

Effets que l'on peut escompter du supplément de cystéine liée sur la santé

Augmenter notre production de glutathion ce qui a pour effet:

*Nourrit et maintient le système immunitaire à un niveau optimal

- Se protéger des polluants dans l'environnement
- Se protéger contre les effets des rayons ultraviolets (UV)
- Prévenir les cataractes induites par les rayonnements UV
- S'approvisionner en soufre organique

*Ralentit les manifestations de sénescence attribuables aux radicaux libres

*Prévient et soulage de

o l'obésité

o la dépendance à:

- l'alcool
- sucre
- caféine

o allergies

o arthrite

o cancers

*Améliore l'état et les fonctions des organes suivants:

- poumons
- peau
- prostate
- vessie
- Se défaire des endométrioses
- Diminuer l'hyperactivité
- Provoquer la résorption des fibromes utérins et mammaires
- Augmenter ou induire la production d'insuline et de chymotrypsine
- Diminuer les besoins en insuline par le facteur de tolérance au glucose

(FTG)

- Faciliter l'assimilation du tryptophane et de la tyrosine
- Traiter les cheveux et la peau moins souples
- Accélérer la guérison des brûlures et des plaies postopératoires
- Se défaire d'une fatigue de type hypoglycémique
- Protéger le foie et le cerveau de l'acétaldéhyde provenant de l'alcool, de la fumée ou de drogues
- Traiter l'arthrite rhumatoïde et l'ostéoporose
- Éliminer les métaux lourds
- Favoriser le métabolisme des graisses en muscles (voir arginine)
- Défaire le mucus des voies respiratoires (cataboliser)
- Se défaire des désordres mutagènes
- Favoriser la santé cellulaire