



**FORMA-STRUCTURE**  
5 RUE ALFRED DE VIGNY  
59600 MAUBEUGE  
SIRET 80128862200013

**PROGRAMME Ostéopathie Périnatale et Pédiatrique**  
**Pierre-Michel Dugailly, Sung Joo Forment et Laura Maroye**

**DUREE : 6 JOURS, horaires : 8H30 à 12H30 et 14H00 à 17H30**

**J1 MATIN**

8H30 à 10H30 THEORIE

- Introduction et éléments d’embryologie et développement du rachis
- Éléments d’anatomie fonctionnelle du rachis de l’enfant
- Examen clinique du nourrisson : introduction, évaluation du tonus, réflexes archaïques
- Intérêt de l’évaluation (neuro)comportementale du nourrisson

10H30 à 10H45 PAUSE

10H45 à 12H30 PRATIQUE

- Examen physique et fonctionnel du nourrisson
  - Introduction
  - Étude des patterns fonctionnels et dysfonctionnels, échelle de Philippi
  - Évaluation des mouvements globaux
  - Évaluation des mouvements segmentaires : rachis cervical, thorax, lombaire et sacro-iliaque

**J1 APRES MIDI**

14H00 A 16H00 THEORIE

- A propos de la manipulation...
- Prise en charge de l’asymétrie posturale
  - Introduction
  - Techniques sur le plancher pelvien

16H00 A 16H15 PAUSE

16H15 A 17H30 THEORIE

- Prise en charge de l’asymétrie posturale (suite)

- Bassin et rachis lombaire
- Le diaphragme
- « Molding » thoracique
- Les techniques articulaires

## **J2 MATIN**

8H30 A 10H30 THEORIE

- Développement du crâne et de la face
- Éléments de biomécanique des sutures crâniennes
  - Introduction, développement des sutures et notions de mécanobiologie

10H30 A 10H45 PAUSE

10H45 A 12H30 THEORIE

- Les déformations crâniennes non-synostosiques
  - Définitions, évaluation et relations anatomo-cliniques
  - A propos du torticolis...
- Prise en charge de déformations crâniennes

## **J2 APRES MIDI**

14H00 A 16H00 PRATIQUE

- Examen du crâne du nourrisson et techniques crâniennes structurelles

16H00 A 16H15 PAUSE

16H15 A 17H30 PRATIQUE

- Techniques crâniennes structurelles (suite)
- Discussion

CONCLUSION ET TABLE RONDE

## **J3 MATIN**

8H30 A 10H30 THEORIE

- Constipation
  - Définition, étiologies, répercussions
  - Bilan observationnel
  - Algorithme de techniques

- Constipation
  - o Techniques directes et fonctionnelles
  - o Techniques appliquées au coccyx

10H30 A 10H45 PAUSE

10H45 A 11H15 PRATIQUE

- Constipation
  - o Techniques directes et fonctionnelles
  - o Techniques appliquées au coccyx

### **J3 APRES MIDI**

14H00 A 15H00 PRATIQUE

- Obstruction congénitale des voies lacrymales

15H00 A 16H00 THEORIE

- Techniques de drainage du canal lacrymal

16H00 A 16H15 PAUSE

16H15 A 17H30 PRATIQUE

- Otites :
  - o Anatomie, définition, facteurs de risque, conséquences
- Algorithme de techniques
- *Otites : Technique dite de Galbreath, d'étirement salpingo pharyngé*
- *Réflexion autour de la fonction linguale et de la déglutition infantile*

TESTS ET EVALUATION POST FORMATION

### **J4 MATIN**

8H30 à 10H30 THEORIE

- Introduction sur les nerfs crâniens ?
- Allaitement maternel
- Anatomie de la langue et maxillo-faciale
- Troubles de succion - déglutition
- Evaluation de la succion

10H30 à 10H45 PAUSE

## 10H45 à 12H30 PRATIQUE

- Techniques d'ouverture des foramina de la base crânienne
- Techniques myofasciales
- Techniques intrabuccales
- Etude de l'effet du traitement ostéopathique sur les compétences oro-faciales du nouveau-né

## J4 APRES MIDI

### 14H00 A 16H00 RGO et régurgitations

- Introduction théorique
- Evaluation
- Techniques myofasciales

### 16H00 A 16H15 PAUSE

### 16H15 A 17H30 RGO et régurgitations

- Techniques articulaires
- Techniques de normalisation viscérale

## J5 MATIN

### 8H30 A 10H30 Coliques

- Introduction théorique
- Evaluation
- Techniques myofasciales
- Techniques articulaires

### 10H30 A 10H45 PAUSE

### 10H45 A 12H30

Coliques : Techniques de normalisation viscérale

## J5 APRES MIDI

### 14H00 A 16H00 Coliques

- Techniques de normalisation viscérale

### 16H00 A 16H15 PAUSE

### 16H15 A 17H30

- Examen clinique des membres

## J6 MATIN

## 8H30 A 9H30 THEORIE

- Les freins de langues
  - o Anatomie, définition, *Réflexion autour de la fonction linguale*

## 9H30 à 10H30 PRATIQUE

- Techniques de langue.
- Conseils parentaux.

## 10H30 A 10H45 PAUSE

## 10H45 A 11H15 THEORIE

- Utilisation du craniomètre.
- Périmétrie crânienne.

## 11H15 A 12H30 PRATIQUE

- Calcul du périmètre crânien.

## **J6 APRES MIDI**

## 14H00 A 15H00 THEORIE

- Troubles du sommeil
- Informations au sujet du fameux « Syndrome de KISS »
- Ostéopathie dans un Service de Néonatalogie

## 15H00 A 16H00 PRATIQUE

- Techniques crâniennes du sommeil

## 16H00 A 16H15 PAUSE

## 16H15 A 17H30 PRATIQUE

- Révision de l'examen clinique et palpatoire systématique
- Ossifications
- Proposition d'anamnèse structurée

## CONCLUSION ET TABLE RONDE

## TESTS ET EVALUATION POST FORMATION