

# POST GRADUATE

CYCLE 2018/2019

## Ostéopathie crânienne fonctionnelle

Une étude approfondie de l'anatomie appliquée, de la biomécanique, des bilans et des corrections crâniennes.

L'accent est mis sur le développement des capacités sensorielles du praticien à l'écoute de la biodynamique crânienne pour acquérir une approche ostéopathique tissulaire et fonctionnelle précise.

15 jours de formations répartis en 6 séminaire sur une période de 18 mois.

### Programme

- Présentation générale du crâne
- L'occiput
- Techniques de compression du 4<sup>e</sup> ventricule
- Temporal et oreille
- Sphénoïde, pariétal
- Frontal, ethmoïde
- Vomer
- Maxillaire supérieur
- Palatin, cornet inférieur, unguis
- Malaire
- Région orbitaire - Moteurs oculaires et optiques
- Mandibule
- Adaptations crânio-fasciales des micro-blocages de la SSB
- Synthèse - Révisions - Etude de cas

### Dates & Horaires

1<sup>er</sup> séminaire : 10 et 11 novembre 2018

2<sup>ème</sup> séminaire : 12 et 13 janvier 2019

3<sup>ème</sup> séminaire : 30 et 31 mars 2019

4<sup>ème</sup> séminaire : 18-19 mai 2019

5<sup>ème</sup> séminaire : 2<sup>ème</sup> semestre 2019 (3 jours)

6<sup>ème</sup> séminaire : 2<sup>ème</sup> semestre 2019 (4 jours)

Les dates des 2 derniers séminaires seront disponibles à la rentrée 2019

Horaires :

09h15 - 13h00 / 14h30 - 18h30

### Intervenants

**Bruno MEMEINT**, Ostéopathe

**Jean-Pierre DOLET**, Ostéopathe auteur de l'ouvrage «interactions physiologiques en biomécanique crânienne»

**Philippe VAL**, Ostéopathe

**Christine WHEELDON**, Ostéopathe

### Lieu

**Espace Formations Michel Lidoreau**

100, avenue Stalingrad

94800 VILLEJUIF

(Métro Villejuif/Louis Aragon - Ligne 7)

### Prix & conditions d'inscriptions

Règlement lors de la confirmation de votre inscription par le centre de formation : 40 €

Prix du séminaire de 2 jours : 330 €

Le nombre de places étant limité, nous retiendrons par ordre d'arrivée, les inscriptions accompagnées des droits d'inscription.

Le règlement des stages se fera sur place