Repérer et gérer les risques chimiques au cabinet dentaire, une démarche écologique et sanitaire gagnant-gagnant

L'exposition croissante à de multiples substances chimiques impacte la santé des êtres humains et des écosystèmes. Afin de s'en protéger, il est indispensable de savoir repérer les substances reconnues ou encore seulement suspectées dangereuses. Parmi celles-ci, il est incontournable d'appréhender les substances perturbatrices endocriniennes. Leurs conséquences sanitaires sont préoccupantes et leurs particularités toxicologiques rendent complexes les moyens de prévention globaux y compris en milieu de travail. Le chirurgien-dentiste et son équipe sont reconnus être à risque accru d'exposition à ces substances de par les matériaux et produits utilisés de par leurs activités professionnelles

Les co-bénéfices sont d'ordre économique, écologique, social et sanitaire.

Objectif général de la formation

- Appréhender les risques chimiques présents au sein du cabinet dentaire et les connaissances actuelles sur les perturbateurs endocriniens.
- S'approprier les moyens et actions concrètes à intégrer pour intégrer la prévention des risques pour la santé de l'équipe soignante, des patients et particulièrement pour les publics les plus vulnérables

Objectifs pédagogiques de la formation

- Décrire le double enjeu actuel des professionnels de santé en terme de santé environnement en utilisant un schéma simple et un chiffre clé
- Lister les populations vulnérables ciblées dans la période des 1000 jours
- Planifier un objectif de maîtrise du risque chimique au cabinet dentaire en s'appuyant sur la méthode SMART et en spécifiant les enjeux, les outils nécessaires à l'atteinte de cet objectif et l'indicateur de réussite
- Identifier les 2 logos de danger pour l'environnement et les 4 logos de danger pour la santé potentiellement présents sur les agents chimiques dangereux en nommant le risque associé.
- Citer 3 perturbateurs endocriniens potentiellement présents au cabinet dentaire
- Nommer 2 sites ressources pour les transmettre aux patient demandeurs d'informations sur les perturbateurs endocriniens

Public et prérequis

- Chirurgiens-dentistes
- Pas de prérequis

Livrables

- Support de formation au format PDF remis le jour de la formation
- Bibliographie et sites ressources

Pédagogie

- Pré-évaluation à distance
- Participative: Retour d'expérience, travail en ateliers/ world café, jeux sérieux (quizz et autres supports d'animation sur mesure).
- Théorique sur diaporama et support vidéo.

Programme

Autoévaluation en ligne avant la formation

1er Module:

- Introduction à la santé environnementale/ environnement et santé orale
- Risques chimiques, réglementation et outils de repérage
- Perturbateurs endocriniens, concept et données actuelles
- Les repérer dans l'environnement privé et professionnel.

2ème module:

- Mise en œuvre des stratégies de gestion des risques chimiques et leur management
- Définition de critères d'achats responsables des matériaux et produits pour les activités menées en cabinet dentaire
- Sensibilisation et Information des patients des moyens de prévention au quotidien adaptés
- Validation et auto-évaluation des acquis

Durée & Modalités

■ ½ journée - 2 modules de 2 heures

Total: 4 heures

Présentiel

Tarifs & conditions inscription:

160 € par stagiaire

20 stagiaires max.

Contact Dr Alice Baras

① 06 63 78 97 12

<u>alice.baras@ecops-conseil.fr</u>

Activité menée au sein d'



Organisme de formation certifié Qualiopi

Intervenant

Dr Alice Baras - Chirurgien-dentiste spécialisée Management du développement durable en santé, médecine environnementale et management de la qualité en odontologie et en cabinet de santé