

Gestion du risque infectieux

Réf : MAJGRI



OBLIGATION DE
REMISE À NIVEAU
TOUS LES 5 ANS

ATTESTATION
DÉLIVRÉE À L'ISSUE
DE LA FORMATION

Public visé :

Professionnels de santé
Assistant(e)s dentaires

Horaires : 9h à 12h et de 13h à 17h

Durée : 1 jour

Nombre de stagiaires :

20 personnes maximum

Lieu : Lyon

Petit déjeuner
et déjeuner INCLUS

Tarif : 330€

Possibilité de prise en charge par les OPCO
(pour les entreprises de moins de 11 salariés
prise en charge des frais annexes et de
salaires)

MÉTHODES ET MOYENS

PÉDAGOGIQUES :

- Pédagogie active et participative
- Diaporamas
- Exposés d'expériences et d'études de cas
- Exercices pratiques, quizz
- Supports audio-visuels : films, vidéos
- Livret est remis à chaque participant

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

