

## PRISE EN CHARGE

**DPC** Référence action  
Présentielle 27092200057  
Hybride 27092200060

**FIFPL**

Procédures > Voir page 33

## ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Podologues spécialisés en Posturologie Posturopodie et spécialistes des entrées posturales, impliqués dans la recherche et les publications sur la validation de tests cliniques et des concepts thérapeutiques.

## INFO +

Ouvert aux podologues

<b>Présentielle</b>	<b>Hybride</b>
<b>PARIS</b>	<b>PARIS</b>
<b>NOUVEAU LYON*</b>	<b>NOUVEAU BORDEAUX*</b>
	<b>NOUVEAU NANTES*</b>

**Durée de la formation :**  
336 heures réparties sur 4 ans  
Inscription renouvelable chaque année

### Formation présentielle

12 jours par an répartis en 4 modules de 3 jours

### Formation hybride

40 h de formation à distance + 2 modules de 2 jours et 1 module de 3 jours

Dates > Voir page 34

### Tarifs :

- 1<sup>ère</sup> année présentielle : 2 997 €  
Jeune diplômé : 2 487 €  
Couple (par personne) : 2 740 €
- 1<sup>ère</sup> année hybride : 2 813 €  
Jeune diplômé : 2 303 €  
Couple (par personne) : 2 556 €

\* Forfait journalier > Voir page 35

## 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

# POSTUROLOGIE POSTUROPODIE

- ➔ **Maîtrisez la prise en charge globale.**
- ➔ **Boostez votre analyse clinique**, soulagez rapidement et durablement les douleurs chroniques.



## OBJECTIFS

- ✓ **Intégrer les concepts** de la posturologie
- ✓ **Acquérir la pratique** de l'examen posturologique
- ✓ **Identifier les causes des algies fonctionnelles chroniques**, tendinopathies, rachialgies, céphalées, etc.
- ✓ **Identifier les causes des dysfonctions** neuro-musculaires, articulaires, viscérales, sensorielles, oculaires, dentaires et podales
- ✓ **Examiner le tonus musculaire et la stabilité** : tests et manœuvres cliniques reproductibles
- ✓ **Fonctionnaliser le pied** avec la Thérapie Manuelle podale
- ✓ **Maîtriser les 2 actions thérapeutiques des semelles de posture** : déparasitages podaux et remédiation posturale
- ✓ **Parfaire la réalisation de vos semelles de posture** grâce aux ateliers pratiques de thermosoudage

**FORMATION EN PRÉSENTIEL OU HYBRIDE**



## 1 PREMIÈRE ANNÉE

### → Examen clinique podopostural 1, dysfonctions du contrôle postural

- Système postural, physiologie et biomécanique de l'équilibration
- Syndrome de Déficience Posturale
  - Tests et manœuvres cliniques reproductibles
  - Localisation des dysfonctions des entrées du système postural
- Mise en évidence des déséquilibres toniques et des causes des algies chroniques
- Prise en charge du risque de chute de la personne âgée
- Thérapie Manuelle NeuroSensorielle du pied
- Semelles de posture
  - Déparasitage podal :
    - Épines Irritatives d'Appui Plantaire
    - Pathologies organiques
  - Remédiation posturale
- Atelier de semelles de posture thermosoudées
- Pratique clinique en binôme
- Étude de cas cliniques
- Application au cabinet dès le 1<sup>er</sup> module

## 2 DEUXIÈME ANNÉE

### → Examen podo-postural 2, dysfonctions rachidiennes et chaînes neuromusculaires, instabilité et perturbations cognitives

- Anatomie, biomécanique physiopathologie rachidiennes
- Scolioses et lombosciatalgies, *redflags*
- Analyse des dysfonctions articulaires, rachidiennes, costales et des membres supérieurs et inférieurs
- Analyse des chaînes neuro-musculaires
- Posture et développement de l'enfant et examen clinique postural
- Semelles de posture mécaniques
- Semelles de posture neurosensorielles
  - Stimulations réflexes musculaires et articulaires
  - Remédiation posturale
- Thérapie Manuelle NeuroSensorielle du pied
- Atelier pratique : semelles de posture thermosoudées
- Pratique clinique en binôme
- Étude de cas cliniques

## 3 TROISIÈME ANNÉE

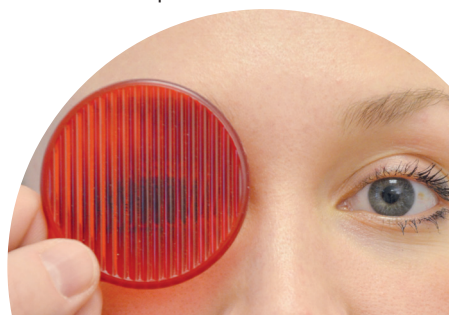
### → Examen clinique podo-postural 3, dysfonctions posturo-viscérales

- Anatomie et topographie viscérales
  - Lien entre dysfonctions viscérales et algies posturales
- Analyse clinique spécifique, palpation sensorielle segmentaire et hiérarchisation
- Thérapie manuelle neuro-articulaire et périostée du pied
- Semelles de posture neurosensorielles
  - Stimulation réflexe viscérales
  - Remédiation posturale
- Intervention d'un nutritionniste : alimentation et troubles posturaux
- Pratique clinique en binôme
- Étude de cas cliniques

## 4 QUATRIÈME ANNÉE

### → Examen clinique podo-postural 4, dysfonctions posturo-céphaliques

- Anatomie et biomécanique du crâne, physiopathologie céphalique
- Systèmes sensoriels : œil, oreille interne, bouche
- Intervention de spécialistes :
  - Rééducateur vestibulaire, dentiste, ophtalmologiste, orthoptiste
  - Clinique des capteurs céphaliques
- Analyse des dysfonctions céphaliques
  - Palpation sensorielle
  - Interaction entre crâne et dysfonctions posturales : viscérales, neurales, cognitives
- Semelles de posture neurosensorielles
  - Stimulation réflexe céphalique
  - Remédiation posturale
- Orientation vers les spécialistes
- Pratique clinique en binôme
- Étude de cas cliniques



## INTERVENANTS

### PODOLOGUES FORMÉS EN POSTUROLOGIE

Coralie AUDRAN,

Martine BARROT, DU Physiologie de la posture et du mouvement,

Florent BASIN,

Alexandre BERTHOMÉ, DIU Podologie du sport, Master Sciences Biomécanique,

Leïla BOUSBAÏNE VAN DE KERCKHOVE, Podologue DE, ostéopathe DO, Master Sciences,

Thomas CHÉREAU,

Franck DIANDOKI, Ostéopathe DO,

Isabelle DRAPEAUD,

Gauthier FELPIN,

Thierry FERRUS, Master Sciences Biomécanique,

Stéphane FLOTTE DE POUZOLS,

Alexandra GRÉGOIRE, DU Douleurs chroniques et Posturologie,

Benoît GROSJEAN, DIU Alimentation-santé,

Bérengère HERVÉ,

Nathalie HUBERT,

Sylvie IACAZIO, DIU Posturologie clinique, DIU Prise en charge de la douleur,

Camille LACLOTE,

Marion LALU,

Véronique LANDEREETHE,

Thierry LE ROYER, DU Podologie du sport,

David LEURION, DU Podologie du sport,

David MALEVILLE, DU Méthodologie en recherche clinique, DU Douleurs chroniques et Posturologie,

Pierre-Olivier MORIN, Doctorant Institut de la vision,

Stéphanie NAUDET,

Viviane NESME, DU Douleurs chroniques et Posturologie, Master Sciences Biomécanique,

David OLIVEIRA, DIU Posturologie,

Xavier REVERSEAU, DU Podologie du sport,

Céline PATIN-FROUMAJOU, Podologue DE

Marie-Emmanuelle ROUCHON, DEA Physiologie Posture et Mouvement,

Mathilde ROUX,

Claude SCICLUNA, DIU Posturologie clinique,

Gabrielle THIRET, DIU Posturologie clinique,

Blandine VAN GYSEL,

Philippe VILLENEUVE, Ostéopathe DO, DU Physiologie de la posture et du mouvement, DIU Posturologie clinique, DU Sport et santé, DU PATA\*, Master Sciences Biomécanique.

### SPECIALISTES

Kathy BERNARD, Orthoptiste, DU PATA\*,

Dr Jean CHAPUS, Médecin MPR,

Dr Mickaël COTELLE, Chirurgien dentiste,

Jean-Gabriel MONDIÉ, Masseur-kinésithérapeute DE, ostéopathe DO, rééducateur vestibulaire, DIU Posturologie clinique,

Dr Jeannine MORO, Ophtalmologiste

Dr Marion QUANCARD, Chirurgien-dentiste.

\* Perception Action et Troubles des Apprentissages (Université de Bourgogne)