



## FORMATION CONTINUE – PEDICURIE – PODOLOGIE

### INTITULE DE LA FORMATION

« ENTRETIEN DE L'INSTRUMENTATION – PROCEDURES D'HYGIENE EN PEDICURIE - PODOLOGIE : POUR UNE OPTIMISATION DES PRATIQUES »

### CONTEXTE

L'EIASS, Ecole Rockefeller, certifiée ISO 9001, association reconnue fondation d'utilité publique depuis 1933, est spécialisée dans les métiers du sanitaire et du social.

En 2019, l'école Rockefeller crée, au sein de son pôle sanitaire, l'Institut de Formation en Pédicurie-Podologie, composé d'un centre de formation habilité à délivrer le diplôme d'Etat de podologie et d'une clinique pédagogique.

### ACTION DE FORMATION CONTINUE

La formation « **Entretien de l'instrumentation – procédures d'hygiène en pédicurie-podologie : pour une optimisation des pratiques** » s'adresse à tout praticien, pédicure-podologue diplômé et en exercice, et vise à optimiser l'expertise en termes d'utilisation du matériel dédié aux soins et de règles d'hygiène.

Elle s'inscrit dans le cadre des recommandations de bonnes pratiques préconisées par le Conseil National de l'Ordre des Pédicures-Podologues en matière d'hygiène et d'entretien du plateau technique.

Les séances de formation se déroulent au sein de la clinique pédagogique.

### OBJECTIFS GENERAUX DE FORMATION

1. Identifier et catégoriser le matériel et instrumentation en cabinet de pédicurie-podologie.
2. Adapter les procédures d'entretien et de réparation du matériel et de l'instrumentation.
3. Etablir et mettre en œuvre les procédés de stérilisation des dispositifs médicaux.
4. Améliorer la mise en œuvre des procédures d'hygiène et de sécurité selon les recommandations de bonnes pratiques.

### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES SPECIFIQUES

1-1. Classer l'outillage rotatif et le choisir en fonction du soin à réaliser.

1-2. Identifier et utiliser le petit outillage.

1-3. Caractériser le gros matériel et inventorier son utilisation.

2-1. Adapter les procédures d'entretien au type d'outil et d'usage.

2-2. Appliquer les règles d'entretien recommandées pour le petit outillage.

2-3. Appliquer les règles d'entretien recommandées pour le gros matériel.

2-4. Appliquer les règles d'entretien recommandées pour l'autoclave.

2-5. Améliorer son autonomie en gérant les pannes courantes.



## FORMATION CONTINUE – PEDICURIE – PODOLOGIE

- 3-1. Catégoriser les dispositifs médicaux et énoncer les règles de base de la stérilisation .
- 3-2. Observer les processus spécifiques de stérilisation et mémoriser les différents matériels en fonction des situations.
- 3-3. Adapter aux cas cliniques les cycles de stérilisation spécifiques.

- 4-1. Mettre en place la traçabilité.
- 4-2. Mettre en œuvre les gestes barrières COVID.

### CONTENUS PEDAGOGIQUES

---

#### Journée 1 (3h30)

- 1-Panorama des différents matériels et instrumentations de soins d'un cabinet de podologie et son utilisation.
  - 1-1. L'outillage rotatif : quels outils?
  - 1-2. Description du petit outillage
  - 1-3. Description du gros matériel

#### Journée 2 (3h30)

- 2-Entretien et réparation de l'instrumentation.
  - 2-1. L'entretien spécifique de l'outillage rotatif
  - 2-2. L'entretien spécifique du petit outillage
  - 2-3. L'entretien spécifique du gros matériel de soin
  - 2-4. L'entretien de l'autoclave
  - 2-5. La gestion des pannes

#### Journée 3 (3h30)

- 3-Les procédures de stérilisations.
  - 3-1. Rappel sur la réglementation en termes de stérilisation DM non critiques, DM semi-critiques et critiques.
  - 3-2. Démonstration du processus de stérilisation et des différents matériels entrant dans le processus.
  - 3-3. Description de cas

#### Journée 4 (3h30)

- 4-Hygiène en cabinet- mise en place des gestes barrières et traçabilité.
  - 4-1 Mise en place de la traçabilité au sein d'un processus d'autoclave.
  - 4-2. Mise en place des gestes barrières

### METHODES PEDAGOGIQUES ET MATERIELS PEDAGOGIQUES

---

Tous les cours ont lieu au sein de la Clinique pédagogique de L'Ecole Rockefeller ce qui permet de disposer de l'ensemble de l'instrumentation et matériel et d'immerger les participants en milieu professionnel.

La clinique pédagogique comprend : une salle de soins, un laboratoire d'orthèses ainsi qu'une salle de mobilisation et d'examen clinique.

Les séances font alterner, apports de connaissances théoriques, démonstrations et manipulation des matériels, démarche interrogative, échanges de pratiques et évaluations formatives de la progression des acquis.



## FORMATION CONTINUE – PEDICURIE – PODOLOGIE

### PUBLIC

---

Tout praticien diplômé en Pédicurie-Podologie en exercice et qui souhaite réactualiser ses connaissances et développer son autonomie concernant la gestion élargie du plateau technique de son cabinet.

### LIEU ET DATES DE FORMATION

---

Ecole Rockefeller, 4 avenue Rockefeller, 69008 Lyon

La formation se déroule sur 4 vendredis après-midi aux dates suivantes :

- 19/03/2021 de 13h30 à 17h
- 26/03/2021 de 13h30 à 17h
- 02/04/2021 de 13h30 à 17h
- 09/04/2021 de 13h30 à 17h

### LES INTERVENANTS

---

Mme Claire VIGNERON, Podologue - Responsable de la clinique pédagogique de podologie de l'école Rockefeller,  
Mr Thierry KARIBIAN, Podologue - Responsable de la formation clinique en podologie de l'Ecole Rockefeller, formateur formation continue,  
Docteur Jean-Marc GABET, Chirurgien-Dentiste,  
Formateur, Entreprise CAPRON.

### VALIDATION DE LA FORMATION

---

Une attestation de formation est remise aux participants ayant suivi la totalité de la formation

### COUT DE LA FORMATION & INSCRIPTION

---

Coût de la formation : 504 euros

Inscription sur le site : <https://www.ecole-rockefeller.fr/>

### Pour toutes informations relatives à l'action de formation continue :

Mr Thierry KARIBIAN, Podologue - Responsable de la formation clinique en podologie de l'Ecole Rockefeller et formateur formation continue.

Tel : 04 78 76 52 83 (secrétariat formation continue)