



## FORMATION CONTINUE

# IMPACT DE LA BIOMECHANIQUE DANS LA REEDUCATION EN TRAUMATOLOGIE

**Public Concerné :** Kinésithérapeutes, médecins

**Objectif de la formation :**

- Maîtriser la biomécanique articulaire.
- Maîtriser la biomécanique fracturaire et en déduire les principes de rééducation.
- Etre capable d'élaborer un protocole de rééducation adapté en traumatologie osseuse.
- Pratiquer un bilan et un diagnostic kinésithérapique.
- Pratiquer une rééducation adaptée.
- Etre capable de justifier biomécaniquement les techniques de rééducation.

**Durée de la formation :** 50 H soit 6 jours en 3 WE.

**Démarrage de la formation :** Octobre 2017.

**Nombre de participants par session :** 20 personnes.

**Contenu de la Formation :**

- Notions de biomécaniques adaptées à la traumatologie.
- Mise en pratique des techniques d'évaluation en kinésithérapie traumatologique.
- Mise en pratique des techniques de rééducation des fractures, des entorse et luxations.
- Apport scientifique des techniques de rééducation.
- Nouvelles approche dans la prise en charge kinésithérapique.

**Méthode Pédagogique :** Cours théoriques, TP, TD, mise en situation professionnelle.

**Intervenants :** Saïd CHAJID, doctorant, kinésithérapeute Cadre de santé.

**Lieu de la formation :** IHEPS Casablanca.

**Coût de la Formation :** 4500 DH

**Conditions d'inscription :** être diplômé en kinésithérapie ou en médecine.

**Inscription :**

• Mr Abou Ibad Allah Salahedine: 06 66 20 09 75

salah.amfc@gmail.com

• Mlle Hasna Bougtaya: 06 66 20 09 05

com.amfc@gmail.com