



Référence action  
27092100058  
N° organisme 2709

FIFPL\*



### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Masseurs-kinésithérapeutes

Caroline BUCKINX,  
Périnéologue ;  
Anne-Sophie CHAUVELON,  
Maria GIOVINAZZO,  
François-Xavier GRANDJEAN,  
Ostéopathe DO ; Master en pédagogie  
(Université de Liège, Belgique);  
Jérôme LEFRANC,  
Ostéopathe DO ;  
Pierre RIOU,  
DIU Posturologie Clinique ;

🔧 1 année

4 séminaires de 3 jours

Ouverts aux  
Masseurs-Kinésithérapeutes,  
Masseurs-Kinésithérapeutes-  
Ostéopathes

### EN PRATIQUE

\*Spécificité validée par ONMK  
Possibilité d'inscrire sur  
la plaque professionnelle  
Thérapie Manuelle  
Démonstration par  
l'intervenant  
Pratique en binôme :  
- Tests reproductibles,  
- Analyse palpatoire,  
- Traitements par  
neurostimulations manuelles  
Etude de cas cliniques

### DATES & TARIFS

25/26/27 novembre 2021;  
17/18/19 janvier 2022;  
17/18/19 mars 2022;  
19/20/21 mai 2022

2 975 € - Jeune diplômé : 2 468 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL  
Voir pages 29/30

# THÉRAPIE MANUELLE NEUROSENSORIELLE APPLIQUÉE AUX DOULEURS DE L'APPAREIL LOCOMOTEUR

Acquérir une spécificité\* en Thérapie Manuelle.  
Soulagez immédiatement vos patients douloureux.  
Évaluez les hypertonies et les algies de l'appareil locomoteur.  
Traitez facilement et rapidement par neurostimulations manuelles.

## OBJECTIFS

- Recentrer la prise en charge sur le patient afin de permettre son autonomisation fonctionnelle
- Examiner un patient de manière globale et analytique
- Établir un diagnostic kinésithérapique neuromusculaire
- Évaluer les dysfonctions : musculaires, articulaires, neurales et discales
- Palper, tester les mobilités articulaires et tissulaires
- Traiter sans risque par neurostimulations manuelles
- Évaluer l'effet du traitement sur les douleurs et gênes fonctionnelles

### Thérapie Manuelle NeuroSensorielle (TMN) Comprendre les thérapies manuelles, grâce aux neurosciences

Améliorer la fonction,  
l'homéostasie et la douleur

- Où? Sur quels tissus agir?
- Quand effectuer la stimulation?
- Comment vérifier son traitement?

Appliquer des gestes  
thérapeutiques simples, non  
invasifs.

Traiter **les douleurs chroniques  
liées à l'hyperexcitabilité centrale**  
: rachialgies, tendinopathies,  
céphalées, SADAM,  
fribromyalgie...

### Évaluer les dysfonctions

- Locales : articulaires, discales, neurales et musculaires
- Systémiques : hyperexcitabilité centrale

### Traiter par neurostimulations manuelles

Une stimulation manuelle adaptée  
au seuil de sensibilité des  
récepteurs sensoriels ou sensitifs  
modifie la boucle dysfonctionnelle

et contribue à moduler douleurs et  
tonus.

### Programme

- Analyse et traitement des pathologies chroniques et de la stabilité
- Dysfonctions neurales et régulation posturale
- Protocole clinique  
Analyse palpatoire des dysfonctions  
Évaluation de la répartition du tonus  
Tests neuromusculaires des plexus : cervical, brachial, lombaire, sacré et coccygien
- Traitement manuel  
Neurostimulations : articulaires, discales et neurales  
Traitements neuromusculaires : «contracté-relâché»  
Rééducation posturale : plateforme de Gagey, strapping postural



**DPC** : Programme de Développement Professionnel Continu (financement selon forfait et profession du stagiaire), sous réserve de la validation par l'ANDPC.  
Inscription sur [www.mondpc.fr](http://www.mondpc.fr), voir procédure page 29.

\***FIFPL** : Thème susceptible d'être pris en charge en fonction du budget disponible et de la profession du stagiaire.