

Un nouveau test pour dépister les maladies

Partage international n° [133](#) - Septembre 1999

Des médecins et des scientifiques de l'University College de Londres, ont mis au point un nouveau test qui permet d'analyser les quelque 300 gaz volatils contenus dans l'air que nous expirons, afin d'y déceler des affections telles que des maladies intestinales, des gastrites ou des ulcères, les signes de l'asthme, le diabète, etc. Ce procédé, actuellement en cours de miniaturisation, consiste en un appareil qui ressemble à un téléphone cellulaire. Le patient respire dans l'appareil qui décode et enregistre les divers paramètres contenus dans son haleine. Les premiers essais cliniques sont prévus d'ici deux ans. L'un des avantages de cette intervention serait de contribuer à lutter contre la sur-prescription : les

malades pourraient lire directement leur analyseur d'haleine personnel et éviter, par exemple, l'usage injustifié d'antibiotiques.

Royaume Uni

Sources : BBC-tv, Grande-Bretagne

Thématiques : [Sciences et santé](#)

Rubrique : [Les priorités de Maitreya](#) (« Pour aider les hommes dans leur tâche, Maitreya, l'Instructeur mondial, a formulé certaines priorités. Assurer à tous un approvisionnement correct en nourriture ; procurer à tous un logement convenable ; fournir à tous soins médicaux et éducation, désormais reconnus comme un droit universel. » Le Maître de Benjamin Creme, Partage international, janvier 1989. Dans cette rubrique, notre rédaction aborde les questions relatives aux priorités énoncées par Maitreya et présente des expériences orientées dans cette direction.)