

EMITAGE FACT エミティジ・ファクト

ビタミン・ミネラル

食物繊維

トリペプチドコラーゲン

不足しやすい栄養素を補います。

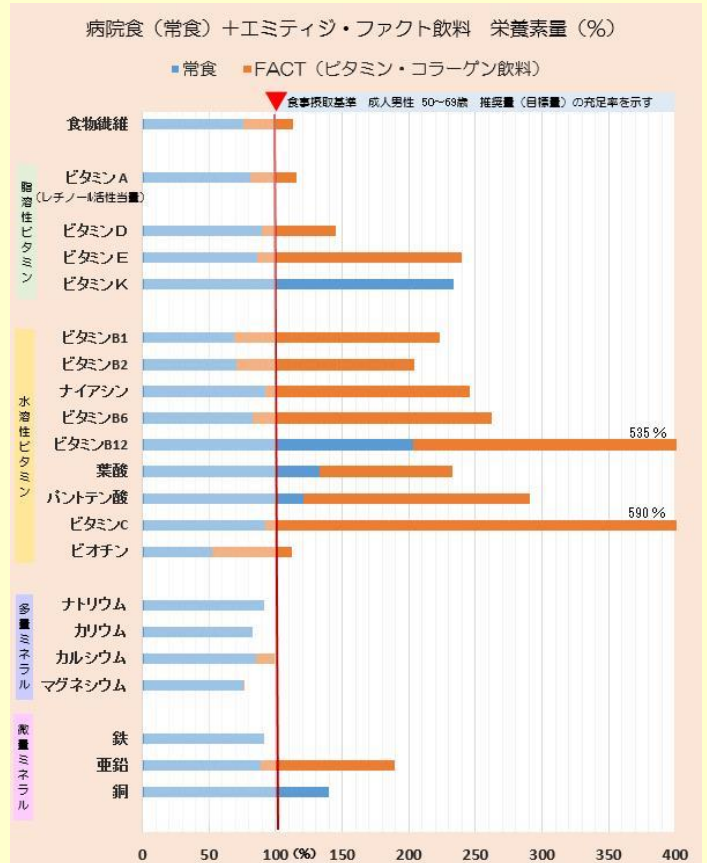


金沢医科大学病院 食事に 栄養補助飲料（栄養機能食品）「エミティジ・ファクト」を提供しています。しっかり食べながら、1日1本を飲むことをお勧めいたします。

栄養補助飲料（栄養機能食品）について

- コラーゲントリペプチドは、人体への有効性により通常のコラーゲン（低分子コラーゲン）と区別されています。
 - コラーゲントリペプチドは、皮膚・血管・骨の線維芽細胞に働き、組織のコラーゲン間質環境を整えます。
 - コラーゲントリペプチドは、細胞の老化・シミの原因である糖化たんぱく質（AGEs）の減少に働きます。
-
- 食物繊維は、善玉腸内細菌により分解され、短鎖脂肪酸脂肪酸となり、腸上皮細胞の再生をうながし、腸内環境を整え、腸管免疫を活性化させます。
 - ガラクトオリゴ糖は、善玉腸内細菌を増やし、腸内環境を整え、腸管免疫を活性化させます。
-
- 疾患や治療によって、体内のビタミン・ミネラル・コラーゲンの要求量が増えます。
 - 糖質を抑えるため、果汁を使用せず、44kcalと低いエネルギー量になっています。
 - ビタミンB群は、糖代謝、たんぱく質代謝などの補酵素になります。
 - 葉酸は、妊娠可能な女性で、胎児の神経管閉鎖障害の発症リスク低減する 推奨量 240 μg 含有しています。
 - ビオチンは、皮膚や粘膜の維持、爪や毛髪の合成に働きます。
 - ビタミンCは、老化・病気により過剰となる活性酸素を消去する抗酸化物質です。
 - 亜鉛は、たんぱく質や核酸の合成に役立ち、味覚を正常に保ちます。
 - 体内の過剰鉄は、活性酸素の発生につながるため、鉄は、含有していません。
 - 食材の調理で損失するビタミン量を考慮した栄養機能食品（飲料）です。

病院食（普通食）+FACT飲料 栄養素量



- ※ 病院食（普通食）栄養素量算定 調理損失は、算定されていません
- ※ 耐容上限量を上回る栄養成分はありません。
- ※ カリウム：目安量充足率表示 目標量 2500mg以上、充足しています。
- ※ マグネシウム：献立によりマグネシウム入り栄養補助食品がつきます。
- ※ 鉄：体内の鉄分が低い場合には、栄養補助食品 または 服薬の対応になることもあります
- ※ 常食の栄養素量：生食材による15日分の平均栄養素量を表示しています。

金沢医科大学の研究成果を基に発足した技術移転型企業（株）エムシープロット・バイオテクノロジーが開発いたしました。

飲料のアレルギー物質、購入などの質問がありましたら、お気軽にご相談ください。
金沢医科大学病院 栄養部 076-286-3511（内線 6238）