



Référence d'action  
Disponible fin 2019  
N° d'organisme 2709



### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

**Philippe VILLENEUVE**,  
Ostéopathe DO-Posturologue,  
Président Association  
Posturologie Internationale,  
Co-éditeur de 7 ouvrages liés à la  
douleur, la cognition et la posturologie  
Co-inventeur des Alph

**Mickaël COTELLE**  
Docteur en chirurgie dentaire  
D.U Occlusodontie/Ostéopathie  
Attaché à la Faculté dentaire de Lille,  
service implantologie  
Attaché au CHRU de Lille  
 3 jours

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

### EN PRATIQUE

Démonstration par l'intervenant  
Pratique en binôme :  
Tests posturologiques,  
Palpation sensorielle,  
Traitements  
NeuroSensoriels :  
Neurostimulations manuelles  
neurales, articulaires et  
contracté-relâché  
Étude de cas cliniques



# PRISE EN CHARGE DES ALGIES ORO-FACIALES & POSTURALES THÉRAPIE MANUELLE NEUROSENSORIELLE

Soignez efficacement les douleurs orofaciales et posturales en traitant l'incontinence labiale : clé des ptoses linguale, mandibulaire et posturale.

Modulez l'hyperexcitabilité centrale responsable des bruxismes avec des neurostimulations manuelles neurales.

Réduquer la mastication, la déglutition et la motilité de la face.

### OBJECTIFS

- Comprendre les causes de l'incontinence labiale, leur rôle dans les troubles pressionnels et leurs conséquences sur les dents et la posture
- Analyser les liens neuronaux entre bruxisme, incontinenances labiales et régulation posturale
- Evaluer les algies et dysfonctions neurales, articulaires et musculaires de la sphère oro-faciale
- Traiter par neurostimulations manuelles les principaux nerfs crâniens
- Collaborer avec les praticiens de la médecine dentaire
- Améliorer la communication transdisciplinaire

#### La bouche un exocapteur postural

- Embryogenèse du massif céphalique
- Réflexes posturaux à départ buccal

#### Régulation posturale : ventilation et déglutition

- Pression négative intra-buccale et intra-thoracique
- Ajustements posturaux préparatoires à l'action ventilatoire

#### Incontinence labiale, langue basse et ventilation buccale

- Mécanismes étiopathogéniques  
Perturbations des voies aériennes supérieures et lèvre supérieure, Perturbations digestives et lèvre inférieure, Émotions et muscles labiaux
- Conséquences délétères  
Dysmorphoses cranio-faciales et posturales  
Bruxismes et algies chroniques  
Déglutition salivaire aphysiologique avec contact dento-dentaire et instabilité posturale  
Déséquilibres neurovégétatifs, Dysfonctions cognitives  
Lombalgies : répercussions ventilatoires et posturales

#### Examen Clinique

- Analyse posturocinétique  
Posturodynamique, rotation de tête
- Test ventilatoire  
Réflexe de Gudin, test posturo-ventilatoire, Sniff test et manœuvre de Cottle
- Analyse cinétique crânienne  
Les 4 cadrans  
Tests d'orientation vers : le système parasympathique crânien, le neurocrâne et le bruxisme
- Traitement par neuro-stimulations manuelles  
Viscérocrâne & Système émotionnel et digestif : saturation des nerfs crâniens VII, IX, X, XI, Neurocrâne & hyperexcitabilité centrale : neurostimulation manuelle du trijumeau et du nerf phrénique  
Contracté-relâché des muscles : manducateurs, sus et sous hyoïdiens et du diaphragme
- Intervention du chirurgien dentiste  
Gouttières  
Orthodontie fonctionnelle  
Stimulations neurofonctionnelles : Alph

**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. Les dates de 2020 seront visées par les commissions décisionnaires fin 2019 qui nous informeront dès lors de leur décision.