PRISE EN CHARGE DES DOULEURS NEURO-MUSCULO-SQUELETTIQUES



- Optimisez la prise en charge de vos patients algiques.
- Intégrez le modèle biopsychosocial de la douleur chronique.
- ldentifiez les types de douleur et leurs liens avec des troubles posturaux.
- **Évaluez votre apport clinique** sur les douleurs et les gênes fonctionnelles.



OBJECTIFS

- ✓ Identifier les divers types de douleur
- **Évaluer les hypertonies** systémiques et spécifiques grâce aux tests posturo-cinétiques

 ✓ Évaluer les hypertonies systémiques

 ✓
- ✓ Identifier les facteurs biopsychosociaux
- ✓ Utliser des échelles et questionnaires validés et reproductibles
- ✓ Gérer les patients complexes
- ✓ Évaluer l'efficacité des traitements





→ Neurophysiologie de la douleur

- La douleur, une alarme déréglée
- Douleur et nociception
- Interdépendance entre nociception et tonus musculaire
- Répercussions douloureuses à distance : épines irritatives
- Mécanismes de la douleur (récepteurs, voies et modulation)
- La douleur chronique, une maladie

→ Comprendre et identifier les différentes douleurs

- Douleur : nociceptive, neurogène et nociplastique
- Interdépendance biomécanique et neurologique entre viscères, articulations, disques, muscles et peau

→ Évaluation clinique

- Prise en charge globale centrée sur le patient
- Facteurs de risque spécifiques (redsflags)
- Facteurs de risque psychosociaux (yellow flags)
- Échelles de douleurs et questionnaires de qualité de vie validés
- Cinétique globale : posturodynamique
- Neurale : utilisation des leviers
- Spécifiques: articulaires, discaux, toniques
- Imagerie

→ Hiérarchisation des dysfonctions

- Céphalées, rachialgies et système neurovégétatif (vague, etc.)
- Épines irritatives et répercussions douloureuses à distance
- → Prise en charge multidisciplinaire, non médicamenteuse et médicamenteuse
- Orientation thérapeutique en CETD
- Interoception et prise de conscience
- Mouvement Minimal Inverse (MMI)
- Éducation à la neurophysiologie de la douleur

PRISE EN CHARGE



Référence action disponible fin 2022 N° organisme 2709

FIFPL

Procédures > Voir page 33

EQUIPE PÉDAGOGIQUE

Bernard CALVINO,

Pr honoraire de Neurosciences, responsable équipe CNRS (mécanismes physiopathologiques de la douleur chronique)

Philippe VILLENEUVE,

Ostéopathe DO, podologue DE, Master Sciences Biomécanique, coordinateur pédagogique DU Douleurs chroniques et Posturologie (UPEC), Pdt Association Internationale de Posturologie

Catherine WIART,

Médecin algologue, responsable du Centre d'évaluation et de traitement de la douleur (CETD - Fondation Rothschild)

Pierre RIOU.

Masseur-kinésithérapeute DE, DIU Posturologie clinique

i) INFO +

- Ouvert aux para-médicaux, médicaux, ostéopathes et chiropracteurs
- PARIS
- C Durée de la formation : 3 JOURS
- Dates > Voir page 34
- € Tarifs : 847 €

Jeune diplômé : 700 €

PRATIQUE

Retrouvez toutes les informations utiles et actualisées pour bénéficier de cette formation avec ce QR CODE

- Dates & Tarifs
- ✓ Prise en charge
- ✓ Inscriptions...



www.connaissance-evolution.com