

N°91 - 11 août 2010



#### Dans ce numéro:

- Facteurs de risque -Facteurs de protection
- Tabac
- Examens diagnostiques

# FACTEURS DE RISQUE - FACTEURS DE PROTECTION

Pas de risque de cancer de l'œsophage avec les bisphosphonates, Dépêche APM, 11 août 2010

Des chercheurs britanniques viennent de montrer que les anti-ostéoporotiques de la classe des bisphosphonates n'augmentent pas le risque de cancer de l'œsophage. Cette complication était soupçonnée, car les bisphosphonates sont responsables d'oesophagites parfois graves, pouvant évoluer en vers un cancer de l'œsophage.

Source: CARDWELL, Chris et al. **Exposure to oral Bisphosphonates and Risk of Esophageal Cancer** / JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION (JAMA), 11/08/2010. vol.304, n°6, pp.607-704;. Disponible en ligne <a href="http://jama.ama-assn.org/current.dtl">http://jama.ama-assn.org/current.dtl</a>>

#### TABAC

Et si les paquets de cigarettes se ressemblaient tous ?, Aujourd'hui en France, 11 août 2010, p.7. Disponible en ligne <a href="http://www.aujourdhui-en-france.fr/">http://www.aujourdhui-en-france.fr/</a>

**Vers un paquet de cigarettes unique ?**, nouvelobs.com, 11 août 2010, Disponible en ligne <a href="http://tempsreel.nouvelobs.com/">http://tempsreel.nouvelobs.com/</a>>

Le député UMP du Bas-Rhin, Yves Bur, veut déposer en septembre une proposition de loi visant à instaurer le paquet de cigarettes « neutre » : le paquet serait enveloppé dans un emballage unique de couleur sombre, sans logo, le message sanitaire (texte et photo) recouvrant à peu près l'ensemble de la surface, et la marque se situerait dans un petit rectangle situé au bas du paquet. Le ministère de la santé aurait fait savoir qu'il était trop tôt, et qu'il fallait d'abord attendre de voir les effets des photos choc avant la mise en œuvre d'autre mesure. L'Australie est le premier au monde à avoir adopté en avril dernier le paquet de cigarettes « générique ».

## CONTACT:

Centre d'Information
et de Documentation (CID)
Meriem BEDERR
Tél: 01 53 55 25 21
documentation@ligue-cancer.net

### **EXAMENS DIAGNOSTIQUES**

Un test de l'haleine pour détecter le cancer..., 20minutes.fr, 11 août 2010, Disponible en ligne < <a href="http://www.20minutes.fr">http://www.20minutes.fr</a>>

Test d'haleine contre le cancer, France Soir, 11 août 2010, p.8.

**Test d'haleine pour détecter le cancer**, LeFigaro.fr, 11 août 2010, Disponible en ligne <a href="http://www.lefigaro.fr">http://www.lefigaro.fr</a>>

**Un test d'haleine pour détecter le cancer,** L'express.fr, 11 août 2010, Disponible en ligne <a href="http://www.lexpress.fr/">http://www.lexpress.fr/>

Un nouveau test de détection de cancers par l'haleine, Dépêche APM, 11 août 2010.

Une équipe israélienne aurait mis au point un test permettant de diagnostiquer différents cancers parmi les plus fréquents (poumon, sein, colon rectum, et prostate) à partir de l'haleine. Les chercheurs auraient développé un nanodétecteur capable de distinguer les composés organovolatils de l'haleine des personnes en bonne santé de ceux des personnes ayant un des cancers étudiés. Ce test, qui analyse le souffle expiré, pourrait conduire au développement d'un test non-invasif, portable, facile à utiliser et peu cher. Cet appareil

ourrait également servir à distinguer les tumeurs primitives des métastases, à surveiller la réponse à un traitement, ou à étecter les récidives précoces.	
ource : PENG, G. et al. <b>Detection of lung, breast, colorectal, and prostate cancers from exhaled breath using a ingle array of nanosensors</b> / BRITISH JOURNAL OF CANCER (BJC), 10/08/2010. Vol.103, n°4, pp.542-551. Di onible en ligne <a href="http://www.nature.com/bjc/journal/">http://www.nature.com/bjc/journal/</a> >	
Dans la grossa p <sup>9</sup> 01 du 11 août 2010 . Contro d'information et de degramentation (CID)	