

# Formations **CYCLE 2017/2018** Post-Graduate

## **Biodynamique du développement embryonnaire. Application à la pratique de l'Ostéopathie Phase 1**

**L'embryologie s'étudie à la fois de manière anatomique et de façon dynamique. Il existe une anatomie dynamique donc une anatomie en perpétuel mouvement**, dite une anatomie fonctionnelle représentant à chaque stade de la vie la meilleure réponse possible de l'ensemble de l'organisme à son milieu extérieur et intérieur.

La formation de l'être - l'ontogénèse - est d'abord quelque chose qui se vit, qui s'observe, qui s'expérimente et qui se ressent au plus profond de soi. A travers les premiers mouvements de la vie, ce voyage au coeur de la biodynamique du développement de l'embryon que propose Marc DAMOISEAUX est une recherche exploratoire et expérimentelle de la connaissance profonde de l'être humain :

*« La construction de la structure, de la forme et de la fonction, repose sur des principes biomoléculaires et biodynamiques. Les principes découverts aux différents stades de l'embryogenèse sont à jamais présents, même dans la structure de l'adulte.*

*La concentration moléculaire, le champ de polarité et la création d'une ligne médiane de référence sont essentiels dans la programmation génétique et biodynamique de la forme et de la fonction. Chaque tissu donne une information sur la fonction et la polarité de la ligne médiane originelle nous aidant à mieux comprendre et traiter l'individu.*

*Les forces naturelles qui ont permis la différenciation cellulaire et l'organisation morphologique autour de l'embryon sont celles qui permettent le désengagement des différents éléments par l'équilibration réciproque de leurs tensions autour de la ligne médiane, afin de sauvegarder l'harmonie et l'homéostasie chez l'adulte. »*

**Chaque thème développé fera l'objet d'une pratique spécifique (cf programme)**

**NB : En cas d'absence à ce séminaire, il est toutefois possible de participer à la phase 2 du développement embryonnaire qui aura lieu les 15-16-17-18 mars 2018.**

## **Programme**

- **Les trois premières semaines de développement**

- Introduction et rappel de notions d'embryologie classique
- Etude de la hiérarchie des différents systèmes de communication au niveau phylogénétique et leurs implications pratiques
- La polarisation de l'embryon
- Etude des phases du développement de la fécondation au processus axial
- Etude de l'asymétrie interne
- Etude de la délimitation de l'embryon
- Plicature de l'embryon (implication générale)
- Développement du diaphragme
- Etude des champs métaboliques biodynamiques selon E. Blechschmidt

**Suite du programme →**

- **L'homme ectodermique**

Etude du développement biodynamique :

- du tube Neural
- du neurocrâne : base et voûte
- de la dynamique du cerveau et synchronicité globale
- des crêtes neurales et de leur implication dans la lecture clinique
- des méninges du crâne et de leur relation viscérale

- **Applications pratiques**

Chaque thème développé fera l'objet d'une pratique tel que :

- La reconnexion avec les forces et les points d'appuis de croissance embryonnaires.
- Les liens avec les rythmes, le souffle de vie, les fluides.
- L'étude des mouvements embryologiques et des compressions ontogéniques en vue de revitaliser, libérer, restructurer l'archéologie acquise.
- L'étude des liens et de l'interdépendance du corps.
- L'étude des synchronicités.
- L'étude des spirales, des sphères et des triangles comme voie d'équilibre autour de la ligne médiane.

## **Intervenant**

**Marc DAMOISEAUX**, Ostéopathe D.O., conférencier et chargé de cours à l'international dans différents centres de formation en ostéopathie (Belgique, France, Italie, Espagne, Japon).

## **Dates & Horaires**

**Judi 12, vendredi 13, samedi 14, dimanche 15 octobre 2017**

1<sup>er</sup>, 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> jour : 09h15 - 13h00 / 14h30 - 18h30

4<sup>ème</sup> jour : 08h45 - 13h00 / 14h15 - 17h30

## **Lieu**

**Espace Formations Michel Lidoreau**

100, avenue Stalingrad

94800 VILLEJUIF

(Métro Villejuif/Louis Aragon - Ligne 7)

## **Prix & conditions d'inscriptions**

**Le prix du séminaire est de 700 € pour les 4 jours**

Le nombre de places étant limité, nous retiendrons par ordre d'arrivée, les inscriptions accompagnées du règlement.

Le chèque sera débité à l'issue du séminaire.