


Démarche écoresponsable et promotion de la santé environnementale au cabinet dentaire

Dans un contexte de crise écologique et sanitaire, cette formation permet au chirurgien-dentiste d'évaluer et réduire l'impact environnemental lié à l'activité du cabinet dentaire. L'objectif est de transmettre des repères et gestes simples propres à maîtriser cet impact. Le bénéfice est d'ordre économique, écologique, social et sanitaire.

L'environnement étant un déterminant majeur de la santé, le protéger est promoteur de santé. Le praticien s'inscrit dans une démarche gagnant-gagnant. Il est pleinement dans son rôle d'acteur de prévention pour la santé et la qualité de vie au travail et pour la santé et le bien-être des patients et de l'environnement.

<p>Objectifs de la formation</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ S'approprier les enjeux actuels de la santé environnementale et de l'écoresponsabilité, pilier du développement durable. ▪ Evaluer les risques généraux et environnementaux liés à l'activité du cabinet dentaire. ▪ Développer et promouvoir les gestes écoresponsables : <ul style="list-style-type: none"> ○ Limiter le gaspillage et optimiser la gestion des déchets. ○ Maîtriser la qualité de l'air intérieur et de l'eau. ○ Economiser les énergies et mettre en place des écogestes. ▪ Connaître les critères d'achats responsables, évaluer la toxicité potentielle des matériaux et produits utilisés dans les activités de soin et de désinfection, les risques émergents (nanoparticules, perturbateurs endocriniens...) via l'appréhension des outils et des réglementations disponibles. ▪ Mettre en œuvre des actions de prévention et de gestion des risques concrètes et être capable de les évaluer et les manager afin de promouvoir la durabilité de l'équipe soignante et favoriser la qualité de vie au travail. ▪ Sensibiliser et transmettre des informations de promotion de santé environnementale et d'écoresponsabilité aux patients. 	<p>Public et prérequis</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Chirurgien-dentiste ▪ Assistant dentaire ▪ Pas de prérequis <p>10 stagiaires max.</p>
<p>Programme</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Autoévaluation en ligne avant la formation. <p><u>1^{ère} ½ journée - 3h30 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Introduction à la santé environnementale et au concept du développement durable : Définitions, enjeux, freins, leviers ▪ Evaluation de l'impact environnemental des activités menées au sein du cabinet dentaire ▪ Critères d'achat responsable. Inclure les risques environnementaux dans le choix des produits chimiques et dispositifs médicaux nécessaires à notre exercice. Appréhender et gérer les risques émergents (perturbateurs endocriniens, nanoparticules...) <p><u>2^{ème} ½ journée - 3h30 :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Réduction des pollutions et optimisation de la gestion de l'air, de l'énergie, de l'eau, des déchets au sein du cabinet dentaire. Economies énergétiques et financières ▪ Santé au travail et durabilité de l'équipe soignante ▪ Valorisation de la démarche et partage des connaissances avec l'ensemble de l'équipe et les patients ▪ Validation et auto-évaluation des acquis 	<p>Livrables</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Support de formation au format PDF remis le jour de la formation ▪ Bibliographie et sites ressources <p>Pédagogie</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Préévaluation à distance ▪ Participative : Retour d'expérience, travail en ateliers/ world café, jeux sérieux (quizz et autres supports d'animation sur mesure). ▪ Cours théorique sur diaporama et support vidéo. <p>Durée (7h)</p> <p>Distanciel synchrone/ 2 ½ journées via logiciel de visioconférence interactif</p> <p>Présentiel/ 1 journée Adresse à préciser Respect des règles de distanciation physique et mesures barrières Selon les mesures sanitaires en vigueur à la date de formation, celle-ci pourra être proposée en distanciel.</p> <p>Tarif 250 EUR par stagiaire</p> 
<p>Intervenant</p> <p>Chirurgien-dentiste spécialisée en management du développement durable en santé, médecine environnementale et management de la qualité en odontologie</p>	<p>Contact Dr Alice Baras Tel : 06 63 78 97 12 / alice.baras@ecops-conseil.fr</p>