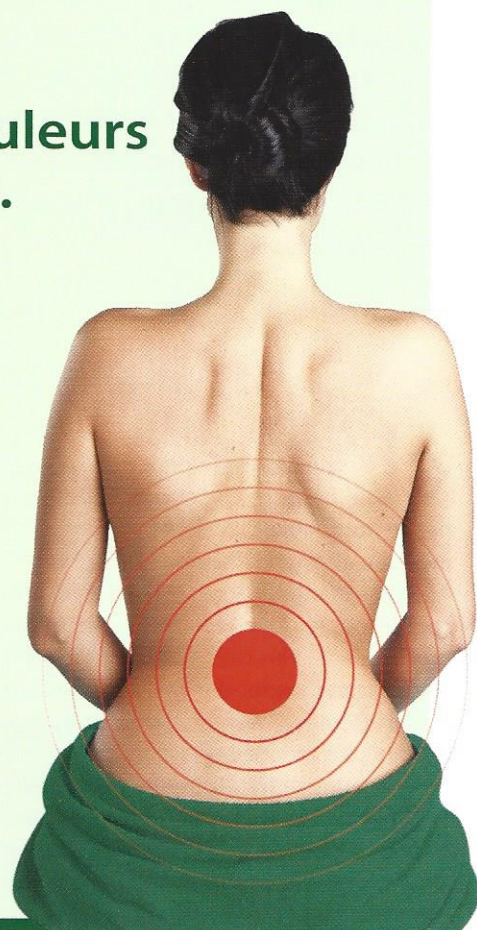


4Pain

La solution naturelle contre les douleurs du dos, des épaules et de la nuque.

Comment décrire 4Pain?

- 4Pain est un aimant de petite taille mais efficace qui se pose facilement sur vos vêtements et que vous portez à l'endroit douloureux.
- Le port prolongé de ce bouton magnétique soulage efficacement vos douleurs. Certains patients rapportent même que les douleurs ont entièrement disparu.
- Mis au point par des médecins spécialistes, 4Pain est déjà vendu dans de nombreux pays et plus de 100 000 patients l'utilisent avec succès.
- 4Pain soulage les douleurs du dos, des épaules et de la nuque qui ont été provoquées par une distorsion de la colonne cervicale, des blessures sportives et musculaires ou encore par l'arthrite ou une sciatique.
- 4Pain peut être utilisé seul ou en combinaison avec d'autres traitements comme par exemple des médicaments.



Comment fonctionne 4Pain?

Les aimants qui transportent les éléments nutritifs et l'oxygène restent plus longtemps à l'endroit douloureux. Les cellules affectées sont ainsi mieux alimentées en substances nutritives, ce qui entraîne une amélioration de régénération et par conséquent une atténuation des douleurs.

L'intensité bien dosée et l'orientation du champ magnétique statique sont essentielles pour que ce système soit efficace. Tous les aimants ne sont par conséquent pas identiques.

4Pain a été mis au point et testé pendant plus de 10 ans pour obtenir la meilleure efficacité possible.

www.4pain.ch

Free AG • Paradiesstrasse 96 • 4102 Binningen • Tél. 061 421 56 52 • Fax 061 421 56 53

Sécurité et effets secondaires

Aucun effet secondaire dû au port de 4Pain n'a été jusqu'ici rapporté.

Ne porter 4Pain qu'au niveau du dos et de la nuque et l'utiliser de préférence uniquement contre les douleurs décrites dans la présente brochure. Bien qu'il s'agisse d'un aimant, 4Pain se distingue par son intensité et l'orientation du champ magnétique des autres aimants et peut même avoir des effets négatifs s'il est utilisé à d'autres fins.

Evitez d'utiliser 4Pain si vous ou votre partenaire portez un stimulateur cardiaque.

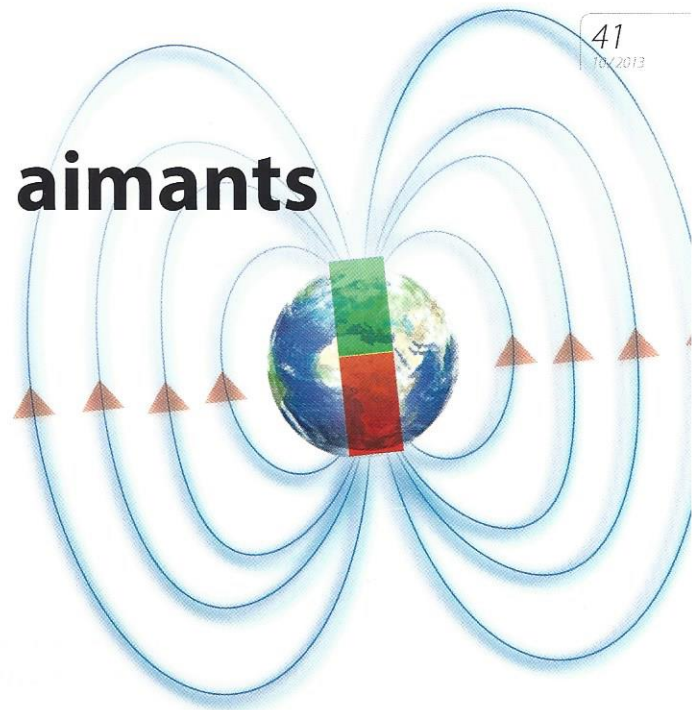
Il est conseillé aux diabétiques de ne pas utiliser 4Pain avec une pompe à insuline à cause de l'aiguille d'injection.

Médecine alternative

Le pouvoir curatif des aimants

Avec l'acupuncture et la phytothérapie, la magnétothérapie fait partie des médecines les plus anciennes au monde. Avant notre ère déjà, les Chinois, les Egyptiens ou les Grecs utilisaient les vertus des champs électromagnétiques sur l'organisme humain et ont laissé des écrits décrivant le succès de ces traitements.

Christiane Schittny, pharmacienne



«**L'**aimant est le prince de tous les mystères.» Cette réflexion générale nous vient du célèbre naturaliste et médecin allemand Philippus Theophrastus Aureolus Bombastus von Hohenheim, plus connu sous le nom de Paracelse, au début du XVI^e siècle. Plus tard, l'un des physiciens les plus marquants du XX^e siècle, le prix Nobel allemand Werner Karl Heisenberg, a défini plus précisément l'énergie magnétique comme étant «l'énergie élémentaire dont dépend toute la vie de l'organisme». Mais qu'est-ce que le magnétisme a à voir avec notre santé? Le chimiste américain Linus Pauling, prix Nobel lui aussi, l'explique en ces termes: «Le fer transporte l'oxygène dans notre organisme et joue un rôle essentiel dans le métabolisme cellulaire. Lorsque ce minéral est magnétisé, les cellules reçoivent une poussée d'énergie qui leur permet de travailler mieux et plus vite.»

Une approche thérapeutique intéressante

Des témoignages suggèrent que les traitements par la magnétothérapie peuvent s'avérer efficaces. Néanmoins, à ce jour, les mécanismes biophysiques de la thérapie magnétique n'ont pas encore été totalement explorés ni attestés. Les effets positifs de cette thérapie pourraient s'expliquer par le fait que les cellules malades présentent un potentiel magnétique inférieur à celui des cellules saines. Grâce à la magnétothérapie, les cellules reçoivent une poussée d'énergie. Le métabolisme cellulaire est alors stimulé et le débit sanguin amélioré, car les vaisseaux sont dilatés et transportent davantage de sang vers les cellules. Ces dernières peuvent ainsi absorber davantage d'oxygène et d'éléments nutritifs et relâcher plus de dioxyde de carbone et d'impuretés, ce qui leur permet d'avoir plus de réserves

énergétiques à leur disposition. Le système nerveux paraît lui aussi réagir positivement à la thérapie magnétique: les fonctions des systèmes sympathique et parasympathique semblent stabilisées et parvenir à un équilibre sain.

De nombreux domaines d'application

La magnétothérapie peut donc s'avérer bénéfique dans le cas de certaines affections ou objectifs thérapeutiques, à la place ou en complément de méthodes de médecine classique, d'autant qu'elle est dépourvue d'effets secondaires: douleurs et tensions au niveau du dos, des épaules et du cou, douleurs rhumatismales et articulaires (aux coudes et aux genoux notamment), maux de tête et migraines, règles douloureuses ou troubles de la ménopause, harmonisation du système nerveux et stimulation du système immunitaire. ■

Source: astreaAPOTHEKE, 10/2013