



PLP FORMATION

134, Rue DE SEZE
69006 LYON
TEL : 04.37.43.16.21

Site Internet : plpformation.fr

E-mail : plpformation@gmail.com

Siret : 493.457.303.00029

Enregistré sous le n° de formateur : 82.69.094.14.69 « Cet enregistrement ne vaut agrément de l'Etat »

Prise en charge du syndrome de la traversée thoraco brachiale

2 jours soit 14 Heures

Pré requis : connaissance des 4 tests neurodynamiques du membre supérieur.

Les objectifs pédagogiques :

Dans le cadre du syndrome cervico thoraco brachial :

- Acquérir la démarche diagnostique et le traitement pour le syndrome des scalènes, de la pince costo-claviculaire, du syndrome du petit pectoral, du billot huméral et du défilé scapulo-costal.

Résumé :

Le syndrome du défilé cervico-thoraco-brachial peut se manifester sous diverses formes cliniques. Sa prise en charge doit s'appuyer sur des connaissances anatomo-physiologiques précises.

Il faut différencier les cinq accrochages par un diagnostic basé sur EBP :

1. syndrome des scalènes,
2. pince costo-claviculaire,
3. syndrome du petit pectoral,
4. billot huméral,
5. défilé scapulo-costal.

Et produire un raisonnement clinique mettant en évidence les compressions neuro-vasculaires .

Ceci acquis, le stagiaire pourra choisir parmi les techniques manuelles analytiques à visées musculaire, neurale et articulaire qui lui seront montrées.

A l'issue du stage, il devra être en mesure d'améliorer l'efficacité de sa prise en charge et avoir des meilleurs résultats que le protocole obsolète de PEET

Les intervenants formateurs

1. **Docteur FRANGER Gabriel**, médecin du sport
2. **M. JACQUEMIN Vincent**, ostéopathe, masseur kinésithérapeute DE, chargé de cours à la Faculté de Lyon
3. **M. NAINANI Guillaume**, ostéopathe, masseur kinésithérapeute DE, chargé de cours à la Faculté de Lyon
4. **M. POMMEROL Pascal**, ostéopathe, cadre de santé en kinésithérapie, chargé de cours à la Faculté de Lyon, membre de l'association suisse ASPTM (IFOMT), diplôme de 2^{ème} cycle en anatomie, Maîtrise SBH et DEA en biomécanique
5. **Docteur THINEY Pierre Olivier**, chirurgien vasculaire