



## Hygiène et Salubrité

### DÉROULEMENT ET CONTENU DE LA FORMATION

#### Public concerné

· Esthéticiennes, dermographes, tatoueurs, perceur

**Prérequis :** aucun

#### Lieu et durée de la formation

Lieu: 4 alfred sauvy 66450 Pollestres

Durée: Formation en ligne 1 jour et demi + présentiel 1 jour et demi

Dates: Vérifier les dates disponibles sur le site [www.kelenbauck.com](http://www.kelenbauck.com)

**Tarif :** 450 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, plateforme dédié à 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 ce **Taux d'obtention:** Certificat sera remis à l'issue du stage.

100 % ; formation non modulable.

**Formateur:** Sylvie et Celine

**Contact:** Céline/ tél. 09 86 29 53 44/ 06 51 31 57 77 ou mail: [formations@kelenbauck.com](mailto:formations@kelenbauck.com)



## Hygiène et Salubrité

### DÉROULEMENT ET CONTENU DE LA FORMATION

#### Jour 1

Plateforme en ligne

De 9h30 à 17h30

Bienvenue et présentation de la formation

Règlementation Française

Décrets et arrêtés

#### Jour 2

Plateforme en ligne

De 9h30 à 12h30

Normes sur les encres de tatouage

Normes sur les matériaux implantables

Anatomie

La peau

Système circulatoire et immunitaire

Mécanisme de cicatrisation

Réactions inflammatoires et allergiques

Biologie: généralités

Agents infectieux

Modes de prolifération

Mécanisme de l'infection

#### JOUR 2 présentiel

13h30 à 17h30

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

#### Présentiel

De 9h30 à 12h30

Règles d'hygiène universelles  
Lavage de mains  
Gants stériles  
Gestes sanitaires et champs stériles  
Pharmacologie  
Antiseptiques: familles et propriétés  
Protocole d'asepsie

Déjeuner

12h30 à 13h30

Agencement des locaux

13h30 à 17h30

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.