

Numéro d'existence Formation Professionnelle continue 91 30 03 341 30

PROGRAMME

APPROCHE MANUELLE DU CERVEAU 3

Public et prérequis

- Ostéopathes
- Avoir effectué les séminaires « Approche manuelle du cerveau, partie 1 et partie 2 »

Durée

18 heures soit 3 jours

Nombre de participants

De 25 à 36

Accueil des personnes en situation de handicap possible. Contacter le référent handicap.

Outils pédagogiques

- Le cours alterne théorie (paperboard, sessions de questions/réponses) et pratique (table de massage) en favorisant cette dernière (démonstrations générales puis individuelles, contrôle de l'exécution de la technique)

Prise de photos autorisée

Méthode d'évaluation

Les stagiaires pourront s'auto-évaluer au début et à la fin de la formation avec un questionnaire.

Durant toute la durée du séminaire le formateur évalue les acquisitions théoriques et pratiques de chaque stagiaire.

Une enquête de satisfaction vous sera remise le dernier jour de la formation.

Formateur

Jean-Pierre BARRAL, Ostéopathe D.O

Tarif

860 € HT et TTC (dont repas 80 €)

Objectifs de la formation

- Evaluer et traiter certaines maladies du cerveau
- Améliorer les fonctions de l'encéphale par des tests et techniques précises au niveau ;
 - vasculaire et circulatoire fluide
 - neural
 - neuro-endocrine
 - visceroélastique cérébral
 - fonctionnel sensoriel
 - émotionnel
- Voir les indications et contre-indications

Programme détaillé

Voici les différentes pathologies abordées dans l'approche manuelle du cerveau, partie 3

Jean-Pierre Barral s'intéresse au cerveau depuis une quarantaine d'années et c'est après avoir traité de nombreux patients atteints d'acouphènes, de céphalées et de migraines, de vieillissement du cerveau, de suites chirurgicales cérébrales, de sclérose en plaques, de maladie d'Alzheimer et d'autisme qu'il a développé des techniques originales pour aider ces patients.

Comme d'habitude avec Jean-Pierre Barral, la partie pratique sera grandement privilégiée.

Jour 1

Matin

Les nouveaux examens cliniques

- La tension artérielle en rotation cervicale
- La variation des pouls radiaux en rotation cervicale
- L'anisocorie et le nystagmus
- Les tests de saturation en O2 des membres supérieur et inférieur

Les nouveaux tests

- Le test oculofacettaire
- Le test cervicovasculaire
- Le diagnostic vibratoire cérébral

Tests dure-mérien et pie-mérien

Tests de motilité cérébrale globale et lobaire

Tests électromagnétiques

Diagnostic barométrique auriculaire manuel

Les nouveaux test émotionnels

Nouvelles techniques cérébrales

Intraosseuses crâniennes

Vibratoires cérébrales

Méningée pie-mérienne

En motilité lobaire

Neurocorticales

Électromagnétiques

Après-midi

Nouvelle approche émotionnelle

Empreinte cérébrale émotionnelle physique

Libération des contours de la zone émotionnelle

La résultante émotionnelle

La datation

L'induction émotionnelle

Les acouphènes

Tests ostéopathiques

Le conduit auditif externe

Le méat acoustique interne

Traitement : Techniques

Les tenseurs et élévateurs du voile du palais

Le muscle salpingopharyngien

Les ligaments ptérygomandibulaires et ses connexions musculaires

L'articulation temporomandibulaire

Les dysfonctions du cortex auditif

Les problèmes émotionnels liés aux acouphènes

Les exercices adaptés pour les acouphènes

Jour 2

Matin

Les céphalées et les migraines

Etiologie

Les névralgies crâniennes

Les déclencheurs

Les migraines avec et sans aura

Traitement : techniques

La dure-mère crânienne

Régularisation de l'activité hypothalamo-hypophysaire

Les organes migrainogènes

Le champ électromagnétique

Après midi

Le vieillissement du cerveau

Modifications parenchymateuses

Le rétrécissement cérébral

Perte ou modification neuronale

Déclin du système glymphatique

Le traitement

Les ventricules

Le drainage lymphatique et glymphatique

Les différents organes concernés par le vieillissement

Les conseils et exercices à recommander

Les suites chirurgicales cérébrales

Techniques

Les tensions suturales

La suture coronale et le nerf supraorbitaire

Les muscles du scalp et leur innervation

Le nerf vague

Les éliminations des toxines rénales et hépatiques

La dissipation émotionnelle pré et post opératoire

Jour 3

La sclérose en plaques

Etiologie, pathogénie

Les lésions neurologiques

Signes inauguraux et tardifs

La forme récurrente/ rémittente

La forme progressive d'entrée

Traitement : Techniques

Cérébroméningée

Médulloméningée

Manoeuvre de dissipation-inhibition centrale

La vessie

Les dissipations émotionnelles spécifiques

L'autisme

Les diagnostics précoce et tardif

Autisme et Asperger

La triade autistique

Traitement : Techniques

Le gyrus fusiforme

Les constructions d'images du détail à la forme générale

Le traitement de la mémoire, du détail à la forme générale

Le traitement de la relation sociale

Maladie d'Alzheimer

Etiologie

Physiopathologie

Symptomatologie

Traitement : Techniques

La clairance du cerveau

Les hyperdensités cérébrales

Les zones fonctionnelles peu réactives

Stimulation de la géolocalisation

Le régime alimentaire

Conseils

NB : Ce programme est adaptable en fonction du niveau de connaissances et de compréhension des participant