

Formations Plate-forme de Baro-podométrie

Initiation - Optimisation - Corrélations Cliniques FPI CPEI LMI

23, 24 et 25 Février 2017

Intervenant : **Marc Janin**, Podologue DE
D.Sc Performance Motrice, Adaptation, Santé et Sport
M.Sc Psychologie de la Cognition et du Langage

L'objectif de ces formations est la Maîtrise du logiciel d'exploitation et de l'interprétation des enregistrements podométriques. Nous aborderons les différents protocoles d'enregistrements, les indices en statique et dynamique, l'interprétation des données issues de l'analyse de la marche et de la course, l'analyse des nouveaux indexes validés et leurs applications cliniques.

Cette formation comporte 3 modules : **Initiation – Optimisation - Corrélations Cliniques**, qui peuvent être enchainés ou non selon votre niveau de connaissance en podométrie.

PRESENTATION DES FORMATIONS ([télécharger le programme détaillé de la formation](#))

L'Initiation expose les grandes lignes et les variables (surfaces, pressions, courbes...) enregistrées par la baro-podométrie pour compléter l'examen clinique.

L'Optimisation analyse les différents protocoles et met en relation les variables et indices podométriques entre eux et par rapport à l'examen clinique.

La Corrélation Clinique entre les 3 indexes (FPI CPEI LMI) lie l'évaluation clinique à la baro-podométrie et permet de préciser le plan thérapeutique orthétique.

La pratique clinique est largement développée au cours des interventions. La possession d'une plate-forme est conseillée pour participer aux formations Optimisation et Corrélations Cliniques.

TARIFS DES FORMATIONS

Le tarif de chaque journée de formation (cours et polycopiés) est de 250€.

Ces formations sont prises en charge par le FIFPL.

LIEU DE FORMATION

18 avenue Charles de Gaulle - Bât 33/34 - 31130 Balma (Toulouse)
Hébergement possible à proximité.

MINIMUM 12 PERSONNES / MAXIMUM 25 PERSONNES POUR UN TRAVAIL DE QUALITE.

Bulletin d'inscription à renvoyer **M. JANIN Marc - 7 rue de Treguel - 86000 Poitiers** accompagné du règlement.

Pour tout contact : formationspodometrie@gmail.com / 05 49 45 54 45



Formations : **Initiation 23/02** **Optimisation 24/02** **Corrélations 25/02**

Nom :

Prénom :

Adresse :

Portable :

E-mail :