

Un vaccin contre la gastro-entérite

Un vaccin contre la gastro-entérite réduit l'hospitalisation des bébés. Cette expérience qui s'est déroulée sur des nouveau-nés du CHU de Brest, a permis de diviser par deux le nombre d'hospitalisations. Chaque année en France, la gastro-entérite engendre 18 000 hospitalisations chez les moins de cinq ans.

Lutte contre les infections nosocomiales

Les hôpitaux améliorent leur lutte contre les infections nosocomiales. C'est ce que révèle le magazine L'Express qui édite chaque année un classement sur la sûreté des établissements de santé. Les auteurs de ce palmarès 2010 indiquent que c'est la première fois en quatre ans que les structures bien notées sont majoritaires.

La pistache en prévention des cancers

La pistache aurait des effets bénéfiques dans la prévention de certains cancers. Ce fruit contient en effet une source importante de gamma tocophérol, une des formes de la vitamine E. Cette substance lutte contre les cancers comme ceux du poumon ou de la prostate. Ces résultats ont été communiqués par l'équipe American Association for Cancer Research (AACR).

La sécurité Sociale fait des économies

La Sécurité sociale a fait un milliard d'euros d'économies en 2009 grâce aux génériques. Selon la Caisse nationale d'assurance-maladie (Cnam), ces bons résultats s'expliquent grâce à la sérieuse implication des pharmaciens. Très souvent, les officines privilégient les génériques, surtout quand ils ont plus de dix-huit mois d'existence.

La lutte contre le paludisme passe par l'aide internationale

La lutte contre le paludisme passe par l'aide internationale. C'est ce que démontre un rapport établi par l'Organisation mondiale de la santé (OMS). En 2009, l'engagement financier contre la maladie s'est chiffré à 1,7 milliard de dollars. Ces fonds ont permis d'organiser des distributions de moustiquaires, l'un des meilleurs préventifs contre les piqûres d'insectes. Les sommes ont également été investies dans des traitements curatifs.

Le bisphénol A serait mauvais pour les intestins

Le bisphénol A (présent dans 90% des biberons français) serait mauvais pour les intestins. C'est ce que révèle une étude menée sur des rats et des cellules humaines en culture. L'Institut national de la recherche agronomique (Inra) de Toulouse rapporte que, même à faible dose, la substance chimique baisse la perméabilité des parois intestinales et augmente les douleurs viscérales.

La carte génétique des cancers

Les cancers du poumon et de la peau ont désormais leurs cartes génétiques. Ce sont des scientifiques britanniques qui les ont mises en place. Cette nouveauté devrait, à terme, faire progresser les traitements de ces maladies. Grâce à cette véritable carte d'identité qui fait état des cellules tumorales, il deviendrait possible de cibler les soins de manière plus efficace.

2,5 milliards d'euros pour la recherche médicale et les biotechnologies

2,5 milliards d'euros viennent d'être débloqués pour la recherche médicale et les biotechnologies. Ce montant a été annoncé lors du discours sur le grand emprunt. Les fonds alloués iront notamment à la recherche sur le cancer et les maladies génétiques. En parallèle, l'État va débloquer 850 millions d'euros pour créer plusieurs instituts hospitalo-universitaires, des pôles d'excellence en matière de recherche.

Source : <http://www.smatiss.fr/breves-0-2010>