



Formation en cours de
demande d'agrément DPC

Se former à la santé environnementale

Public et prérequis

- Tous professionnels de santé
- Prérequis : aucun

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les principaux concepts de la santé environnementale
- Connaître divers agents (physiques et chimiques) et leurs impacts sanitaires et environnementaux
- Connaître quelques moyens permettant de limiter les expositions aux principaux agents pathogènes dans l'environnement

Programme

/ Introduction

- Le concept de santé environnementale
- La prise en compte de l'environnement global (état des écosystèmes, empreinte écologique)
- La maladie évènement plurifactorielle
- La hiérarchisation des risques
- Les effets cocktails
- L'épigénétique
- Les perturbateurs endocriniens
- La fragilité du fœtus et du jeune enfant
- Les 1 000 jours et l'origine développementale de la santé et des maladies
- Focus sur l'état de santé des jeunes populations
- De la prévention à la précaution

/ Les différentes sources de pollutions et la réduction des expositions

- Par secteur, quelques sources d'exposition à divers composés, leurs effets sur la santé et les moyens de les réduire dans l'environnement quotidien.
 - Les aliments
 - Le microbiote intestinal
 - Les résidus de pesticides
 - L'agriculture biologique
 - Les additifs alimentaires
 - La pollution de l'air
 - La pollution de l'air urbaine
 - La pollution de l'air intérieur (produits ménagers, sources de combustion...)
 - Les cosmétiques
 - Les composés préoccupants
 - Comment choisir ?
 - Les labels de consommation
 - Les rayonnements
 - Les rayonnements non ionisants (portables, ELF, DECT, wifi...)

Pédagogie

- Apport théorique illustré par un diaporama
- Méthode interrogative avec échange d'expériences
- Ateliers

/ animateur : Philippe Perrin

/ durée et tarifs :

- 1 jour en intra-établissement
- 1 200 EUR pour un établissement adhérent 2019 du C2DS
- 1 600 EUR pour un établissement non adhérent

INFORMATIONS