



Référence action
27092100065
N° organisme 2709



ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Aurélie MIRAS,
Podologue,
Laurence BATTISTINI,
Podologue

🔧 1 jour

Ouverts aux
podologues

EN PRATIQUE

Démonstration par l'intervenant
Réalisation des différentes
contentions nocturnes
thermosoudées
Travail de laboratoire :
ponçage, finition et adaptation des
contentions réalisées
Utilisation d'un plateau technique
dédié et adapté à la mise en
pratique.

DATES & TARIFS

Paris : 14 octobre 2021

286 €

Jeune diplômé : 236 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL
Voir pages 33/34

CONTENTIONS NOCTURNES THERMOUSOUDÉES

Proposez des traitements par contentions nocturnes thermosoudées. Soulagez vos patients souffrant de déformations et de douleurs articulaires inflammatoires au niveau de l'avant pied. Simplifiez la réalisation de ces contentions nocturnes sur mesure grâce au thermosoudage et thermoformage de résine de polyester ou thermoplastique et d'EVA.

OBJECTIFS

- Maîtriser la réalisation par thermoformage des contentions nocturnes en résine ou thermoplastique thermosoudées lors de déviations ou douleurs inflammatoires des articulations métatarso-phalangiennes et inter-phalangiennes
- Assurer le suivi et les adaptations

Physiopathologie des articulations

- Métatarso-phalangiennes,
- Interphalangiennes

Traitements par contentions nocturnes

- Des pathologies d'hallux valgus, quintus varus, griffes d'orteils et luxations métatarsophalangiennes
- Indications et contre-indications
- Modes d'action actif et passif

Contentions souples

- Mode d'action
- Interêts

Examen clinique de l'avant pied

- En charge, en dynamique et en décharge

Technique de réalisation des contentions thermosoudées

- Présentation du matériel et des matériaux utilisés : thermosoudeuse et pistolet thermique, résines, thermoplastiques EVA et Velcro

Réalisation de contentions thermosoudées de l'hallux, du quintus et des griffes d'orteils :

- Adaptation des gabarits aux dysmorphoses
- Découpe des différents matériaux. Règles de complexage en thermosoudeuse
- Moulage par thermoformage et finition



DPC : Programme de Développement Professionnel Continu (financement selon forfait et profession du stagiaire) sous réserve de validation par l'ANDPC.
Inscription sur www.mondpc.fr, voir procédure page 33.

*FIFPL: Thème susceptible d'être pris en charge en fonction du budget disponible.