

VENTAJAS DE LOS PROBIÓTICOS

en los bebés



Cuando nacemos nuestro intestino es estéril y la primera colonización sucede en el parto y con la primera toma o alimentación. Entonces adquirimos bacterias que pueden ser **buenas y malas**.

Bacterias Malas

- Streptococcus Agalactiae
- Clostridium perfringens
- Escherichia coli

Bacterias Buenas

- Bifidobacterium lactis BB-12
- Lactococcus

Lactobacillus GG



Lactobacillus GG

Una de las bacterias probióticas más investigadas del mundo, con más de 800 estudios científicos.

SUS VENTAJAS



NUTRICIÓN ADECUADA

La leche materna ayuda a la colonización del intestino neonatal. Cuando no sea posible su consumo, las fórmulas lácteas con probióticos ayudan a fortalecer la flora del lactante.



DESARROLLO NEUROLÓGICO

Los gérmenes del intestino producen sustancias que actúan sobre el funcionamiento del cerebro



DESARROLLO DEL SISTEMA INMUNOLÓGICO

Reducción en el riesgo de infecciones gastrointestinales y su tratamiento



CONTROL DE LAS MANIFESTACIONES DE ATOPIA

Los niños atópicos tienen una microbiota intestinal diferente