

ラクトフェリン フェカリス菌

+オリゴ糖

牛乳約 300%分の「ラクトフェリン」を含み
約10兆個の「乳酸球菌」も含まれます。

- 内容量：84g (3g × 28 包)
- 形状：粉末
- 価格：22,000 円(税込 23,760 円)
- お召し上がり方：1 日 1 包を目安に。
- 【栄養成分表示：1 包(3g)当たり】(推定値)

フラクトオリゴ糖	1600mg
ラクトフェリン	1000mg
還元パラチノース(パラチニット)	300mg
乳酸菌(殺菌)	2500億個
植物性ナノ型乳酸菌®	1000億個

ラクトフェリン

初乳が良いわけは
“ラクトフェリン”は母乳の持つ免疫
力の研究から発見されました。
赤ちゃんは生まれて 10 カ月ぐら
いは大病をしません。その理由は、
初乳にラクトフェリンの含有量が
きわめて高いからです。

“ラクトフェリン”は抵抗力の弱い赤
ちゃんを病原菌やウイルス等の感
染から守る重要な成分です。従って、母乳で育て
る事は、赤ちゃんの健康に大切なことです。



ラクトフェリンを食べると、その一部が胃で消
化され、ラクトフェリンより強い抗菌作用があ
るペプチド“ラクトフェリシン”になります。
ヒトの腸管上皮細胞には、ラクトフェリンが結
合するレセプター(受容体)があります。ラクト
フェリンとラクトフェリシンは、“腸管免疫”に作用し
全身の抵抗力を高めます。

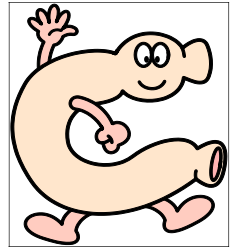
●病原菌や寄生虫に感染した
動物にラクトフェリンを食べ
させた実験では、菌数減少や
生存率が高くなる効果が報告
されています。

●ラットに発ガン物質を与え
ると約 6 割のラットに大腸ガ
ンが発生しましたが、ラクトフェリンを混ぜた飼
料を与えると、大腸ガンの発生率が半分以下に減
少したと報告されています。その理由は、ラクト
フェリンがガン細胞を攻撃するNK細胞(白血球
の一種)の活性を上げると考えられています。



腸管免疫をパワーアップ

腸は免疫細胞がびっしりと詰ま
った人体最大の免疫器官と云う
事は、意外と知られていません。
特に、回腸はこの免疫細胞が集
中し、「パイエル板」と云うリン
パ組織を形成しています。



テニスコート一面分にもなる腸
内に住み着いた“腸内細菌”が免疫の活性化に深
く関与していると云われています。従って、乳酸
菌などの善玉菌を増やすことが、ウイルスや細菌
が原因の感染症や、癌細胞に抵抗する方法です。

ヒトは加齢と共に免疫機能は低下し、肺炎など
の感染症に罹りやすくなります。又、ガンの治
療では、手術、抗ガン剤、放射線治療により免
疫細胞が激減し、腸内は大腸菌などの悪玉菌で
満たされて免疫機能が低下します。

この時、腸内の善玉菌を増やす事ができれば、
効率的に全身の抵抗力を上げる事ができます。

「ラクトフェリン」「フェカリス菌」「植物性ナノ型
乳酸菌」は、“腸管免疫”を刺激します。

フェカリス菌+植物性ナノ型乳酸菌

3500億個×28日分=約10兆個も摂れる

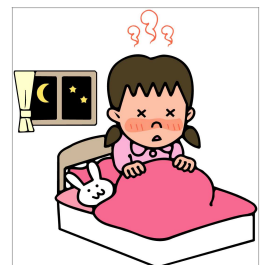
フェカリス菌はヒトの腸内由来
の“乳酸球菌”です。超微小
サイズで、1g に5兆個もの乳
酸球菌を含みます。

植物性ナノ型乳酸菌は長野県
木曾地方の伝統食“すんき漬
け”由来の殺菌乳酸菌です(上図)。共に腸内
では、腸管のパイエル板に取り込まれ、白血球
(マクロファージ)を刺激し、抵抗力を高めます。



ストレスが多いと...

ストレスが多いと、白血球の
働きが低下します。従って、
疲れているときは風邪などの
感染症に罹りやすいのです。
ストレスは体内の副腎皮質ホ
ルモンの分泌を増加させ、ガ
ン細胞を殺すNK細胞の数を
減らし、ガン細胞を増やしてしまいます。



こんな方に、お勧めします

- * ストレスが多い方
- * 体力や抵抗力が弱い方
- * 中高年の方

注：乳アレルギーの方はお控え下さい。