

NMN 7500

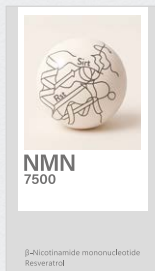
栄養補助食品

60粒 (1日2粒:1か月分)※1粒NMN125mg含有

店頭価格 ¥6,800 (税別)

- ・ NMN 1日250mg (2粒)
- ・ NMN 純度99.9%
- ・ 国産NMN配合
- ・ 国内GMP認定工場で製造
- ・ NMNは酵母発酵法で製造
- ・ レスベラトロール含有 (2粒12.5mg含有)

*赤ワインやピーナッツの皮に含まれるポリフェノールの一種



※画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。

お召し上がり方

1日2粒(NMN250mg)を目安に、水またはぬるま湯でお召し上がりください。

POINT

飲むタイミングは **起床時** が、一番吸収が良く効果的です。



NMN 7500

60 capsules
NMN 250mg / day

Made in Japan



販売元

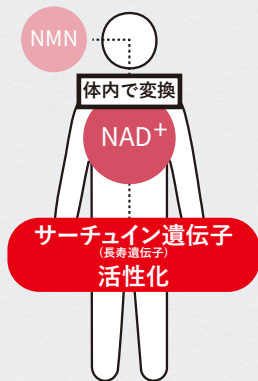
株式会社ナッシュ / NASH CORPORATION

東京都新宿区西新宿 7-22-38 グランヒルズ西新宿 2 階 TEL.03-5990-6860 <http://www.na-sh.com>

エイジングケアをしながら、 いつまでも若々しく。

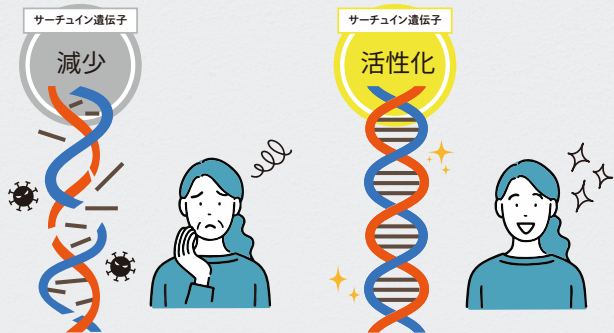
NMN 「β-ニコチンアミドモノヌクレオチド」の略称（ビタミンB3の一種）

NMNは元々体内で作られる物質で、サーチュイン遺伝子を活性化させます。サーチュイン遺伝子は別名“長寿遺伝子”とも呼ばれ、NMNは体内でこの遺伝子を活性化させるNAD+に変換されます。NAD+は体外から摂取することが難しく、加齢により減少していくため、これを増やすためにNMNの摂取が推奨されています。



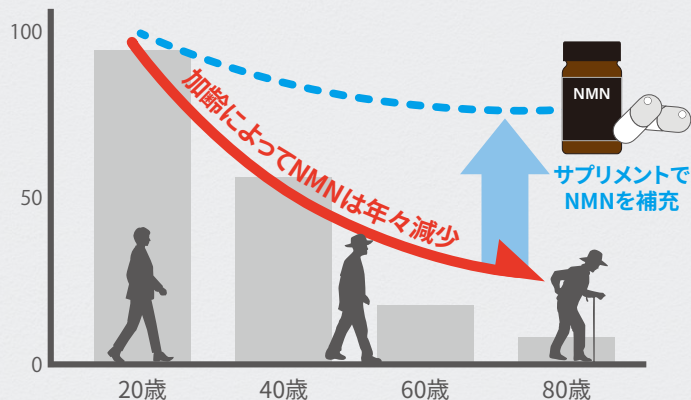
サーチュイン遺伝子

細胞の若返りや寿命の制御に重要な役割を果たすとされる遺伝子で、これが減少すると、若い頃には感じなかった様々な不調につながっていくと考えられています。



サーチュイン遺伝子の活性化には、NMNの摂取が欠かせません！
質のいいNMNを外から補うのが重要です。

加齢とNMNの関係



食事で摂取する事が難しいNMN

NMNの適正摂取量 = **1日250mg**

NMN250mgを野菜で摂ろうとすると・・・

ブロッコリー 約 4,000 房
アボカド 約 300 個
トマト 約 500 個
枝豆 約 20,000 粒
マッシュルーム 約 2,000 個

が必要になります。



こんな方におすすめ

- ☑ いつまでも若々しくいたい方
- ☑ 体力が落ちたと感じる方
- ☑ よく眠れない方
- ☑ 集中力が落ちてきたと感じる方
- ☑ お肌のコンディションが気になる方

※画像、グラフは全てイメージです。