



**SOCIÉTÉ EUROPÉENNE
D'OSTÉOPATHIE CRÂNIENNE**

www.seoc.fr

**PRÉSIDENT
ET DIRECTEUR SCIENTIFIQUE**

Pr BENSOUSSAN Maurice *° - 75 Paris
FCA

**CHARGÉS DE COURS -
MONITEURS**

Dr BACHOT Michel *° - 94 Arcueil
Pr BENSOUSSAN Maurice *° - 75 Paris
Dr CHANTELOT André *° - 94 Vincennes
Dr CHARABROUSKA J-Y *° 72 Ruillé sur Loir
Dr CHATARD Gilles *° - 87 Limoges
M DEDRON Marietta - 44 STE Luce s/Loire
M DENHARD Kevin - 78 Gambais
Dr DAUGA Patrick *° - 76 St Leger du Bourg
M DUSSOL Tristan Profondeville Belgique
M. HENRIQUES LEITAO.J Lisbonne Portugal
M. HUPET Eric *° - 71 Haulchin - Belgique
M KATTANDJIAN Sophie - 03 Vichy
Dr LENNE Christophe* - 76 Rouen
Dr LIBOUREL Jacques *° - 76 Rouen
Dr LOSTIS Odile *° - 75 Paris
Dr MARCILLAUD Patrick *° - 78 Juziers
Dr MEUNIER-GUTTIN-CLUZEL A.*° 14 Caen
Dr MOR Sylvie ° - 30 Sommières
M OTTAVI MENAGER Bastia / P Leccia Corse
M PELE Sophie ° - 28 Gallardon
M SANDJIVY Sophie - 95 Janville s/ Juine
Dr TAILLANDIER Arnaud* - 63 Cournon
Dr THEPOT Robert - 29 Brest
Dr VALLEE-CUSSAC Vivianne *° - 33 Pessac

* Enseignant **agrée** par
l'Osteopathic Cranial Academy (USA)

° Enseignant ayant obtenu
l'International Recognition of **Proficiency**
par l'Osteopathic Cranial Academy (USA)

La SEOC

organisent un cours de

NEUROLOGIE CORTEX I

Le cours Cortex I sera repris pour la 4 eme et dernière fois parce qu'il sera difficile d'accéder aux autres cours de neurologie sans lui.

Il se déroulera : entre 1 et 6 mai, 4 j consécutifs mai 2021

Lieu: Golf Boa Vista à Lagos Portugal ;

Prix du cours: 540 euros – Repas, salle pauses comprises

Le cours est limité pour le moment à 12 participants (Covid Oblige)

Arrhes 340€ valant inscription

Solde 200€ au plus tard 15 jours avant le cours.

Besoin d'info : www.seoc.fr - [email : seoc.contact@gmail.com](mailto:seoc.contact@gmail.com)

Par chèque bancaire au nom de la SEOC envoyé à son adresse :

18 rue du 8 mai 1945 - 95320 - Saint Leu la Forêt - France

Soit par virement bancaire au compte SEOC:

BIC : BNPAFRPP IBAN : FR7630004016830001009562546

Nom Prénom : _____

Profession : _____

Adresse professionnelle : _____

Ville et code postal : _____

Téléphone professionnel : _____

Téléphone portable : _____

Email : _____

Signature et mention « Lu et approuvé ». Cachet professionnel

Bulletin d'inscription à renvoyer à la SEOC

Pr Maurice BENSOUSSAN,
18 rue du 8 Mai1945
95320 - Saint Leu La Forêt
FRANCE

www.seoc.fr

SEOC : Organisme agréé de Formation Continue en Ostéopathie Crânienne (agrément n° 11 95 04775 95)

Siège social : 18 rue du 8 mai 1945 - 95320 ST LEU LA FORET • e-mail : seoc.contact@gmail.com • N° SIRET : 51045307900012 • Code NAF 8559 B •

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 11 95 04775 95 auprès du Préfet de Région d'Ile-de-France



CORTEX I

Les lésions ont généralement plusieurs portes d'entrées thérapeutiques ! Un grand nombre d'entre elles se contentent d'un traitement structurel. Pour d'autres le traitement structurel doit être accompagné d'un traitement neurologique. D'autres encore ne répondent qu'au traitement neurologique.....

Ce cours Cortex 1 inaugure notre formation en neurologie.
Après tergiversations, le cortex a été choisi car directement ou indirectement, tout en part, tout y arrive.

1. Notre préambule passera en revue succinctement,
 - l'embryologie du cerveau (à visée thérapeutique lab),
 - quelques notions **d'histologie indispensables** au traitement (lab).
2. Structure du Cortex
Pour comprendre le fonctionnement du cortex, il faut déjà savoir la structure normale (malgré de multiples variations anatomiques) pour en diagnostiquer «l'anormalité».
 - Les différentes séparations
 - Faux, tente, évaluation Intérêt ostéopathique, Lab
 - Scissures, Gyros.... Intérêt ostéopathique, Labs.
 - Forme, Volume, incidences thérapeutiques Labs.
Organisation histologique du cortex, intérêt ostéopathique, Labs.
 - Le cortex; a-t-il une structure? La "normalité d'organisation" corticale a des répercussions thérapeutiques immédiates ; nous en ferons la preuve dans le cours ; Intérêt ostéopathique, Lab.
3. Apprenons à repérer et percevoir les principales aires corticales, et à les évaluer. Intérêt Labs.
4. Repérage et évaluation des noyaux de la base que nous utiliserons dans ce cours : noyau Caudé, Globus pallidus interne et externe, Putamen, noyau Rouge, Substantia Nigra, corps de Luys,
5. Quelques autres noyaux utiles: III, IIIbis, IV, V, VI, cochléaires et vestibulaires, Thalamus..... Labs
6. Repérage et évaluation des principales voies descendantes. Labs.
7. Si le temps nous est donné les principales voies ascendantes... Labs.
8. Cette présentation sera émaillée d'observations cliniques et de partage des savoirs faire. Ainsi j'espère pouvoir vous montrer comment diagnostiquer et soulager :
 - Des épilepsies
 - La compréhension d'un hémicorps douloureux et/ou inconfortable
 - Douleurs périphériques à responsabilité centrale.

- Le Cortex pour corriger des lésions périphériques !
- Une lésion périphérique marque-t-elle le cortex ?
- le Parkinson.....

Bien cordialement
Maurice Bensoussan MD, DO, FCA