

Formations Plate-forme de Baro-podométrie
Initiation - Optimisation –
Corrélations entre Fonction d'Équilibration,
tests Cliniques et Baro-podométrie
CAEN 8, 9 et 10 juin 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 – Fonction d'Équilibration**, les trois séminaires **Initiation** et **Optimisation** peuvent être enchainés ou non selon votre niveau de connaissance en podométrie. Le séminaire Fonction d'Équilibration doit être secondaire aux séminaires **Initiation** et **Optimisation**.

PRESENTATION DES FORMATIONS

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.

Fonction d'Équilibration et Clinique lie l'évaluation clinique (tests) à la baro-podométrie et les six secteurs de la Fonction d'Équilibration permet de préciser le plan thérapeutique orthétique.

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

TARIFS DES FORMATIONS

Le tarif de chaque journée de formation (cours et photocopiés) est de 250€/jour.

Ces formations sont prises en charge par le FIFPL.

LIEU DE FORMATION

Golf de Caen




INSCRIPTIONS et RENSEIGNEMENTS

Syndicat Régional des Podologues Basse Normandie
syndicat.podo.bn@gmail.com






Programme de la Formation
Initiation
Plate-forme de Baro-podométrie

Intervenant : *Marc Janin, Podologue DE*

Tour de table de présentation à partir de 9H00	
Présentation du programme	9h15
1. Evaluation début du stage	9h20
2. Introduction	9h35
3. Historique et différents capteurs communément utilisés	9h45
4. Prise en main du baro-podomètre	9h15
5. Différencier les examens avantages et Inconvénients	10h45
6. Procédures des examens statiques, posturographiques et dynamiques	11h00
 <i>Pause détente et questions</i>	11h30
7. Travaux pratiques dirigés en petit groupe	11h45
8. Travaux pratiques libre en petit groupe	12h00
 <i>Pause repas</i>	12h45
9. Différents paramètres utiles et leurs significations	14h15
10. Interprétations des résultats	14h35
11. Travaux pratiques dirigés en petit groupe	14h55
 <i>Pause détente et questions</i>	15h25
12. Corrélation entre les résultats et l'examen clinique	15h40
13. Travaux pratique pour corrélation entre les résultats et l'examen clinique	16h25
14. Approche des protocoles particuliers	16h55
15. Evaluation fin du stage	17h15

Programme de la Formation
Optimisation
Plate-forme de Baro-podométrie


Intervenant : *Marc Janin, Podologue DE*

Tour de table de présentation à partir de 9H00	
Présentation du programme	9h15
1. Evaluation début du stage	9h20
2. Présentation et rappel	9h35
3. Relation clinique entre l'axe de déviation et l'examen clinique	9h45
4. Axe des pressions et polygone de sustentation	10h15
5. Index disponible en podométrie	10h45
 <i>Pause détente et questions</i>	11h00
6. Travaux pratiques dirigés en petit groupe	11h30
7. Application de ce qui a été présenté le matin	11h45
 <i>Pause repas</i>	12h45
8. Différents protocoles d'évaluation	14h15
9. Réponses physiologiques attendues suite aux stimulations	14h55
10. Interprétations des résultats et mise en relation avec la clinique	15h15
 <i>Pause détente et questions</i>	15h30
11. Travaux pratiques dirigés en petit groupe et l'examen clinique	15h40
12. Travaux pratiques, corrélation examen clinique et les résultats	16h25
13. Travaux pratiques Approche des protocoles particuliers	16h55
14. Evaluation fin du stage	17h15

Programme de la Formation Corrélation Fonction Equilibration Clinique, Baro-podométrie

Intervenant : *Marc Janin, Podologue DE*

Tour de table de présentation à partir de 9H00

Présentation du programme	9h0
1. Evaluation début du stage.....	9h20
2. Présentation fonction d'équilibration et ses 6 secteurs avec pour chaque secteur une évaluation cliniques (tests) et analyse baro-podométrie	9h35
3. Ajustements Posturaux (anticipateurs/compensateurs)..	10h15
4. Posture évaluations.....	10h30
5. Limites de stabilité et verticalité.....	10h45
 <i>Pause détente et questions</i>	11h00
6. Travaux pratiques en application de 3 secteurs.....	11h30
* <i>Pause repas</i>	12h30
7. Contraintes mécaniques.....	14h00
9. Stabilité de la marche et du mouvement.....	14h30
10. Travaux pratiques en application de ses 2secteurs.....	15h00.
<i>Pause détente et questions</i>	15h45
12. Orientations et Intégrations sensorielles.....	16h15
13. Cognition	17h00
14. Evaluation fin du stage.....	17h30

Prérequis obligatoires pour inscription : avoir suivi la formation initiation et optimisation en 2016 ou 2017 ou avoir suivi le séminaire Fusyo.