

# Gestion du risque infectieux -7h

Réf : maj 1



OBLIGATION DE  
REMISE À NIVEAU  
TOUS LES 5 ANS

ATTESTATION DÉLIVRÉE  
À L'ISSUE DE LA  
FORMATION

## Public visé :

Assistant(e)s dentaires en poste

Horaires : 9h à 12h et de 13h à 17h

Durée : 1 jour

## Nombre de stagiaires :

20 personnes maximum

Lieu : Lyon

TARIF : 330€

Petit déjeuner  
et déjeuner **INCLUS**

## MÉTHODES ET MOYENS

### PÉDAGOGIQUES :

Pédagogie active et participative (outils pouvant être utilisés : diaporamas spécifiques, alternance d'exposés, de mises en commun d'expériences et d'études de cas, exercices pratiques, quizz...).

Des supports audio-visuels : films, vidéos

Un livret est remis à chaque participant

Questionnaire de fin de formation

### MODALITÉS DE SUIVI ET DISPOSITIF D'APPRÉCIATION DES RÉSULTATS

QCM

Evaluation de la formation par les participants

Remise d'une attestation en fin de formation

## OBJECTIFS DE FORMATION

Analyser sa pratique de l'asepsie et de la stérilisation

Répondre aux obligations légales, mettre à jour les protocoles

Connaître et maîtriser les moyens de prévention, connaître la procédure en cas d'AES, assurer la traçabilité des dispositifs médicaux

## PROGRAMME DE FORMATION :

- Analyser des pratiques d'Asepsie et de stérilisation
- Connaître les obligations légales : Médecine du travail, Code de santé publique, protocoles des bonnes pratiques, qualification des équipements, traçabilité
- Gérer la tenue professionnelle et les EPI
- Maîtriser la conduite à tenir en cas d'AES/AEV : méthodes de préventions et gestion des risques
- Identifier et respecter les circuits des déchets d'activité de soins, appliquer leur traçabilité
- Connaître les produits en fonction des procédures et des fiches techniques
- Utiliser les techniques d'hygiène des mains appropriées à l'activité
- Appliquer les techniques de nettoyage des surfaces
- Maîtriser la procédure de purge des circuits d'eau de l'unit
- Repérer les dispositifs médicaux à usage unique et les éliminer dans la filière de tri adaptée
- Doser et utiliser les produits en fonction des procédures et des fiches techniques Assurer la traçabilité des DM traités et des DM à usage unique
- Respecter les étapes de stérilisation et la pré-désinfection
- Maîtriser le traitement des PIR et des DM thermosensibles
- Utiliser l'autoclave avec cycle Prion systématique
- Repérer toute anomalie dans la chaîne de stérilisation et apporter une solution
- Apporter des solutions pour le développement durable

