

## risque sanitaire

**Baromètre de la perception des risques sanitaires 2015**  
Pauline Jauneau, Emilie Daudey,  
Sandra Hoibian.  
*Credoc, septembre 2015, 45 p.*

Ce rapport présente les résultats d'une enquête analysant les opinions de la population sur les risques liés à l'alimentation, à l'environnement ou aux conditions de travail. En premier lieu, les questions ont porté sur la connaissance des risques par les scientifiques dans les domaines précités. L'enquête s'est ensuite intéressée à la confiance accordée à la sécurité de certains produits ou milieux : l'eau, l'air, les jouets, les médicaments, les aliments, les produits d'hygiène, les insecticides, les téléphones mobiles, les nanomatériaux, les vêtements, etc. Puis, la connaissance des missions de l'Anses a ensuite été évaluée. Enfin, une quatrième série de questions a porté sur le degré de confiance accordé aux avis et recommandations émis par les agences de sécurité sanitaire en France dans cinq domaines (l'alimentation et la nutrition, le nucléaire, l'environnement, la santé au travail et les médicaments). Globalement, les risques sanitaires préoccupent moins les Français.



## médias

**La santé à la une**  
Dossier sous la direction de Didier Tabuteau  
*Les tribunes de la santé, été 2015, p. 25 à 97.*

Un dossier consacré à la santé vue par la presse et les médias. Au sommaire :

- Le vaccin qui fit la gloire de Pasteur
- La presse parisienne et la grippe « espagnole » (1918-1920)
- La « sécu » en mode mineur (regard de la presse – immédiate Après-guerre)
- Prozac : quand le médicament devient un symptôme
- Le palmarès des hôpitaux
- L'affaire Perruche
- Obamacare, cinq ans après la loi
- Le cœur artificiel



## cigarette électronique

**Cigarettes électroniques et e-liquides. Norme expérimentale**  
*Afnor, mars 2015.*

Ce document spécifie les exigences générales en matière de sécurité pour les cigarettes électroniques rechargeables et jetables. La norme expérimentale, destinée à servir de base dans les relations entre partenaires économiques, scientifiques, techniques et sociaux, est caractérisée par une période de mise à l'épreuve pendant laquelle les acteurs socio-économiques évaluent la pertinence et l'applicabilité. À l'issue de cette période qui ne peut excéder trois ans, la commission de normalisation doit décider de réviser la norme expérimentale, d'en prolonger une fois la période d'expérimentation ou de la supprimer.

## drogues

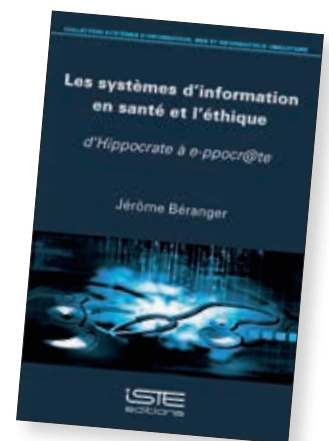
**Le coût social des drogues en France**  
Pierre Kopp  
*Observatoire français des drogues et des toxicomanies, septembre 2015. 10 p.*

Le coût social des drogues mesure le coût monétaire des conséquences de la consommation des drogues légales (alcool et tabac) et illégales et du trafic de ces dernières. Le coût social est composé du coût externe (valeur des vies humaines perdues, perte de la qualité de vie, pertes de production) et du coût pour les finances publiques (dépenses de prévention, répression et soins, économie de retraites non versées, et recettes des taxes prélevées sur l'alcool et le tabac). Ce rapport doit permettre de prendre conscience du coût important des drogues pour la collectivité et de hiérarchiser les problèmes afin de mieux éclairer les choix d'engagement de dépenses publiques.

## données de santé

**Le système d'information en santé et l'éthique : d'Hippocrate à e-ppocr@te**  
Jérôme Bélanger  
*Londres, Iste éditions, 2015, 417 p.*

La numérisation exponentielle des données médicales a entraîné une transformation de l'exercice de la médecine. Cette évolution soulève notamment une nouvelle complexité des problèmes entourant les NTIC (Nouvelles technologies de l'information et de la communication) en santé. Le bon usage de ces outils de communication – la télémédecine, l'e-santé, les m-health, les Big data médicaux – doit permettre d'améliorer la qualité du suivi et de la prise en charge des patients pour un système d'information à « visage humain ». Face à ces enjeux, l'auteur analyse sous un angle déontologique la relation médecin patient, le partage, la transmission et le stockage de l'information médicale, établissant les repères d'une éthique propre à la numérisation de l'information médicale.



La rubrique Lectures a été rédigée par le Centre de ressources documentaires multimédia du ministère chargé de la Santé (sauf mention contraire).