



This is a Sample Title

Article : Hémocromatobio

Summary

Eliminez Votre excès de Fer !

Première maladie génétique en France (*1 personne sur 300, soit 200.000 personnes*) l'hémochromatose touche 2.200.000 individus en Europe et 2.000.000 aux U.S.A. !

Cette maladie se caractérise par une surcharge de Fer dans l'organisme (foie, pancréas, cœur, etc...).



Pricelist

Features

Ingédients : O.P.C. de Raisin, O.P.C. de Pins maritimes, Hamamélis, Thé vert, Romarin.

Conseils d'utilisation : Prendre 2 a 4 gélules par jour.

Conditionnement : 90 gélules de 332 mg.

Description

C'est une maladie insidieuse, car les premiers symptômes ne sont pas spécifiques (fatigue, douleurs articulaires, problèmes sexuels, pigmentation grise de la peau, etc...), qui peut déboucher sur des pathologies très graves !

L'hémochromatose est, selon le Professeur Thong Dao, du C.H.U. de Rouen, "**une surcharge de l'organisme en fer, liée à une anomalie génétique**". La maladie, mortelle, touche autant les hommes que les femmes.

On trouve du fer dans bon nombre aliments provenant soit de la nourriture animale (viande, volaille, poissons, etc...), soit des végétaux, du lait, des œufs.

Le **Thé vert** aide à maintenir la santé cardiovasculaire et à renforcer les défenses antioxydantes. Il diminue le vieillissement cellulaire et aux dommages oxydatifs.

Le **Pin** protège les parois des vaisseaux sanguins et permet une bonne circulation sanguine.

Le **Romarin** contribue à la fonction hépatobiliaire et à faciliter la digestion.

Dans un régime équilibré les antioxydants de **Raisin** protègent les cellules contre les radicaux libres et contribuent ainsi à renforcer les défenses naturelles.

HEMOCROMATOBIO, complexe original, est destiné à contrer l'absorption du fer contenu dans certains aliments, dans l'organisme.