



東京予防医療クリニック・森吉臣総院長兼理事長

「NMN+水素」の注目すべき効果とは！

今話題の成分

注目の成分は「NMNチド」という何とも聞き覚えのない名前がついてい

NMNが生み出す「もう一つの」

「人生100年時代」を迎えて誰もが長寿を謳歌できる世の中になってきた。80歳90歳になっても病気が元気に暮らしている人も多

長寿遺伝子を元気にする

体内で生成される成分だ。NMNに詳しい東京予防医療クリニック・森吉臣総院長兼理事長は、その重要性についてこう説明する。

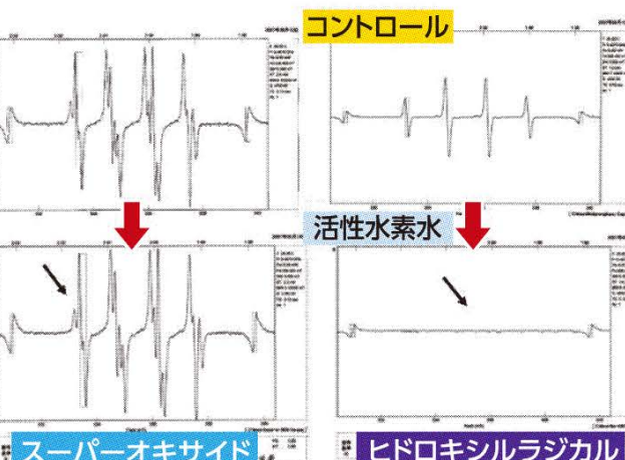
体の老化はミトコンドリアの老化

一方、ミトコンドリアは車に例えればエンジンのようなものだ。エンジンがしっかりと動かなければ

体内で具体的にどのような働きをしているのかという点と、実は本場の主役はNMNではなくてNMNが生み出すNADというもう一つの成分。つまり、NMN自身が直接働くわけではなくて、NADが重要なのは違

また、加齢とともにミトコンドリアの数がどんどん減っていくだけでなく、同時にそれま

水素カプセルの抗酸化力 電子スピン共鳴装置(ESR)による測定実験



この図が、NADが遺る時、一つの大きな問題が生じている。それがミトコンドリア

諸悪の根源「活性酸素」

「老化」というのは別のいい方をすると『錆』なんです。遺伝子もミトコンドリアも錆びていくと



水素の優れた抗酸化作用

NMNがNADを生み出しているのに活性酸素を出し、遺伝子やミトコンを攻撃して消去する必要



今、NMNに注目が集まるにつれ、各製薬会社からNMNに関連する商品(サプリメント)が多数出ようになっ

水素サプリメントなど問い合わせは、03・5724・5720 医療器販売(株)フタワまで。