

アスタキサンチンは 眼だけではなく

実際のんでいる方の声

『しみ』『しわ』が薄くなった

『冷え性』が改善した

『筋肉疲労』が改善した

『血糖値』が下がった

抗酸化力はアンチエイジング力

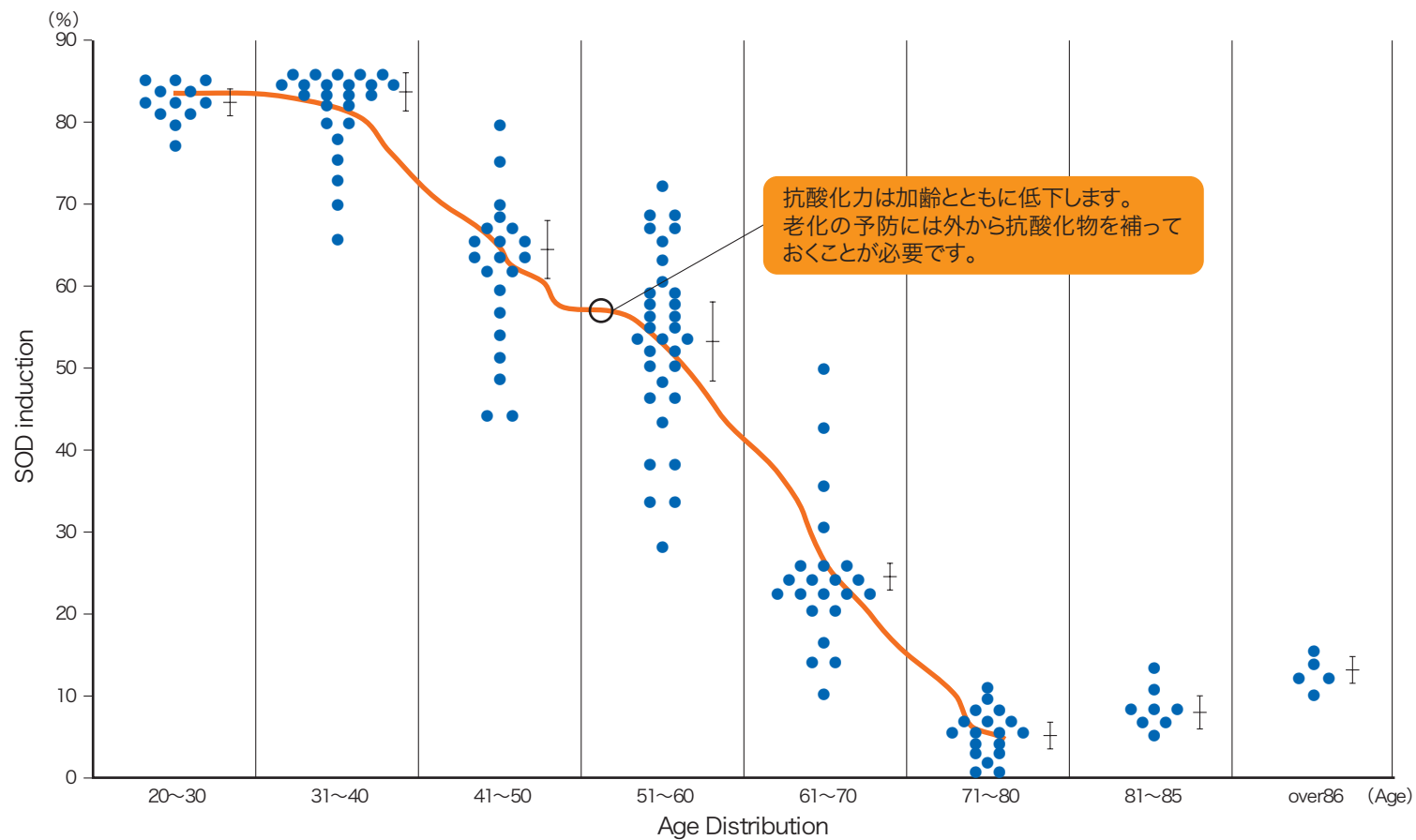
老化は酸化によって進むことがわかっています。
酸化を抑えることが老化の予防につながります。



年齢とともに低下する 抗酸化力

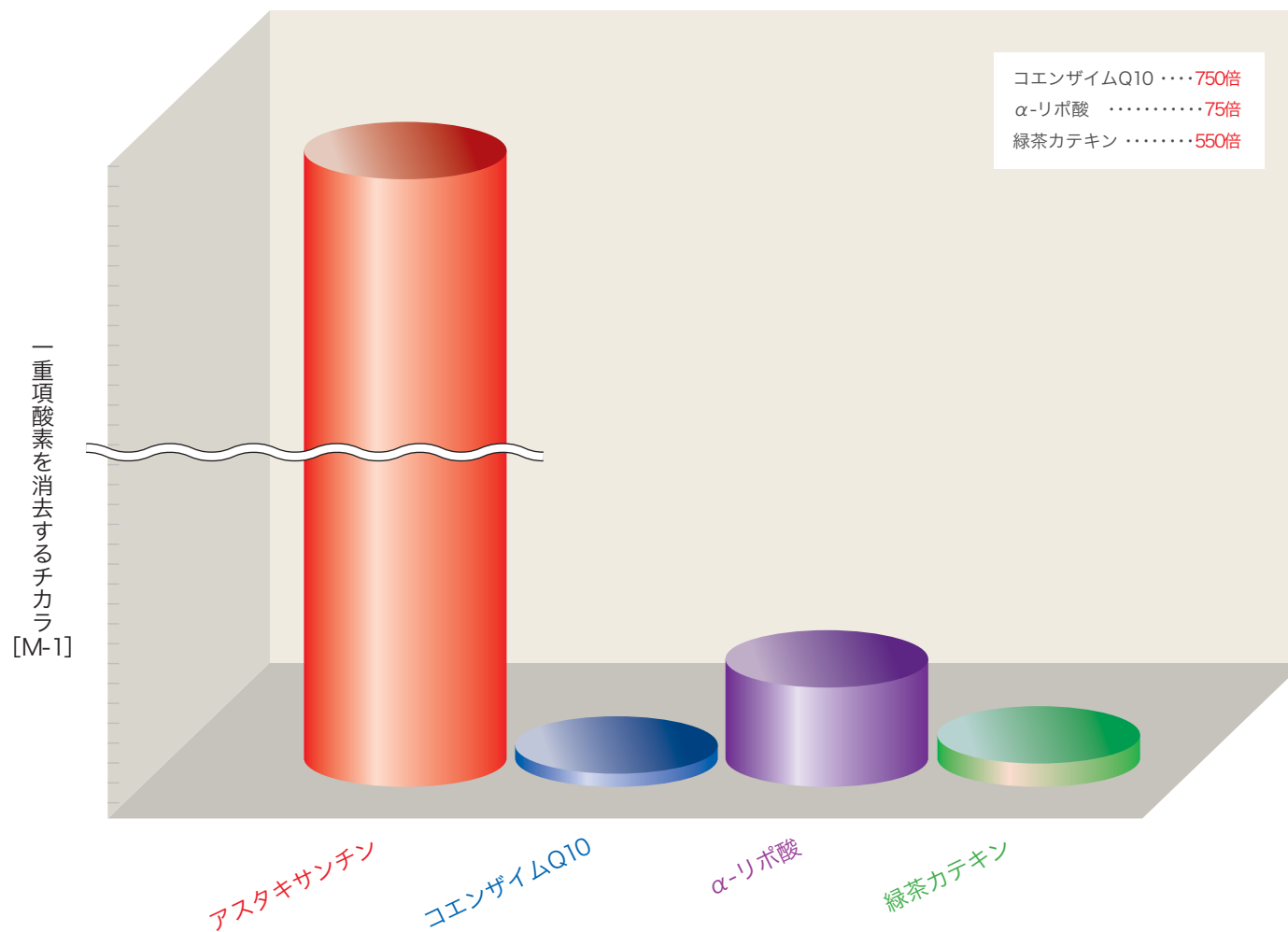
抗酸化力は加齢とともに低下します。

老化の予防には外から抗酸化物を補っておく必要があります。



アスタキサンチン

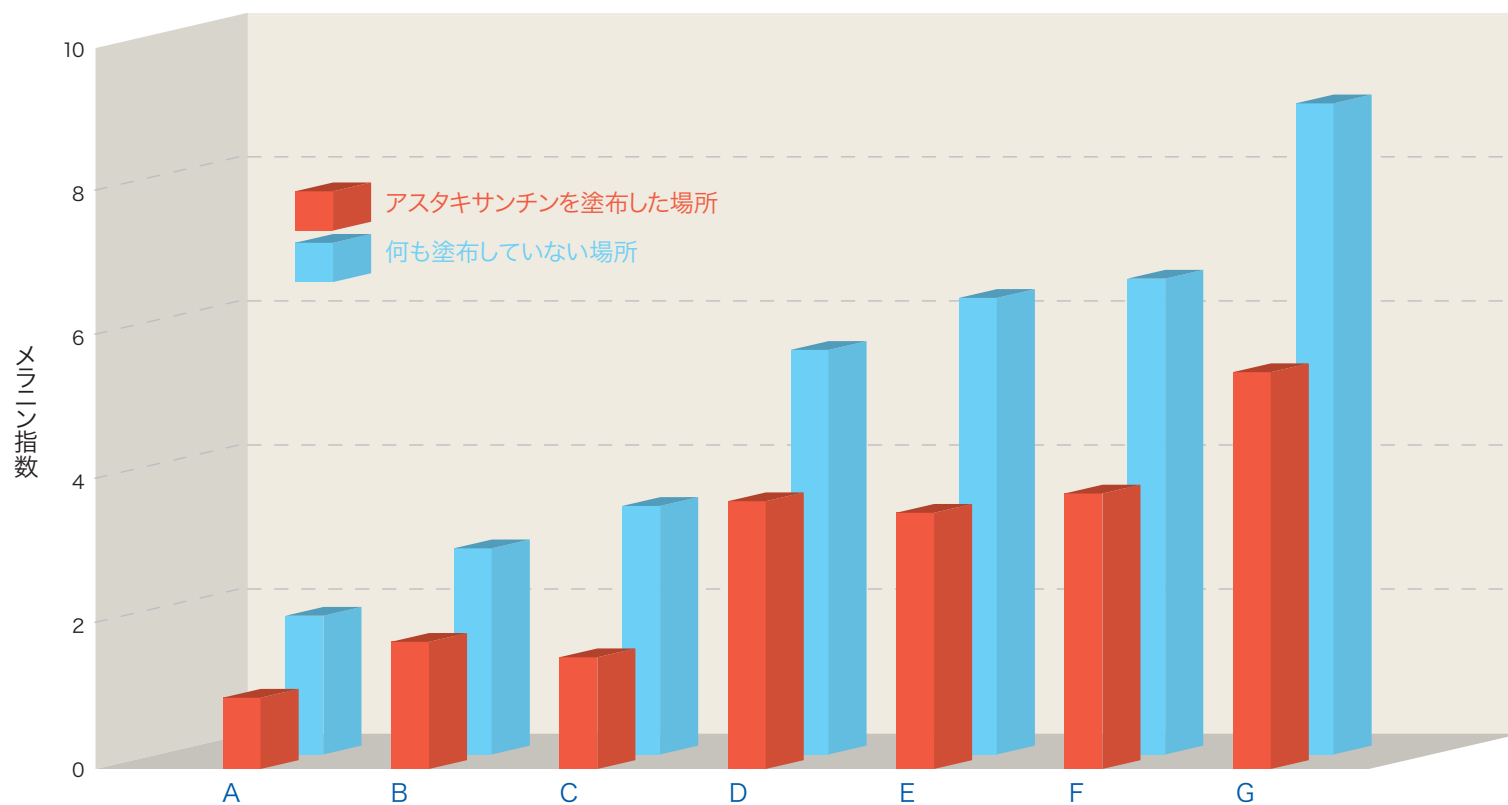
抗酸化力(老化予防)の比較



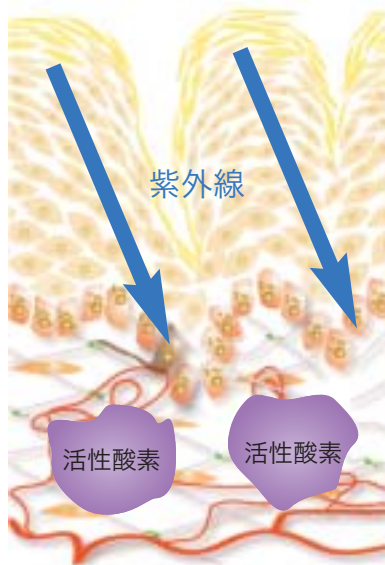
アスタキサンチン

日焼けによる色素沈着を抑制

7名成人男性の背部にアスタキサンチンを塗布し紫外線を照射したところ、
いずれもアスタキサンチンを塗布した部位では、何もつけていない部位に比べメラニンの発生が抑えられました。

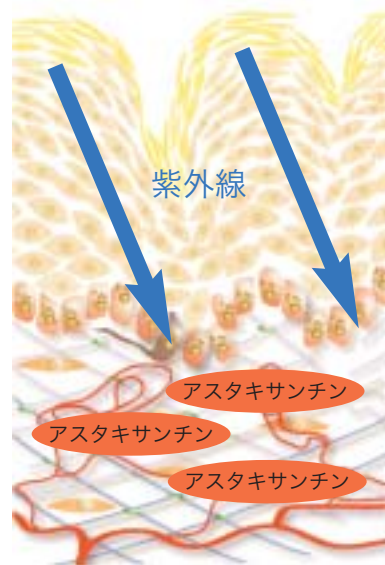


アスタキサンチン シワへの期待



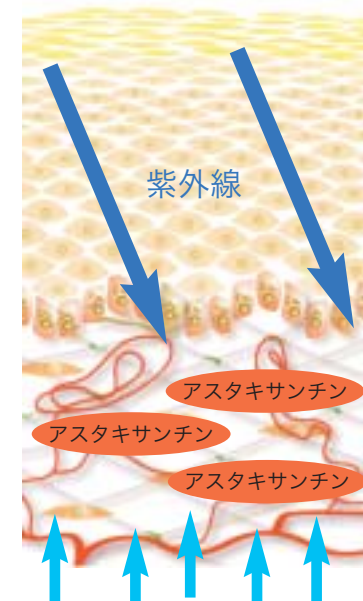
紫外線で活性酸素が発生、肌にダメージ
→シミ・シワ

アスタキサンチン摂取前



アスタキサンチンが 活性酸素を消去し細胞の代謝を促進

アスタキサンチン摂取2週間後



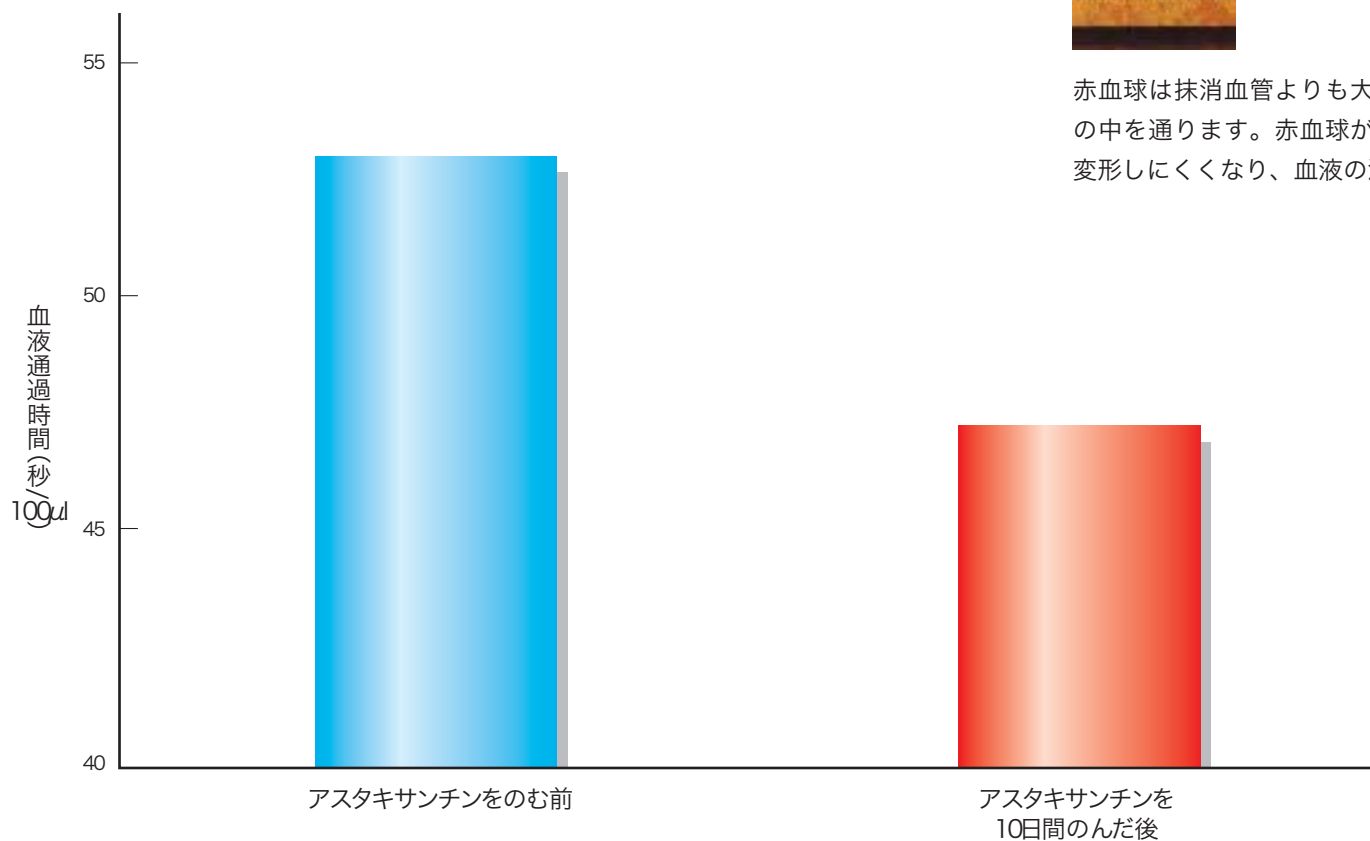
新しいコラーゲン繊維が生成

アスタキサンチン摂取4週間後



アスタキサンチンは 血液の流れを良くします

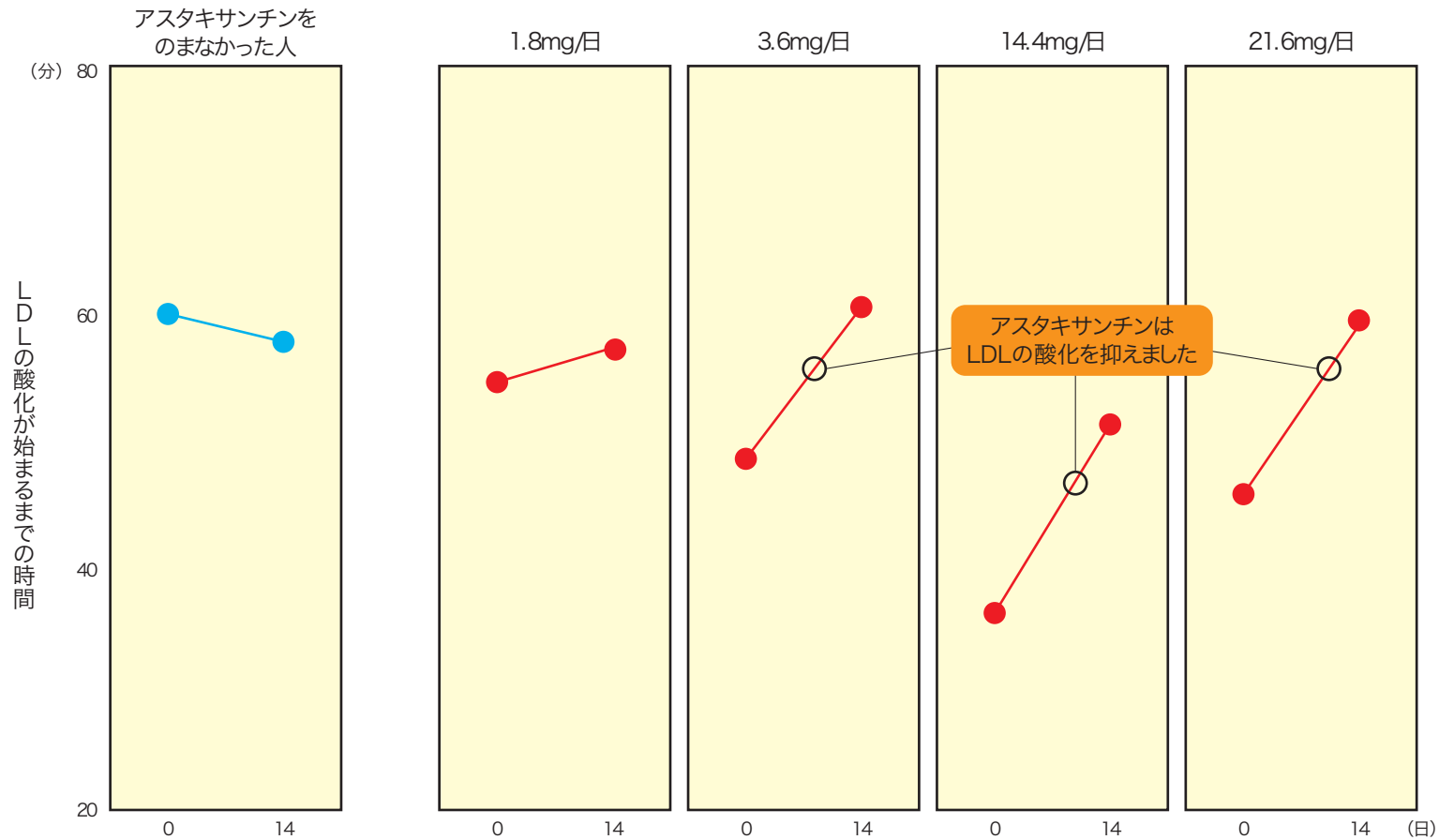
アスタキサンチン摂取前後で血液の流れる時間を測定しました。
アスタキサンチン摂取10日後、血液の流れは速くなりました。



赤血球は抹消血管よりも大きいため変形しながら血管の中を通ります。赤血球が活性酸素で傷つけられると変形しにくくなり、血液の流れが悪くなります。

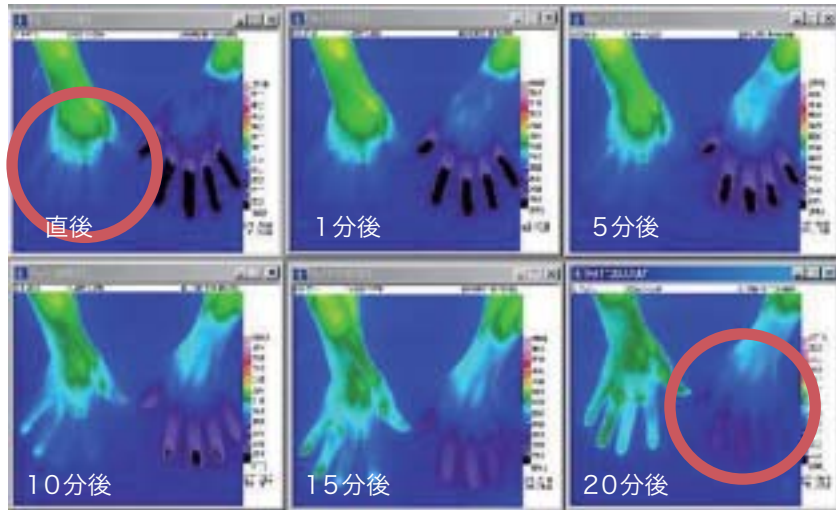
アスタキサンチンは 悪玉コレステロールの酸化を抑えます(動脈硬化予防)

悪玉コレステロール (LDL) として知られていますが、
最近の研究では酸化されたLDLが動脈硬化を進めることが解りました。
アスタキサンチンはLDLの酸化を抑えるため動脈硬化の予防に期待できます。

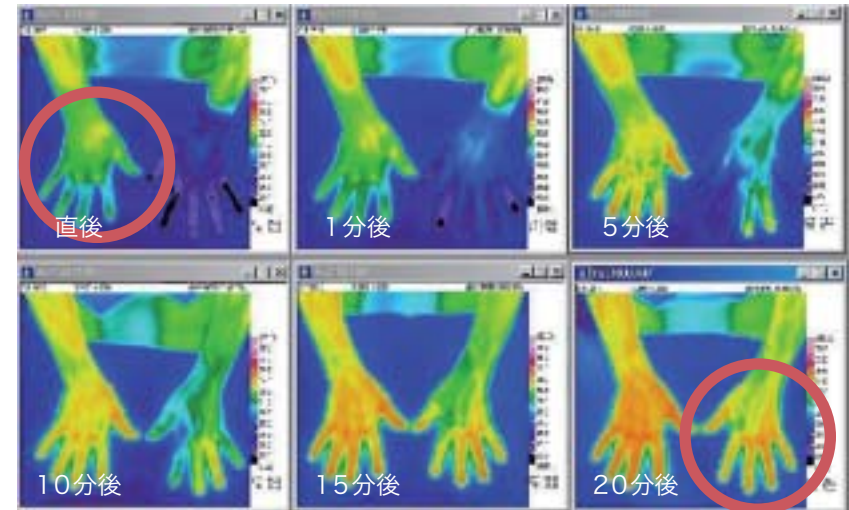


冷え性

15°Cの冷水に左手を30秒浸け、皮膚の温度を測定しました。
冷え性の方は20分経っても温度はほとんど上がりません。



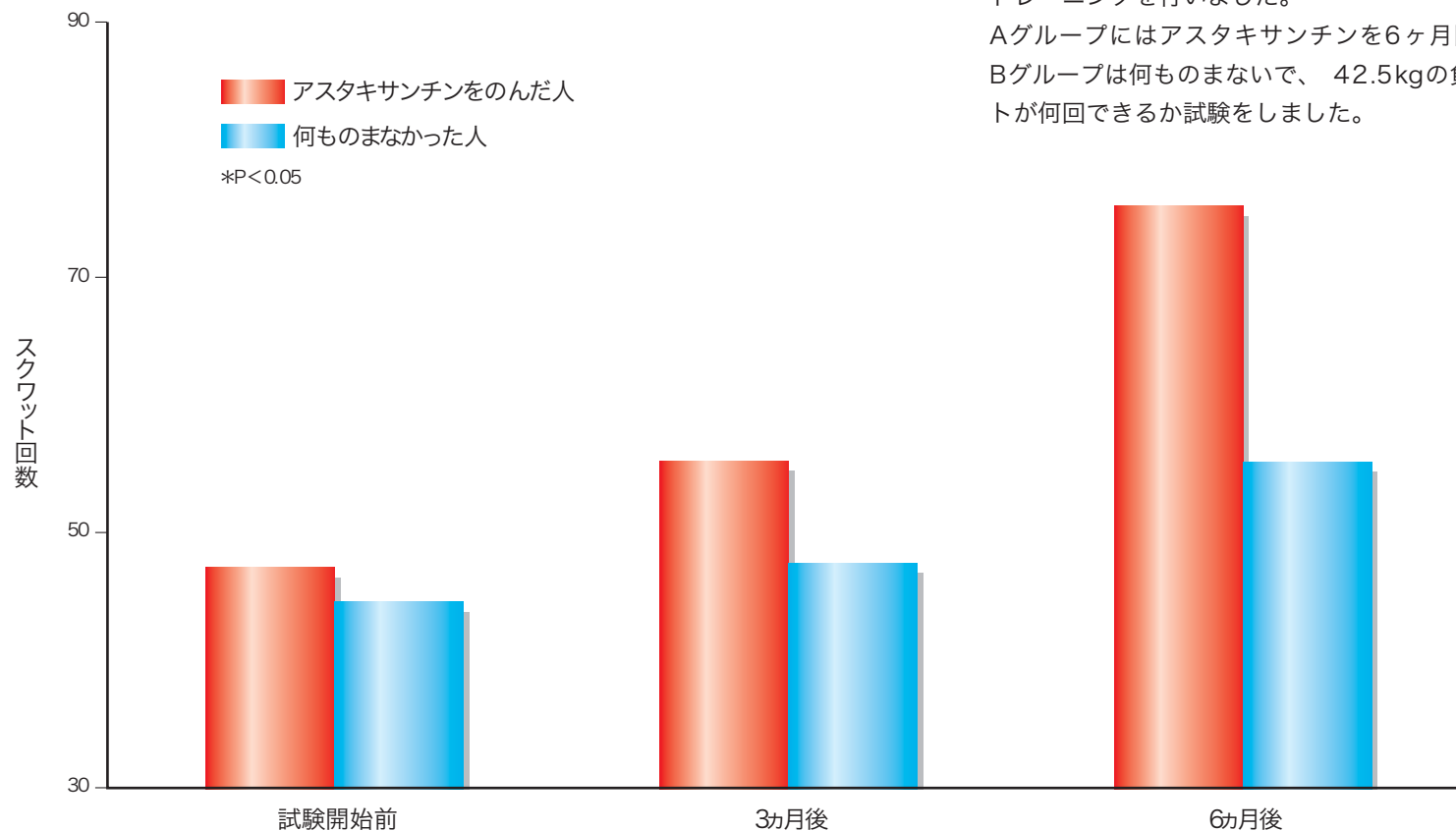
○アスタリールを2週間摂取
15°Cの冷水に30秒浸けた結果
皮膚の温度が上がり、冷水に浸けた後の回復も早くなりました。



アスタキサンチンは 筋肉疲労を軽減します

アスタキサンチンをのんだグループは筋肉疲労を軽減し、
トレーニングの効率を上げスクワットの回数を増やしました。

男子学生40名（17～19歳）を2つのグループに分け、同じ
トレーニングを行いました。
Aグループにはアスタキサンチンを6ヶ月間のむんでもらい、
Bグループは何ものまなないで、42.5kgの負荷をかけスクワッ
トが何回できるか試験をしました。

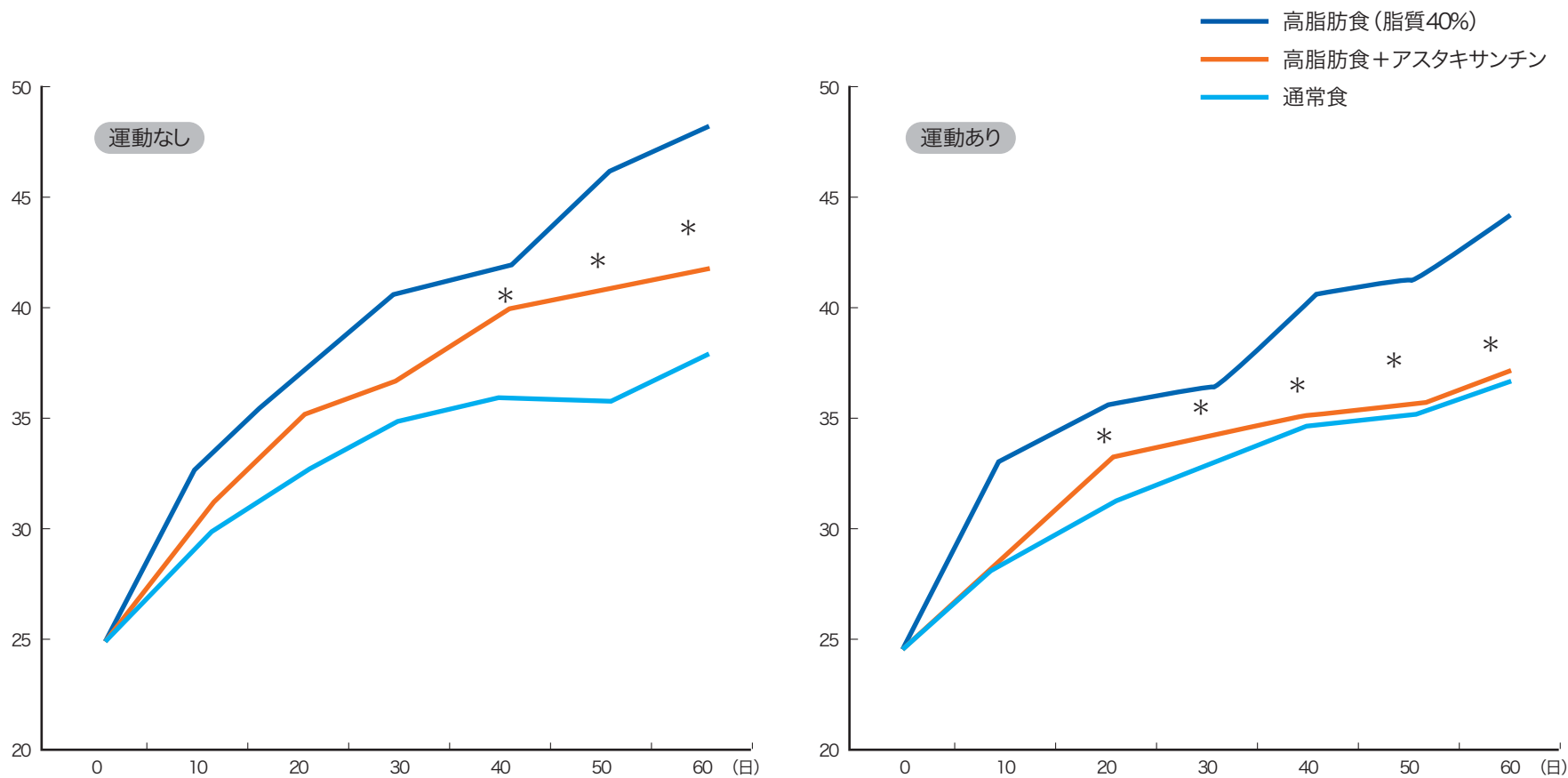


アスタキサンチンは 体重の増加を抑えます

マウスに、高脂肪食にアスタキサンチンを混ぜて食べさせると体重の増加を抑えました。

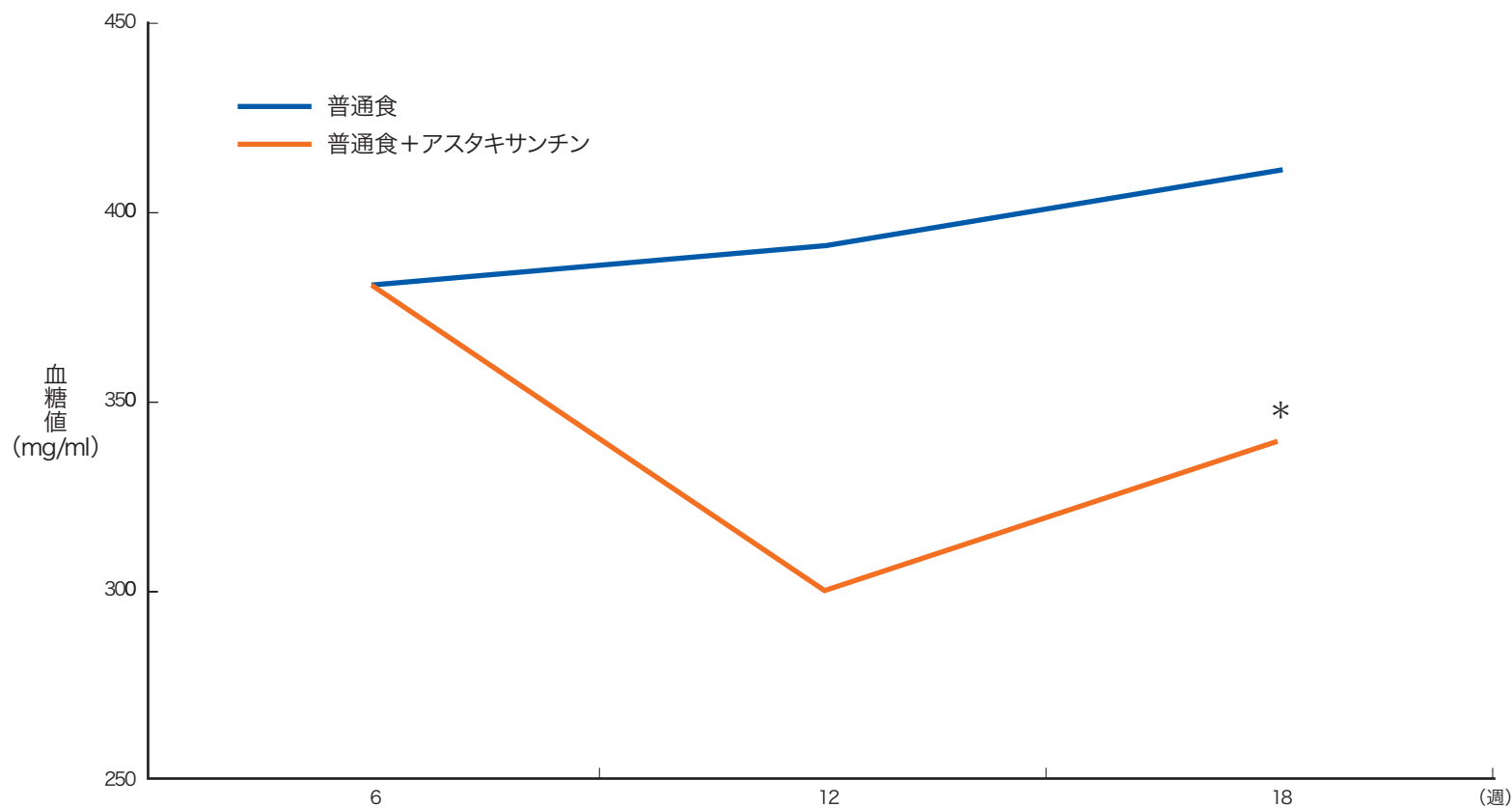
さらに運動をさせると、より体重の増加を抑えました。

アスタキサンチンをとって運動をすると、ダイエットがより効果的になります。



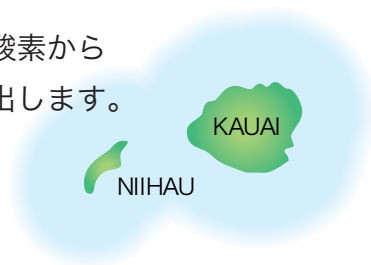
アスタキサンチンは 血糖値を低下させます

糖尿病モデルマウスに、アスタキサンチンを与えると、血糖値が低下しました。

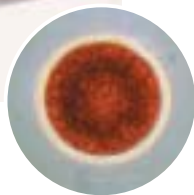
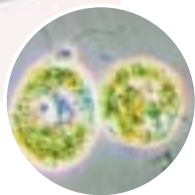


アスタキサンチンは ハワイマウイ島でヘマトコッカス藻に 紫外線をあてて製造しています

ヘマトコッカス藻は、紫外線で発生する活性酸素から
自らを守るために、アスタキサンチンを作り出します。



○ヘマトコッカス藻



1,000 biodomes, 4 feet in diameter

アスタリールは

医療機関専用のサプリメントです。
当院でもお取り扱いしておりますので、
お気軽にお尋ねください。



【アスタリールACT】栄養補助食品

○配合量

- アスタキサンチン ……12mg
- トコトリエノール ……40mg
- ビタミンC ……30mg配合(2粒当たり)

○お召し上がり方

1日2粒を目安にお召し上がり下さい。

○価格

6,800円(税込) / 60粒(1か月分)