## 食事に含まれる脂肪や糖の吸収、 悪玉コレステロールが気になる方に



- 機能性関与成分をW配合 -

# **ACTIVE SHAPE**

アクティブシェイプ

機能性表示食品

【届出番号】H581 【届出表示】本品には、ターミナリアベリリカ由来没食子酸と松樹皮由来プロシアニジンB1及びB3が含まれます。ターミナリアベリリカ由来没食子酸には、食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。松樹皮由来プロシアニジンB1及びB3には、悪玉(LDL)コレステロールや総コレステロールを下げる機能、加齢とともに低下する血管の柔軟性(血管を締め付けた後の血管の拡張度)維持に役立つ機能があることが報告されています。

食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを整えましょう。

「ノエビア アクティブシェイプ」は機能性関与成分ターミナリアベリリカ由来没食子酸と、松樹皮由来プロシアニジンB1及びB3を配合。食事に含まれる脂肪や糖、コレステロールや血管の柔軟性が気になる方をサポートします。

※鉄の吸収を阻害する可能性がありますので、貧血のお薬を服用している方はご注意ください。
※松樹皮にアレルギーをお持ちの方は、摂取をお控えください。

### 機能性関与成分をW配合

#### ターミナリア ベリリカ由来 没食子酸



食事に含まれる脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告されています。

### 松樹皮由来 プロシアニジン B1及びB3



悪玉(LDL)コレステロール や総コレステロールを下 げる機能、加齢とともに低 下する血管の柔軟性(血管 を締め付けた後の血管の 拡張度)維持に役立つ機 能があることが報告され ています。



#### 機能性表示食品

#### ノエビア アクティブシェイプ

商品番号 7973 ¥7,000(稅込¥7,560)

25.2g(280mg×90粒)

一日摂取目安量:3粒

ご購入はこちら >

#### 機能性関与成分 3粒(0.84g)当り

ターミナリアベリリカ由来没食子酸 20.8mg 松樹皮由来プロシアニジンB1及びB3 2.46mg



かまずに、水またはお湯でお召し上がりく ださい。

#### 食事に含まれる 脂肪や糖の吸収が 気になる方に

### ターミナリアベリリカ由来 没食子酸

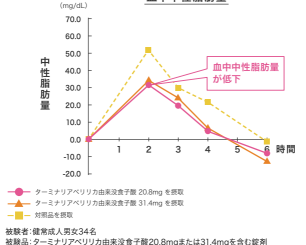
熱帯地域に分布する落葉樹のターミナリア ベリリカ果実から抽出したターミナリアベリ リカ由来没食子酸には、食事に含まれる脂 肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪や 血糖値の上昇をおだやかにする機能が報告 されています。



ターミナリアベリリカ

ターミナリアベリリカ由来没食子酸を20.8mgまたは31.4mgを摂取した後に、ラード・ バター入りコーンクリームポタージュ及びプレーンベーグルを摂取し、血中中性脂肪を 測定。

血中中性脂肪量



対照品:被験品と外観が同一で、ターミナリアベリリカ由来没食子酸を含まない錠剤

出典:草場ら 薬理と治療、43、1175-1180、2015、図1を改変

◎研究レビューの対象となった論文のうち、代表的な1報を事例として掲示しています。

#### column

#### 脂肪や糖は適量に

脂質や糖質は、人間の身体になくてはならない栄養素で、エネルギー源となります。 しかし、過剰に摂取すると蓄積されるため、適量の摂取が大切です。

#### コレステロールや 血管の柔軟性が 気になる方に

### 松樹皮由来プロシアニジン B1及びB3

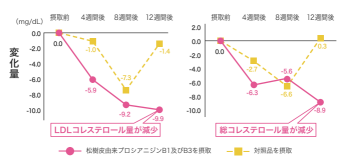
松の樹皮を原料とする松樹皮由来プロシ アニジンB1及びB3には、悪玉(LDL)コレス テロールや総コレステロールを下げる機能、 加齢とともに低下する血管の柔軟性(血管を 締め付けた後の血管の拡張度)維持に役立 つ機能があることが報告されています。



松樹皮由来プロシアニジンB1及びB3を1日に2.4maを摂取。摂取前、摂取4、8、12週間 後に、LDLコレステロールや総コレステロールの変化量を測定。

#### LDLコレステロール量

#### 総コレステロール量



被験者:LDLコレステロールが140mg/dL未満の健常成人男女100名 被験品:松樹皮由来プロシアニジンB1及びB3 2.4mg/日含有の錠剤 対照品:被験品と外観が同一で、松樹皮由来プロシアニジンB1及びB3を含まない錠剤 出典:永峰 里花ら 薬理と治療, 47, 629-635, 2019. 表3から作図 ◎研究レビューの対象となった論文のうち、代表的な1報を事例として掲示しています。

#### column

#### コレステロールとは?

体内に存在する脂質のひとつで、身体に必要な物質。その量は体内で調整され、コレ ステロールを身体全体に運ぶ悪玉(LDL)コレステロールと、血管壁にたまったコレ ステロールを肝臓に運ぶ善玉(HDL)コレステロールがあります。悪玉コレステロー ルが多く含まれる動物性脂質は控え、善玉コレステロールを増やす青魚などをバラ ンス良くとるのがおすすめです。

#### 機能性表示食品とは?

事業者の責任で、科学的根拠を基に、商品パッケージに 機能性を表示するものとして、消費者庁に届けられた食 品です。商品の機能性を分かりやすく表示することで、消 費者が正しい情報を得て選択することができます。

- ※本品は、事業者の責任において特定の保健の目的が期待できる旨を表示するものと して、消費者庁長官に届出されたものです。ただし、特定保健用食品と異なり、消費 者庁長官による個別審査を受けたものではありません。
- ※本品は疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。

#### 商品のご注文は、ノエビア 販売代理店またはノエビアスタイルへ

#### **NOEVIR** Style

#### 全品送料当社負担

フリーダイヤルやインターネットからご注文いただけるサービスです。

**55**.0120-779-301 受付時間 9:00~19:00 年末年始除く

ノエビアスタイル 検索 アプリをダウンロード



お問い合わせは「ノエビアお客さまサービス室」へ。 650.0120-401-001(10:00~17:00/土日祝日・年末年始除く)

※掲載商品の表示価格は、希望小売価格です。軽減税率対象商品のため、消費税率8%で記載しております。 ※ご使用のパソコンやプリンターの状況により、掲載商品の色と現物が多少異なる場合がございます。

