



THERAPIE MANUELLE DE L'EPAULE PERFECTIONNEMENT

PRESENTATION ET OBJECTIFS

Cette journée de formation s'adresse exclusivement aux stagiaires ayant participé au séminaire "abord manuel de l'épaule". Le but de ce séminaire est double; pouvoir répondre aux questions et aux difficultés apparues suite au premier séminaire ; et proposer de nouvelles techniques de corrections et de traitement.

Il ne s'agit pas d'un séminaire de révision puisqu'un temps court sera consacré aux rappels. Un complément spécifique à certaines pathologies sera amené et un retour sur les dernières publications sera réalisé.

ORGANISATION DE LA FORMATION

Sur 1 journée de 8h30 à 17h30

CONDITIONS D'INSCRIPTION

Etre titulaire d'un diplôme d'Etat de masso-kinésithérapie.

CONDITIONS FINANCIERES

200 euros par séminaire. Le tarif comprend 2 repas ; les pauses ; les supports de cours.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

10 au minimum ; 16 au maximum

INTERVENANT

Matthieu Loubiere,
Masseur Kinésithérapeute, Thérapeute manuel, Ostéopathe
Master 2 en Science de l'éducation
Intervenant en formation initiale et continue

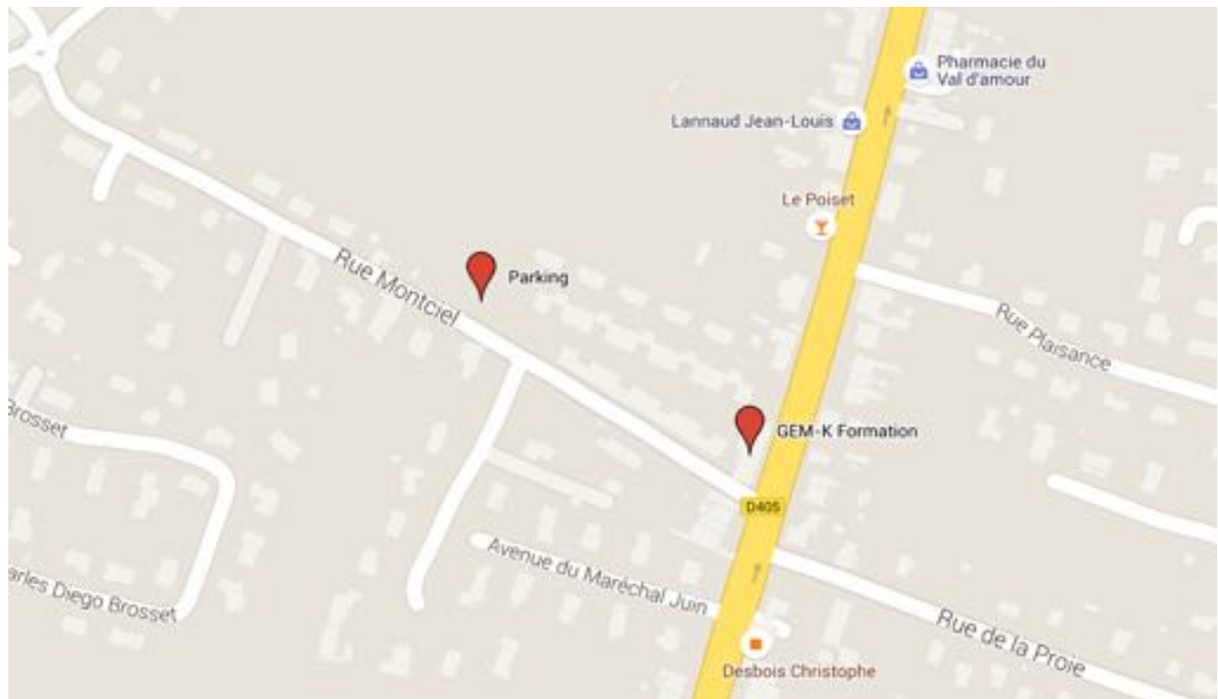
DATE 2016

- 2 décembre 2016

LIEU

Dans notre salle de séminaire située au 369 avenue du Maréchal Juin, 39100 DOLE.

L'entrée se fait à l'arrière du bâtiment en le contournant par la gauche. Des places de parking sont à votre disposition dans la rue du Maréchal Juin ainsi que dans le chemin de Montciel après le lotissement sur la droite.



PROGRAMME

- Retour sur les difficultés rencontrées
- Les décentrages scapulo-huméraux :
 - Retour sur les techniques du premier séminaire
 - Approche chez les patients hyper-algiques
 - Corrections en chaîne fermée
 - Techniques d'auto-recentrage
- Techniques de correction acromio-claviculaire
 - Retour sur les techniques du premier séminaire
 - Approche chez les patients hyper-algiques
 - Corrections à grands leviers.
- Techniques spécifiques de la capsulite rétractile
 - Techniques de Mennel et Mennel modifiées
 - Techniques de récupération de la rotation externe
- Etude des dyskinésies scapulaires
- Dernières publications