



## 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*

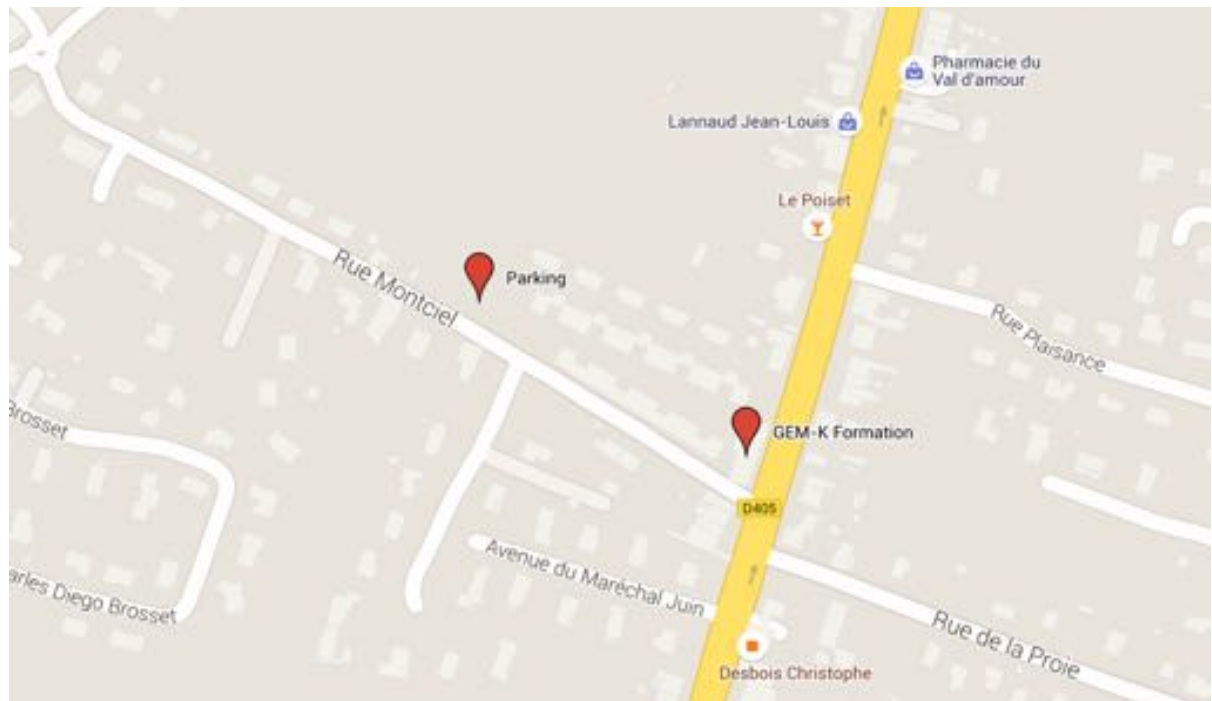
## DATE 2016

- 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