

ATEROSCLEROSIS

Una enfermedad crónica en la cual ocurre el engrosamiento, endurecimiento y pérdida de elasticidad de las paredes arteriales, resultado en una circulación deficiente. Los síntomas incluyen pies y manos frías, leves ataques al corazón, dificultad para pensar y respirar, visión borrosa y alta presión sanguínea. Puede ser causada por muchas grasas saturadas y alimentos refinados en la dieta, el fumar, la obesidad, el estrés, la falta de ejercicio aeróbico o mucha cafeína, sal o alcohol.

HIERBAS:

- CARDIO ASSURANCE
- HS II, HAWTHORN BERRIES o GINKGO/HAWTHORN (Corazón)
- CAPSICUM & GARLIC w/PARSLEY o CAPSICUM (Circulación)
- GARLIC, HIGH-POTENCY (Tónico circulatorio)
- CHOLESTER-REG II - Para apoyar el sistema circulatorio.
- GREEN TEA EXTRACT - Para mejorar la circulación y prevenir los daños.
- GUGGUL LIPID + LOCLO - Para reducir el colesterol.
- BUTCHER'S BROOM (Tónico circulatorio)
- HERBAL CA, NATURE'S SEA CALCIUM o CORAL CALCIUM
- CORDYCEPS o KOREAN GINSENG - Para la prevención.
- THAI-GO - Para efectos beneficiosos en el sistema circulatorio.

VITAMINAS, MINERALES Y OTROS SUPLEMENTOS:

- GRAPINE/HIGH POTENCY (Poderoso antioxidante)
- MEGA-CHEL (Quelación oral) - Para limpiar el sistema circulatorio.
Añada MINERAL CHI TONIC, IONIC MINERALS, o MINERAL MAINTENANCE para reemplazar los minerales perdidos.
- CoQ10 + VITAMIN E COMPLETE w/SELENIUM - Para mejorar la oxigenación del tejido.
- NATTOZIMES PLUS - Para apoyar el sistema circulatorio.
- MSM + VITAMIN C - Para reparar el tejido a nivel celular.
- KRILL OIL, SUPER GLA, FLAX SEED OIL, BLACK CURRANT OIL, SUPER OMEGA-3 EPA o LETHICIN – Rompe la placa.
- FOLIC ACID PLUS
- CHROMIUM GTF (Balance del azúcar en la sangre)
- THAI-GO o SUPER ANTIOXIDANT - Para neutralizar los radicales libres.

ACEITES ESENCIALES:

HELICHRYSUM, FRANKINCENSE, CLARY SAGE, GERANIUM, ROSE BULGARIA, THYME, ROSEMARY, SANDALWOOD

DIETA: Reemplazar la sal con kelp granulado o SEA SALT SHAKER.

OTROS: Limpiar la vesícula biliar para una mejor utilización de grasas.

Vea: Colesterol, Sistema Circulatorio, Ataques al Corazón, Mega-Chel