

Diplôme d'Université Etudes supérieures de stérilisation hospitalière

Présentation

Nouvelle session de candidature du 01 septembre au 30 septembre 2019

1/ Renvoyer la fiche signalétique à télécharger sur le site :

<http://www.sf2s-sterilisation.fr/>, ainsi qu'un curriculum vitae

2/ POUR CANDIDATER, SUIVEZ LES INDICATIONS CI-DESSOUS :

Veuillez vous connecter sur le lien "candidature" dans la rubrique "SUR LE WEB" A droite de votre écran, en-dessous de l'encadré "Contacts"

Durée : 1 an

L'enseignement est dispensé pour partie à distance et pour partie en présentiel : il correspond à 168 heures de formation dont :

- 108 heures de formation à distance tutorée, y compris 4 heures de production personnelle pour chacun des 6 thèmes d'enseignement en ligne. Ces travaux sont pris en compte pour l'évaluation finale de la formation.
- 40 heures de formation en présentiel
- 20 heures de travail collaboratif à distance par petit groupe d'apprenants portant sur l'analyse des pratiques.

L'obtention du diplôme repose sur les résultats obtenus au cours des travaux rendus lors de la formation à distance et de l'analyse de pratique présentée lors de la semaine en présentiel

Dates :

- Début des enseignements en ligne avec tutorat : 21 octobre 2019
- session d'enseignement présentiel : 11 au 15 mai 2020

Tarifs Formation 2019-2020

Formation initiale : 1258 € (+ droits inter U)

Formation continue : 1850 €

Renseignements pédagogiques :

Pour toute information concernant l'organisation pédagogique de l'enseignement, consulter le site de la SF2S : <http://www.sf2s-sterilisation.fr/formations-universitaires/formations-universitaires/> ou prendre contact avec :

Dr Christophe LAMBERT, Coordonnateur pédagogique

CH Métropole Savoie- Chambéry, 73011 CHAMBERY CEDEX Tél : 04 79 96 61 94

christophe.lambert@ch-metropole-savoie.fr

Objectifs

Objectifs :

La stérilisation des dispositifs médicaux est l'un des maillons de l'hygiène hospitalière, concourant à la lutte contre les infections nosocomiales.

Objectifs généraux :

Être capable de concevoir et de mettre en œuvre le retraitement des dispositifs médicaux réutilisables (DMR) dans un système management qualité quelle que soit la structure de soins.

Objectifs spécifiques :

1. Maîtriser par une formation scientifique approfondie, les pratiques et les organisations les plus adaptées et les plus pertinentes pour le retraitement des DMR.
2. Être capable de répondre de façon objective et scientifique aux questions techniques concernant la stérilisation des dispositifs médicaux réutilisables.
3. Savoir mettre en œuvre les techniques de gestion des risques (Analyse Préliminaire de Risque, retour d'expérience) afin de prévenir la survenue d'accidents
4. Acquérir des méthodes permettant l'évaluation des pratiques professionnelles en stérilisation selon les recommandations en vigueur.

Infos pratiques :

- > **Composante** : Direction de la formation continue et de l'apprentissage, UFR Pharmacie
- > **Durée** : 1 an
- > **Type de formation** : Formation initiale / continue,
skin.odf-2017:CONTENT_PROGRAM_RIGHT_COLUMN_TYPE_DISTANCE_LEARNING
- > **Lieu** : Grenoble - La Tronche domaine de la Merci
- > **Contacts** :

Responsable(s) pédagogique(s)

Dr. Raphaële GERMI

Dr. Christophe LAMBERT
christophe.lambert@ch-métropole-savoie.fr

Dr. Catherine GUIMIER

Contact administratif

Neïla RHAÏEM
04 76 63 74 34
neila.rhaiem@univ-grenoble-alpes.fr

Programme

Autres responsables de la formation :

Dr Catherine Guimier, CHU Grenoble,

Dr Christophe Lambert, CH Métropole Savoie- Chambéry

L'enseignement se déroule de la façon suivante :

Evaluation des pré-requis (en ligne) : 15 au 19 octobre 2018

Début des enseignements en ligne, avec tutorat : 22 octobre 2018

Calendrier indicatif de l'enseignement en ligne :

- Octobre 2018 Thème 1 : Qualité gestion des risques
- Novembre 2018 Thème 2 : Pré-traitement lavage
- Janvier 2019 Thème 3 : Recomposition et conditionnement
- Février 2019 Thème 4 : Procédés de stérilisation et leur validation
- Mars 2019 Thème 5 : Mise en œuvre de la stérilisation par la vapeur d'eau et sa maîtrise
- Avril 2019 Thème 6 : Architecture Locaux
- Mai 2019 : Session formation en présentiel

Dossier de synthèse (20H).