



Le collagène exogène

Beaucoup de questions sur les produits complémentaires comme le collagène marin, le cartilage de requin, collagène de la peau, les fameuses injections de collagène...

Le collagène exogène ne peut se substituer à celui qui est mal assemblé dans les cellules pour le syndrome d'Ehlers-Danlos

Il faut tout un travail intracellulaire d'assemblage des chaînes (et c'est là où est le problème chez les sed) pour qu'il se trouve en bonne conformation au niveau des tissus.

Donc aucune chance qu'en en mangeant, en injectant ou en appliquant sur la peau cela fonctionne !

Notre maladie est une maladie génétique ...

Ce document est fait à titre informatif par l'association A.M.S.E.D Génétique (SED66)

Association du syndrome d'Ehlers-Danlos

Maladie des Tissus conjonctifs et du collagène

<http://www.amsed-genetique.com>

06 20 81 14 42

A.M.S.E.D Génétique (SED66) est financier du projet de Recherches « ESPOIR » pour le syndrome d'Ehlers-Danlos

En collaboration avec

L'UMR 7561 CNRS – Université de Lorraine

« Physiopathologie Pharmacologie et Ingénierie Articulaires »

Et **Par Sylvie Fournel-Gigleux Responsable Equipe**

« Pharmacologie Moléculaire, Structure-Fonction »