



# BIODELYANCE

## La chélation

### **Pour stopper le cycle infernal : la chélation**

Il est heureusement possible de stimuler la sortie des ions de métaux lourds en excès par un procédé largement accepté, appelé la chélation.

Les chélateurs ont des molécules qui ont une affinité particulière pour les métaux lourds. Introduites dans l'organisme, elles s'accrochent à tous les ions métalliques qu'elles rencontrent dans le flux sanguin et les transportent hors du corps avec les urines et les matières fécales.

Les neuro-toxines soit chimiques, soit métalliques, sont filtrées en permanence par le foie et transportées dans l'intestin par la bile. Mais celui-ci les réabsorbe, créant un cycle sans fin, générateur de maladies chroniques.

Si l'on peut rompre ce cycle par un capteur à neuro-toxines, on peut assister à une guérison rapide.

En cas de maladie chronique sérieuse ( SPA, SP...), les résultats sont surprenants sur les symptômes et notamment sur les douleurs. Au bout de ces 6 semaines, la quantité de substances neuro-toxiques circulantes est réduite de 90%.

*Nota : Si l'on possède des amalgames dentaires conventionnels, il convient de les faire enlever au plus tôt, mais progressivement, chez un dentiste équipé et conscient des dangers du mercure.*

## Chélateurs chimiques, DMSA et DMPS

L' EDTA, le DMSA et DMPS sont des "antidotes" contre les métaux indésirables. Ces substances capturent et excrètent les métaux indésirables, abaissant de ce fait leur charge dans l'organisme. Ils sont malheureusement interdits en France.

Heureusement nous avons la possibilité d'obtenir un équivalent :

Signature Chelate by Sylvie Beljanski® est une formule unique combinant plusieurs ingrédients aux propriétés fortement détoxifiantes :

- Aidant à absorber et éliminer les métaux lourds et autres polluants environnementaux, pour ensuite être éliminés par le foie
- Contribuant à la capture et l'élimination des graisses (les toxines ont tendance à s'accumuler dans les cellules graisseuses de l'organisme)
- Favorisant l'équilibre des minéraux dans l'organisme

<http://www.natural-source.fr/index.php/signature-chelate.html/#.WDA67NThCt8>