



Hygiène et Salubrité

DÉROULEMENT ET CONTENU DE LA FORMATION

Publique concernée

· Esthéticiennes, dermographes, tatoueurs, perceur

Prérequis : aucun

Lieu et durée de la formation

Lieu: 4 alfred sauvy 66450 Pollestres

Durée: 21 heures de formation présentielle

Tarif : 500 € net

Durée: Formations de 5 jours (35 heures) 9H30 à 17h30

Dates: Vérifier les dates disponibles sur le site www.kelenbauck.com

Tarif : 500 net

Modalités d'inscription: Fiche d'inscription à remplir et nous retourner maximum 20 jours avant le début de la formation.

Accessibilité aux personnes handicapées: Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

Objectifs Opérationnels

- Savoir préparer un plan de travail et zones stériles
- Connaître le lavage hygiénique des mains et savoir aseptiser la zone de travail.
- Savoir la conduite à tenir en cas d'accident d'exposition au risque viral

Moyens techniques , pédagogiques et encadrement mis en œuvre:

- Moyens pédagogiques: Support Power point, livre avec contenu approfondi la formation
- Moyens techniques: Salle cours théorique équipé avec tv salle de pratique avec matériel nécessaire
- Moyens d'encadrement: 1 directrice et 1 formateur hygiéniste

Modalités d'évaluation :

- Evaluation pratique de lavage de mains, aménagement de plans de travaux et zones stériles
- Un certificat sera remis à l'issue du stage.

Taux d'obtention: 100 % ; formation non modulable.

Formateur: Olivier Laize

Contact: Céline/ tél. 09 86 29 53 44/ 06 51 31 57 77 ou mail: formations@kelenbauck.com



Hygiène et Salubrité

DÉROULEMENT ET CONTENU DE LA FORMATION

Jour 1

De 9h à 12h30

Bienvenue et présentation de la formation

Règlementation Française

Décrets et arrêtés

Normes sur les encres de tatouage

Normes sur les matériaux implantables

12h30 à 13h30

Déjeuner

13h30 à 17h00

Anatomie

La peau

Système circulatoire et immunitaire

Mécanisme de cicatrisation

Réactions inflammatoires et allergiques

Jour 2

De 9h à 12h30

Biologie: généralités

Agents infectieux

Modes de prolifération

Mécanisme de l'infection

12h30 à 13h30

Déjeuner

13h30 à 17h00

Protocoles de stérilisation

Circuit et définition

Pré désinfection à froid

Nettoyage(ultrasons)

Stérilisation à chaleur humide (Autoclave)

Traçage et stockage

Entretien et tests des appareils de stérilisation

**Programme en accord avec l'article R. 1311-3 du Code de
Santé Publique**



Hygiène et Salubrité

DÉROULEMENT ET CONTENU DE LA FORMATION

Jour 3

De 9h à 12h30

Règles d'hygiène universelles

Lavage de mains

Gants stériles

Gestes sanitaires et champs stériles

Pharmacologie

Antiseptiques: familles et propriétés

Protocole d'asepsie

12h30 à 13h30

Déjeuner

13h30 à 17h00

Agencement des locaux

Zones de contamination

Aménagements

Sanitaires

Protocoles Sanitaires

Gestion et élimination des DASRI

Désinfections des surfaces infectées

Accident d'Exposition au sang (AERV)

**Programme en accord avec l'article R. 1311-3 du Code de Santé
Publique**



Hygiène et Salubrité

DÉROULEMENT ET CONTENU DE LA FORMATION

DETAILS DES MODULES THEORIQUES & PRATIQUES

- Protocoles sanitaires : aménagement des plans de travail et des zones stériles, protection des surfaces et des instruments réutilisables.
- Lavage des mains : apprentissage du lavage hygiénique des mains. Usage des SHA.
- AERV (anciennement AES) : conduite à tenir en cas d'Accident d'Exposition au Risque Viral.
- Microbiologie : étude des populations microbiennes de résidence, de transition. Etude des contaminants sanguins (HIV, HBV, HCV) -Malaise vagal : conduite à tenir en cas de malaise vagal.
- Règles et informations sur la vaccination HBV pour les professionnels.
- Stérilisation : connaissance du fonctionnement et tests de performances des autoclaves (Témoins PRION, B&D et qualifications).
- Gaines de stérilisation : mise sous sachet des instruments à stériliser.
- Collecte des DASRI : réglementation et bonnes pratiques.
- Protocoles d'asepsie : apprentissage des bonnes méthodes d'asepsie avant tatouages et piercings.
- Gants stériles : apprentissage des bonnes méthodes de pose de gants stériles.