

Chelatin®

La thérapie par chélation à l'EDTA nettoie l'organisme des substances nocives, protège le système vasculaire et favorise le bon fonctionnement de tous les organes.

Principes de base

En vieillissant, le cholestérol, le calcium et d'autres minéraux se déposent le long des parois de nos vaisseaux sanguins, les obstruant lentement au fil du temps. Ignorer ce processus, qui nous concerne tous, peut avoir des conséquences dangereuses; plus on laisse ces substances s'accumuler longtemps, moins on a la garantie que les organes du corps reçoivent un apport suffisant d'oxygène.

Ce processus d'induration et d'obstruction des vaisseaux sanguins affecte non seulement des sections isolées du système vasculaire mais aussi le corps dans son ensemble. Lorsque les vaisseaux coronaires sont obstrués par ces dépôts, également appelés plaques, il s'ensuit que les vaisseaux du cerveau, des reins, des poumons et de tous les autres organes sont également touchés dans une mesure similaire.

Ce qui rend également ce processus si dangereux est le fait qu'il s'agit d'un processus «silencieux» qui affecte le corps dans son ensemble et qui n'est souvent découvert qu'après que les dommages ont déjà eu lieu. Grâce au traitement par chélation avec Chelatin®, cette accumulation nocive de plaques peut être à la fois traitée et largement évitée.

Comme l'ont montré de nombreuses études, le traitement par chélation de l'EDTA peut éliminer avec succès les plaques des parois des vaisseaux et favoriser une bonne circulation sanguine – souvent même dans les cas de progression. Le traitement des plaques permet au sang, qui transporte l'oxygène et les nutriments, d'atteindre et de remplir les cellules du corps. De cette manière, le fonctionnement optimal est rétabli.

Effets

La structure chimique de l'EDTA (acide éthylènediaminetétraacétique) est celle d'un acide faible qui, avec les ions métalliques, forme ce qu'on appelle des chélates – des complexes particulièrement stables compo-

sés de métaux et de composés organiques. Pendant la Seconde Guerre mondiale, les ouvriers qui travaillaient dans des usines de batteries ou avec des peintures contenant du plomb et qui présentaient des symptômes d'empoisonnement au plomb recevaient de l'EDTA.

Dans cette situation particulière, par la formation de chélates, le plomb toxique était éliminé du corps des travailleurs par les reins. Mais ce qui est beaucoup plus surprenant, c'est que la thérapie a entraîné une amélioration significative des symptômes de nombreux travailleurs souffrant de problèmes cardiovasculaires.

Le mécanisme de formation des chélates n'est pas encore totalement compris et les processus impliqués sont très complexes. Pour simplifier, on pourrait dire que l'EDTA élimine le calcium et les autres minéraux indésirables qui favorisent la formation de plaques, et qu'il les élimine par les reins.

Le traitement par chélation à l'EDTA a souvent été comparé à une fraiseuse qui se fraye un chemin à travers des tuyaux bouchés et les libère à nouveau. Toutefois, cette comparaison n'est que partiellement correcte: Une machine à fraiser enlèverait les plaques mais endommagerait également les tissus sains. La comparaison avec un détartrant liquide serait meilleure: En cas d'administration répétée, les dépôts sont simplement dissous. De la même manière, les toxines nocives sont également éliminées de l'organisme.

Usages

Des dépôts de plaque: Le traitement oral par chélation est principalement adapté à la protection contre les complications causées par une accumulation de plaque; en bref, il aide à maintenir une bonne pression sanguine dans des limites normales, favorise une bonne concentration et encourage une bonne circulation sanguine dans tout le corps. L'EDTA est la «police d'assurance»

pour les vaisseaux sanguins, car elle contribue à protéger contre l'accumulation de plaques, préservant ainsi une santé cardiovasculaire optimale. Même les plus jeunes peuvent en profiter puisque la formation des plaques commence très tôt dans la vie et se poursuit inexorablement. De plus, l'EDTA peut favoriser le bon fonctionnement de tous les organes dont les vaisseaux présentent ces plaques indésirables. De cette manière, les symptômes de nombreux problèmes de santé liés à l'âge peuvent être atténués et le vieillissement prématuré freiné. Le fait de préserver une bonne circulation sanguine vers le cerveau favorise également une bonne concentration.



Chelatin®

- ▶ L'accumulation de plaque est un processus qui affecte indistinctement tous les vaisseaux sanguins du corps
- ▶ L'EDTA se lie aux minéraux nocifs et les élimine de l'organisme
- ▶ Le traitement par chélation atteint tous les vaisseaux sanguins
- ▶ Même les jeunes peuvent en bénéficier, car l'EDTA a également un effet préventif
- ▶ L'EDTA peut contribuer à protéger contre le vieillissement prématuré et ses nombreuses complications connexes

en un coup d'œil

Chelatin®

L'EDTA aide à éliminer les toxines du sang : Des études ont montré qu'en raison de la pollution de l'environnement, notre corps stocke des niveaux croissants de métaux lourds toxiques au fur et à mesure que nous vieillissons. L'accumulation de ces toxines augmente le risque de maladies vasculaires.

Il a également été démontré que plus le taux de métaux lourds dans l'organisme est faible, plus on se sent bien. Depuis plus de 50 ans, l'EDTA est le remède de choix pour traiter non seulement l'intoxication saturnine aiguë, mais aussi la toxicité du mercure, de l'aluminium et du cadmium.

L'EDTA facilite la circulation sanguine car il se lie au calcium, et le calcium est nécessaire à la coagulation du sang. Empêcher une mauvaise coagulation du sang peut aider à protéger le cerveau, les poumons et le cœur contre les problèmes de circulation sanguine, les thromboses veineuses et les varices; le médicament le plus connu au monde, l'aspirine, agit selon le même principe.

L'EDTA favorise la santé des os et aide à maintenir des niveaux de cholestérol dans des limites normales en favorisant un bon métabolisme du calcium et du cholestérol. Si les niveaux de calcium sont maintenus

à un niveau idéal par l'EDTA, la parathormone, une hormone de la glande parathyroïde qui reconstitue les réserves de calcium et favorise leur accumulation dans le tissu osseux, est activée. Cela peut aider à promouvoir une force et une densité osseuses optimales.

L'EDTA contribue à maintenir une peau saine et ferme. Un effet secondaire qui a été constaté à plusieurs reprises après l'administration intraveineuse est la réduction des rides et ridules associées à l'âge.

Composition

Une gélule contient:

EDTA (acide éthylènediamine-tétraacétique)	100 mg
Extrait d'ail (inodore)	400 mg

de qualité pharmaceutique. Autres ingrédients: phosphate dicalcique, cellulose microcristalline, SiO₂.

Posologie

En général, prendre 1 gélule 3 fois par jour avec les repas et avec assez d'eau.




Instructions

Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation équilibrée et variée et une bonne hygiène de vie. L'apport quotidien recommandé ne doit pas être dépassé. Les personnes sous surveillance médicale constante doivent consulter un médecin avant de la prise. Les informations sur les produits ne constituent pas une déclaration de guérison ; en général, nous déconseillons l'automédication sans consulter un médecin. Sous réserve d'erreurs ainsi que d'erreurs d'impression et de composition.

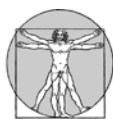
Garder dans un lieu frais et sec, hors de portée des enfants.

Groupes de produits Chelatin®

Chelatin® se trouve dans les groupes de produits suivants (www.vitabasix.com):

-  **Système cardiovasculaire**
-  **Désintoxiquer & Dépurer**
-  **Os & Articulations**

Fabricant:



VitaBasix®

by LHP Inc.

www.vitabasix.com | france@vitabasix.com

Tel.: 00800-7030-7040 | Fax: 00800-1570 1590

Remarques importantes:

Nos produits sont fabriqués selon le standard des bonnes pratiques de fabrication. La qualité, la pureté et la concentration sont régulièrement contrôlées par des laboratoires indépendants compétents, conformément aux directives de la FDA (Food and Drug Administration, États-Unis).

Nos produits sont conçus en tant que mesure préventive et pour l'amélioration du bien-être général. Pour une utilisation curative, nous vous recommandons expressément de consulter d'abord votre médecin.

Sous réserve de modifications et de fautes d'impression. Version: VBX1-21