

SYNDRÔMES CANALAIRES ET NEURODYNAMIQUE

Niveau 1

PROGRAMME

2 jours - 14 heures - François ANGELLIAUME

JOUR 1

9h-9h15	Présentation de la formation, des participants
9h15-9h30	Le concept neurodynamique dans le raisonnement clinique
9h30-11h15	Compréhension des mécanismes – physiologie – physiopathologie
11h15-11h30	Pause
11h30-11h45	Le diagnostic neurodynamique
11h45-12h30	Examen neurologique du MS et MI
12h30-13h30	Pause
13h30-17h30	Abord du membre supérieur : Palpation Tests de mise en tension Séquences neurodynamiques Reconnaissance et traitement des syndromes canaux courants

JOUR 2

8h30-9h45	Questions sur la première journée Fin du traitement du membre supérieur
9h45-10h30	Les données de l'anamnèse
10h30-10h45	Pause
10h45-12h30	Abord du membre inférieur : Palpation Tests de mise en tension
12h30-13h30	Pause
13h30-17h	Suite abord du membre inférieur Séquences neurodynamiques Reconnaissance et traitement des syndromes canaux courants
17h-17h30	Les données scientifiques pertinentes en clinique Conclusion