

美容と健康の両方から注目を集める

# プラセンタ

## <主な特徴3つ>

1. 基礎代謝力
2. 身体本来の自然治癒力
3. 免疫力

アミノ酸やビタミン、成長因子、ミネラルなどを豊富に含んでいるプラセンタ。その薬理作用は、

- ・血流の促進
- ・ホルモン分泌の調整
- ・疲労回復の促進
- ・炎症を抑える抗炎症作用
- ・肝臓のはたらきを高める強肝作用
- ・生理不順の解消
- ・細胞の酸化防止

等々

※関朗先生著書「プラセンタ療法の臨床  
具体的治癒効果について」より引用

「デュ・プラセンタNR」の含有量  
プラセンタエキス原末 8,250mg

- \* 1袋あたりの含有量です。
- \* 換算量ではありません。

## N (ナイアシン)

ナイアシンは、水溶性のビタミンで、ビタミンB群の1種です。タンパク質の代謝、エネルギーの産生、DNAの修復と合成に関わる栄養素です。動物性/植物性食品中において、ニコチンアミド/ニコチン酸と呼ばれており、生命維持活動を行うATP産生にも関与しています。

皮膚・粘膜の炎症防止、神経症状の防止、アセトアルデヒド（二日酔いの原因物質）の分解、エイジングケア、関節痛の緩和

## R (レスベラトロール)

レスベラトロールは、ポリフェノールの一種で赤ワインに含まれる成分です。抗酸化作用による美肌効果とエイジングケアに期待される成分ですが、健康面にもメリットがあります。細胞の酸化防止や動脈硬化予防に役立ちます。

肌の弾力改善、シミ予防、生活習慣病の予防、血流の改善、エイジングケア

余計なものを含まない  
純粋なサプリメント

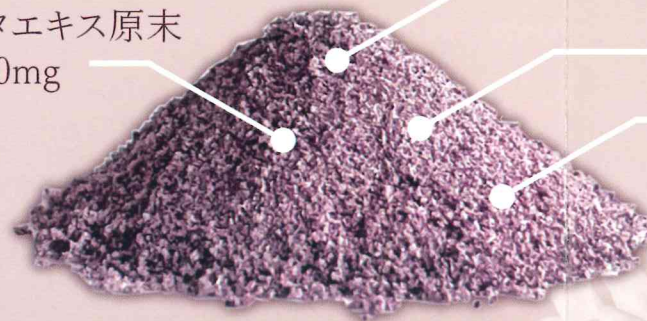
「デュ・プラセンタNR」の赤紫色は着色料ではありません。赤ワイン成分であるレスベラトロールが多く含まれている証です。

1日1回1包



ユニセックスな  
サプリメント

プラセンタエキス原末  
8,250mg



N:ナイアシン

R:レスベラトロール

ビタミンC、ビタミンB6