

## Cosmétiques : pourquoi faudrait-il s'en méfier ? ; dossier : comprendre l'anorexie



Et aussi : leucémie : une victoire prometteuse grâce à l'immunothérapie ; comment sauver des millions d'enfants malnutris ? Grâce à leur intestin ; a moitié de l'humanité sera myope en 2050.

Avec Futura  
Sciences

### **Cosmétiques : pourquoi faudrait-il s'en méfier ?**

Pourquoi trouve-t-on des molécules suspectes dans les cosmétiques ? Parce que leurs effets ne sont pas immédiatement visibles, parce qu'elles sont très faibles par rapport aux doses d'utilisation et parce que les allergies ne concernent pas tout le monde. C'est le principe de précaution qui fait douter de certains produits, mais d'autres présentent des risques avérés.

[Lire la suite sur Futura-Sciences](#)

### **Dossier : comprendre l'anorexie**

L'anorexie touche des jeunes filles et des jeunes femmes, plus rarement des hommes. Parce qu'elles ont peur de grossir, les anorexiques vivent les yeux rivés sur leur balance, se réjouissant dès qu'elles perdent du poids. L'amaigrissement extrême, l'isolement, les problèmes psychologiques peuvent avoir des conséquences graves, mettant en jeu leur vie. Ce dossier permet de mieux comprendre l'anorexie pour la détecter au plus tôt.

[Lire la suite sur Futura-Sciences](#)

### **Leucémie : une victoire prometteuse grâce à l'immunothérapie**

Une équipe américaine vient de présenter des résultats étonnants de l'immunothérapie contre des formes graves de leucémies, avec la rémission de 27 patients sur les 29 d'un essai démarré en 2013. Les résultats concernent aussi une autre forme de cancer du sang et confirment les espoirs de cette méthode consistant à reprogrammer les cellules tueuses du patient. Le chemin des chercheurs, cependant, est encore long.

[Lire la suite sur Futura-Sciences](#)

### **Comment sauver des millions d'enfants malnutris ? Grâce à leur intestin**

Des chercheurs français ont montré qu'une bactérie intestinale, *Lactobacillus plantarum*, favorise une bonne croissance des enfants et pourrait prévenir les effets néfastes d'une sous-nutrition infantile.

[Lire la suite sur Futura-Sciences](#)

---

## **La moitié d'entre nous sera myope en 2050**

La moitié de l'humanité, soit cinq milliards de personnes, devrait être myope en 2050, dont 20 % (un milliard) avec un risque de cécité, si les tendances actuelles se poursuivent. Les responsables : le manque d'activités en extérieur et le temps passé par les jeunes enfants sur des écrans.

[Lire la suite sur Futura-Sciences](#)