

# Mise à jour de cette page : Les perturbateurs endocriniens : Fiche repères

29/01/2026



ÉTAT DES LIEUX ET DES CONNAISSANCES  
FICHES REPÈRES

JR

## PERTURBATEURS ENDOCRINIENS

criniens

Les effets de substances perturbatrices du système endocrinien sur la santé humaine sont de plus en plus préoccupants. Le 15 juin 2015, le Parlement a adopté la loi relative à la protection de l'environnement et de la santé humaine. Cette loi a introduit de nouvelles dispositions relatives à la gestion des substances perturbatrices du système endocrinien.

**QUELQUES NOTIONS CLÉS**  
Une **substance perturbatrice du système endocrinien** est une substance chimique d'origine naturelle ou synthétique capable de perturber le fonctionnement du système endocrinien et de provoquer des effets néfastes sur la santé humaine ou sur l'environnement.

Il est important de noter que toutes les substances chimiques ne sont pas des perturbateurs endocriniens. Seules celles qui ont des effets néfastes sur la santé humaine ou sur l'environnement sont considérées comme telles.

**POINTS CLÉS**  
• Des médicaments supposés d'avoir un potentiel effet de perturbateur endocrinien sont présentés dans votre environnement quotidien.  
• Les risques de pertes de leur impact sur la santé sont également variables selon les molécules avec pour certains effets aigus, un risque de possibilité d'effet sur la santé reproductrice, les troubles métaboliques et/ou les perturbations endocriniennes.  
• Plus de 100 substances ont un effet cancérigène à haut potentiel endocrinien.  
• La stratégie nationale sur les perturbateurs endocriniens a pour objectif de réduire l'exposition de la population et de favoriser l'innovation aux perturbateurs endocriniens.

Des molécules identifiées comme perturbatrices du système endocrinien sont présentées dans votre environnement quotidien. Les risques de pertes de leur impact sur la santé sont également variables selon les molécules avec pour certains effets aigus, un risque de possibilité d'effet sur la santé reproductrice, les troubles métaboliques et/ou les perturbations endocriniennes.

Plus de 100 substances ont un effet cancérigène à haut potentiel endocrinien. La stratégie nationale sur les perturbateurs endocriniens a pour objectif de réduire l'exposition de la population et de favoriser l'innovation aux perturbateurs endocriniens.

cancer

INSTITUT NATIONAL DU CANCER

de l'Institut national du cancer sur les perturbateurs endocriniens n rappelle de définitions et notions clés, la fiche explicite les moyens E et leurs effets (supposés ou avérés) sur la santé, notamment aux risques de cancers. Quelques lignes sont ensuite consacrées à la composition des populations aux PE, et notamment l'exposition professionnelle. Les dernières parties de la fiche repères proposent un rappel d'information ainsi que des conseils de précaution à délivrer à la population pour une réduction de l'exposition aux PE. Un focus est consacré au Bisphénol A. Une bibliographie conclut la fiche.

Ressources pour  
comprendre et transmettre

Format : **Consulter le dossier**

Dossier de connaissances ou d'information  
<https://www.e-cancer.fr/Expertises-et-publications/Catalogue-des-publications/F...>

Année :

2019

Auteur :

Institut national du cancer

Editeur :

Institut national du cancer