

REF : MAJGRI

1 JOUR



Gestion du risque infectieux

Obligation de remise à niveau tous les 5 ans

Attestation délivrée à l'issue de la formation



PETIT DÉJEUNER ET DÉJEUNER INCLUS

Public visé

Professionnels de santé, assistant(e)s dentaires

Horaires

9h à 12h et de 13h à 17h

Durée: 7H00

Nombre de stagiaires :

20 personnes maximum par session

Lieux: Lyon / Montpellier / Nice / Lorient / Avignon / Clermont-Ferrand / Rouen / Grenoble / Toulouse

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)

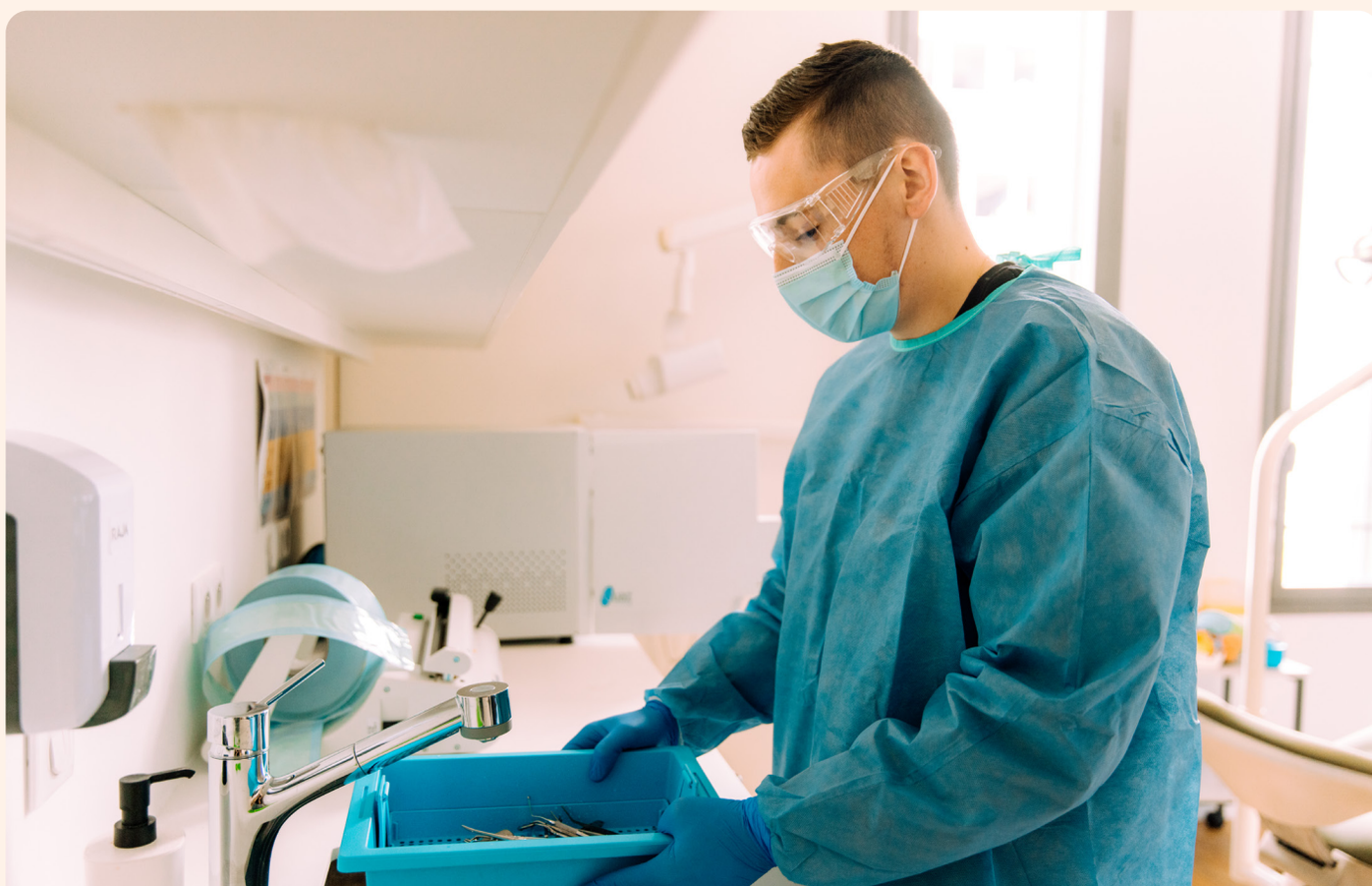
Modalités de suivi et dispositif d'appréciation des résultats

QCM

Évaluation de la formation par les participants
Remise d'une attestation en fin de formation
Remise d'une attestation en fin de formation

OBJECTIFS DE FORMATION

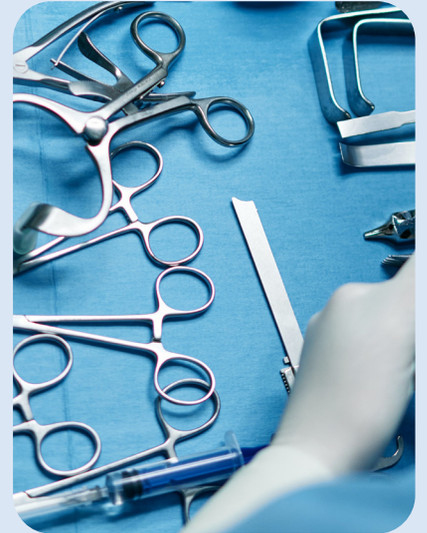
- Analyser **sa pratique de l'asepsie** et de la stérilisation
- Répondre aux **obligations légales**, mettre à jour les protocoles
- Connaître et maîtriser les **moyens de prévention**
- Connaître la procédure en cas **d'AES**
- Assurer la **traçabilité** des dispositifs médicaux



Programme de formation

PROGRAMME

- 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



MÉTHODES

Pédagogie active et participative, diaporamas, alternance d'expériences et d'études de cas, exercices pratiques, quizz, supports audiovisuels (films, vidéos), livret remis à chaque participant.