

Formation en RESTAURATION FONCTIONNELLE en SOMATOPRAXIE®

Une pratique des médecines informationnelles

Objectif pédagogique :

Comprendre les étapes du développement de l'embryon et pouvoir restaurer les fonctions perturbées des tissus invertébré et intermédiaire

Durée et date de la formation

3 jours dont,
2 jours en salle
1 jour en atelier pratique

Public et niveau de compétences requis

Tous niveaux

Lieu de formation

Strasbourg

Tarifs

Tarif TTC pour les particuliers et les professionnels : 450 €

Validation des acquis

Evaluation des connaissances théoriques et pratiques, par QCM et démonstration.

Attestation de fin de formation

MODULE 2 – Agir sur les tissus intermédiaire et invertébré

-Introduction

- Comprendre le développement embryologique
- Savoir percevoir un dysfonctionnement uro-génital
- Savoir restaurer fonctionnellement la lésion
- Savoir verbaliser
- Démonstration et pratique entre élèves

-Explications et description de l'invertébré

- Comprendre le développement embryologique
- Savoir percevoir un dysfonctionnement latéral
- Savoir restaurer fonctionnellement la lésion
- Savoir verbaliser
- Démonstration et pratique entre élèves

-Explications et description de la dure-mère

- Comprendre le développement embryologique
- Savoir percevoir un dysfonctionnement de dure-mère
- Savoir restaurer fonctionnellement la lésion
- Savoir verbaliser
- Démonstration et pratique entre élèves

-Déroulement d'une séance pratique entre élèves de l'intermédiaire et de l'invertébré

Sur une 3^{ème} journée pratique où les élèves convient des patients, réponses aux questions, récapitulation des protocoles, et mise en situation d'une séance en cabinet à partir du 1^{er} module