

Santé environnementale : protéger les enfants et les femmes enceintes des perturbateurs endocriniens

OBJECTIFS

- Clarifier la notion de santé environnementale
- Définir les « perturbateurs endocriniens », les sources d'exposition et leurs effets sur la santé des femmes enceintes et des enfants.
- Savoir reconnaître les risques d'exposition aux perturbateurs endocriniens dans les lieux de vie et/ou d'accueil des femmes enceintes et des enfants.
- Identifier des actions prioritaires à mettre en place.
- Découvrir des expériences régionales et nationales.

PROGRAMME

Jour 1 :

- Rappel de la méthodologie de projet en santé.
 - Concepts et définitions en santé environnementale.
 - Qualité de l'air intérieur
 - Alimentation et santé
 - Cosmétiques et santé
 - Présentation du projet FEES et des résultats de l'évaluation.
- Polluants, sources, impacts sur la santé des femmes enceintes et des nourrissons, conseils pour réduire l'exposition,...

Jour 2 :

- Quels outils pour quels besoins ?
- Les moyens d'actions (à partir de projets portés par les stagiaires et de leur expérience).
- Présentations de projets locaux, régionaux, nationaux.
- Partage d'expériences.

MÉTHODE

Apports théoriques et pratiques, mises en situation en groupe, brainstorming.

DURÉE : 2 jours

Dates et lieux :

25 et 26 septembre 2018 à Bourges
09 et 10 octobre 2018 à Blois

Coût :

Financée par
l'ARS Centre-Val de Loire
(non payante)

Animation

Claire LEROUZIC

Chargée de mission PPS et Qualité
Mutualité Française Centre - Val de Loire

Mélie ROUSSEAU

Sage-femme chargée de projet
Association pour la prévention de la pollution atmosphérique (APPA).

Public

Professionnels de la périnatalité et de la petite enfance (des secteurs sanitaire, social, médico-social, éducatif, etc.), en situation de développer une action en santé environnementale.

Prérequis

Aucun prérequis.

Contact

✉ formation@frapscentre.org

☎ 02 47 25 52 82

Inscription en ligne :
www.frapscentre.org

