

FIP-PL*

Séminaire de 2 jours

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Jean-Marc Boissier, Podologue,
Auteur de l'ouvrage
« Podologie pas à pas »
Camille Marche, responsable
pédagogique

FORMATION OUVERTE
AUX PODOLOGUES

Orthonyxie Onychoplastie pratiques

*L'orthonyxie est le seul traitement orthétique simple, efficace, des dysmorphoses unguéales et des conflits péri-unguéraux.
L'onychoplastie est la solution thérapeutique, préventive, rapide et esthétique des altérations de la plaque unguéale.*



OBJECTIFS

Maîtriser les techniques d'orthonyxies et d'onychoplasties

- Traitements de fond des dysmorphoses unguéales et des conflits péri unguéraux

Savoir proposer et réaliser :

- Des orthonyxies en résines composites
- Des orthonyxies en fil titane
- Des onychoplasties

EN PRATIQUE

- > Démonstration pratique par l'intervenant
- > Atelier pratique en binôme
- > Réalisation d'orthonyxies
 - en résine composite,
 - fil titane et plots fixes ou coulissants
- > Réalisation d'onychoplasties

EXAMEN CLINIQUE

- Bases de l'examen clinique
- Diagnostic différentiel

MATÉRIAUX ET MATÉRIEL

- Découverte des différents matériaux
- Utilisation de matériels ergonomiques : lampes à photopolymériser sur flexible, petite instrumentation spécifique

INTÉRÊT DES DIFFÉRENTES TECHNIQUES

RÉSINES COMPOSITES PHOTO POLYMÉRISABLES

- Orthonyxies actives et passives
 - Principe
 - Indications thérapeutiques
 - Avantages et inconvénients
 - Ergonomie d'application

FIL TITANE ET PLOTS EN RÉSINE COMPOSITE PHOTO POLYMÉRISABLE

- Plots fixes ou coulissants
 - Principe
 - Indications thérapeutiques
 - Avantages et inconvénients

ONYCHOPLASTIE

- Les différentes techniques
 - Résines photopolymérisables rigides et souples
 - Adaptations à différents cas pathologiques
 - Indications thérapeutiques
 - Avantages et inconvénients



** Prise en charge FIF-PL en fonction du budget disponible et de la profession du stagiaire*