

Reconnaissance de l'acupuncture

Partage international n° [202](#) - Juin 2005

Selon une étude publiée par les deux universités britanniques, Southampton and University College de Londres, l'art ancien de l'acupuncture chinoise est efficace pour réduire la douleur. Cette nouvelle étude, parue dans la revue médicale *Neuro Image*, fournit des données de scanners cérébraux de patients sous acupuncture et montre des réactions cérébrales différentes selon que l'on utilisait de véritables aiguilles d'acupuncture ou des aiguilles factices qui touchaient mais ne piquaient pas la peau.

Les chercheurs ont découvert que la partie du cerveau qui gère la douleur réagissait aux aiguilles d'acupuncture et soulageait la douleur de 10 à 15 %.
« *Exactement le même type d'effet que l'on obtient en administrant du Prozac par rapport à un placebo,*

ou un vrai antidouleur dans le cas de douleur chronique », a déclaré le Dr George Lewith de l'unité de recherche complémentaire de l'Université de Southampton.

Le conseil britannique d'acupuncture espère que ces découvertes aideront à faire accepter l'acupuncture comme traitement officiel.

Royaume Uni

Sources : The Independent, G.-B.]

Thématiques : [Sciences et santé](#)

Rubrique : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)