ヒト由来の生きた菌が 腸内環境をサポート

ヒトに適したビフィズス菌!

「ビフィズスa」には健康な乳児から発見されたヒトの おなかにすむ種類のビフィズス菌が含まれています。 ヒトに適しているのはヒトにすむ種類のビフィズス菌です。



生きたまま大腸に到達する!

一般的に、ビフィズス菌は胃酸や酸素に弱いのですが、 「ビフィズスa」に含まれるビフィズス菌は他のビフィズス菌に比べ、 胃酸や酸素に強く、生きたまま大腸に到達することができる菌です。

「ビフィズスa」はシンバイオティクス!

今、注目の【シンバイオティクス】とは?

プロバイオティクス

ビフィズス菌や乳酸菌など、からだに 良い影響を与える有用微生物

プレバイオティクス

食物繊維やオリゴ糖などの、有用 微牛物のエネルギー源となる食品



~ひとくちメモ~

ビフィズス菌と乳酸菌は違う!

ビフィズス菌は糖を分解 し乳酸を作り出すだけ でなく、より殺菌力の 強い酢酸も作り出すこ とができる、大腸にい る善玉菌の代表です。

乳酸菌は小腸に生息し、糖を分解 して乳酸を作り出す菌の総称で、 一般的な発酵食品には乳酸菌が利 用されています。

1日1包30日分 3,200円(税込3,456円)