

**ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE**

**Philippe VILLENEUVE**  
Ostéopathe DO-Posturologue-  
Podologue MS Biomécanique  
Président Association Posturologie  
Internationale,  
Coordinateur DU Douleurs chroniques  
et Posturologie (UPEC);  
**Emmanuel BAIS**,  
Ostéopathe DO-Podologue MSc;  
**Caroline BUCKINX**,  
Kinésithérapeute, Périnéologue ;  
**Anne-Sophie CHAUVELON**,  
Kinésithérapeute;  
**Thomas GARAUDET**, Ostéopathe  
DO, DU Clinique en thérapeutique  
occlusodontique et ostéopathique ;  
**Maria GIOVINAZZO**, Kinésithérapeute  
**François-Xavier GRANDJEAN**,  
Kinésithérapeute - Ostéopathe DO ;  
Master en pédagogie;  
**Dr Thierry MULLIEZ**,  
Docteur en médecine,  
DIU Médecine Manuelle-Ostéopathie;  
DU Phyto-Aromathérapie,  
**Jérôme LEFRANC**,  
Kinésithérapeute - Ostéopathe DO ;  
**Vincent MOLLE**, Ostéopathe DO;  
**Pierre NGUYEN**,  
Ostéopathe DO, Podologue,  
DIU Posturologie Clinique;  
**Pierre RIOU**, Kinésithérapeute,  
DIU Posturologie Clinique;  
**Frédéric VISEUX**,  
Ostéopathe DO, Podologue, MS, PhD  
**Philippe VIGIER**,  
Ostéopathe DO-Podologue

 **3 ans**

**Formation présentielle**  
**4 séminaires de 3 jours par an**

**Nouveauté en 1ère année :**  
**Formation Hybride**  
**45h de formation à distance**  
**3 séminaires présentiels :**  
**2 de 2 jours et 1 de 3 jours**

**Ouverts aux kinésithérapeutes,**  
**médecins, ostéopathes,**  
**chiropracteurs, posturologues\*,**  
**psychomotriciens et sages-femmes**  
**\* sur dossier**

# POSTUROTHÉRAPIE NEUROSENSORIELLE ET DOULEUR

**Soulagez immédiatement vos patients grâce aux Neurostimulations Manuelles.**

**Pérennisez vos résultats thérapeutiques.**

**Enrichissez votre vision du patient, grâce aux neurosciences.**

**Investiguez tous les tissus corporels : du périoste à l'épiderme.**

**Optimisez votre clinique grâce à des tests reproductibles.**

**Maîtrisez un plus grand nombre de pathologies.**

## OBJECTIFS

- **Maîtriser une méthodologie clinique complémentaire**
- **Identifier et catégoriser les hypertonies posturales**
- **Localiser les dysfonctions : musculaires, articulaires, neurales, neuro-végétatives, artérielles, périostées, épidermiques...**
- **Gérer les douleurs aiguës et chroniques de vos patients**
- **Affiner votre palpation sensorielle**
- **Traiter par Neurostimulations Manuelles : du périoste à l'épiderme**

### Traiter efficacement les douleurs chroniques liées à l'hyperexcitabilité centrale :

tendinopathies, algies périnéales, lombalgies, cervicalgies, dysfonctions temporo-mandibulaires, bruxisme, fibromyalgie, épaules gelées, céphalées, instabilités posturales

### Classifier les patients en fonction :

Du type de douleur : nociceptives, neurogènes, nociplastiques  
De la sensibilisation centrale ou segmentaire  
De leurs hypertonies généralisées ou localisées

### Intégrer l'anatomie fonctionnelle

**Localiser les tissus dysfonctionnels (musculaire, neural, discal, articulaire)**

**Identifier les points de stimulation correspondants**

**Stimuler manuellement les mécanorécepteurs somesthésiques dysfonctionnels**

**Evaluer l'effet des traitements sur les réactions musculaires et les douleurs**



**Première année****Dysfonctions neuro-musculo-squelettiques**

- Analyser les chaînes neuro-musculaires postérieures
- Comprendre la relation hypersensibilisation centrale/ douleurs chroniques
- Traiter : tendinopathies, algies périnéales, lombalgies, cervicalgies, dysfonctions temporo-mandibulaires, céphalées
- Instabilités associées à la douleur chronique
- Pratiquer l'anatomie fonctionnelle : plexus sacro-coccygien, brachial et cervical et innervation articulaire (membres, rachis, ATM) et discale
- Analyse du tonus postural (hypertonie généralisée ou localisée)
- Localisation des dysfonctions : articulaires, discales, neurales et musculaires
- Identification des points de stimulation
- Evaluation de la fonction et de la douleur : Questionnaires (DN4, FIRST...) Échelles (EVA...)
- Traitement par neurostimulations manuelles  
Le muscle par sidération  
Les nerfs par saturation

**Deuxième année****Dysfonctions cranio-faciales et neurovégétatives**

- Analyser les chaînes neuromusculaires antérieures et latérales
- Comprendre le rôle :  
Du système vagal dans la douleur chronique  
Les relations viscéro-posturales et vertébro-viscérales  
Les interactions vestibulo-spinales et stomato-posturales
- Traiter les algies neurovégétatives et céphaliques : abdomino-périnéales, rachidiennes, migraines,

bruxisme, fibromyalgie, épaules gelées ...

- Pratiquer l'anatomie fonctionnelle : nerfs crâniens, système vagal, viscères, artères et périoste
- Localisation des dysfonctions, viscérales, artérielles, neurovégétatives et neurales crâniennes
- Identification des points de stimulation
- Traitement par neurostimulations manuelles saturation : plexus neurovégétatifs, nerfs ortho et parasympathiques et crâniens, artères, périoste et derme

**Troisième année****Dysfonctions épidermiques et émotions**

- Intégrer l'épiderme, clé de la relation douleur/émotions
- Comprendre :  
Les aspects cognitifs de la douleur,  
L'organisation embryologique en lignes de force
- Traiter les pathologies musculo-squelettiques complexes : fibromyalgie, épaules gelées, troubles du sommeil, ...
- Pratiquer l'anatomie fonctionnelle : territoires épidermiques
- Localisation des dysfonctions épidermiques
- Identification des dysfonctions épidermiques locales et généralisées
- Modulation de l'hypersensibilisation centrale par neurostimulations manuelles épidermiques
- Réinitialisation sensorielle : points épidermiques
- Education thérapeutique : comprendre sa douleur grâce aux neurosciences
- Synthèse de la formation

**TARIFS & DATES****Formation présentielle**

2 975 € - Jeune diplômé : 2 468 €  
Couple : 2 721 €/personne

**Paris** : 16/17/18 septembre 2021;  
15/16/17 novembre 2021;  
13/14/15 janvier 2022;  
4/5/6 avril 2022

**Formation Hybride**

2 792 € - Jeune diplômé : 2 288 €  
Couple : 2 538 €/personne

45h de formation à distance  
d'octobre 2021 à juin 2022  
+ 7 jours présentiels

**Paris/Avignon/Liège\***

selon le nombre d'inscrits  
6/7 déc. 21 (Paris) ou 10/11 déc. 21 (Avignon) ou 17/18 déc. 21 (Liège);  
14/15 mars 22 (Paris) ou 18/19 mars 22 (Avignon) ou Liège); 9/10/11 juin 22 (Paris) ou 16/17/18 juin 22 (Avignon) ou Liège)

Prise en charge FIFPL  
Voir pages 29/30

**EN PRATIQUE**

Démonstration par l'intervenant  
Pratique en binôme :  
Evaluation posturocinétique,  
Anatomie palpatoire neuromusculaire  
Palpation sensorielle,  
Traitements par neurostimulations manuelles  
Etude de cas cliniques  
Synthèse clinique et mise en application en fin de chaque séminaire  
Dernier séminaire d'année :  
synthèse théorique et pratique



\* Participation forfait journalier obligatoire : (café d'accueil, 2 pauses, déjeuner et location salle) à régler à l'hôtel lors du séminaire à Avignon ou Liège.



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.

# TIPA : TECHNIQUE D'INHIBITION NEUROMUSCULAIRE PAR POINT D'APPUI

Cette technique manuelle simple et sans contre-indication vous permettra d'agir rapidement sur la douleur et la mobilité articulaire. Adaptée au patient aigu, au sportif ou au patient chronique, la TIPA est basée sur le principe d'énergie musculaire et combine des modalités spécifiques afin de normaliser rapidement la tension musculaire entretenant le cycle irritation-tension-douleur.

## OBJECTIFS

- Comprendre les bases neurophysiologiques de la dysfonction articulaire aiguë
- Réaliser un bilan spécifique (articulaire et palpatoire) et identifier les muscles à traiter
- Intégrer les différentes modalités nécessaires à l'efficacité de la technique
- Objectiver les répercussions sur la douleur et la fonction dès la première séance

### Module 1

#### Membre supérieur et inférieur

##### Physiologie neuromusculaire

- Organisation générale du système nerveux central et périphérique
- L'arc réflexe et sa régulation
- Particularités du fuseau neuromusculaire

##### La dysfonction somatique

- Hypothèse explicative : boucle alpha et boucle gamma
- Justification de la TIPA

##### Bilan et modalités de la TIPA

- Bilan articulaire et palpatoire spécifique
- Protocole TIPA appliquée au membre supérieur et inférieur



### Module 2

#### Rachis cervical, dorsal et lombo-sacré

##### Feedback sur le premier module

- Cas cliniques rencontrés en consultation et les résultats obtenus avec la TIPA

##### Rappels anatomiques et physiologiques

- Organisation de la musculature rachidienne
- Particularités des troubles algiques du rachis
- Examen neurologique
- Exclusion de Red Flags

##### Bilan et modalités de la TIPA

- Bilan neurologique et exclusion de Red Flags
- Bilan articulaire et palpatoire spécifique
- Protocole TIPA appliqué à la colonne cervicale, dorsale et lombo-sacrée

## ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

**François Xavier GRANDJEAN**  
Kinésithérapeute-Ostéopathe DO  
Maître-Assistant à la HEPL  
(Haute Ecole de la Province de Liège, Belgique)  
Master en pédagogie  
(IFRES, Université de Liège, Belgique)

⚙️ 4 jours

2 modules de 2 jours

Ouverts aux médecins, ostéopathes, kinésithérapeutes, chiropracteurs, psychomotriciens et autres professionnels de santé sur dossier

## EN PRATIQUE

Démonstration pratique par l'intervenant  
Pratique en binôme : bilans et pratique répétée et progressive des manœuvres correctrices sur 2 modules pour une meilleure intégration  
Évaluation des résultats sur la douleur et la fonction  
Etude de cas cliniques

## DATES & TARIFS

19/20 novembre 2021;  
21/22 janvier 2022

859,5 € - Jeune diplômé : 715 €

Prise en charge FIFPL/ANDPC  
voir pages 29/30

**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.

# L'ESSENTIEL DE L'ARTICULAIRE

Maîtriser les techniques articulaires pour une prise en charge globale de votre patient est essentiel !

Un enseignement essentiellement pratique qui vous permettra d'acquérir la maîtrise des normalisations articulaires applicables immédiatement dans votre pratique quotidienne en cabinet.

## OBJECTIFS

- Localiser et déterminer les dysfonctions articulaires
- Analyser les contre-indications absolues et relatives
- Traiter en totale sécurité
- Acquérir les techniques structurales et myotensives les plus efficaces pour chaque articulation
- Intégrer les différents paramètres permettant une manipulation optimale

### Module 1

- Introduction aux dysfonctions articulaires
- Description des différentes techniques manipulatives : structurales, myotensives, fonctionnelles et tissulaires
- Compréhension de la barrière tissulaire et de la barrière motrice
- Identification des différentes actions (mécaniques et réflexes) relatives aux techniques structurales
- Indications et contre-indications (red-yellow-blue flags)
- Palpation spécifique de chaque complexe articulaire

### Tests et normalisations

- Rachis lombaire
- Bassin : lésions iliaques et sacrées
- Hanche
- Genou
- Cheville et pied

### Études de cas clinique



### Module 2

- Reprise des techniques du premier séminaire en fonction du retour des stagiaires sur les difficultés rencontrées dans la pratique
- Anatomie palpatoire pour chaque complexe articulaire investigué

### Tests et normalisations

#### Traitements manuels

- Rachis dorsal et cotes
- Rachis cervical
- Le complexe de l'épaule
- Le coude
- Le poignet
- la main

### Cas cliniques pratiques réalisés par le formateur

### Mises en situation cliniques pour l'ensemble des participants



### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

François BOILEAU  
Kinésithérapeute DE,  
Master santé  
Université Joseph Fournier,  
Grenoble  
Formateur Méthode Busquet

Eric VAN TENDELOO  
Kinésithérapeute - Ostéopathe DO,  
Formateur Méthode Busquet

 6 jours

2 modules de 3 jours

Ouverts aux  
kinésithérapeutes,  
ostéopathes,  
médecins

## EN PRATIQUE

Synthèse théorique réduite au minimum pour chaque niveau articulaire

Démonstration pratique des techniques par l'intervenant

Analyse des paramètres indispensables garantissant la réussite de la manipulation  
Pratique dirigée en binôme, avec supervision individualisée

## DATES & TARIFS

Nous consulter

1 300 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL  
Voir pages 29/30

## ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Frédéric VANPOULLE  
Masseur-Kinésithérapeute DE,  
Ostéopathe,  
Spécialisé en Oro-Maxillo-Facial

⚙️ 2 jours

Ouverts aux Masseurs-kinésithérapeutes-ostéopathes, Masseurs-kinésithérapeutes formés en thérapie manuelle, ostéopathes, chiroprateurs, médecins, dentistes, orthodontistes

## EN PRATIQUE

Examiner les dysfonctions de la langue et leur répercussion sur l'équilibre stomatognathique, crano facial et corporel

Etablir un plan de traitement adapté à chaque cas

Pratiquer différentes techniques de thérapie manuelle de revalidation des fonctions linguale et nasale

Pratique en binôme encadrée et évaluée par un intervenant pour 16 stagiaires

## DATES &amp; TARIFS

11/12 mars 2022

432 € - Jeune diplômé : 367 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL  
Voir pages 29/30

# PRISE EN CHARGE ORO-MAXILLO-FACIALE

## Module 1: Langue, orthodontie et thérapie manuelle

La langue est un organe déstructurant en cas de dysfonction, avec des répercussions sur toutes les fonctions oro-faciales et l'équilibre corporel.

Examinez et corrigez efficacement les fonctions oro-faciales par la thérapie manuelle.

Travaillez en complémentarité avec les dentistes et orthodontistes.

## OBJECTIFS

- Comprendre les troubles de croissance et les traitements en Orthopédie Dento Faciale
- Identifier les interrelations entre la langue, l'équilibre stomatognathique, crano facial et corporel global
- Equilibrer les fonctions linguales et la ventilation nasale des patients présentant des dysfonctions bucco linguales par la thérapie manuelle
- Maîtriser différentes techniques de traitement manuel des fonctions linguale et ventilatoire

## Jour 1

- Anatomie bucco linguale et nasale
- Evolution ontogénétique du temps buccal de la déglutition.
- Modalités du temps buccal de la déglutition chez le nourrisson
- Les étapes de la maturation du schéma corporel dans la sphère orale.
- Notions d'orthodontie
- Les types d'appareillage
- La déglutition normale versus la déglutition atypique
- Le traitement ventilatoire en thérapie manuelle
- Thérapie manuelle nasale
- Stimulation neuro physiologique intra nasale

## Jour 2

- Traitement en thérapie manuelle et thérapie myo fonctionnelle des fonctions linguales
- Les techniques myotensives
- Les techniques ostéopathiques
- Les techniques générales
- Les techniques chez le nourrisson
- Les répercussions de l'ostéopathie linguale sur les éléments périphériques
- La réflexologie linguale
- Les traitements conjoints
- Etude de cas



\*FIFPL: Thème susceptible d'être pris en charge en fonction du budget disponible et de la profession du stagiaire. Les dates de 2021 seront visées par les commissions décisionnaires fin 2021.

# PRISE EN CHARGE ORO-MAXILLO-FACIALE

## Module 2 : ATM, occlusion et thérapie manuelle

La thérapie manuelle de l'articulation dento dentaire et des ATM a de profondes répercussions aussi bien sur le plan crânien que cervical mais également sur le plan postural et comportemental. Traitez les conflits condylo-méniscaux en prenant en compte le complexe cranio-cervico-linguo-dento-mandibulaire.

### OBJECTIFS

- Comprendre les troubles fonctionnels des ATM et les traitements en occlusodontie
- Analyser les interrelations entre la langue, les ATM, l'équilibre occlusal, cranio facial et corporel global
- Mettre en place un plan de traitement individualisé
- Maîtriser les différentes techniques de traitement manuel des fonctions manducatrices.

#### Jour 1

- Anatomie maxillo-mandibulaire
- Phylogénèse, embryogénèse
- Développement post natal
- Neurophysiologie
- Biomécanique des conflits condylo-méniscaux
- Notions d'occlusodontie
- Occlusion et concept d'inocclusion
- Protocole de traitement mandibulo-maxillaire
- Thérapie manuelle du bruxisme
- Thérapie manuelle des luxations

#### Jour 2

- Bilans et différents examens cliniques
- Traitement des dysfonctions linguo-mandibulaires (syndrome de l'anaconda)
- Prise en charge thérapeutique des ATM
- Techniques myotensives temporo-mandibulaires
- Techniques de correction : des luxations condylo méniscales des luxations condyliennes
- Etude de cas cliniques



#### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Frédéric VANPOULLE  
Masseur-Kinésithérapeute DE,  
Ostéopathe,  
Spécialisé en Oro-Maxillo-Facial

⚙️ 2 jours

Ouverts aux Masseurs-kinésithérapeutes-ostéopathes, Masseurs-kinésithérapeutes formés en thérapie manuelle, ostéopathes, chiroprateurs, médecins, dentistes, orthodontistes

### EN PRATIQUE

Diagnostiquer l'influence d'un déséquilibre dentaire, sur la posture  
Analyser et traiter en rééducation fonctionnelle et en thérapie manuelle : les hypermobilités, les luxations condylo méniscales et les syndromes algo neuro dystrophiques des ATM  
Pratique en binôme encadrée et évaluée par un intervenant pour 16 stagiaires

### DATES & TARIFS

18/19 juin 2021

426 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL  
Voir pages 29/30

## ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Frédéric VANPOULLE  
Masseur-Kinésithérapeute,  
Ostéopathe,  
Spécialisé en Oro-Maxillo-  
Facial

🔧 2 séminaires de 3 jours

Ouverts aux Masseurs-  
kinésithérapeutes-  
ostéopathes, Masseurs-  
kinésithérapeutes formés  
en thérapie manuelle,  
ostéopathes,  
chiroprateurs,  
médecins,  
dentistes,  
orthodontistes

## EN PRATIQUE

Démonstration par l'intervenant  
des pratiques en binôme  
Évaluation par le test DASS  
Mise en place du projet  
thérapeutique  
Mise en situations pratiques en  
fonction de cas cliniques  
Réflexion sur l'intrication des  
traitements

## DATES &amp; TARIFS

14/15/16 octobre 2021;  
2/3/4 décembre 2021;

1 295 € - Jeune diplômé : 1 079 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL  
Voir pages 29/30

# TRAITEMENT DES ACOUPHÈNES SOMATOSENSORIELS

Diagnostiquez, évaluez et traitez les acouphènes somatosensoriels. Comprenez les intrications neuro-physiologiques complexes de l'audition par des clefs de lecture des dérégulations à l'origine de ce type d'acouphènes.

Construisez des traitements cohérents en fonction du DASS (test de Dépistage des Acouphènes Somatosensoriels) pour maîtriser le déroulement de la thérapie.

## OBJECTIFS

- Maîtriser la physiologie du système auditif
- Connaître les différents types de prise en charge
- Maîtriser le DASS (diagnostic des acouphènes somatosensoriels)
- Elaborer un projet de soin adapté au patient acouphénique et moduler sa prise en charge en fonction de la réaction et de l'évolution des signes cliniques
- Appliquer les différents traitements en fonction des atteintes somatosensorielles
- Prodiguer des conseils hygiéno-diététiques et des exercices de training journaliers

## Séminaire 1

- L'oreille : anatomie-physiologie et pathologies
- Définitions des acouphènes et troubles accompagnés
- Évaluation et bilans des acouphènes
- Le THI
- Le DASS
- Les différents traitements conventionnels
- Les médicaments
- Les aides auditives : pourquoi, comment ?
- Présentation et prise en charge des 12 grands syndromes
- Traitement de chaque syndrome
- Gestion des intrications entre syndromes
- Les traitements couplés
- Cas cliniques

## Séminaire 2

- Traitement en fonction des différents syndromes acouphéniques
- Retour d'expériences et cas cliniques
- Anatomie physiologie du nerf Vague
- Recherche des déséquilibres et des dysfonctionnements et traitement du X
- Plan de traitement en cas d'intrication de syndromes avec le X et le V
- Evaluation et suivi du traitement
- Les auto traitements
- Les thérapies adjuvantes
- Le travail en équipe
- Synthèse et protocoles cliniques

