

PRISE EN CHARGE PLURIDISCIPLINAIRE DES DOULEURS CHRONIQUES

Orientez vos patients vers le spécialiste de l'entrée posturale dysfonctionnelle. Développez la prise en charge transdisciplinaire en renforçant vos connaissances sur chaque entrée du système postural, présentée par son spécialiste :
occlusodontiste, ophtalmologiste, kinésithérapeute, ostéopathe, podologue.

OBJECTIFS

- Examiner les systèmes intervenant dans le contrôle moteur et leur lien avec les déséquilibres du tonus musculaire
- Savoir vers quels spécialistes adresser vos patients
- Développer la prise en charge transdisciplinaire

Système podal et semelles de posture

- Extéroception et proprioception podales
- Épines irritatives d'appui plantaire et répercussions posturales
- Dysfonctions proprioceptives et organiques
- Parasites exogènes : chaussures et orthèses
- Semelles de posture : déparasitage sensoriel, organique remédiation posturale

Système stomatognathique et stimulations intrabuccales

- Récepteurs pulpaux, parodontaux, linguaux, labiaux et de l'ATM
- Innervation trigéminal, lien bouche, œil et posture
- Dysfonctionnement Cranio Mandibulaire (DCM)
- Syndrome de Dysperception Orale (SDO)
- Examen clinique du système stomatognathique fonctions et nociceptions
- Traitements orthodontiques stimulations neurofonctionnelles buccales

Système visuel et prismes posturaux

- Les dioptries, la rétine centrale et périphérique, anomalies optiques
- Systèmes oculo-occipital et optique accessoire

- Effet prismatique, verres sphériques et progressifs
- Champs visuels : central et périphérique
- Poursuite, convergence, saccades, mouvements réflexes
- Examen clinique oculaire Localisation spatiale Hétérophories, pseudo-scotomes
- Traitement prismatique

Système proprioceptif

Récepteurs et boucles de régulation Proprioception somatique et oculomotrice

- Régulation posturale et proprioception
- Les hétérophories verticales
- Dysfonctions proprioceptives, douleurs chroniques et cognition Test de Maddox et évaluation des dysfonctions posturales
- Stimulations proprioceptives et régulation posturale

Système viscéroceptif

- Récepteurs et boucles de régulation
- Système neurovégétatif et mésentérique Les douleurs référées
- Régulation posturale et homéostasie Posture et glossoptose Posture et viscères
- Neurostimulations Manuelles neurovégétatives Vibratoires proprioceptives

Synthèse et protocole clinique

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Arnaud FOISY,
Ostéopathe DO, Podologue,
Posturologue,
Dr en Sciences du mouvement
Éric MATHERON,
Kinésithérapeute, Dr en Sciences,
Dr Christine PONCELET,
Chirurgien-Dentiste, DU PATA*
Dr Gilles JONNIER,
Ophtalmologiste, DU PATA* ;
Philippe VILLENEUVE,
Ostéopathe DO, Podologue,
Posturologue,
Professeur Master Posturologie Barcelone
(UB); Fisioterapia Madrid (UCJC);
Posturologia e Biomeccanica Palermo
(UDSP);
Chargé de cours DU Douleur (Paris XII)
* Perception Action
Troubles des Apprentissages
(Université de Bourgogne)

3 jours

Ouverts aux médicaux
paramédicaux,
ostéopathes,
ergothérapeutes,
chiropracteurs

EN PRATIQUE

Démonstration par l'intervenant
Pratique en binôme encadrée
et évaluée par un enseignant
pour 16 stagiaires
Mise en œuvre des tests
et manœuvres cliniques
spécifiques à chaque système

