

PROGRAMME DE FORMATION

Découverte de l'environnement numérique pour l'appareillage du pied (Gespod, Gait up, BOA) 1 journée / 7 heures

Objectif(s) de l'action de formation

Apporter un nouveau regard sur les métiers dans l'appareillage du pied grâce au numérique.

Objectif(s) opérationnel(s)

1. Se sensibiliser et développer une nouvelle approche de l'exercice de l'appareillage du pied
2. Acquérir des compétences techniques sur les outils numériques spécifiques
3. Objectiver le service rendu au patient

Programme

1. Se sensibiliser et développer une nouvelle approche de l'exercice de l'appareillage du pied :
 - ✓ Identifier les apports des outils numériques dans l'exercice professionnels : logiciels, traçabilité, machines, ...
 - ✓ Gérer le flux de travail induit.
 - ✓ Connaître les conséquences sur l'examen clinique
 - ✓ Appréhender les nouvelles possibilités et limites techniques : matériaux et fabrication.
2. Acquérir des compétences techniques sur les outils numériques spécifiques :
 - ✓ Numériser le pied : utiliser un scanner 3D
 - ✓ Importer des mesures à partir d'acquisitions manuelles (Photos d'empreintes pédigraphe, photos de pieds)
 - ✓ Concevoir l'appareillage 3D (semelle, coques talonnières, releveur de pieds)
 - ✓ Fabriquer un appareil à partir du fichier conçu par impression ou usinage
3. Objectiver le service rendu par l'appareillage numérique :
 - ✓ Evaluer, enquête de satisfaction
 - ✓ Comparer le produit final au produit conçu
 - ✓ Analyser dans le temps l'évolution des pratiques professionnelles
 - ✓ Intégrer les nouveaux outils dans le cadre d'une démarche qualité
 - ✓ Se mettre en conformité avec les exigences de la réglementation européenne des dispositifs médicaux grâce aux outils numériques.

Public :

Professionnels de l'appareillage du pied

Prérequis :

Connaissances de l'appareillage du pied

Conditions d'accès :

Connaître les éléments de correction et les techniques de fabrication de semelles.
Bulletin d'inscription à nous transmettre par mail ou par courrier.

Modalités pédagogiques

- ✚ Powerpoint
- ✚ Logiciel Gespodo, Gait up et BOA
- ✚ Partage d'expériences
- ✚ Support papiers
- ✚ Atelier podo-orthèse
- ✚ Salle nouvelles technologies

Modalités de suivi et d'évaluation

Evaluation : Quizz/QCM, auto-évaluation en début et fin de formation.

Feuille d'émargement et attestation de fin de formation.

Enquête de satisfaction.

Accessibilité :

Toutes nos salles répondent aux conditions d'accessibilité.

Notre centre de formation est desservi par les réseaux de transport urbain. Des places de parking PMR se situent devant l'entrée de l'établissement.

Formateur

Monsieur Romain PAULHAC, podo-orthésiste.

Dispositions pratiques

Taille du groupe : 5 à 10 personnes

Dates

8 juillet 2022

Horaires : 9h00-12h00 / 13h00-17h00

Tarif

690 € TTC/ personne

Les repas sont pris en charge.

Références

Effectif formé Formations continues courtes : 401 en 2019/2020, 521 en 2018/2019, 444 en 2017/2018

Contact information et inscription

Florence CHARIGNON

CFP Montplaisir, 14 rue Barthélemy de Laffemas 26000 VALENCE

Téléphone : 04 26 52 80 04 / 04 75 82 16 90

Mail : florence.charignon@ensemble-montplaisir.org

Web : www.cfp-montplaisir.org