



Référence action  
27092100020  
N° organisme 2709

**ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE**

Jean-Marc BOISSIER,  
Podologue,  
Eloïse Corvaisier,  
Podologue

2 jours

Ouverts aux  
podologues

**EN PRATIQUE**

Démonstration par l'intervenant  
Réalisation des différents principes  
d'orthonyxies et d'onychoplasties  
Pratique en binôme encadrée et  
évaluée par un enseignant pour 12  
stagiaires

**DATES & TARIFS**

23/24 mars 2021

554 € - Jeune diplômé : 457 €

Prise en charge ANDPC/FIFPL  
Voir pages 33/34

# ORTHONYXIE ONYCHOPLASTIE PRATIQUES

Soulagez et corrigez efficacement et durablement les algies et dysmorphoses unguéales ainsi que les conflits péri-unguéraux grâce aux orthonyxies en résines composites, en fil titane et aux onychoplasties.

**OBJECTIFS**

- Maîtriser les techniques d'orthonyxies et d'onychoplasties
- Savoir proposer, réaliser et garantir :  
Des orthonyxies en résines composites  
Des orthonyxies en fil titane  
Des onychoplasties

**Anatomopathologies**

- Rappels anatomiques de l'ongle
- Étude des dysmorphies et pathologies unguéales

**Examen clinique**

- Bases de l'examen clinique
- Diagnostic différentiel

**Matériaux et matériel**

- Découverte des différents matériaux :  
résines composites photopolymérisables dures et souples, fil titane
- Utilisation de matériels ergonomiques : lampes à photopolymériser sur flexible
- Petite instrumentation spécifique

**Étude des différentes techniques****Résines composites photopolymérisables dures**

- Orthonyxies passives

Principe : Blocage de courbure  
Indications thérapeutiques  
Avantages et inconvénients

- Orthonyxies de stabilisation

Principe : Blocage de courbure  
Indications thérapeutiques  
Avantages et inconvénients

**Fil titane et plots en résine composite photopolymérisable**

- Orthonyxies actives

Principe : plots fixes ou coulissants  
Indications thérapeutiques  
Avantages et inconvénients

**Onychoplastie**

- Les différentes techniques  
Résines photopolymérisables rigides et flexibles  
Adaptations au cas par cas  
Indications thérapeutiques  
Avantages et inconvénients

