

Initié en 2011 dans l'ancienne région Nord-Pas de Calais par l'APPA (Association pour la Prévention de la Pollution Atmosphérique) et l'Union Régionale de la Mutualité Française, le **projet Femmes Enceintes Environnement et Santé (FEES)** s'est ensuite développé dans plusieurs régions de France, en partenariat avec les Unions Régionales de la Mutualité Française et les acteurs locaux.

Le projet FEES est un projet de prévention en santé environnementale et périnatalité visant à former les professionnels de santé et sensibiliser les futurs et jeunes parents aux expositions domestiques aux polluants afin de créer un environnement favorable à la santé de la femme enceinte et du nourrisson.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES DE LA JOURNÉE SUR LA THÉMATIQUE SANTÉ ENVIRONNEMENTALE ET PÉRINATALITÉ :

- Sensibiliser les professionnels non formés ;
- Maintenir à jour les connaissances des professionnels formés ;
- Harmoniser les discours des professionnels sur l'ensemble des territoires ;
- Partager des retours d'expérience de professionnels formés.

INFORMATIONS PRATIQUES

Je m'inscris :



- 7** **3a** PORTE D'IVRY (5min)
- 14** OLYMPIADES (10min)
- 14** BIBL. F.MITERRAND (15min)
- 83** CHATEAU DES RENTIERS (5min)
- 27** **64** **62** PATAY TOLBIAC (5min)

Contact : projetfees@appa.asso.fr

Adresse de l'événement : Maison des Associations, 10 rue des terres au curé, 75013 PARIS

28 septembre 2023
Paris

JOURNÉE NATIONALE FEES

Des données scientifiques à la sensibilisation de nos patient(e)s



DESTINÉE AUX PROFESSIONNELS DE SANTÉ, DE LA PÉRINALITÉ ET DE LA PROMOTION DE LA SANTÉ

EN PRÉSENTIEL



JOURNÉE GRATUITE

PRÉ-PROGRAMME

Comment sont formulées des Recommandations pour la Pratique Clinique (RPC) ? Quelles sont les dernières actualités concernant l'exposition aux produits cosmétiques ? Les professionnels de santé s'approprient-ils les informations transmises en formation ? Les conseils donnés aux futurs et jeunes parents sur cette thématique génèrent-ils de l'anxiété ?

L'équipe du projet Femmes Enceintes Environnement et Santé (FEES) a souhaité répondre à ces questions lors de cette 2^{ème} édition de la Journée Nationale FEES.

MATINÉE

8h45 : Accueil café

9h30
9h45

Ouverture

MOT D'ACCUEIL

9h45
10h45

Conférence introductive

SANTÉ ENVIRONNEMENT ET PÉRINATALITÉ

L'enjeu des 1000 premiers jours
Santé Publique France

Le projet FEES
MÉLIE ROUSSEAU, Sage-Femme - Coordinatrice nationale du projets FEES, APPA

10h50
12h15

Table ronde

ACTUALITÉS SUR LES COSMÉTIQUES : S'INFORMER ET INFORMER

Modérée par **AUDREY DUCROCQ**
Chargée de projets, APPA

« Les produits cosmétiques chez la femme enceinte, allaitante et chez le jeune enfant »

RÉMI BÉRANGER, Maître de conférences en maïeutique et Sage-femme,
Université de Rennes

« Nouvelles données réglementaires et sanitaires concernant les substances présentes dans les cosmétiques »

ELINA GUÉRARD, Sage-Femme - Chargée de projets, APPA

« Formations et supports documentaires FEES : des leviers dans la transmission des conseils aux futurs et jeunes parents »

CLAIRE BRAZEY, Chargée de projets, APPA

12h15 : Pause déjeuner

APRÈS-MIDI

13h45
15h30

Table ronde

PRÉVENTION EN SANTÉ ENVIRONNEMENTALE ET PÉRINATALITÉ : LES ENJEUX DU RELAIS PAR LES PROFESSIONNELS DE SANTÉ

Modérée par **AUORE OLIVER**
Cheffe de projets - Mutualité Française Île-de-France

Transmission des messages par les professionnels :
impact des formations FEES

OLIVIER BUGNARD, Sage-femme

« Périnatalité et paradigme du risque : quels enjeux dans la communication d'informations sur les risques santé environnement auprès des (futurs) parents ? »

KELLY SAINT DENNY, Psychologue chercheuse en santé SHS et Doctorante,
CHU de Lille, Université de Lille

Retour d'expériences d'Ambassadrices FEES

JULIETTE THOMAZET, CHU Clermont-Ferrand
Deuxième intervenant à confirmer

15h30 : Pause

15h45
16h35

Conférence

L'EXPOSOME

PROFESSEUR ROBERT BAROUKI, Biochimiste et toxicologue,
Inserm, Université Paris Cité et hôpital Necker-Enfants Malades

16h35

Clôture

CONCLUSION

DOCTEUR FABIEN SQUINAZI, Président, APPA Île-de-France

