

# 口腔内



# 腸内

新しい乳酸菌の教科書(2020年刊)  
Amazon自然治癒力・免疫力部門にて1位を記録



乳酸菌でお口・肌のトラブルは解決できる(2023年刊)  
最新研究でわかった、乳酸菌のすごいパワー！

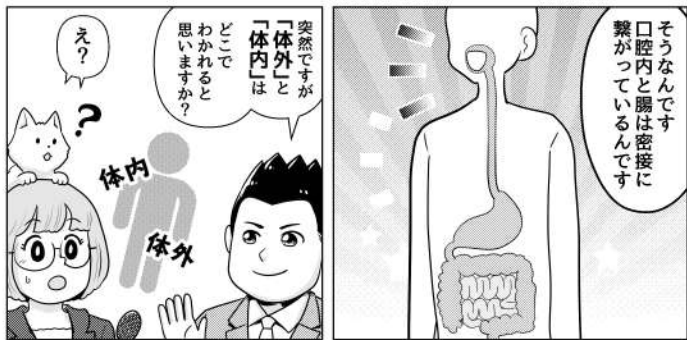


「皮膚及び口腔内 有害細菌の抑制組成物」  
特許申請中

この漫画に出てくる  
乳酸菌HJ1株は

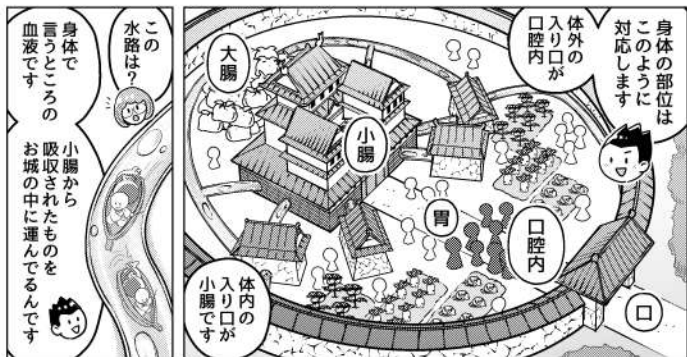
サプリメントや食品では  
HJ1乳酸菌  
化粧品・コスメでは  
HJ1-S乳酸菌  
と呼ばれています



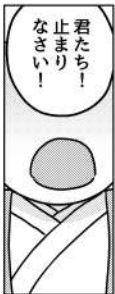












君たち！  
止まり  
なさい！



腸内細菌たち  
です！



善玉菌の  
門番や  
番犬が

必要なものと  
不必要なものを  
しっかりと判断し  
てお城の出入り口を  
しっかり守って  
くらべているんです！

ありがとう  
腸内細菌！



しかしー



ですので  
泥棒(ウイルス)や  
不審者  
(害になるもの)を  
完全に防ぐことは  
できません



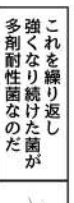
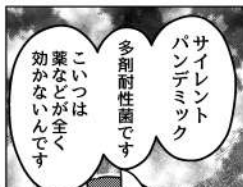
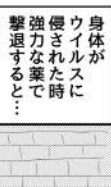
あっ！  
すり抜け  
ちゃった！



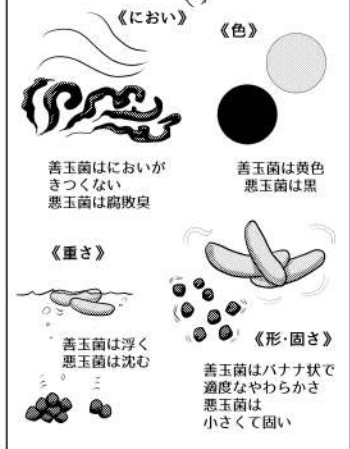


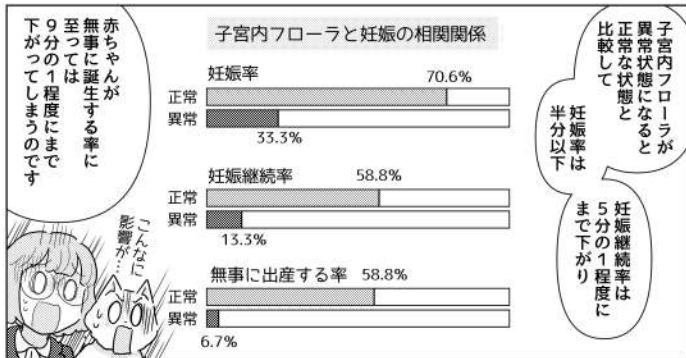


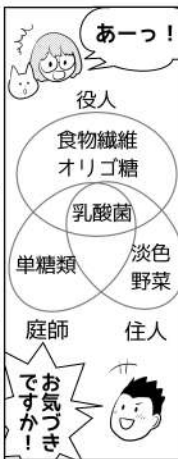














ある養鶏所の  
二ワトリの  
実話です

二匹の鶏に

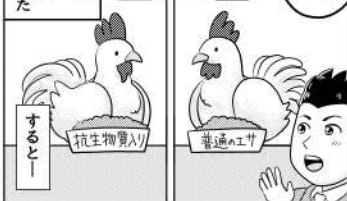
鶏A

鶏B

普通のエサと  
抗生物質が  
入ったエサを  
それぞれ与えた

抗生物質入りの  
エサを食べた  
鶏Bの方が

鶏Aよりも  
明らかに  
体重が増加  
したのである



抗生物質は  
微生物の発育を  
抑えたり  
腸内環境を  
悪化させます

腸内環境が悪化して  
必要なものまで  
体内に吸収された  
ことが原因です

ですので  
逆に  
腸内環境を  
整えることで  
改善が  
可能です！

腸内細菌の  
影響が  
まさか  
肥満にも…



血糖値の調整

乳酸菌を  
投与することで  
善玉菌が増え

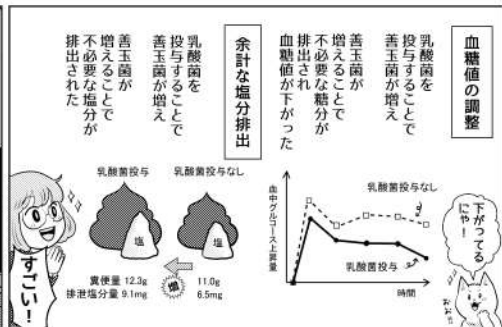
善玉菌が  
増えることで  
 unnecessary 糖分が  
排出され  
血糖値が下がった

余計な塩分排出

乳酸菌を  
投与することで  
善玉菌が増え

善玉菌が  
増えることで  
 unnecessary 塩分が  
排出された

それで昨今  
乳酸菌ブームが  
訪れたのです





実は  
セロトニンやドーパミンと言った  
「幸せホルモン」の大部分は  
腸で作り出されているのです!



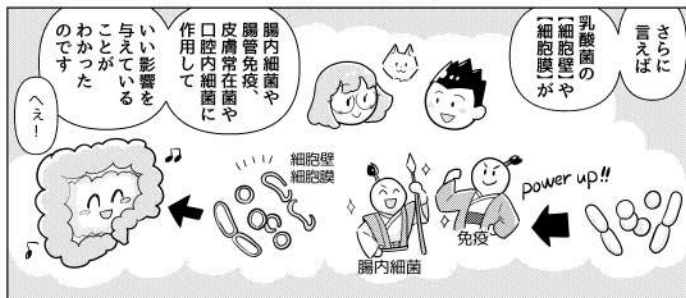
ですので  
乳酸菌を摂取して  
腸内環境をよくすることは  
「幸せ感」や「やる気」の向上にも  
つながるんですよ

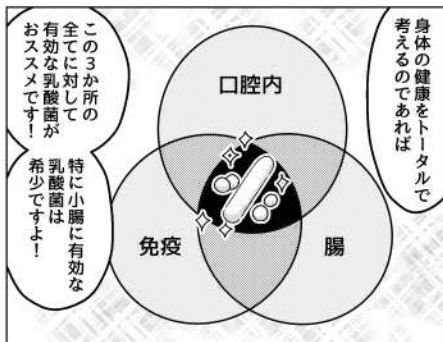


「脳腸相関」という  
言葉があるように



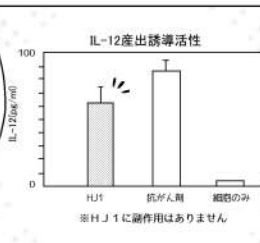








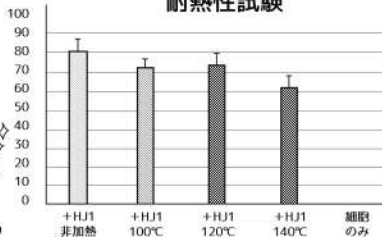
※詳しくは「美肌革命・毛艶革命」をご参照ください



さらに  
HJ1 乳酸菌は  
耐熱性にも  
優れています

こちらも  
抗がん剤と  
比較した際の  
耐熱試験の  
結果です

### 耐熱性試験



140°C 近く  
なっても  
70%近い効能を  
保っています



抗がん剤を  
100とした時の  
比較です

人体は一日に  
5千個のがん細胞が  
生まれています  
言われています

免疫活性を  
高めることで  
将来ガンになる  
リスクを  
大きく低下  
させることが  
期待できるんです

免疫活性も大きくて  
熱にも強ければ  
安心して摂取できますね!

この  
HJ1 乳酸菌は

免疫を高めては  
いけない状態であれば  
正常にするという  
効果が期待できるので

免疫

アレルギー  
リウマチ  
膠原病など

免疫異常の方に  
対しては  
免疫を正常に

ガン  
血管疾患  
高血圧など

免疫低下の方に  
対しては  
免疫力を高める  
効果が期待  
できます

ですので  
HJ1 乳酸菌が  
おススメです

### 乳酸菌HJ1株

サプリメントや食品では  
HJ1 乳酸菌  
化粧品・コスメでは  
HJ1-S 乳酸菌

摂取するなら  
世界最高峰の  
HJ1  
乳酸菌ですね

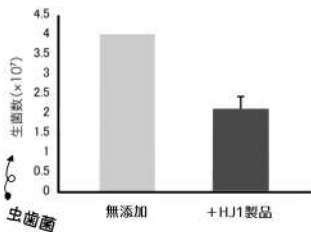








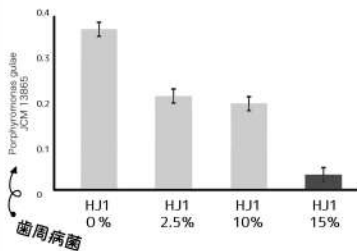
### ミュータンス菌の抑制



虫菌菌として有名  
歯周病の原因ともなる  
ミュータンス菌を抑制!



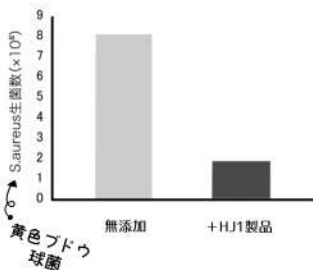
## HJ1製品の配合量比較試験



バイオフィルムを作る  
歯周病菌を抑制!

参った!

## 黄色ブドウ球菌の抑制 (口腔内+皮膚)

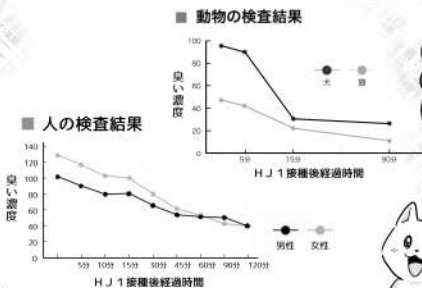


くそつ!  
退散だ!

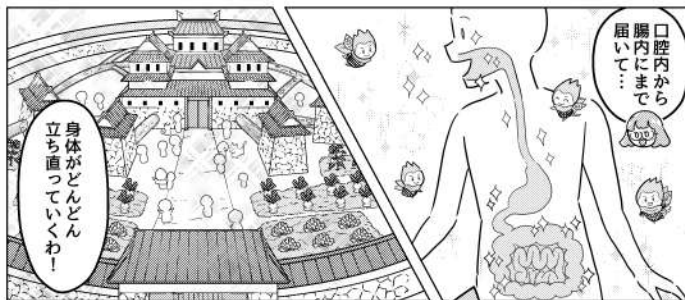
こいつ...  
デキる...

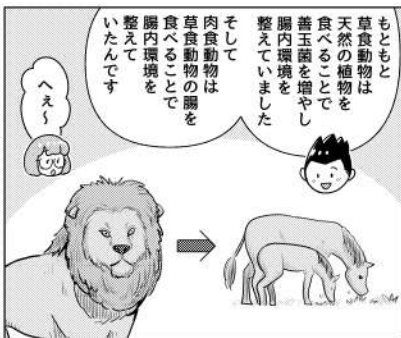
多剤耐性菌としても  
問題になっている  
黄色ブドウ球菌の抑制

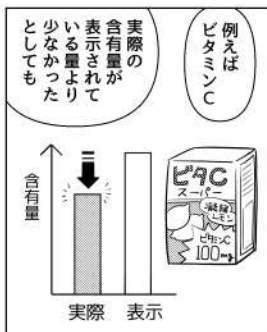
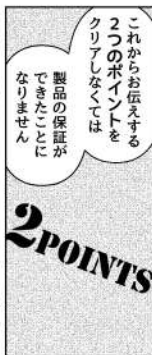
なお  
エビデンスが  
取れている  
HJ1の個数は  
25億個です



悪玉菌たちが  
減って  
嫌なおいが  
消えたにや!



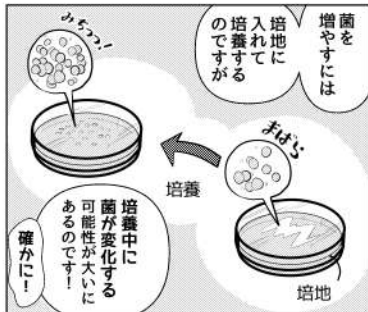




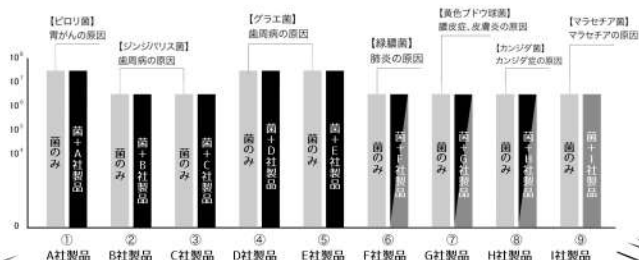








■口腔内と皮膚に多く見られる菌に対する抑制効果のデータ



ですので

培養方法や  
活性化テストが  
毎回しっかり  
実施されている  
製品かどうかを  
見極めることが  
大切です

乳酸菌パワー × 培養方法 = 乳酸菌の品種

↑  
活性化テストで測る

どうやって  
見極めたら  
いいですか？

乳酸菌の培養方法や  
活性化テストの有無を  
HPなどで  
確認してみてください

こだわっている  
製品ならば  
掲載されている  
はずです

製品紹介  
H&J-N Benzo | エイケン  
乳菌シリーズ

ほぼ  
にやる  
にや！

そして  
最後に  
もうひとつ  
重要な  
ポイントが  
あるのです

!!

チクッ

!?

それは！

製品の  
品質保証には  
GMP 認証と  
活性化テストが  
必須とわかって  
頂けましたか？

コク

コク

ふんふん!

よくわかりました

乳酸菌以外の  
成分が  
そんなに  
大事ですか？

質のいい  
乳酸菌が  
ちゃんと  
正しい分量  
配合されて  
いたら

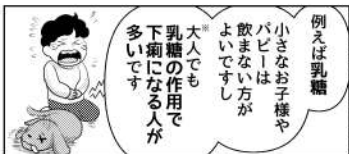
別ににも  
問題ないと  
思いますけど…

とんでも  
ない!

ぶめにやい

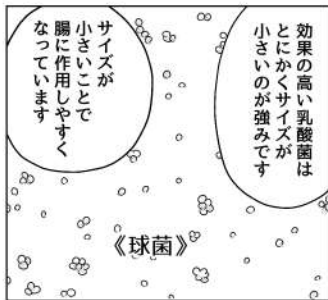
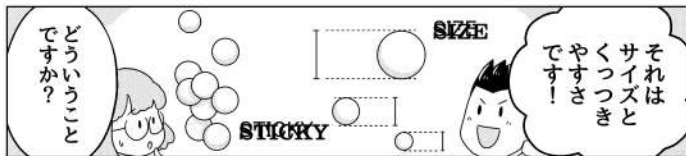
乳酸菌  
以外の  
成分です

乳酸菌  
以外の  
乳酸菌



## まとめ

- ① 安定安全の死菌を選ぶべし
- ② 食品・サプリメントであれば HJ1 乳酸菌  
 (肌・皮膚へなら  
 HJ1-S 乳酸菌) を選ぶべし
- ③ GMP 認定工場  
 製造された製品を選ぶべし
- ④ 活性化テスト済みの製品を選ぶべし  
 (生菌でも死菌でも  
 産生物質でも重要です)
- ⑤ こだわった培養方法
- ⑥ 乳酸菌以外も  
 安全な成分を選ぶべし
- ⑦ 数が大切(次ページで説明)



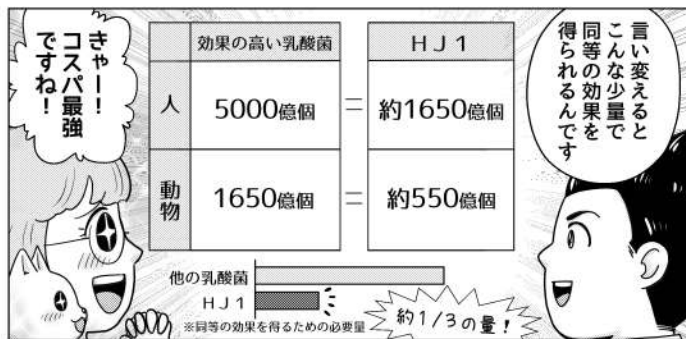


対してHJ1の強みはくつつきににくいことです

乳酸菌は菌同士でくつついての単体サイズの3倍以上の大きさになる可能性があるので

HJ1はくつつかないため腸から吸収される乳酸菌は非常に多くなります

これが世界を代表する乳酸菌と言われる所以です



言い変えるとこんな少量で同等の効果を得られるんです

きゃー！コスパ最強ですね！

まどめの7つのポイントと乳酸菌の摂取量を目安に身体メンテナンスをあげてくださいね

ぜひ！

選ばれるのには明確な理由があったんですね！

ますますこの乳酸菌たちを摂取したくなりました！





【乳酸菌に選ばれた男】  
中村仁のYoutubeチャンネル  
テーマは  
「今日から使える健康知識」

未来の健康美が  
変わります



是非ご覧ください

菌をミカタに



H&J Inc.

株式会社H&J  
ホームページ



エイチジンシリーズの  
商品の詳細や勉強会等  
お知らせ公開中

|        |                               |       |
|--------|-------------------------------|-------|
| 発行日    | 2018年5月                       | 初版発行  |
|        | 2023年7月                       | 第5版発行 |
| 発行元    | 株式会社H&J                       |       |
|        | TEL : 0829-37-1623            |       |
|        | FAX : 0829-37-1624            |       |
|        | MAIL : info@jinsupplement.com |       |
| ホームページ | http://jinsupplement.com      |       |
| 構成作画   | タカキリエ                         |       |
|        | (未来を描こう『MIRACO』)              |       |

## 「乳酸菌に選ばれた男」

時間とお金に追われ、  
家族と夢を追いかける生活から  
乳酸菌との衝撃的な出会い—

使命追求の先に出会った  
仲間たちと世界に類を見ない  
新たな乳酸菌の発見—

乳酸菌に人生をかけた男が  
21年かけて掴んだものとは—？  
これまでの軌跡と  
これからの決意の物語



## 「美肌革命・毛艶革命」

何気なく過ごしている現代社会  
実はその裏で、皮膚常在菌たちが  
苦しんでいた—

肌トラブルの根源が明らかに—  
そこには意外な「口腔内」由来のものも…

さあ、あなたも  
皮膚の善玉菌の世界に飛び込んで  
深刻な肌トラブルを一緒に解決していく  
手段を見つけていきましょう！

## 「わんにゃんたまごクラブ」

日本で社会問題となっている犬猫の殺処分  
その原因のひとつが「認可制」がないこと…。

動物愛護先進国では  
飼い主、フリーダーは認可制で  
所定の条件をクリアしないと  
ペットを飼うことができない。

日本にも「認可制」を導入し、  
「命を大切にする」社会を創りましょう。

