

MÉDICINE ENVIRONNEMENTALE : AIR INTÉRIEUR : MULTI- EXPOSITION

Objectifs de la formation :

à la fin de ce module, vous devriez être capable de :

- comprendre et pouvoir identifier les sources potentielles d'exposition à l'intérieur de l'habitat
- comprendre les effets des sources d'exposition sur la santé des habitants
- reconnaître, évaluer et adresser les effets sur la santé liés à la qualité de l'air intérieur
- proposer des actions préventives pour limiter l'exposition aux contaminants de l'air intérieur.

Public concerné :

Médecins

Contenu :

Nous passons en moyenne 85% de notre temps à l'intérieur (crèche, salle de classe, habitat, bureau, ...). La qualité de l'air intérieur est donc un élément important pour notre santé. Pourtant, nous constatons que cet air peut-être de mauvaise qualité et influencer tantôt notre niveau concentration, tantôt notre capacité respiratoire ou être responsable d'autres effets sur la santé. Quels sont les facteurs qui entrent en jeu ?

Ce module propose d'analyser un cas clinique complexe permettant d'aborder ces derniers et de comprendre la multitude de sources d'exposition à laquelle nous pouvons être exposés dans notre environnement intérieur.

Durée :

90 minutes

Informations pratiques :

1. Accréditation : médecins 1,5 points en 'Éthique et économie' (si vous êtes connecté en tant que médecin au moyen de votre carte d'identité électronique).
2. Attestation de participation : possibilité d'imprimer un PDF à la fin de la formation

Contact :

SPF Santé publique • Sécurité de la Chaîne alimentaire • Environnement

Service 'secrétariat du plan d'action national environnement-santé', nehap@health.fgov.be