

Save The Date



Conférence introductive

QUAND L'ENVIRONNEMENT FAIT LE LIT DES MALADIES CHRONIQUES

Les études s'accumulent pour démontrer les liens entre pollution, détérioration de l'environnement et explosion des maladies chroniques. Une véritable « épidémie » qu'il faut combattre sur tous les fronts.

Table ronde 1

CANCERS : POURQUOI REDUIRE L'EXPOSITION AUX POLLUTIONS ?

Les pollutions sont des risques majeurs de la progression des cancers. Quelle en est leur part par rapport aux facteurs génétiques ? En quoi la réduction des expositions pourrait-elle réduire leur incidence ?

Table ronde 2

POLLUANTS ET MALADIES RESPIRATOIRES : PENSER GLOBAL, AGIR LOCAL

La lutte contre la pollution doit faire l'objet d'une stratégie globale, mais elle doit également s'organiser à l'échelle des territoires. Un défi pour les acteurs de santé de proximité, comme le démontre la prise en charge des maladies respiratoires.

Keynote : Jeunes enfants, le lien entre l'exposition aux perturbateurs endocriniens et des retards de développement cérébral établi, présentation de l'étude parue dans Science

Table ronde 3

POLLUTION : UN ACCELERATEUR DES MALADIES METABOLIQUES

L'épidémie de diabète n'est pas seulement la conséquence des modes de vie actuels. De nombreux travaux démontrent l'impact de la pollution sur l'incidence de cette maladie chronique. Quelles conséquences pour sa prise en charge ?

Inscription gratuite ICI

**Organisation : PR Editions – Pharmaceutiques
Tél : +33 (0)1 73 20 50 15- eberrebi@pharmaceutiques.com**