

# Les champs magnétiques pulsés

Cette technologie a plus de 60 ans et même si elle ne commence à être connue en France que depuis peu, elle est utilisée dans le monde entier.

Plusieurs millions de personnes se sont soignées avec, depuis 3 générations, obtenant des résultats exceptionnels, sans aucun échec et sans effets secondaires

## Principe de fonctionnement :

Le magnétisme généré par l'appareil est à très basses fréquences, beaucoup plus proche du magnétisme naturel émis par notre planète que celui d'un aimant, des ondes radios ou d'un four micro-onde. Ce magnétisme agit comme une information physique donnée à l'organisme. Il augmente la perméabilité membranaire, ce qui permet de régénérer tous les types de cellules, et permet une autoréparation naturelle, efficace et sans aucun effet secondaire.

## Que peut-on attendre des champs magnétiques pulsés ?

En dynamisant tous les processus d'autoréparation de l'organisme, ils améliorent la réparation osseuse, articulaire, musculaire et même neurologique. A leur action anti-œdème, antalgique et de relâchement musculaire s'ajoute la régénération cellulaire tant au niveau du cartilage et des os que des muscles et du système vasculo-nerveux.

## Quand le résultat est-il obtenu ?

D'un point de vue pratique, il ne faut pas s'attendre à des résultats immédiats. Bien qu'à l'issue d'une première séance, les effets obtenus soient déjà quantifiables, deux à trois mois sont parfois nécessaires pour résoudre les problèmes de façon stable.

## Qu'en est-il du coût et la durée du traitement ?

La plupart des séances durent 30 minutes.

Rassurez-vous, le nombre de séances nécessaires étant variable, des tarifs adaptés et dégressifs sont pratiqués : des packs de 10, 15 et 20 séances sont possibles à des tarifs compétitifs. Ces tarifs restent bien moins chers que les séances pratiquées en milieu hospitalier, à plus de 60 euros et toujours pas remboursées par la sécurité sociale !

## Pathologies traitées par les champs magnétiques pulsés :

Acouphène, Alzheimer, Arthrose, Arthrite, Asthme, Bronchite, Constipation, Cystite, Chron (maladie de), Diabète, Douleur, Douleur dentaire, Fibromyalgie, Fracture, Goutte, Hernie, Herpès, IMC, Maux de tête, Ostéochondrose, Ostéoporose, Parkinson, Polyarthrite, Psoriasis, Régénération des vertèbres cervicales et dorsales, Sciatique, Sclérose en plaque, Spondylarthrite, Syndrome de Raynaud, Ulcères, Varices etc...