



PROGRAMME¹ DETAILLE DU COURS MCKENZIE P :

Perfectionnement TMS des membres

Module 1 : Revue de littérature des publications sur l'application du MDT aux articulations périphériques 0 :45

- Reproductibilité/fiabilité de l'examen MDT pour les membres
- Validité de la classification des patients
- Pronostic et efficacité
- Pertinence clinique

Module 2 : Les principes de MDT et leur application aux membres supérieurs et inférieurs 0 :45

- Difficultés avec le diagnostic anatomique et difficultés d'interprétation de l'imagerie
- Syndrome de dérangement appliqué aux membres
- Syndrome de dysfonction appliqué aux membres
- Syndrome postural appliqué aux membres
- Catégorie « autres »

Module 3 : Résolution de problèmes liés à l'évaluation MDT appliquée aux membres supérieurs et inférieurs 3 :00

- Inventaire des problèmes rencontrés par les participants quand ils appliquent l'évaluation MDT pour les membres
- Discussion et réponses par rapport aux problèmes rencontrés
- Utilisation des formulaires pour le membre inférieur et le membre supérieur
- Algorithme d'exploration clinique
- Finaliser la classification mécanique

Module 4 : Approfondissement du management des syndromes par articulation 3 :00

- Inventaire et discussion des problèmes rencontrés par les participants.
- Dérangement
- Dysfonction

Module 5 : Management de la catégorie « autres » pour les membres supérieurs et inférieurs 0 :30

- Trauma et cicatrisation
- Drapeaux rouges
- Inflammation
- Syndromes de douleur chronique
- Mécaniquement pas concluant
- Syndromes neurologiques périphériques
- Articulation compromise structurellement
- Maladie des tissus mous
- Syndromes vasculaires

Evaluations de patients 4 :00

Jeux de rôle 1 :30

Etudes de cas 0 :30

TOTAL 14 :00

¹ Pour des raisons d'organisation liées à la venue de vrais patients, l'ordre et les horaires du programme ne peuvent être précisés.