

Dates :

24 et 25 Juin 2022

2-3-4 Décembre 2022

5 jours – 35 heures

Public visé :

Ostéopathes Diplômés et étudiants ostéopathes en fin de cursus – Professionnels de santé (nous contacter)

Tarif : 750€, *net de taxe*

-10% pour les jeunes diplômés et les anciens étudiants de l'ATSA (nous le préciser au moment de l'inscription)

Exonération de TVA conformément à l'art.261-4-4° du Code Général des Impôts

Lieu :

LYON (adresse précise communiquée ultérieurement)

Horaires :

8h30-9h : Accueil des participants

Formation : 9h00-12h / 13h30 – 18h00 (variable en fonction de l'évolution de la formation)

OBJECTIFS OPERATIONNELS :

- Situer la biomécanique propre au système nerveux autour de 2 axes : la continuité et l'équilibre
- Appréhender manuellement le système nerveux et méningé
- Identifier puis savoir appréhender manuellement la force de traction médullaire
- Replacer cette « vision neurologique » dans la globalité du patient (interaction avec les autres composantes : viscérale, vasculaire, fascial, musculo-squelettique...)

MOYENS PEDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT :

- La formation alternera cours magistral et enseignement pratique, supervisés par le formateur
- Utilisation de supports projetés, de vidéos, d'articles et/ou d'études scientifiques et bien entendu l'expertise du formateur.
- Les documents administratifs (convention, devis, quizz, QCM, fiches d'évaluation,) ainsi que les documents pédagogiques (support de cours, QCM,...) seront envoyés à l'ensemble des participants en amont de la formation mais également pour certains documents pendant et après la formation (questionnaire de satisfaction « à froid », attestation de présence,...)
- D'un point de vue logistique : grande salle dédiée à la formation avec vidéoprojecteur, tables de manipulations selon les formations, paperboard et mise à disposition de gel hydroalcoolique, masques, draps d'examen, ...

MOYENS D'EVALUATIONS :

Avant le début de la formation : évaluation diagnostique, via l'envoi d'un ou plusieurs questionnaires à l'ensemble des participants, qui permet :

- De mieux connaître les stagiaires tant au niveau de leur parcours professionnel que de leurs attentes et besoin en amonts de la formation ;
- Au formateur d'ajuster la formation en fonction des attentes et des besoins des participants
- D'évaluer les connaissances du stagiaire sur le thème de la formation

Pendant la formation : des évaluations sont mises en place sous la forme de quizz, questions/réponses, cas cliniques, tables rondes,...

En fin de formation : un questionnaire est remis à l'ensemble des stagiaires afin d'évaluer leurs acquis durant la formation et la progression de leurs niveaux de compétences.

Nombre de stagiaires :

Minimum : 10 stagiaires

Maximum : 28 stagiaires

Indicateur de résultat :

Formation en Présentiel.

Modalités :

Inscription préalable par mail, téléphone ou par le formulaire d'inscription

Délai d'accès :

Au maximum 8 mois après la 1ère prise de contact

Date limite d'inscription :

17 Juin 2022 (*nous contacter pour une inscription au-delà de cette date*)

Prérequis :

Être ostéopathe ou étudiant en Ostéopathie

Contact :

Pour tous renseignements :

Benjamin Ganzer

bganzer.ifcops@gmail.com

06 58 75 95 17



Formation susceptible d'être prise en charge par le FIF-PL

EVALUATION DE L'ORGANISME DE FORMATION :

En fin de formation :

Les stagiaires sont invités à nous faire part de leurs avis et commentaires à travers une fiche d'évaluation avec des critères pédagogiques, organisationnels, de satisfaction personnelle, du formateur(s)...

Une fiche de présence est présentée, en début de chaque demi-journée, et signée par tous les participants.

MATERIELS NECESSAIRES :

- Support de cours (qui sera envoyé avant la formation ou remis le jour de la formation)
- Matériel pour la prise de note
- Tenue adéquate à la pratique de l'Ostéopathie
- Téléphone portable, tablettes ou ordinateur portable afin de répondre aux divers questionnaires dématérialisés.

SANCTION VISEE :

- Attestation de fin de formation précisant les objectifs, la nature, les dates et le nombre d'heures.
- L'attestation est remise au stagiaire ayant suivi l'ensemble de la formation.

ACCESSIBILITE, PERSONNE EN SITUATION DE HANDICAP:

- Conformément à la réglementation (loi du 11 Février 2005 et Articles D.5211-1 et suivants du code du travail), la formation est accessible aux personnes en situation de handicap : Merci de [nous contacter](#) pour préciser si vous êtes en situation de handicap et pour connaître l'accessibilité à la formation en fonction de vos besoins.
- Femmes enceintes/Mamans allaitantes : contactez-nous par email pour préparer votre arrivée et votre accueil (mise à disposition de coussin, frigo,...)

LE FORMATEUR : Jean-Christophe PIASENTIN, Ostéopathe DO



Titulaire et responsable du cabinet d'Ostéopathie de MIONS.

Ostéopathe exclusif depuis 2008 (après plusieurs années en tant que MKDE au sein du cabinet de kinésithérapie MIONS KINE)

Enseignant au sein de l'Andrew Sill Academy en charge de l'enseignement de la Neurologie, des moyens de diagnostics Ostéopathique et de la clinique Ostéopathique.

Spécialisé dans la prise en charges du complexe neurologique en ostéopathie (lombalgie, cervicalgie, sciatique, cruralgie, NCB, céphalées, migraines, vertiges...).après une formation complète au BOTO sur les manipulations du système neuro-méningé (MN1, MN2, MN3) et la rédaction d'un mémoire sur l'approche ostéopathique du complexe neuro-dure mérien au niveau rachidien: la moelle épinière comment aborder un système sous tension? Approche ostéopathique du complexe neuro dure merien

PROGRAMME DE FORMATION :

Premier jour (premier séminaire)

Présentation du séminaire

Théorie sur la biomécanique du système nerveux et méningé

Approche manuelle du système neural et méningé

Tests globaux

Tests et corrections de l'espace épidural

Tests et corrections des jonctions myo-dural

Pratique sur la mise en place du praticien, notion d'ancrage neural, notion d'induction neural...

Deuxième jour (Premier séminaire)

Synthèse des éléments vus lors du premier jour

Présentation de la biomécanique du Filum Terminale, notion de force de traction médullaire physiologique.

Théorie sur la force de traction médullaire excessive et ses conséquences.

Tests et correction du Filum Terminale

Reprise de la notion d'équilibre longitudinale du système neuro méningé

Approche manuelle des différents plexus (brachiaux, lombaire et lombo-sacré)

Troisième jour (deuxième séminaire)

Synthèse des éléments vus lors du premier séminaire

Questions sur vos difficultés de prise en charge

Reprise des tests et corrections vus au premier séminaire

Présentation de l'équilibre latérale neuro-méningé

Pratique sur la mise en place du praticien, notion d'ancrage neural, notion d'induction neural...

Tests et corrections du système nerveux périphérique

Les bourgeons postérieurs des branches cervicales

La neurologie de l'épaule (supra épineux, axillaire...)

Nerf radial

Nerf médian

Quatrième jour (deuxième séminaire)

Synthèse des éléments vus la veille

Questions diverses

Tests et corrections du système nerveux périphérique

Nerf cubital

Plexus lombaire et lombo sacré

Nerf crural

Nerf obturateur

Cinquième jour (deuxième séminaire)

Synthèse des éléments vus la veille

Questions diverses

Suite et fin des tests et corrections du système nerveux périphérique

Tronc Sciatique

Nerf Tibial

Nerf fibulaire

Synthèse générale