

Prévention et prise en compte des pathologies imputables à l'environnement

Contexte

Cette formation présentielle de 10 heures est à destination des professionnels de santé.

En santé publique, l'environnement est aujourd'hui considéré comme vecteur de facteurs pathogènes "externes" ayant un impact sur la santé (pollution de l'air, intérieur, extérieur, perturbateurs endocriniens ...).

La santé environnementale est alors l'ensemble des effets sur la santé de l'homme du :

- à ses conditions de vie (expositions liées à l'habitat et/ou expositions professionnelles, nuisances ...)
- à la contamination des milieux (eau, air, sol ...)
- aux changements environnementaux (climatiques, ultra-violets ...)

Les professionnels de santé ont un rôle très important dans la diffusion d'une information de qualité face aux risques sanitaires liés à l'environnement et dans l'offre de soins de qualité des patients porteurs de pathologies imputables à l'environnement.

Objectifs

- Connaître les facteurs environnementaux pouvant avoir un impact sur la santé.
- Connaître des pathologies imputables à l'environnement et les actions à mettre en œuvre.
- Savoir informer et protéger les populations face aux risques sanitaires liés à l'environnement.

Compétences visées

- Savoir mieux appréhender les problèmes de santé émergents.
- Connaître les principaux polluants et leurs conséquences sur la santé.
- Savoir donner des messages de prévention.

Contenu de la formation

Facteurs environnementaux :

- Les ectoparasites.
- Les ondes électromagnétiques.
- Les lumières bleues.
- Les addictions numériques.
- Pollution de l'air intérieur.
- Pollution de l'air extérieur : perturbateurs endocriniens...

Méthodes et outils pédagogiques

- Méthodes actives avec analyse de situations
- Méthodes interrogatives avec sessions de questions/réponses
- Méthodes démonstratives
- Méthode expositive avec vidéos et diaporamas actualisés, basés sur des références scientifiques en lien avec les pratiques professionnelles.
- Dossier documentaire remis à chaque professionnel de santé, accompagné d'une documentation scientifique et référencée.
- Méthode évaluative (pré et post-test, questionnaire de satisfaction, débriefing ...)