

TARIF

Formation prise en charge par la Direction Générale de la Santé (DGS)



MODALITÉS D'INSCRIPTION

➔ Candidatures jusqu'au
10 septembre 2021

Votre candidature sera soumise aux responsables pédagogiques. Une confirmation d'inscription vous sera adressée au plus tard 3 semaines avant le début de la formation.

Conditions générales de vente disponibles sur notre site.

PARTENAIRE



Une question concernant votre inscription ?

Direction du développement et de la formation continue
fc-pe@ehesp.fr

Ecole des hautes études en santé publique
15, avenue du Professeur-Léon-Bernard
CS 74312 - 35043 Rennes Cedex
Tél. + 33(0)2 99 02 22 00

formation-continue.ehesp.fr



SESSION COURTE

Santé et risques environnementaux : prévention et contrôle

CANDIDATURE : accéder au formulaire sur notre site

DANS LA BARRE DE RECHERCHE
RECHERCHEZ
"SANTÉ ET RISQUES
ENVIRONNEMENTAUX :
PRÉVENTION ET CONTRÔLE"
OU
– [Perturbateurs endocriniens
et risque chimique autour de la
périnatalité et la petite enfance](#)

formation-continue.ehesp.fr

PERTURBATEURS ENDOCRINIENS ET RISQUE CHIMIQUE AUTOUR DE LA PÉRINATALITÉ ET LA PETITE ENFANCE : LES OUTILS POUR COMPRENDRE ET AGIR



Programme DPC. L'EHESP est habilitée à dispenser des programmes de DPC pour les médecins et les IDE

Les +

- Interventions d'experts et de professionnels de santé directement impliqués dans ce domaine
- Remise de fiches outils en fin de formation

6 heures

à distance

Ouverture :
12 octobre 2021

PERTURBATEURS ENDOCRINIENS ET RISQUE CHIMIQUE AUTOUR DE LA PÉRINATALITÉ ET LA PETITE ENFANCE : LES OUTILS POUR COMPRENDRE ET AGIR



OBJECTIFS PROFESSIONNELS

Pour communiquer sur les perturbateurs endocriniens, les objectifs de la formation sont :

- Identifier les personnes à risques
- Appréhender le comportement des personnes les plus exposées
- Expliquer simplement un sujet apparaissant comme anxiogène
- Conseiller les patients pour réduire leurs expositions
- Orienter le patient vers des personnes ou des structures référentes



PUBLIC VISÉ

Médecin généraliste, de PMI, pédiatre, endocrinologue, gynécologue-obstétricien, IDE, sage-femme, infirmier.ère de puériculture et auxiliaire de puériculture.



Responsable pédagogique

Nathalie BONVALLOT

Enseignante chercheuse en toxicologie-évaluation des risques, EHESP

Intervenants

Professionnels de santé : sage-femme, pédiatre, endocrinologue, médecin de santé publique, conseiller médical en environnement intérieur

Chercheurs et enseignants chercheurs : EHESP, IRSET et universités

Experts des institutions sanitaires : Santé Publique France, Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

E-learning : 6 heures



ÉVALUATION

Tests d'autoévaluation des compétences pré-formation et post-formation



Contenu sous réserve de modifications

Les **perturbateurs endocriniens** sont une catégorie de substances chimiques qui font régulièrement la une des médias. La présence quasi ubiquitaire de ces substances dans notre quotidien (pollutions environnementales anciennes, alimentation, cosmétiques, produits d'entretien et de bricolage...) ainsi que les difficultés à trouver un consensus réglementaire à l'échelle européenne **génèrent dans la population de fortes inquiétudes**. Pour répondre à ces inquiétudes, **les professionnels de santé sont le relais naturel d'information** vers les populations qui en ont besoin.

Professionnel de santé, cette formation vous permettra de comprendre les enjeux sanitaires liés aux perturbateurs endocriniens, vous doter d'outils pour les repérer et repérer les situations les plus à risques et **agir en matière de prévention** notamment pour la réduction des expositions. Ainsi, cette formation couvre les domaines suivants :

- système hormonal, pathologies, vulnérabilité
- réglementation, prévention
- alimentation, produits du quotidien

CONTENU

12 octobre au 14 novembre 2021

Module 1 : Identifier les personnes concernées par les perturbateurs endocriniens et pourquoi

- Le poids de l'environnement dans les maladies : définitions de l'environnement et pathologies environnementales d'origine chimique
- Définitions et histoire des perturbateurs endocriniens : système endocrinien, hormones, la genèse du terme « perturbateurs endocriniens » et la définition de l'OMS.
- Enjeux liés aux perturbateurs endocriniens : fenêtres de vulnérabilité, courbes dose-réponse non monotones et faibles doses ; pathologies ; réglementation

Module 2 : Conseiller les patients sans les inquiéter

- Où sont les perturbateurs endocriniens et comment cibler les patients les plus exposés ? alimentation, produits du quotidien, milieux de vie ; recueil d'information auprès des patients ; les perturbateurs endocriniens et les produits chimiques dans mon cabinet et dans mon entourage
- Outils de communication pour faire passer un message : communication dans l'empathie, simplicité des messages
- Outils de réduction des expositions aux substances chimiques : gestes simples pour y parvenir, se repérer avec les pictogrammes, les étiquetages et les labels

Module 3 : Orienter les patients vers des structures et ressources de référence

- Les acteurs de la prise en charge des expositions et des pathologies : expositions professionnelles, asthme, troubles de la fertilité et centres de prévention
- Les ressources internet pertinentes : le site « Agir pour bébé » de Santé Publique France, échanges entre pairs sur les avantages et les inconvénients de quelques sites majeurs
- Utilité des applications smartphone : que faut-il en penser ?