration d'un protocole
d'application

DATES & TARIFS

11/12 février et 13/14 mai 2022

949 € - Jeune diplômé : 788 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL
Voir pages 33/34



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

1^{er} séminaire : 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
Technique de Jones
et neurostimulations manuelles articulaires
- Prise en charge des podalgies :
Entorses - Instabilité -
Métatarsalgies mécaniques
Fasciites plantaires
Talagies, etc.

2^{ème} séminaire : prise en charge des douleurs chroniques podales

Retour sur la pratique du premier séminaire

- Mise en évidence des dysfonctions neurales
Analyse posturo-cinétique :
tests des loges musculaires de la
jambe et plantaire du pied
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

DPC : Programme de Développement Professionnel Continu (financement selon forfait et profession du stagiaire). Inscription sur www.mondpc.fr, voir procédure page 33.

***FIFPL** : Thème susceptible d'être pris en charge en fonction du budget disponible et de la profession du stagiaire.